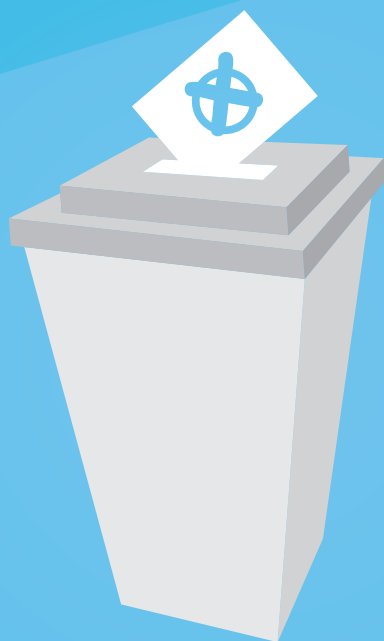


# Kommunalwahl 2020

Ergebnisse der Kommunalwahl  
am 15.03.2020



# Kommunalwahl 2020

## Ergebnisse der Kommunalwahl

### am 15.03.2020

#### Impressum:

Herausgeber:

Stadt Nürnberg  
Amt für Stadtforschung und Statistik  
für Nürnberg und Fürth  
Unschlittplatz 7a  
90403 Nürnberg  
Telefon 09 11 / 2 31-28 43  
Fax 09 11 / 2 31-74 60  
E-Mail [statistikinfo@stadt.nuernberg.de](mailto:statistikinfo@stadt.nuernberg.de)  
Internet [www.statistik.nuernberg.de](http://www.statistik.nuernberg.de)

Titelgestaltung: Stadtgrafik Nürnberg, Laura Keilwerth

Druck: noris inklusion gemeinnützige GmbH,  
Werk West Druckerei  
Dorfäckerstr. 37, 90427 Nürnberg

Erscheinungsdatum: Mai 2021

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Herausgebers diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übernehmen, zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

## Inhaltsverzeichnis

|   |        |
|---|--------|
| Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken.....                       | S. 4   |
| Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken .....             | S. 50  |
| Ergebnisse der Oberbürgermeisterwahl 2020 nach Stimmbezirken .....              | S. 60  |
| Ergebnisse der Oberbürgermeisterwahl 2020 nach Statistischen Bezirken .....     | S. 128 |
| Ergebnisse der Oberbürgermeisterstichwahl 2020 nach Stimmbezirken.....          | S. 142 |
| Ergebnisse der Oberbürgermeisterstichwahl 2020 nach Statistischen Bezirken..... | S. 160 |
| Karte Stimmbezirke 2020 .....   | S. 164 |

## **Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken S. 4 bis S. 47**

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        | Zahl                 |
|   | 1                    | 2                   | 3         | 4                           | 5         | 6                      | 7                    |
| 0150 Karl-Grillenberger-Str., Josephsplatz    | 895                  | 393                 | 1 288     | 30,5                        | 304       | 2                      | 51,2                 |
| 0151 Kornmarkt, Lorenzer Str.                 | 877                  | 274                 | 1 151     | 23,8                        | 266       | 1                      | 44,7                 |
| 0152 Kaiserstr., Jakobsplatz                  | 1 079                | 251                 | 1 330     | 18,9                        | 265       | 2                      | 36,9                 |
| 0250 Marienstr., Bahnhofstr.                  | 897                  | 240                 | 1 137     | 21,1                        | 344       | 4                      | 49,1                 |
| 0350 Dietzstr., Bahnhofplatz                  | 673                  | 126                 | 799       | 15,8                        | 139       | 2                      | 31,5                 |
| 0450 Eberhardshofstr., Untere Kanalstr.       | 1 199                | 232                 | 1 431     | 16,2                        | 315       | 4                      | 36,5                 |
| 0451 Obere Kanalstr., Imhoffstr.              | 977                  | 188                 | 1 165     | 16,1                        | 238       | 5                      | 34,7                 |
| 0452 Knauerstr., Hessestr.                    | 846                  | 211                 | 1 057     | 20,0                        | 332       | 3                      | 49,3                 |
| 0455 Gostenhofer Schulgasse, Zufuhrstr.       | 1 827                | 340                 | 2 167     | 15,7                        | 378       | 6                      | 31,4                 |
| 0550 Bärenschanzstr., Roonstr.                | 733                  | 200                 | 933       | 21,4                        | 279       | 9                      | 48,4                 |
| 0551 Obere Turnstr., Rosenastr., Am Plärer    | 704                  | 221                 | 925       | 23,9                        | 199       | -                      | 43,3                 |
| 0552 Blumenthalstr., Himpfelhofstr.           | 596                  | 273                 | 869       | 31,4                        | 308       | 4                      | 63,6                 |
| 0553 Deutschherrnstr., Praterstr. (R)         | 615                  | 327                 | 942       | 34,7                        | 234       | 2                      | 56,2                 |
| 0554 Roonstr., Deutschherrnstr.               | 552                  | 267                 | 819       | 32,6                        | 322       | 2                      | 68,7                 |
| 0650 Maxtormauer, Egidienplatz (R)            | 851                  | 288                 | 1 139     | 25,3                        | 336       | 1                      | 52,4                 |
| 0651 Rosental, Laufertormauer                 | 1 021                | 398                 | 1 419     | 28,0                        | 420       | 8                      | 54,6                 |
| 0652 Judengasse, Neue Gasse                   | 934                  | 298                 | 1 232     | 24,2                        | 354       | -                      | 50,7                 |
| 0653 Neutormauer, Sebalder Platz              | 867                  | 337                 | 1 204     | 28,0                        | 327       | 1                      | 52,5                 |
| 0654 Burg, Paniersplatz                       | 920                  | 306                 | 1 226     | 25,0                        | 345       | 2                      | 50,7                 |
| 0655 Hallertor, Hauptmarkt                    | 833                  | 283                 | 1 116     | 25,4                        | 281       | 1                      | 48,2                 |
| 0750 Johannsstr., Großweidenmühlstr.          | 663                  | 216                 | 879       | 24,6                        | 230       | 2                      | 48,3                 |
| 0751 Burgschmietstr., Hallerwiese             | 780                  | 294                 | 1 074     | 27,4                        | 270       | 6                      | 49,5                 |
| 0752 Jagdstr., Frommannstr.                   | 701                  | 366                 | 1 067     | 34,3                        | 356       | 10                     | 63,6                 |
| 0753 Palmplatz, Lange Zeile (R)               | 701                  | 339                 | 1 040     | 32,6                        | 334       | 8                      | 61,0                 |
| 0754 Frauenholzstr., Hallerstr.               | 730                  | 344                 | 1 074     | 32,0                        | 288       | 1                      | 55,9                 |
| 0755 Kirchenweg, Sandrartstr.                 | 861                  | 322                 | 1 183     | 27,2                        | 353       | 5                      | 54,2                 |
| 0850 Archivstr., Vestnertorgraben             | 546                  | 137                 | 683       | 20,1                        | 214       | 2                      | 49,3                 |
| 0851 Krelingstr., Friedrichstr.               | 634                  | 287                 | 921       | 31,2                        | 264       | -                      | 57,0                 |
| 0852 Schwanhäußerstr., Tuchergartenstr.       | 959                  | 325                 | 1 284     | 25,3                        | 354       | 4                      | 50,3                 |
| 0853 Lindenaststr., Schonhoverstr.            | 832                  | 277                 | 1 109     | 25,0                        | 328       | 6                      | 51,8                 |
| 0854 Wurzelbauerstr., Veillodterstr.          | 995                  | 308                 | 1 303     | 23,6                        | 279       | 6                      | 42,5                 |
| 0855 Vestnertorgraben, Pilotystr.             | 534                  | 215                 | 749       | 28,7                        | 247       | 2                      | 58,8                 |
| 0950 Berliner Platz, Rennweg                  | 849                  | 351                 | 1 200     | 29,3                        | 315       | 4                      | 52,5                 |
| 0951 Martin-Richter-Str., Stresemannplatz     | 879                  | 249                 | 1 128     | 22,1                        | 289       | 6                      | 45,2                 |
| 0952 Feldgasse, Krellerstr.                   | 885                  | 248                 | 1 133     | 21,9                        | 305       | 4                      | 46,5                 |
| 0953 Rathenauplatz, Merckelgasse              | 828                  | 266                 | 1 094     | 24,3                        | 342       | 3                      | 53,1                 |
| 0954 Flötnerstr., Waechterstr.                | 819                  | 200                 | 1 019     | 19,6                        | 294       | 4                      | 46,3                 |
| 0955 Obere Zwingerstr., Wöhrder Hauptstr.     | 772                  | 310                 | 1 082     | 28,7                        | 284       | -                      | 52,3                 |
| 0956 Keßlerplatz, Prinzregentenufer           | 731                  | 246                 | 977       | 25,2                        | 308       | -                      | 54,4                 |
| 1050 Schultheißallee, Dutzendteichstr.        | 774                  | 300                 | 1 074     | 27,9                        | 327       | 6                      | 55,3                 |
| 1051 Scharrerstr., Weddigenstr.               | 697                  | 93                  | 790       | 11,8                        | 167       | 1                      | 31,7                 |
| 1054 Peterstr., Schloßstr.                    | 996                  | 252                 | 1 248     | 20,2                        | 266       | 7                      | 39,1                 |
| 1055 Neubleiche, Schanzenstr.                 | 1 055                | 326                 | 1 381     | 23,6                        | 336       | 5                      | 45,4                 |
| 1056 Vordere Cramergasse, Gottfriedstr.       | 1 089                | 190                 | 1 279     | 14,9                        | 273       | -                      | 34,9                 |
| 1057 Neumarkter Str., Bestelmeyerstr.         | 1 412                | 322                 | 1 734     | 18,6                        | 357       | 2                      | 37,4                 |
| 1150 Heideloffplatz, Scheurlstr.              | 1 632                | 335                 | 1 967     | 17,0                        | 329       | 5                      | 32,0                 |
| 1153 Harsdörfferstr., Herbartstr.             | 835                  | 199                 | 1 034     | 19,2                        | 214       | -                      | 38,2                 |
| 1154 Anton-Müller-Platz, Hintere Bleiweißstr. | 897                  | 168                 | 1 065     | 15,8                        | 182       | 1                      | 31,4                 |
| 1155 Sybelstr., Hallerhüttenstr.              | 637                  | 246                 | 883       | 27,9                        | 215       | -                      | 49,7                 |
| 1156 Hainstr., Erdastr.                       | 766                  | 238                 | 1 004     | 23,7                        | 297       | 4                      | 50,8                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                  |
| 7                        | 297                 | 177                              | 59,6 | 45                        | 15,2 | 75                     | 25,3 | 18 820             | 0150             |
| 9                        | 257                 | 139                              | 54,1 | 48                        | 18,7 | 70                     | 27,2 | 15 975             | 0151             |
| 3                        | 262                 | 132                              | 50,4 | 66                        | 25,2 | 64                     | 24,4 | 16 996             | 0152             |
| 15                       | 329                 | 215                              | 65,3 | 40                        | 12,2 | 74                     | 22,5 | 21 012             | 0250             |
| 5                        | 134                 | 75                               | 56,0 | 35                        | 26,1 | 24                     | 17,9 | 8 117              | 0350             |
| 8                        | 307                 | 171                              | 55,7 | 34                        | 11,1 | 102                    | 33,2 | 18 960             | 0450             |
| 3                        | 235                 | 151                              | 64,3 | 19                        | 8,1  | 65                     | 27,7 | 14 861             | 0451             |
| 9                        | 323                 | 189                              | 58,5 | 24                        | 7,4  | 110                    | 34,1 | 20 805             | 0452             |
| 11                       | 367                 | 199                              | 54,2 | 65                        | 17,7 | 103                    | 28,1 | 23 143             | 0455             |
| 5                        | 274                 | 157                              | 57,3 | 41                        | 15,0 | 76                     | 27,7 | 17 868             | 0550             |
| 8                        | 191                 | 114                              | 59,7 | 34                        | 17,8 | 43                     | 22,5 | 12 360             | 0551             |
| 4                        | 304                 | 153                              | 50,3 | 51                        | 16,8 | 100                    | 32,9 | 19 981             | 0552             |
| 4                        | 230                 | 125                              | 54,3 | 29                        | 12,6 | 76                     | 33,0 | 14 683             | 0553             |
| 4                        | 318                 | 199                              | 62,6 | 23                        | 7,2  | 96                     | 30,2 | 21 142             | 0554             |
| 14                       | 322                 | 169                              | 52,5 | 57                        | 17,7 | 96                     | 29,8 | 20 642             | 0650             |
| 6                        | 414                 | 235                              | 56,8 | 57                        | 13,8 | 122                    | 29,5 | 27 454             | 0651             |
| 10                       | 344                 | 205                              | 59,6 | 56                        | 16,3 | 83                     | 24,1 | 22 518             | 0652             |
| 8                        | 319                 | 193                              | 60,5 | 40                        | 12,5 | 86                     | 27,0 | 20 713             | 0653             |
| 7                        | 338                 | 189                              | 55,9 | 54                        | 16,0 | 95                     | 28,1 | 21 480             | 0654             |
| 9                        | 272                 | 169                              | 62,1 | 27                        | 9,9  | 76                     | 27,9 | 17 343             | 0655             |
| 8                        | 222                 | 118                              | 53,2 | 42                        | 18,9 | 62                     | 27,9 | 14 134             | 0750             |
| 10                       | 260                 | 151                              | 58,1 | 40                        | 15,4 | 69                     | 26,5 | 16 814             | 0751             |
| 10                       | 346                 | 182                              | 52,6 | 45                        | 13,0 | 119                    | 34,4 | 22 598             | 0752             |
| 5                        | 329                 | 149                              | 45,3 | 68                        | 20,7 | 112                    | 34,0 | 20 286             | 0753             |
| 2                        | 286                 | 184                              | 64,3 | 37                        | 12,9 | 65                     | 22,7 | 18 492             | 0754             |
| 8                        | 345                 | 197                              | 57,1 | 54                        | 15,7 | 94                     | 27,2 | 22 163             | 0755             |
| 5                        | 209                 | 103                              | 49,3 | 37                        | 17,7 | 69                     | 33,0 | 13 235             | 0850             |
| 4                        | 260                 | 163                              | 62,7 | 31                        | 11,9 | 66                     | 25,4 | 17 528             | 0851             |
| 5                        | 349                 | 200                              | 57,3 | 62                        | 17,8 | 87                     | 24,9 | 22 408             | 0852             |
| 4                        | 324                 | 184                              | 56,8 | 43                        | 13,3 | 97                     | 29,9 | 20 941             | 0853             |
| 7                        | 272                 | 138                              | 50,7 | 51                        | 18,8 | 83                     | 30,5 | 17 587             | 0854             |
| 7                        | 240                 | 137                              | 57,1 | 40                        | 16,7 | 63                     | 26,3 | 15 465             | 0855             |
| 1                        | 314                 | 186                              | 59,2 | 61                        | 19,4 | 67                     | 21,3 | 20 185             | 0950             |
| 14                       | 275                 | 150                              | 54,5 | 48                        | 17,5 | 77                     | 28,0 | 18 098             | 0951             |
| 4                        | 301                 | 187                              | 62,1 | 44                        | 14,6 | 70                     | 23,3 | 19 763             | 0952             |
| 8                        | 334                 | 201                              | 60,2 | 61                        | 18,3 | 72                     | 21,6 | 21 499             | 0953             |
| 15                       | 279                 | 164                              | 58,8 | 49                        | 17,6 | 66                     | 23,7 | 17 530             | 0954             |
| 2                        | 282                 | 164                              | 58,2 | 45                        | 16,0 | 73                     | 25,9 | 18 024             | 0955             |
| 5                        | 303                 | 177                              | 58,4 | 25                        | 8,3  | 101                    | 33,3 | 19 488             | 0956             |
| 4                        | 323                 | 186                              | 57,6 | 43                        | 13,3 | 94                     | 29,1 | 20 122             | 1050             |
| 1                        | 166                 | 85                               | 51,2 | 47                        | 28,3 | 34                     | 20,5 | 10 898             | 1051             |
| 5                        | 261                 | 127                              | 48,7 | 60                        | 23,0 | 74                     | 28,4 | 16 241             | 1054             |
| 4                        | 332                 | 187                              | 56,3 | 43                        | 13,0 | 102                    | 30,7 | 21 976             | 1055             |
| 11                       | 262                 | 131                              | 50,0 | 56                        | 21,4 | 75                     | 28,6 | 15 638             | 1056             |
| 11                       | 346                 | 165                              | 47,7 | 95                        | 27,5 | 86                     | 24,9 | 21 429             | 1057             |
| 4                        | 325                 | 174                              | 53,5 | 63                        | 19,4 | 88                     | 27,1 | 20 650             | 1150             |
| 6                        | 208                 | 120                              | 57,7 | 41                        | 19,7 | 47                     | 22,6 | 12 189             | 1153             |
| 4                        | 178                 | 89                               | 50,0 | 33                        | 18,5 | 56                     | 31,5 | 11 117             | 1154             |
| 3                        | 212                 | 112                              | 52,8 | 54                        | 25,5 | 46                     | 21,7 | 12 987             | 1155             |
| 9                        | 288                 | 147                              | 51,0 | 59                        | 20,5 | 82                     | 28,5 | 18 055             | 1156             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |       |      |              |     |       |      |       |      |
|---|--|------|-------|------|--------------|-----|-------|------|-------|------|
|   | CSU                                    |      | Grüne |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD   |      |
|   | Zahl                                   | %    | Zahl  | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl  | %    |
|   | 17                                     | 18   | 19    | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25    | 26   |
| 0150 Karl-Grillenberger-Str., Josephsplatz    | 4 803                                  | 25,5 | 5 505 | 29,3 | 246          | 1,3 | 761   | 4,0  | 4 486 | 23,8 |
| 0151 Kornmarkt, Lorenzer Str.                 | 3 265                                  | 20,4 | 5 287 | 33,1 | 297          | 1,9 | 930   | 5,8  | 2 744 | 17,2 |
| 0152 Kaiserstr., Jakobsplatz                  | 3 871                                  | 22,8 | 3 607 | 21,2 | 362          | 2,1 | 935   | 5,5  | 2 593 | 15,3 |
| 0250 Marienstr., Bahnhofstr.                  | 5 003                                  | 23,8 | 5 582 | 26,6 | 367          | 1,7 | 958   | 4,6  | 4 779 | 22,7 |
| 0350 Dietzstr., Bahnhofplatz                  | 1 805                                  | 22,2 | 1 831 | 22,6 | 143          | 1,8 | 501   | 6,2  | 1 939 | 23,9 |
| 0450 Eberhardshofstr., Untere Kanalstr.       | 1 748                                  | 9,2  | 5 943 | 31,3 | 152          | 0,8 | 582   | 3,1  | 3 414 | 18,0 |
| 0451 Obere Kanalstr., Imhoffstr.              | 1 837                                  | 12,4 | 4 436 | 29,8 | 243          | 1,6 | 522   | 3,5  | 3 440 | 23,1 |
| 0452 Knauerstr., Hessestr.                    | 2 112                                  | 10,2 | 6 972 | 33,5 | 208          | 1,0 | 280   | 1,3  | 3 856 | 18,5 |
| 0455 Gostenhofer Schulgasse, Zufuhrstr.       | 3 803                                  | 16,4 | 6 386 | 27,6 | 264          | 1,1 | 924   | 4,0  | 4 979 | 21,5 |
| 0550 Bärenschanzstr., Roonstr.                | 3 844                                  | 21,5 | 4 457 | 24,9 | 421          | 2,4 | 305   | 1,7  | 3 996 | 22,4 |
| 0551 Obere Turnstr., Rosenastr., Am Plärren   | 2 644                                  | 21,4 | 3 344 | 27,1 | 146          | 1,2 | 372   | 3,0  | 2 991 | 24,2 |
| 0552 Blumenthalstr., Himpfelhofstr.           | 3 439                                  | 17,2 | 7 212 | 36,1 | 94           | 0,5 | 420   | 2,1  | 4 234 | 21,2 |
| 0553 Deutschherrnstr., Praterstr. (R)         | 2 878                                  | 19,6 | 4 650 | 31,7 | 371          | 2,5 | 691   | 4,7  | 3 483 | 23,7 |
| 0554 Roonstr., Deutschherrnstr.               | 3 298                                  | 15,6 | 8 329 | 39,4 | 401          | 1,9 | 284   | 1,3  | 4 107 | 19,4 |
| 0650 Maxtormauer, Egidienplatz (R)            | 4 137                                  | 20,0 | 5 040 | 24,4 | 563          | 2,7 | 1 121 | 5,4  | 4 626 | 22,4 |
| 0651 Rosental, Laufertormauer                 | 5 948                                  | 21,7 | 7 971 | 29,0 | 543          | 2,0 | 1 145 | 4,2  | 6 103 | 22,2 |
| 0652 Judengasse, Neue Gasse                   | 4 755                                  | 21,1 | 6 071 | 27,0 | 644          | 2,9 | 1 365 | 6,1  | 5 739 | 25,5 |
| 0653 Neutormauer, Sebalder Platz              | 5 312                                  | 25,6 | 5 414 | 26,1 | 343          | 1,7 | 702   | 3,4  | 4 210 | 20,3 |
| 0654 Burg, Paniersplatz                       | 4 587                                  | 21,4 | 6 570 | 30,6 | 389          | 1,8 | 1 017 | 4,7  | 4 414 | 20,5 |
| 0655 Hallertor, Hauptmarkt                    | 4 573                                  | 26,4 | 3 845 | 22,2 | 663          | 3,8 | 714   | 4,1  | 4 677 | 27,0 |
| 0750 Johannsstr., Großweidenmühlstr.          | 3 264                                  | 23,1 | 4 124 | 29,2 | 468          | 3,3 | 625   | 4,4  | 3 403 | 24,1 |
| 0751 Burgschmietstr., Hallerwiese             | 3 917                                  | 23,3 | 4 154 | 24,7 | 738          | 4,4 | 518   | 3,1  | 4 914 | 29,2 |
| 0752 Jagdstr., Frommannstr.                   | 4 309                                  | 19,1 | 7 500 | 33,2 | 802          | 3,5 | 792   | 3,5  | 5 275 | 23,3 |
| 0753 Palmplatz, Lange Zeile (R)               | 5 933                                  | 29,2 | 5 032 | 24,8 | 1 059        | 5,2 | 775   | 3,8  | 4 522 | 22,3 |
| 0754 Frauenholzstr., Hallerstr.               | 3 016                                  | 16,3 | 5 531 | 29,9 | 809          | 4,4 | 381   | 2,1  | 4 661 | 25,2 |
| 0755 Kirchenweg, Sandrartstr.                 | 5 147                                  | 23,2 | 6 716 | 30,3 | 822          | 3,7 | 417   | 1,9  | 3 980 | 18,0 |
| 0850 Archivstr., Vestnertorgraben             | 3 228                                  | 24,4 | 3 281 | 24,8 | 210          | 1,6 | 640   | 4,8  | 2 950 | 22,3 |
| 0851 Krelingstr., Friedrichstr.               | 3 086                                  | 17,6 | 4 860 | 27,7 | 126          | 0,7 | 645   | 3,7  | 4 735 | 27,0 |
| 0852 Schwanhäußerstr., Tuchergartenstr.       | 5 214                                  | 23,3 | 6 668 | 29,8 | 598          | 2,7 | 827   | 3,7  | 5 686 | 25,4 |
| 0853 Lindenaststr., Schonhoverstr.            | 5 379                                  | 25,7 | 5 934 | 28,3 | 237          | 1,1 | 348   | 1,7  | 4 549 | 21,7 |
| 0854 Wurzelbauerstr., Veillodterstr.          | 3 939                                  | 22,4 | 4 608 | 26,2 | 851          | 4,8 | 483   | 2,7  | 4 354 | 24,8 |
| 0855 Vestnertorgraben, Pilotystr.             | 3 909                                  | 25,3 | 3 988 | 25,8 | 320          | 2,1 | 930   | 6,0  | 3 087 | 20,0 |
| 0950 Berliner Platz, Rennweg                  | 4 271                                  | 21,2 | 5 294 | 26,2 | 360          | 1,8 | 1 601 | 7,9  | 4 433 | 22,0 |
| 0951 Martin-Richter-Str., Stresemannplatz     | 4 361                                  | 24,1 | 4 213 | 23,3 | 220          | 1,2 | 724   | 4,0  | 4 516 | 25,0 |
| 0952 Feldgasse, Krellerstr.                   | 3 460                                  | 17,5 | 5 656 | 28,6 | 443          | 2,2 | 957   | 4,8  | 4 156 | 21,0 |
| 0953 Rathenauplatz, Merckelsgasse             | 4 899                                  | 22,8 | 6 255 | 29,1 | 585          | 2,7 | 967   | 4,5  | 5 310 | 24,7 |
| 0954 Flötnerstr., Waechterstr.                | 4 695                                  | 26,8 | 4 271 | 24,4 | 328          | 1,9 | 955   | 5,4  | 4 319 | 24,6 |
| 0955 Obere Zwingerstr., Wöhrder Hauptstr.     | 3 913                                  | 21,7 | 4 432 | 24,6 | 361          | 2,0 | 859   | 4,8  | 4 734 | 26,3 |
| 0956 Keßlerplatz, Prinzregentenufer           | 5 191                                  | 26,6 | 4 937 | 25,3 | 98           | 0,5 | 780   | 4,0  | 3 525 | 18,1 |
| 1050 Schultheißeallee, Dutzendteichstr.       | 5 554                                  | 27,6 | 4 127 | 20,5 | 671          | 3,3 | 1 136 | 5,6  | 6 191 | 30,8 |
| 1051 Scharrerstr., Weddigenstr.               | 3 143                                  | 28,8 | 945   | 8,7  | 407          | 3,7 | 1 741 | 16,0 | 3 464 | 31,8 |
| 1054 Peterstr., Schloßstr.                    | 3 622                                  | 22,3 | 3 269 | 20,1 | 333          | 2,1 | 1 895 | 11,7 | 3 933 | 24,2 |
| 1055 Neubleiche, Schanzenstr.                 | 3 942                                  | 17,9 | 6 904 | 31,4 | 271          | 1,2 | 1 367 | 6,2  | 4 762 | 21,7 |
| 1056 Vordere Cramergasse, Gottfriedstr.       | 2 674                                  | 17,1 | 3 099 | 19,8 | 265          | 1,7 | 1 402 | 9,0  | 4 688 | 30,0 |
| 1057 Neumarkter Str., Bestelmeyerstr.         | 5 809                                  | 27,1 | 2 748 | 12,8 | 508          | 2,4 | 2 330 | 10,9 | 6 844 | 31,9 |
| 1150 Heideloffplatz, Scheurlstr.              | 2 440                                  | 11,8 | 5 464 | 26,5 | 414          | 2,0 | 1 058 | 5,1  | 5 795 | 28,1 |
| 1153 Harsdörfferstr., Herbartstr.             | 2 941                                  | 24,1 | 1 780 | 14,6 | 170          | 1,4 | 791   | 6,5  | 4 098 | 33,6 |
| 1154 Anton-Müller-Platz, Hintere Bleiweißstr. | 1 577                                  | 14,2 | 3 271 | 29,4 | 244          | 2,2 | 621   | 5,6  | 2 070 | 18,6 |
| 1155 Sybelstr., Hallerhüttenstr.              | 4 863                                  | 37,4 | 1 828 | 14,1 | 138          | 1,1 | 433   | 3,3  | 3 913 | 30,1 |
| 1156 Hainstr., Erdastr.                       | 3 726                                  | 20,6 | 4 248 | 23,5 | 144          | 0,8 | 693   | 3,8  | 4 717 | 26,1 |

# noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |      |     |           |     |                    |     |           |      |            |      | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|------|------------|------|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP  |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |      | politbande |      |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %    | Zahl       | %    |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33   | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40   | 41         | 42   |                  |
| 569                                    | 3,0 | 224                     | 1,2 | 4    | -   | 235  | 1,2 | 13        | 0,1 | 588                | 3,1 | 786       | 4,2  | 600        | 3,2  | 0150             |
| 602                                    | 3,8 | 368                     | 2,3 | 89   | 0,6 | 283  | 1,8 | 145       | 0,9 | 468                | 2,9 | 881       | 5,5  | 616        | 3,9  | 0151             |
| 727                                    | 4,3 | 516                     | 3,0 | 213  | 1,3 | 661  | 3,9 | 97        | 0,6 | 524                | 3,1 | 1 546     | 9,1  | 1 344      | 7,9  | 0152             |
| 182                                    | 0,9 | 465                     | 2,2 | 181  | 0,9 | 786  | 3,7 | 185       | 0,9 | 495                | 2,4 | 1 198     | 5,7  | 831        | 4,0  | 0250             |
| 378                                    | 4,7 | 507                     | 6,2 | 6    | 0,1 | 116  | 1,4 | 12        | 0,1 | 181                | 2,2 | 417       | 5,1  | 281        | 3,5  | 0350             |
| 273                                    | 1,4 | 1 149                   | 6,1 | 9    | -   | 390  | 2,1 | 373       | 2,0 | 890                | 4,7 | 2 130     | 11,2 | 1 907      | 10,1 | 0450             |
| 113                                    | 0,8 | 760                     | 5,1 | -    | -   | 409  | 2,8 | 217       | 1,5 | 924                | 6,2 | 1 240     | 8,3  | 720        | 4,8  | 0451             |
| 217                                    | 1,0 | 693                     | 3,3 | 76   | 0,4 | 292  | 1,4 | 446       | 2,1 | 332                | 1,6 | 1 851     | 8,9  | 3 470      | 16,7 | 0452             |
| 315                                    | 1,4 | 707                     | 3,1 | 2    | -   | 156  | 0,7 | 72        | 0,3 | 677                | 2,9 | 2 232     | 9,6  | 2 626      | 11,3 | 0455             |
| 659                                    | 3,7 | 460                     | 2,6 | 30   | 0,2 | 256  | 1,4 | 361       | 2,0 | 200                | 1,1 | 1 978     | 11,1 | 901        | 5,0  | 0550             |
| 75                                     | 0,6 | 251                     | 2,0 | 3    | -   | 314  | 2,5 | 113       | 0,9 | 593                | 4,8 | 922       | 7,5  | 592        | 4,8  | 0551             |
| 318                                    | 1,6 | 611                     | 3,1 | 70   | 0,4 | 476  | 2,4 | 715       | 3,6 | 211                | 1,1 | 1 311     | 6,6  | 870        | 4,4  | 0552             |
| 418                                    | 2,8 | 150                     | 1,0 | 24   | 0,2 | 415  | 2,8 | 284       | 1,9 | 501                | 3,4 | 492       | 3,4  | 326        | 2,2  | 0553             |
| 58                                     | 0,3 | 310                     | 1,5 | 140  | 0,7 | 479  | 2,3 | 279       | 1,3 | 447                | 2,1 | 1 645     | 7,8  | 1 365      | 6,5  | 0554             |
| 899                                    | 4,4 | 543                     | 2,6 | 4    | -   | 368  | 1,8 | 181       | 0,9 | 525                | 2,5 | 1 267     | 6,1  | 1 368      | 6,6  | 0650             |
| 1 092                                  | 4,0 | 362                     | 1,3 | 28   | 0,1 | 858  | 3,1 | 250       | 0,9 | 768                | 2,8 | 1 419     | 5,2  | 967        | 3,5  | 0651             |
| 285                                    | 1,3 | 623                     | 2,8 | 43   | 0,2 | 454  | 2,0 | 166       | 0,7 | 326                | 1,4 | 1 312     | 5,8  | 735        | 3,3  | 0652             |
| 510                                    | 2,5 | 387                     | 1,9 | 11   | 0,1 | 699  | 3,4 | 326       | 1,6 | 583                | 2,8 | 1 310     | 6,3  | 906        | 4,4  | 0653             |
| 559                                    | 2,6 | 559                     | 2,6 | 17   | 0,1 | 366  | 1,7 | 231       | 1,1 | 594                | 2,8 | 1 292     | 6,0  | 885        | 4,1  | 0654             |
| 226                                    | 1,3 | 162                     | 0,9 | 2    | -   | 391  | 2,3 | 231       | 1,3 | 293                | 1,7 | 1 142     | 6,6  | 424        | 2,4  | 0655             |
| 402                                    | 2,8 | 92                      | 0,7 | 5    | -   | 332  | 2,3 | 81        | 0,6 | 343                | 2,4 | 779       | 5,5  | 216        | 1,5  | 0750             |
| 577                                    | 3,4 | 534                     | 3,2 | 6    | -   | 385  | 2,3 | 61        | 0,4 | 155                | 0,9 | 479       | 2,8  | 376        | 2,2  | 0751             |
| 761                                    | 3,4 | 448                     | 2,0 | -    | -   | 378  | 1,7 | 231       | 1,0 | 200                | 0,9 | 1 215     | 5,4  | 687        | 3,0  | 0752             |
| 581                                    | 2,9 | 364                     | 1,8 | 100  | 0,5 | 232  | 1,1 | 27        | 0,1 | 384                | 1,9 | 942       | 4,6  | 335        | 1,7  | 0753             |
| 179                                    | 1,0 | 242                     | 1,3 | 18   | 0,1 | 405  | 2,2 | 403       | 2,2 | 242                | 1,3 | 1 655     | 8,9  | 950        | 5,1  | 0754             |
| 576                                    | 2,6 | 881                     | 4,0 | 1    | -   | 830  | 3,7 | 233       | 1,1 | 456                | 2,1 | 1 458     | 6,6  | 646        | 2,9  | 0755             |
| 494                                    | 3,7 | 134                     | 1,0 | 76   | 0,6 | 347  | 2,6 | 133       | 1,0 | 391                | 3,0 | 688       | 5,2  | 663        | 5,0  | 0850             |
| 684                                    | 3,9 | 548                     | 3,1 | 70   | 0,4 | 219  | 1,2 | 239       | 1,4 | 564                | 3,2 | 1 149     | 6,6  | 603        | 3,4  | 0851             |
| 358                                    | 1,6 | 632                     | 2,8 | 88   | 0,4 | 338  | 1,5 | 393       | 1,8 | 236                | 1,1 | 675       | 3,0  | 695        | 3,1  | 0852             |
| 411                                    | 2,0 | 480                     | 2,3 | 292  | 1,4 | 915  | 4,4 | 153       | 0,7 | 299                | 1,4 | 1 695     | 8,1  | 249        | 1,2  | 0853             |
| 493                                    | 2,8 | 372                     | 2,1 | 7    | -   | 505  | 2,9 | 79        | 0,4 | 423                | 2,4 | 959       | 5,5  | 514        | 2,9  | 0854             |
| 710                                    | 4,6 | 387                     | 2,5 | -    | -   | 708  | 4,6 | 256       | 1,7 | 224                | 1,4 | 545       | 3,5  | 401        | 2,6  | 0855             |
| 300                                    | 1,5 | 488                     | 2,4 | -    | -   | 433  | 2,1 | 260       | 1,3 | 439                | 2,2 | 1 819     | 9,0  | 487        | 2,4  | 0950             |
| 683                                    | 3,8 | 336                     | 1,9 | 84   | 0,5 | 676  | 3,7 | 283       | 1,6 | 394                | 2,2 | 889       | 4,9  | 719        | 4,0  | 0951             |
| 499                                    | 2,5 | 509                     | 2,6 | 116  | 0,6 | 391  | 2,0 | 59        | 0,3 | 781                | 4,0 | 2 087     | 10,6 | 649        | 3,3  | 0952             |
| 114                                    | 0,5 | 160                     | 0,7 | 138  | 0,6 | 449  | 2,1 | 145       | 0,7 | 626                | 2,9 | 1 155     | 5,4  | 696        | 3,2  | 0953             |
| 393                                    | 2,2 | 71                      | 0,4 | 239  | 1,4 | 151  | 0,9 | 132       | 0,8 | 710                | 4,1 | 815       | 4,6  | 451        | 2,6  | 0954             |
| 355                                    | 2,0 | 429                     | 2,4 | 148  | 0,8 | 677  | 3,8 | 145       | 0,8 | 328                | 1,8 | 1 385     | 7,7  | 258        | 1,4  | 0955             |
| 584                                    | 3,0 | 330                     | 1,7 | -    | -   | 832  | 4,3 | 271       | 1,4 | 745                | 3,8 | 1 320     | 6,8  | 875        | 4,5  | 0956             |
| 254                                    | 1,3 | 218                     | 1,1 | 311  | 1,5 | 411  | 2,0 | 133       | 0,7 | 275                | 1,4 | 699       | 3,5  | 142        | 0,7  | 1050             |
| 156                                    | 1,4 | 13                      | 0,1 | 65   | 0,6 | 247  | 2,3 | 96        | 0,9 | 249                | 2,3 | 359       | 3,3  | 13         | 0,1  | 1051             |
| 392                                    | 2,4 | 394                     | 2,4 | 155  | 1,0 | 186  | 1,1 | 181       | 1,1 | 604                | 3,7 | 846       | 5,2  | 431        | 2,7  | 1054             |
| 631                                    | 2,9 | 292                     | 1,3 | 153  | 0,7 | 750  | 3,4 | 239       | 1,1 | 405                | 1,8 | 1 241     | 5,6  | 1 019      | 4,6  | 1055             |
| 292                                    | 1,9 | 405                     | 2,6 | 123  | 0,8 | 523  | 3,3 | 369       | 2,4 | 692                | 4,4 | 869       | 5,6  | 237        | 1,5  | 1056             |
| 248                                    | 1,2 | 753                     | 3,5 | 125  | 0,6 | 294  | 1,4 | 178       | 0,8 | 354                | 1,7 | 1 208     | 5,6  | 30         | 0,1  | 1057             |
| 927                                    | 4,5 | 685                     | 3,3 | 3    | -   | 479  | 2,3 | 452       | 2,2 | 419                | 2,0 | 1 688     | 8,2  | 826        | 4,0  | 1150             |
| 394                                    | 3,2 | 257                     | 2,1 | 17   | 0,1 | 220  | 1,8 | 60        | 0,5 | 374                | 3,1 | 717       | 5,9  | 370        | 3,0  | 1153             |
| 311                                    | 2,8 | 263                     | 2,4 | 76   | 0,7 | 640  | 5,8 | 9         | 0,1 | 97                 | 0,9 | 1 627     | 14,6 | 311        | 2,8  | 1154             |
| 248                                    | 1,9 | 65                      | 0,5 | 22   | 0,2 | 175  | 1,3 | 213       | 1,6 | 202                | 1,6 | 496       | 3,8  | 391        | 3,0  | 1155             |
| 353                                    | 2,0 | 566                     | 3,1 | 82   | 0,5 | 402  | 2,2 | 278       | 1,5 | 647                | 3,6 | 1 502     | 8,3  | 697        | 3,9  | 1156             |



## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        | Zahl                 |
|  | 1                    | 2                   | 3         | 4                           | 5         | 6                      | 7                    |
| 1157 Wilhelminenstr., Forstthofstr.        | 905                  | 264                 | 1 169     | 22,6                        | 274       | 7                      | 43,4                 |
| 1158 Siglindenstr., Nibelungenstr.         | 736                  | 223                 | 959       | 23,3                        | 287       | 5                      | 50,6                 |
| 1159 Wilhelm-Spaeth-Str., Lichtenhofstr.   | 748                  | 213                 | 961       | 22,2                        | 307       | 3                      | 51,8                 |
| 1160 Forstthofstr., Wilhelm-Spaeth-Str.    | 868                  | 176                 | 1 044     | 16,9                        | 249       | 7                      | 38,5                 |
| 1161 Schweiggerstr., Regensburger Str.     | 1 907                | 455                 | 2 362     | 19,3                        | 359       | 4                      | 32,6                 |
| 1250 Brunhildstr., Tristanstr.             | 817                  | 276                 | 1 093     | 25,3                        | 299       | 6                      | 49,8                 |
| 1251 Lohengrinstr., Markomannenstr.        | 601                  | 342                 | 943       | 36,3                        | 323       | 8                      | 66,4                 |
| 1252 Wodanstr., Guntherstr.                | 584                  | 227                 | 811       | 28,0                        | 257       | 5                      | 56,5                 |
| 1350 Tafelfeldstr., Siebenkeesstr.         | 1 319                | 303                 | 1 622     | 18,7                        | 274       | 5                      | 33,6                 |
| 1351 Körnerstr., Maffeiplatz (R)           | 1 002                | 227                 | 1 229     | 18,5                        | 299       | 3                      | 40,9                 |
| 1352 Bönerstr., Ammanstr.                  | 963                  | 237                 | 1 200     | 19,8                        | 288       | 3                      | 41,7                 |
| 1353 Celtisstr., Aufseßplatz               | 1 058                | 288                 | 1 346     | 21,4                        | 234       | 7                      | 36,3                 |
| 1354 Anne-Frank-Str., Annastr.             | 995                  | 236                 | 1 231     | 19,2                        | 290       | 8                      | 40,4                 |
| 1355 Kopernikusstr., Hartmutstr.           | 1 027                | 285                 | 1 312     | 21,7                        | 307       | 4                      | 42,9                 |
| 1356 Wölkernstr., Bulmannstr.              | 1 083                | 216                 | 1 299     | 16,6                        | 261       | 3                      | 35,0                 |
| 1357 Humboldtplatz, Paulstr.               | 965                  | 267                 | 1 232     | 21,7                        | 252       | 8                      | 39,5                 |
| 1358 Galgenhofstr., Breitscheidstr.        | 965                  | 183                 | 1 148     | 15,9                        | 205       | 3                      | 32,1                 |
| 1359 Hinterm Bahnhof, Wendlerstr. (R)      | 1 025                | 163                 | 1 188     | 13,7                        | 215       | 2                      | 30,4                 |
| 1450 Schuckertplatz, Budapester Platz      | 801                  | 164                 | 965       | 17,0                        | 179       | 2                      | 33,8                 |
| 1451 Ajtoschstr., Lutherplatz              | 842                  | 167                 | 1 009     | 16,6                        | 253       | 7                      | 39,4                 |
| 1452 Gudrunstr., Kleestr.                  | 921                  | 202                 | 1 123     | 18,0                        | 347       | 2                      | 47,1                 |
| 1453 Jean-Paul-Platz, Sperberstr.          | 741                  | 174                 | 915       | 19,0                        | 303       | 2                      | 50,2                 |
| 1454 Budapester Str., Normannenstr.        | 608                  | 176                 | 784       | 22,4                        | 171       | 4                      | 41,7                 |
| 1455 Morsestr., Burgundenstr.              | 703                  | 159                 | 862       | 18,4                        | 184       | -                      | 38,1                 |
| 1456 Huldstr., Neulichtenhofstr. (R)       | 698                  | 198                 | 896       | 22,1                        | 263       | 1                      | 49,4                 |
| 1457 Burgundenstr., Frankenstr.            | 860                  | 141                 | 1 001     | 14,1                        | 150       | -                      | 27,8                 |
| 1550 Seuffertstr., Gugelstr.               | 1 044                | 149                 | 1 193     | 12,5                        | 171       | -                      | 25,7                 |
| 1553 Schwabenstr., Sperlingstr.            | 1 057                | 154                 | 1 211     | 12,7                        | 178       | 1                      | 26,2                 |
| 1554 Wattstr., Voltastr.                   | 888                  | 157                 | 1 045     | 15,0                        | 154       | 1                      | 28,3                 |
| 1555 Schuckertstr., Gaußstr.               | 1 608                | 245                 | 1 853     | 13,2                        | 301       | -                      | 28,3                 |
| 1650 Tunnelstr., Siemensplatz              | 1 174                | 187                 | 1 361     | 13,7                        | 275       | 5                      | 32,3                 |
| 1651 Obere Mentergasse, Melanchthonplatz   | 1 161                | 183                 | 1 344     | 13,6                        | 226       | 1                      | 29,1                 |
| 1652 An den Rampen, Gebhard-Ott-Str.       | 1 239                | 127                 | 1 366     | 9,3                         | 195       | 3                      | 22,5                 |
| 1654 Helingstr., Munkerstr.                | 877                  | 170                 | 1 047     | 16,2                        | 192       | 1                      | 33,0                 |
| 1656 Herschelstr., Schleidenstr.           | 951                  | 87                  | 1 038     | 8,4                         | 174       | 1                      | 24,3                 |
| 1657 Volkmannstr., Leibnizstr.             | 1 900                | 278                 | 2 178     | 12,8                        | 325       | 4                      | 26,4                 |
| 1750 Industriestr., Maybachstr.            | 1 035                | 87                  | 1 122     | 7,8                         | 201       | 1                      | 24,9                 |
| 1751 Pfälzerstr., Alemannenstr.            | 1 005                | 122                 | 1 127     | 10,8                        | 153       | 3                      | 23,2                 |
| 1752 Freiburger Str., Meisenstr.           | 998                  | 188                 | 1 186     | 15,9                        | 206       | -                      | 31,8                 |
| 1952 Elisenstr., Kreuzsteinstr.            | 1 057                | 143                 | 1 200     | 11,9                        | 172       | -                      | 25,2                 |
| 1953 Nopitschstr., Hans-Schmidt-Str.       | 1 939                | 209                 | 2 148     | 9,7                         | 257       | -                      | 20,8                 |
| 2050 Rothenburger Str., Schnepfenhorststr. | 852                  | 178                 | 1 030     | 17,3                        | 228       | 1                      | 37,8                 |
| 2051 Konstanzenstr., Blücherstr.           | 858                  | 251                 | 1 109     | 22,6                        | 264       | 1                      | 44,3                 |
| 2052 Orffstr., Geisseestr.                 | 898                  | 141                 | 1 039     | 13,6                        | 180       | -                      | 29,7                 |
| 2055 Otmarstr., Grünstr.                   | 1 112                | 172                 | 1 284     | 13,4                        | 250       | 1                      | 31,6                 |
| 2056 Schwabacher Str., Hermannstr.         | 1 058                | 171                 | 1 229     | 13,9                        | 165       | -                      | 26,1                 |
| 2057 Schlachthofstr., Webersgasse          | 1 547                | 161                 | 1 708     | 9,4                         | 245       | 5                      | 22,6                 |
| 2058 Gernotstr., Heinrichstr.              | 1 679                | 265                 | 1 944     | 13,6                        | 324       | 2                      | 29,0                 |
| 2150 Bernadottestr., Söderblomstr.         | 695                  | 115                 | 810       | 14,2                        | 173       | -                      | 34,3                 |
| 2151 Herzog-Bernhard-Str., Nansenstr.      | 881                  | 131                 | 1 012     | 12,9                        | 213       | -                      | 32,8                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                  |
| 13                       | 261                 | 147                              | 56,3 | 47                        | 18,0 | 67                     | 25,7 | 17 235             | 1157             |
| 6                        | 281                 | 133                              | 47,3 | 50                        | 17,8 | 98                     | 34,9 | 17 721             | 1158             |
| 6                        | 301                 | 154                              | 51,2 | 64                        | 21,3 | 83                     | 27,6 | 18 817             | 1159             |
| 8                        | 241                 | 127                              | 52,7 | 50                        | 20,7 | 64                     | 26,6 | 15 285             | 1160             |
| 9                        | 350                 | 193                              | 55,1 | 70                        | 20,0 | 87                     | 24,9 | 21 550             | 1161             |
| 2                        | 297                 | 160                              | 53,9 | 49                        | 16,5 | 88                     | 29,6 | 18 789             | 1250             |
| 4                        | 319                 | 187                              | 58,6 | 55                        | 17,2 | 77                     | 24,1 | 20 631             | 1251             |
| 4                        | 253                 | 155                              | 61,3 | 21                        | 8,3  | 77                     | 30,4 | 16 885             | 1252             |
| 5                        | 269                 | 133                              | 49,4 | 47                        | 17,5 | 89                     | 33,1 | 16 370             | 1350             |
| 8                        | 291                 | 144                              | 49,5 | 70                        | 24,1 | 77                     | 26,5 | 17 957             | 1351             |
| 5                        | 283                 | 155                              | 54,8 | 50                        | 17,7 | 78                     | 27,6 | 18 057             | 1352             |
| 3                        | 231                 | 121                              | 52,4 | 45                        | 19,5 | 65                     | 28,1 | 14 959             | 1353             |
| 6                        | 284                 | 185                              | 65,1 | 28                        | 9,9  | 71                     | 25,0 | 18 123             | 1354             |
| 6                        | 301                 | 157                              | 52,2 | 57                        | 18,9 | 87                     | 28,9 | 19 533             | 1355             |
| 6                        | 255                 | 153                              | 60,0 | 21                        | 8,2  | 81                     | 31,8 | 16 998             | 1356             |
| 6                        | 246                 | 126                              | 51,2 | 47                        | 19,1 | 73                     | 29,7 | 14 704             | 1357             |
| 5                        | 200                 | 96                               | 48,0 | 38                        | 19,0 | 66                     | 33,0 | 12 328             | 1358             |
| 6                        | 209                 | 125                              | 59,8 | 34                        | 16,3 | 50                     | 23,9 | 13 751             | 1359             |
| 1                        | 178                 | 110                              | 61,8 | 19                        | 10,7 | 49                     | 27,5 | 10 508             | 1450             |
| 10                       | 243                 | 136                              | 56,0 | 45                        | 18,5 | 62                     | 25,5 | 15 453             | 1451             |
| 16                       | 331                 | 176                              | 53,2 | 81                        | 24,5 | 74                     | 22,4 | 20 937             | 1452             |
| 5                        | 298                 | 161                              | 54,0 | 72                        | 24,2 | 65                     | 21,8 | 19 043             | 1453             |
| 4                        | 167                 | 104                              | 62,3 | 23                        | 13,8 | 40                     | 24,0 | 10 787             | 1454             |
| 15                       | 169                 | 87                               | 51,5 | 43                        | 25,4 | 39                     | 23,1 | 10 705             | 1455             |
| 5                        | 258                 | 141                              | 54,7 | 66                        | 25,6 | 51                     | 19,8 | 16 164             | 1456             |
| 5                        | 145                 | 74                               | 51,0 | 41                        | 28,3 | 30                     | 20,7 | 8 803              | 1457             |
| 5                        | 166                 | 87                               | 52,4 | 42                        | 25,3 | 37                     | 22,3 | 10 349             | 1550             |
| 7                        | 171                 | 111                              | 64,9 | 19                        | 11,1 | 41                     | 24,0 | 10 984             | 1553             |
| 2                        | 152                 | 80                               | 52,6 | 35                        | 23,0 | 37                     | 24,3 | 9 854              | 1554             |
| 6                        | 295                 | 122                              | 41,4 | 94                        | 31,9 | 79                     | 26,8 | 18 911             | 1555             |
| 15                       | 260                 | 159                              | 61,2 | 27                        | 10,4 | 74                     | 28,5 | 16 129             | 1650             |
| 8                        | 218                 | 138                              | 63,3 | 30                        | 13,8 | 50                     | 22,9 | 13 750             | 1651             |
| 9                        | 186                 | 123                              | 66,1 | 26                        | 14,0 | 37                     | 19,9 | 11 613             | 1652             |
| 7                        | 185                 | 86                               | 46,5 | 43                        | 23,2 | 56                     | 30,3 | 11 782             | 1654             |
| 7                        | 167                 | 73                               | 43,7 | 63                        | 37,7 | 31                     | 18,6 | 9 979              | 1656             |
| 10                       | 315                 | 239                              | 75,9 | 18                        | 5,7  | 58                     | 18,4 | 19 916             | 1657             |
| 4                        | 197                 | 78                               | 39,6 | 73                        | 37,1 | 46                     | 23,4 | 11 376             | 1750             |
| 6                        | 147                 | 71                               | 48,3 | 40                        | 27,2 | 36                     | 24,5 | 9 199              | 1751             |
| 2                        | 204                 | 119                              | 58,3 | 60                        | 29,4 | 25                     | 12,3 | 12 851             | 1752             |
| 3                        | 169                 | 91                               | 53,8 | 48                        | 28,4 | 30                     | 17,8 | 10 984             | 1952             |
| 15                       | 242                 | 115                              | 47,5 | 80                        | 33,1 | 47                     | 19,4 | 14 637             | 1953             |
| 5                        | 223                 | 118                              | 52,9 | 60                        | 26,9 | 45                     | 20,2 | 13 770             | 2050             |
| 3                        | 261                 | 141                              | 54,0 | 70                        | 26,8 | 50                     | 19,2 | 16 406             | 2051             |
| 6                        | 174                 | 86                               | 49,4 | 42                        | 24,1 | 46                     | 26,4 | 10 177             | 2052             |
| 9                        | 241                 | 129                              | 53,5 | 67                        | 27,8 | 45                     | 18,7 | 14 987             | 2055             |
| 4                        | 161                 | 90                               | 55,9 | 27                        | 16,8 | 44                     | 27,3 | 10 125             | 2056             |
| 7                        | 238                 | 140                              | 58,8 | 38                        | 16,0 | 60                     | 25,2 | 15 038             | 2057             |
| 12                       | 312                 | 163                              | 52,2 | 85                        | 27,2 | 64                     | 20,5 | 19 454             | 2058             |
| 5                        | 168                 | 103                              | 61,3 | 39                        | 23,2 | 26                     | 15,5 | 10 622             | 2150             |
| -                        | 213                 | 97                               | 45,5 | 81                        | 38,0 | 35                     | 16,4 | 12 264             | 2151             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |       |      |              |     |       |      |       |      |
|--|--|------|-------|------|--------------|-----|-------|------|-------|------|
|  | CSU                                    |      | Grüne |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD   |      |
|  | Zahl                                   | %    | Zahl  | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl  | %    |
|  | 17                                     | 18   | 19    | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25    | 26   |
| 1157 Wilhelminenstr., Forstthofstr.        | 3 129                                  | 18,2 | 4 145 | 24,0 | 482          | 2,8 | 1 119 | 6,5  | 4 719 | 27,4 |
| 1158 Siglindenstr., Nibelungenstr.         | 2 801                                  | 15,8 | 5 084 | 28,7 | 310          | 1,7 | 931   | 5,3  | 4 705 | 26,6 |
| 1159 Wilhelm-Spaeth-Str., Lichtenhofstr.   | 4 552                                  | 24,2 | 4 729 | 25,1 | 422          | 2,2 | 839   | 4,5  | 4 718 | 25,1 |
| 1160 Forstthofstr., Wilhelm-Spaeth-Str.    | 2 888                                  | 18,9 | 3 767 | 24,6 | 284          | 1,9 | 991   | 6,5  | 4 660 | 30,5 |
| 1161 Schweiggerstr., Regensburger Str.     | 4 063                                  | 18,9 | 5 451 | 25,3 | 206          | 1,0 | 1 212 | 5,6  | 4 457 | 20,7 |
| 1250 Brunhildstr., Tristanstr.             | 4 902                                  | 26,1 | 5 055 | 26,9 | 254          | 1,4 | 699   | 3,7  | 4 761 | 25,3 |
| 1251 Lohengrinstr., Markomanenstr.         | 6 628                                  | 32,1 | 5 197 | 25,2 | 205          | 1,0 | 1 130 | 5,5  | 4 903 | 23,8 |
| 1252 Wodanstr., Guntherstr.                | 3 730                                  | 22,1 | 4 637 | 27,5 | 475          | 2,8 | 979   | 5,8  | 4 177 | 24,7 |
| 1350 Tafelfeldstr., Siebenkeesstr.         | 3 066                                  | 18,7 | 3 381 | 20,7 | 365          | 2,2 | 851   | 5,2  | 5 492 | 33,5 |
| 1351 Körnerstr., Maffeiplatz (R)           | 3 049                                  | 17,0 | 3 933 | 21,9 | 430          | 2,4 | 1 503 | 8,4  | 5 654 | 31,5 |
| 1352 Bönerstr., Ammanstr.                  | 3 202                                  | 17,7 | 4 872 | 27,0 | 223          | 1,2 | 681   | 3,8  | 4 606 | 25,5 |
| 1353 Celtisstr., Aufseßplatz               | 2 378                                  | 15,9 | 3 583 | 24,0 | 102          | 0,7 | 669   | 4,5  | 3 219 | 21,5 |
| 1354 Anne-Frank-Str., Annastr.             | 3 723                                  | 20,5 | 4 331 | 23,9 | 266          | 1,5 | 859   | 4,7  | 4 660 | 25,7 |
| 1355 Kopernikusstr., Hartmutstr.           | 3 619                                  | 18,5 | 6 326 | 32,4 | 232          | 1,2 | 431   | 2,2  | 4 520 | 23,1 |
| 1356 Wölkernstr., Bulmannstr.              | 2 116                                  | 12,4 | 4 732 | 27,8 | 97           | 0,6 | 491   | 2,9  | 4 046 | 23,8 |
| 1357 Humboldtplatz, Paulstr.               | 2 149                                  | 14,6 | 4 372 | 29,7 | 101          | 0,7 | 890   | 6,1  | 3 220 | 21,9 |
| 1358 Galgenhofstr., Breitscheidstr.        | 1 927                                  | 15,6 | 3 196 | 25,9 | 173          | 1,4 | 754   | 6,1  | 2 913 | 23,6 |
| 1359 Hinterm Bahnhof, Wendlerstr. (R)      | 1 890                                  | 13,7 | 3 325 | 24,2 | 317          | 2,3 | 771   | 5,6  | 3 326 | 24,2 |
| 1450 Schuckertplatz, Budapester Platz      | 2 398                                  | 22,8 | 2 484 | 23,6 | 298          | 2,8 | 853   | 8,1  | 2 714 | 25,8 |
| 1451 Ajtoschstr., Lutherplatz              | 3 183                                  | 20,6 | 3 274 | 21,2 | 138          | 0,9 | 1 191 | 7,7  | 5 049 | 32,7 |
| 1452 Gudrunstr., Kleestr.                  | 4 947                                  | 23,6 | 4 118 | 19,7 | 421          | 2,0 | 1 768 | 8,4  | 6 165 | 29,4 |
| 1453 Jean-Paul-Platz, Sperberstr.          | 4 934                                  | 25,9 | 2 956 | 15,5 | 355          | 1,9 | 1 362 | 7,2  | 6 576 | 34,5 |
| 1454 Budapester Str., Normannenstr.        | 2 803                                  | 26,0 | 1 823 | 16,9 | 249          | 2,3 | 501   | 4,6  | 3 710 | 34,4 |
| 1455 Morsestr., Burgundenstr.              | 2 632                                  | 24,6 | 2 060 | 19,2 | 245          | 2,3 | 1 023 | 9,6  | 2 795 | 26,1 |
| 1456 Huldstr., Neulichtenhofstr. (R)       | 4 935                                  | 30,5 | 3 597 | 22,3 | 239          | 1,5 | 1 036 | 6,4  | 4 452 | 27,5 |
| 1457 Burgundenstr., Frankenstr.            | 2 324                                  | 26,4 | 1 103 | 12,5 | 96           | 1,1 | 570   | 6,5  | 3 514 | 39,9 |
| 1550 Seuffertstr., Gugelstr.               | 2 022                                  | 19,5 | 2 143 | 20,7 | 86           | 0,8 | 775   | 7,5  | 3 360 | 32,5 |
| 1553 Schwabenstr., Sperlingstr.            | 2 828                                  | 25,7 | 1 419 | 12,9 | 262          | 2,4 | 1 171 | 10,7 | 3 121 | 28,4 |
| 1554 Wattstr., Voltastr.                   | 1 793                                  | 18,2 | 1 915 | 19,4 | 184          | 1,9 | 420   | 4,3  | 2 959 | 30,0 |
| 1555 Schuckertstr., Gaußstr.               | 4 828                                  | 25,5 | 2 623 | 13,9 | 389          | 2,1 | 1 607 | 8,5  | 5 059 | 26,8 |
| 1650 Tunnelstr., Siemensplatz              | 4 050                                  | 25,1 | 3 070 | 19,0 | 287          | 1,8 | 1 201 | 7,4  | 4 194 | 26,0 |
| 1651 Obere Mentergasse, Melanchthonplatz   | 3 704                                  | 26,9 | 3 066 | 22,3 | 393          | 2,9 | 1 121 | 8,2  | 3 059 | 22,2 |
| 1652 An den Rampen, Gebhard-Ott-Str.       | 2 532                                  | 21,8 | 1 846 | 15,9 | 377          | 3,2 | 1 401 | 12,1 | 3 180 | 27,4 |
| 1654 Helingstr., Munkerstr.                | 3 227                                  | 27,4 | 1 198 | 10,2 | 88           | 0,7 | 993   | 8,4  | 3 385 | 28,7 |
| 1656 Herschelstr., Schleidenstr.           | 2 765                                  | 27,7 | 1 104 | 11,1 | 196          | 2,0 | 1 238 | 12,4 | 3 355 | 33,6 |
| 1657 Volkmannstr., Leibnizstr.             | 4 254                                  | 21,4 | 2 990 | 15,0 | 251          | 1,3 | 1 747 | 8,8  | 5 532 | 27,8 |
| 1750 Industriestr., Maybachstr.            | 2 008                                  | 17,7 | 488   | 4,3  | 520          | 4,6 | 1 765 | 15,5 | 4 458 | 39,2 |
| 1751 Pfälzerstr., Alemannenstr.            | 2 517                                  | 27,4 | 977   | 10,6 | 180          | 2,0 | 1 011 | 11,0 | 2 455 | 26,7 |
| 1752 Freiburger Str., Meisenstr.           | 3 414                                  | 26,6 | 1 524 | 11,9 | 205          | 1,6 | 1 714 | 13,3 | 3 539 | 27,5 |
| 1952 Elisenstr., Kreuzsteinstr.            | 3 192                                  | 29,1 | 1 409 | 12,8 | 136          | 1,2 | 1 183 | 10,8 | 3 647 | 33,2 |
| 1953 Nopitschstr., Hans-Schmidt-Str.       | 5 775                                  | 39,5 | 863   | 5,9  | 293          | 2,0 | 2 281 | 15,6 | 3 219 | 22,0 |
| 2050 Rothenburger Str., Schnepfenhorststr. | 4 727                                  | 34,3 | 1 982 | 14,4 | 484          | 3,5 | 1 112 | 8,1  | 3 545 | 25,7 |
| 2051 Konstanzenstr., Blücherstr.           | 6 401                                  | 39,0 | 2 323 | 14,2 | 312          | 1,9 | 1 314 | 8,0  | 4 834 | 29,5 |
| 2052 Orffstr., Geisseestr.                 | 2 060                                  | 20,2 | 1 622 | 15,9 | 307          | 3,0 | 1 123 | 11,0 | 3 020 | 29,7 |
| 2055 Otmarstr., Grünstr.                   | 3 887                                  | 25,9 | 2 080 | 13,9 | 763          | 5,1 | 1 513 | 10,1 | 4 140 | 27,6 |
| 2056 Schwabacher Str., Hermannstr.         | 1 930                                  | 19,1 | 2 450 | 24,2 | 183          | 1,8 | 1 097 | 10,8 | 2 414 | 23,8 |
| 2057 Schlachthofstr., Webersgasse          | 3 042                                  | 20,2 | 2 024 | 13,5 | 415          | 2,8 | 1 330 | 8,8  | 5 128 | 34,1 |
| 2058 Gernotstr., Heinrichstr.              | 4 983                                  | 25,6 | 3 404 | 17,5 | 271          | 1,4 | 2 499 | 12,8 | 5 906 | 30,4 |
| 2150 Bernadottestr., Söderblomstr.         | 2 442                                  | 23,0 | 1 379 | 13,0 | 148          | 1,4 | 1 433 | 13,5 | 3 916 | 36,9 |
| 2151 Herzog-Bernhard-Str., Nansenstr.      | 3 671                                  | 29,9 | 877   | 7,2  | 231          | 1,9 | 1 207 | 9,8  | 4 132 | 33,7 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |      |     |           |     |                    |     |           |      |            |      | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|------|------------|------|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP  |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |      | politbande |      |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %    | Zahl       | %    |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33   | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40   | 41         | 42   |                  |
| 482                                    | 2,8 | 379                     | 2,2 | 225  | 1,3 | 511  | 3,0 | 264       | 1,5 | 102                | 0,6 | 931       | 5,4  | 747        | 4,3  | 1157             |
| 417                                    | 2,4 | 345                     | 1,9 | 31   | 0,2 | 311  | 1,8 | 311       | 1,8 | 434                | 2,4 | 1 360     | 7,7  | 681        | 3,8  | 1158             |
| 48                                     | 0,3 | 149                     | 0,8 | 30   | 0,2 | 349  | 1,9 | 189       | 1,0 | 554                | 2,9 | 2 002     | 10,6 | 236        | 1,3  | 1159             |
| 110                                    | 0,7 | 424                     | 2,8 | 6    | -   | 302  | 2,0 | 127       | 0,8 | 271                | 1,8 | 1 299     | 8,5  | 156        | 1,0  | 1160             |
| 551                                    | 2,6 | 516                     | 2,4 | 15   | 0,1 | 720  | 3,3 | 252       | 1,2 | 929                | 4,3 | 1 670     | 7,7  | 1 508      | 7,0  | 1161             |
| 326                                    | 1,7 | 371                     | 2,0 | 3    | -   | 604  | 3,2 | 206       | 1,1 | 184                | 1,0 | 997       | 5,3  | 427        | 2,3  | 1250             |
| 297                                    | 1,4 | 367                     | 1,8 | 34   | 0,2 | 189  | 0,9 | 524       | 2,5 | 162                | 0,8 | 575       | 2,8  | 420        | 2,0  | 1251             |
| 101                                    | 0,6 | 379                     | 2,2 | -    | -   | 171  | 1,0 | 236       | 1,4 | 168                | 1,0 | 1 357     | 8,0  | 475        | 2,8  | 1252             |
| 192                                    | 1,2 | 294                     | 1,8 | 72   | 0,4 | 607  | 3,7 | 215       | 1,3 | 312                | 1,9 | 1 004     | 6,1  | 519        | 3,2  | 1350             |
| 255                                    | 1,4 | 559                     | 3,1 | 159  | 0,9 | 412  | 2,3 | 493       | 2,7 | 299                | 1,7 | 1 064     | 5,9  | 147        | 0,8  | 1351             |
| 109                                    | 0,6 | 753                     | 4,2 | 184  | 1,0 | 315  | 1,7 | 361       | 2,0 | 396                | 2,2 | 1 339     | 7,4  | 1 016      | 5,6  | 1352             |
| 254                                    | 1,7 | 610                     | 4,1 | -    | -   | 561  | 3,8 | 116       | 0,8 | 749                | 5,0 | 1 627     | 10,9 | 1 091      | 7,3  | 1353             |
| 194                                    | 1,1 | 246                     | 1,4 | 142  | 0,8 | 173  | 1,0 | 344       | 1,9 | 986                | 5,4 | 1 273     | 7,0  | 926        | 5,1  | 1354             |
| 248                                    | 1,3 | 538                     | 2,8 | 18   | 0,1 | 564  | 2,9 | 252       | 1,3 | 434                | 2,2 | 1 726     | 8,8  | 625        | 3,2  | 1355             |
| 163                                    | 1,0 | 360                     | 2,1 | 12   | 0,1 | 421  | 2,5 | 731       | 4,3 | 340                | 2,0 | 1 676     | 9,9  | 1 813      | 10,7 | 1356             |
| 81                                     | 0,6 | 642                     | 4,4 | 37   | 0,3 | 75   | 0,5 | 430       | 2,9 | 261                | 1,8 | 1 318     | 9,0  | 1 128      | 7,7  | 1357             |
| 334                                    | 2,7 | 310                     | 2,5 | 170  | 1,4 | 171  | 1,4 | 236       | 1,9 | 236                | 1,9 | 1 077     | 8,7  | 831        | 6,7  | 1358             |
| 54                                     | 0,4 | 671                     | 4,9 | 140  | 1,0 | 280  | 2,0 | 250       | 1,8 | 411                | 3,0 | 1 263     | 9,2  | 1 053      | 7,7  | 1359             |
| 266                                    | 2,5 | 245                     | 2,3 | 10   | 0,1 | 172  | 1,6 | 121       | 1,2 | 194                | 1,8 | 630       | 6,0  | 123        | 1,2  | 1450             |
| 544                                    | 3,5 | 176                     | 1,1 | 75   | 0,5 | 234  | 1,5 | 237       | 1,5 | 249                | 1,6 | 867       | 5,6  | 236        | 1,5  | 1451             |
| 344                                    | 1,6 | 545                     | 2,6 | 391  | 1,9 | 468  | 2,2 | 145       | 0,7 | 569                | 2,7 | 963       | 4,6  | 93         | 0,4  | 1452             |
| 235                                    | 1,2 | 78                      | 0,4 | 306  | 1,6 | 306  | 1,6 | 154       | 0,8 | 546                | 2,9 | 953       | 5,0  | 282        | 1,5  | 1453             |
| 223                                    | 2,1 | 90                      | 0,8 | 162  | 1,5 | 144  | 1,3 | 165       | 1,5 | 269                | 2,5 | 361       | 3,3  | 287        | 2,7  | 1454             |
| 295                                    | 2,8 | 200                     | 1,9 | 7    | 0,1 | 449  | 4,2 | 84        | 0,8 | 237                | 2,2 | 576       | 5,4  | 102        | 1,0  | 1455             |
| 189                                    | 1,2 | 258                     | 1,6 | 348  | 2,2 | 246  | 1,5 | 165       | 1,0 | 298                | 1,8 | 389       | 2,4  | 12         | 0,1  | 1456             |
| 18                                     | 0,2 | 109                     | 1,2 | 90   | 1,0 | 83   | 0,9 | -         | -   | 269                | 3,1 | 426       | 4,8  | 201        | 2,3  | 1457             |
| 243                                    | 2,3 | 158                     | 1,5 | 36   | 0,3 | 127  | 1,2 | 166       | 1,6 | 543                | 5,2 | 581       | 5,6  | 109        | 1,1  | 1550             |
| 330                                    | 3,0 | 190                     | 1,7 | 6    | 0,1 | 186  | 1,7 | 37        | 0,3 | 732                | 6,7 | 328       | 3,0  | 374        | 3,4  | 1553             |
| 357                                    | 3,6 | 311                     | 3,2 | 153  | 1,6 | 83   | 0,8 | 28        | 0,3 | 529                | 5,4 | 729       | 7,4  | 393        | 4,0  | 1554             |
| 259                                    | 1,4 | 706                     | 3,7 | 75   | 0,4 | 280  | 1,5 | 284       | 1,5 | 652                | 3,4 | 1 636     | 8,7  | 513        | 2,7  | 1555             |
| 238                                    | 1,5 | 460                     | 2,9 | 14   | 0,1 | 181  | 1,1 | 99        | 0,6 | 331                | 2,1 | 1 361     | 8,4  | 643        | 4,0  | 1650             |
| 401                                    | 2,9 | 102                     | 0,7 | 3    | -   | 225  | 1,6 | 81        | 0,6 | 326                | 2,4 | 706       | 5,1  | 563        | 4,1  | 1651             |
| 292                                    | 2,5 | 377                     | 3,2 | 15   | 0,1 | 100  | 0,9 | 32        | 0,3 | 454                | 3,9 | 621       | 5,3  | 386        | 3,3  | 1652             |
| 223                                    | 1,9 | 378                     | 3,2 | 12   | 0,1 | 250  | 2,1 | 62        | 0,5 | 507                | 4,3 | 1 136     | 9,6  | 323        | 2,7  | 1654             |
| 22                                     | 0,2 | 176                     | 1,8 | 153  | 1,5 | 117  | 1,2 | 153       | 1,5 | 128                | 1,3 | 469       | 4,7  | 103        | 1,0  | 1656             |
| 466                                    | 2,3 | 1 279                   | 6,4 | 73   | 0,4 | 422  | 2,1 | 119       | 0,6 | 430                | 2,2 | 1 436     | 7,2  | 917        | 4,6  | 1657             |
| 365                                    | 3,2 | 322                     | 2,8 | 80   | 0,7 | 77   | 0,7 | 15        | 0,1 | 188                | 1,7 | 841       | 7,4  | 249        | 2,2  | 1750             |
| 454                                    | 4,9 | 216                     | 2,3 | 85   | 0,9 | 443  | 4,8 | 17        | 0,2 | 289                | 3,1 | 470       | 5,1  | 85         | 0,9  | 1751             |
| 285                                    | 2,2 | 340                     | 2,6 | 146  | 1,1 | 76   | 0,6 | 152       | 1,2 | 269                | 2,1 | 1 174     | 9,1  | 13         | 0,1  | 1752             |
| 113                                    | 1,0 | 100                     | 0,9 | 293  | 2,7 | 143  | 1,3 | 19        | 0,2 | 235                | 2,1 | 425       | 3,9  | 89         | 0,8  | 1952             |
| 459                                    | 3,1 | 384                     | 2,6 | 78   | 0,5 | 363  | 2,5 | 88        | 0,6 | 118                | 0,8 | 642       | 4,4  | 74         | 0,5  | 1953             |
| 325                                    | 2,4 | 519                     | 3,8 | 109  | 0,8 | 90   | 0,7 | 45        | 0,3 | 204                | 1,5 | 546       | 4,0  | 82         | 0,6  | 2050             |
| 282                                    | 1,7 | 24                      | 0,1 | 29   | 0,2 | 162  | 1,0 | 8         | -   | 371                | 2,3 | 334       | 2,0  | 12         | 0,1  | 2051             |
| 177                                    | 1,7 | 280                     | 2,8 | 28   | 0,3 | 394  | 3,9 | 15        | 0,1 | 194                | 1,9 | 807       | 7,9  | 150        | 1,5  | 2052             |
| 234                                    | 1,6 | 166                     | 1,1 | 27   | 0,2 | 253  | 1,7 | 4         | -   | 288                | 1,9 | 1 294     | 8,6  | 338        | 2,3  | 2055             |
| 165                                    | 1,6 | 263                     | 2,6 | 92   | 0,9 | 167  | 1,6 | 113       | 1,1 | 548                | 5,4 | 339       | 3,3  | 364        | 3,6  | 2056             |
| 458                                    | 3,0 | 426                     | 2,8 | 74   | 0,5 | 88   | 0,6 | 28        | 0,2 | 350                | 2,3 | 1 342     | 8,9  | 333        | 2,2  | 2057             |
| 451                                    | 2,3 | 420                     | 2,2 | 153  | 0,8 | 223  | 1,1 | 8         | -   | 143                | 0,7 | 718       | 3,7  | 275        | 1,4  | 2058             |
| 147                                    | 1,4 | 161                     | 1,5 | 105  | 1,0 | 218  | 2,1 | 13        | 0,1 | 146                | 1,4 | 512       | 4,8  | 2          | -    | 2150             |
| 311                                    | 2,5 | 193                     | 1,6 | 227  | 1,9 | 93   | 0,8 | 82        | 0,7 | 551                | 4,5 | 375       | 3,1  | 314        | 2,6  | 2151             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        | Zahl                 |
|   | 1                    | 2                   | 3         | 4                           | 5         | 6                      | 7                    |
| 2154 Witschelstr., Rothenburger Str.          | 1 881                | 189                 | 2 070     | 9,1                         | 280       | 4                      | 21,6                 |
| 2250 Veit-Stoß-Platz, Austr.                  | 1 025                | 266                 | 1 291     | 20,6                        | 341       | 5                      | 44,8                 |
| 2253 Denisstr., Glockendonstr.                | 1 041                | 173                 | 1 214     | 14,3                        | 275       | 4                      | 35,3                 |
| 2254 Mannertstr., Troststr.                   | 1 395                | 364                 | 1 759     | 20,7                        | 356       | 4                      | 38,8                 |
| 2255 Paumgartnerstr., Fürther Str.            | 2 011                | 286                 | 2 297     | 12,5                        | 360       | 3                      | 26,9                 |
| 2350 Poppenreuther Str., Fleischmannstr.      | 690                  | 174                 | 864       | 20,1                        | 221       | 2                      | 43,7                 |
| 2351 Kirschgartenstr., Poppelstr.             | 810                  | 225                 | 1 035     | 21,7                        | 221       | 2                      | 40,9                 |
| 2352 Franzstr., Wiesentalstr.                 | 949                  | 288                 | 1 237     | 23,3                        | 266       | 1                      | 42,6                 |
| 2353 Amalienstr., Sandbergstr.                | 763                  | 253                 | 1 016     | 24,9                        | 229       | 6                      | 44,6                 |
| 2354 Äußere Großweidenmühlstr., Steinstr.     | 712                  | 252                 | 964       | 26,1                        | 214       | 2                      | 45,8                 |
| 2355 Adelgundenstr., Julienstr.               | 719                  | 222                 | 941       | 23,6                        | 220       | 3                      | 44,5                 |
| 2356 Gottliebstr., Krugstr.                   | 859                  | 219                 | 1 078     | 20,3                        | 294       | 10                     | 44,8                 |
| 2357 Christoph-Weiß-Str., Helenenstr.         | 845                  | 245                 | 1 090     | 22,5                        | 277       | 3                      | 45,6                 |
| 2450 Vogelherdstr., Prof.-Ernst-Nathan-Str.   | 829                  | 272                 | 1 101     | 24,7                        | 343       | 2                      | 53,5                 |
| 2451 Hallerstr., Rilkestr. (R)                | 748                  | 255                 | 1 003     | 25,4                        | 345       | 7                      | 56,8                 |
| 2452 Hufelandstr., Juvenellstr.               | 671                  | 301                 | 972       | 31,0                        | 304       | 2                      | 59,3                 |
| 2453 Bielingplatz, Friedrich-Ebert-Platz      | 749                  | 234                 | 983       | 23,8                        | 335       | 5                      | 55,2                 |
| 2550 Cranachstr., Gärtnerstr.                 | 938                  | 272                 | 1 210     | 22,5                        | 244       | -                      | 40,6                 |
| 2551 Kleinreuther Weg, Schäufeleinstr. (R)    | 963                  | 138                 | 1 101     | 12,5                        | 217       | 1                      | 31,0                 |
| 2552 Harrichstr., Riemenschneiderstr.         | 1 010                | 172                 | 1 182     | 14,6                        | 263       | 8                      | 34,8                 |
| 2553 Innerer Kleinreuther Weg, Pilotystr.     | 779                  | 351                 | 1 130     | 31,1                        | 304       | 10                     | 54,3                 |
| 2554 Uhlandstr., Kaulbachstr.                 | 792                  | 396                 | 1 188     | 33,3                        | 427       | 4                      | 65,9                 |
| 2555 Innere Kobergerstr., Meuschelstr.        | 638                  | 268                 | 906       | 29,6                        | 273       | 3                      | 56,7                 |
| 2556 Wilderstr., Kobergerplatz                | 1 114                | 530                 | 1 644     | 32,2                        | 527       | 6                      | 61,0                 |
| 2650 Schlüsselfelderstr., Schmausengartenstr. | 740                  | 259                 | 999       | 25,9                        | 275       | 4                      | 50,7                 |
| 2651 Friedenstr., Goethestr.                  | 1 341                | 584                 | 1 925     | 30,3                        | 507       | 5                      | 53,7                 |
| 2652 Parkstr., Am Stadtpark                   | 850                  | 316                 | 1 166     | 27,1                        | 359       | 10                     | 54,6                 |
| 2653 Am Stadtpark, Bayreuther Str.            | 708                  | 292                 | 1 000     | 29,2                        | 231       | 2                      | 49,5                 |
| 2654 Avenariusstr., Friedenstr. (R)           | 859                  | 268                 | 1 127     | 23,8                        | 287       | 3                      | 46,8                 |
| 2655 Neue Hegelstr., Kantstr.                 | 702                  | 243                 | 945       | 25,7                        | 304       | 3                      | 55,3                 |
| 2656 Schopenhauerstr., Attinghausenstr.       | 750                  | 219                 | 969       | 22,6                        | 281       | 2                      | 49,4                 |
| 2750 Bauvereinstr., Zeiss-Str.                | 878                  | 206                 | 1 084     | 19,0                        | 271       | 3                      | 42,0                 |
| 2751 Riehlstr., Veilhofstr.                   | 623                  | 171                 | 794       | 21,5                        | 202       | 3                      | 44,7                 |
| 2752 Ludwig-Feuerbach-Str., Siebmacherstr.    | 900                  | 293                 | 1 193     | 24,6                        | 282       | 8                      | 45,3                 |
| 2753 Martin-Behaim-Str., Deichslerstr.        | 994                  | 280                 | 1 274     | 22,0                        | 392       | 5                      | 50,4                 |
| 2754 Martin-Behaim-Str., Fichtestr.           | 842                  | 283                 | 1 125     | 25,2                        | 314       | 2                      | 50,6                 |
| 2755 Olof-Palme-Platz, Fenitzerplatz          | 779                  | 330                 | 1 109     | 29,8                        | 368       | 6                      | 59,7                 |
| 2756 Am Messehaus, Fröbelstr.                 | 871                  | 264                 | 1 135     | 23,3                        | 347       | 5                      | 51,3                 |
| 2757 Wieselerstr., Deumentenstr.              | 867                  | 205                 | 1 072     | 19,1                        | 263       | 1                      | 41,8                 |
| 2850 Kressengartenstr., Tullnaustr.           | 807                  | 127                 | 934       | 13,6                        | 291       | 3                      | 43,2                 |
| 2851 Teutonenstr., Wurfbeinstr.               | 749                  | 206                 | 955       | 21,6                        | 221       | 6                      | 42,1                 |
| 2852 Dagmarstr., Erhardstr.                   | 795                  | 183                 | 978       | 18,7                        | 253       | 2                      | 42,7                 |
| 2950 Ursulastr., Philipp-Kittler-Str.         | 796                  | 248                 | 1 044     | 23,8                        | 276       | 3                      | 47,8                 |
| 2951 Spiegelauer Str., Metthingstr.           | 760                  | 476                 | 1 236     | 38,5                        | 372       | 4                      | 64,8                 |
| 2952 Komotauer Str., Schöpfstr.               | 692                  | 294                 | 986       | 29,8                        | 274       | 4                      | 54,5                 |
| 2953 Sudetendeutsche Str., Pastoriusstr. (R)  | 531                  | 108                 | 639       | 16,9                        | 127       | -                      | 35,3                 |
| 2954 Bertastr., Karlsbader Str.               | 545                  | 200                 | 745       | 26,8                        | 197       | -                      | 50,9                 |
| 3050 Oskar-von-Miller-Str., Beuthener Str.    | 570                  | 161                 | 731       | 22,0                        | 163       | 1                      | 42,2                 |
| 3150 Schnorrstr., Bauernfeindstr.             | 943                  | 198                 | 1 141     | 17,4                        | 308       | -                      | 42,8                 |
| 3151 Sonnenstr., Planetenring                 | 778                  | 206                 | 984       | 20,9                        | 276       | 1                      | 47,0                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      |        | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |        |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl | %      |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16     |                    |                  |
| 10                       | 270                 | 136                              | 50,4 | 66                        | 24,4 | 68                     | 25,2 | 16 705 | 2154               |                  |
| 9                        | 332                 | 158                              | 47,6 | 61                        | 18,4 | 113                    | 34,0 | 21 075 | 2250               |                  |
| 10                       | 265                 | 132                              | 49,8 | 48                        | 18,1 | 85                     | 32,1 | 17 296 | 2253               |                  |
| 10                       | 346                 | 187                              | 54,0 | 68                        | 19,7 | 91                     | 26,3 | 22 700 | 2254               |                  |
| 13                       | 347                 | 182                              | 52,4 | 63                        | 18,2 | 102                    | 29,4 | 21 552 | 2255               |                  |
| 6                        | 215                 | 113                              | 52,6 | 50                        | 23,3 | 52                     | 24,2 | 13 575 | 2350               |                  |
| 8                        | 213                 | 107                              | 50,2 | 36                        | 16,9 | 70                     | 32,9 | 13 029 | 2351               |                  |
| 8                        | 258                 | 148                              | 57,4 | 21                        | 8,1  | 89                     | 34,5 | 16 711 | 2352               |                  |
| 9                        | 220                 | 122                              | 55,5 | 39                        | 17,7 | 59                     | 26,8 | 14 210 | 2353               |                  |
| 5                        | 209                 | 126                              | 60,3 | 37                        | 17,7 | 46                     | 22,0 | 13 585 | 2354               |                  |
| 4                        | 216                 | 119                              | 55,1 | 45                        | 20,8 | 52                     | 24,1 | 13 266 | 2355               |                  |
| 9                        | 285                 | 157                              | 55,1 | 37                        | 13,0 | 91                     | 31,9 | 17 405 | 2356               |                  |
| 7                        | 270                 | 134                              | 49,6 | 45                        | 16,7 | 91                     | 33,7 | 16 855 | 2357               |                  |
| 9                        | 334                 | 219                              | 65,6 | 29                        | 8,7  | 86                     | 25,7 | 21 986 | 2450               |                  |
| 7                        | 338                 | 214                              | 63,3 | 45                        | 13,3 | 79                     | 23,4 | 22 318 | 2451               |                  |
| 11                       | 293                 | 168                              | 57,3 | 57                        | 19,5 | 68                     | 23,2 | 18 946 | 2452               |                  |
| 9                        | 326                 | 230                              | 70,6 | 24                        | 7,4  | 72                     | 22,1 | 21 400 | 2453               |                  |
| 5                        | 239                 | 119                              | 49,8 | 47                        | 19,7 | 73                     | 30,5 | 15 303 | 2550               |                  |
| 4                        | 213                 | 120                              | 56,3 | 39                        | 18,3 | 54                     | 25,4 | 13 611 | 2551               |                  |
| 9                        | 254                 | 151                              | 59,4 | 55                        | 21,7 | 48                     | 18,9 | 15 969 | 2552               |                  |
| 11                       | 293                 | 155                              | 52,9 | 50                        | 17,1 | 88                     | 30,0 | 18 990 | 2553               |                  |
| 10                       | 417                 | 222                              | 53,2 | 53                        | 12,7 | 142                    | 34,1 | 27 410 | 2554               |                  |
| 6                        | 267                 | 136                              | 50,9 | 48                        | 18,0 | 83                     | 31,1 | 16 800 | 2555               |                  |
| 20                       | 507                 | 309                              | 60,9 | 89                        | 17,6 | 109                    | 21,5 | 33 627 | 2556               |                  |
| 9                        | 266                 | 156                              | 58,6 | 53                        | 19,9 | 57                     | 21,4 | 17 394 | 2650               |                  |
| 9                        | 498                 | 300                              | 60,2 | 72                        | 14,5 | 126                    | 25,3 | 32 957 | 2651               |                  |
| 12                       | 347                 | 196                              | 56,5 | 48                        | 13,8 | 103                    | 29,7 | 22 640 | 2652               |                  |
| 8                        | 223                 | 125                              | 56,1 | 58                        | 26,0 | 40                     | 17,9 | 14 629 | 2653               |                  |
| 5                        | 282                 | 163                              | 57,8 | 53                        | 18,8 | 66                     | 23,4 | 17 657 | 2654               |                  |
| 7                        | 297                 | 163                              | 54,9 | 43                        | 14,5 | 91                     | 30,6 | 18 971 | 2655               |                  |
| 4                        | 277                 | 143                              | 51,6 | 62                        | 22,4 | 72                     | 26,0 | 17 606 | 2656               |                  |
| 4                        | 267                 | 145                              | 54,3 | 61                        | 22,8 | 61                     | 22,8 | 17 428 | 2750               |                  |
| 6                        | 196                 | 125                              | 63,8 | 23                        | 11,7 | 48                     | 24,5 | 12 861 | 2751               |                  |
| 10                       | 272                 | 161                              | 59,2 | 46                        | 16,9 | 65                     | 23,9 | 16 912 | 2752               |                  |
| 10                       | 382                 | 202                              | 52,9 | 75                        | 19,6 | 105                    | 27,5 | 24 179 | 2753               |                  |
| 5                        | 309                 | 177                              | 57,3 | 50                        | 16,2 | 82                     | 26,5 | 17 622 | 2754               |                  |
| 5                        | 363                 | 208                              | 57,3 | 53                        | 14,6 | 102                    | 28,1 | 23 645 | 2755               |                  |
| 7                        | 340                 | 192                              | 56,5 | 48                        | 14,1 | 100                    | 29,4 | 21 970 | 2756               |                  |
| 5                        | 258                 | 168                              | 65,1 | 36                        | 14,0 | 54                     | 20,9 | 16 950 | 2757               |                  |
| 13                       | 278                 | 177                              | 63,7 | 28                        | 10,1 | 73                     | 26,3 | 16 813 | 2850               |                  |
| 6                        | 215                 | 116                              | 54,0 | 54                        | 25,1 | 45                     | 20,9 | 13 900 | 2851               |                  |
| 5                        | 248                 | 130                              | 52,4 | 55                        | 22,2 | 63                     | 25,4 | 15 442 | 2852               |                  |
| 7                        | 269                 | 162                              | 60,2 | 47                        | 17,5 | 60                     | 22,3 | 17 034 | 2950               |                  |
| 7                        | 365                 | 184                              | 50,4 | 77                        | 21,1 | 104                    | 28,5 | 23 803 | 2951               |                  |
| 2                        | 272                 | 156                              | 57,4 | 60                        | 22,1 | 56                     | 20,6 | 17 566 | 2952               |                  |
| 4                        | 123                 | 62                               | 50,4 | 32                        | 26,0 | 29                     | 23,6 | 7 672  | 2953               |                  |
| 3                        | 194                 | 128                              | 66,0 | 16                        | 8,2  | 50                     | 25,8 | 12 537 | 2954               |                  |
| 3                        | 160                 | 85                               | 53,1 | 34                        | 21,3 | 41                     | 25,6 | 10 136 | 3050               |                  |
| 8                        | 300                 | 186                              | 62,0 | 47                        | 15,7 | 67                     | 22,3 | 18 219 | 3150               |                  |
| 9                        | 267                 | 95                               | 35,6 | 116                       | 43,4 | 56                     | 21,0 | 16 670 | 3151               |                  |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |        |      |              |     |       |      |       |      |
|---|--|------|--------|------|--------------|-----|-------|------|-------|------|
|   | CSU                                    |      | Grüne  |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD   |      |
|   | Zahl                                   | %    | Zahl   | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl  | %    |
|   | 17                                     | 18   | 19     | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25    | 26   |
| 2154 Witschelstr., Rothenburger Str.          | 3 449                                  | 20,6 | 2 618  | 15,7 | 477          | 2,9 | 1 966 | 11,8 | 4 833 | 28,9 |
| 2250 Veit-Stoß-Platz, Austr.                  | 2 426                                  | 11,5 | 6 856  | 32,5 | 183          | 0,9 | 907   | 4,3  | 3 775 | 17,9 |
| 2253 Denisstr., Glockendonstr.                | 2 609                                  | 15,1 | 5 264  | 30,4 | 358          | 2,1 | 1 013 | 5,9  | 3 349 | 19,4 |
| 2254 Mannertstr., Troststr.                   | 4 546                                  | 20,0 | 6 025  | 26,5 | 395          | 1,7 | 1 163 | 5,1  | 5 244 | 23,1 |
| 2255 Paumgartnerstr., Fürther Str.            | 4 105                                  | 19,0 | 4 871  | 22,6 | 117          | 0,5 | 1 572 | 7,3  | 5 950 | 27,6 |
| 2350 Poppenreuther Str., Fleischmannstr.      | 3 058                                  | 22,5 | 2 192  | 16,1 | 328          | 2,4 | 664   | 4,9  | 4 892 | 36,0 |
| 2351 Kirschgartenstr., Poppelstr.             | 2 667                                  | 20,5 | 3 112  | 23,9 | 397          | 3,0 | 734   | 5,6  | 3 136 | 24,1 |
| 2352 Franzstr., Wiesentalstr.                 | 3 113                                  | 18,6 | 3 653  | 21,9 | 597          | 3,6 | 863   | 5,2  | 3 961 | 23,7 |
| 2353 Amalienstr., Sandbergstr.                | 1 483                                  | 10,4 | 3 550  | 25,0 | 337          | 2,4 | 1 081 | 7,6  | 4 170 | 29,3 |
| 2354 Äußere Großweidenmühlstr., Steinstr.     | 2 824                                  | 20,8 | 3 595  | 26,5 | 396          | 2,9 | 528   | 3,9  | 3 486 | 25,7 |
| 2355 Adelgundenstr., Julienstr.               | 2 554                                  | 19,3 | 3 849  | 29,0 | 360          | 2,7 | 689   | 5,2  | 2 229 | 16,8 |
| 2356 Gottliebstr., Krugstr.                   | 3 353                                  | 19,3 | 4 675  | 26,9 | 597          | 3,4 | 777   | 4,5  | 4 798 | 27,6 |
| 2357 Christoph-Weiß-Str., Helenenstr.         | 2 706                                  | 16,1 | 4 044  | 24,0 | 551          | 3,3 | 758   | 4,5  | 4 524 | 26,8 |
| 2450 Vogelherdstr., Prof.-Ernst-Nathan-Str.   | 6 036                                  | 27,5 | 5 988  | 27,2 | 667          | 3,0 | 577   | 2,6  | 5 202 | 23,7 |
| 2451 Hallerstr., Rilkestr. (R)                | 3 823                                  | 17,1 | 8 231  | 36,9 | 542          | 2,4 | 743   | 3,3  | 4 612 | 20,7 |
| 2452 Hufelandstr., Juvenellstr.               | 5 335                                  | 28,2 | 4 386  | 23,2 | 633          | 3,3 | 1 270 | 6,7  | 5 379 | 28,4 |
| 2453 Bielingplatz, Friedrich-Ebert-Platz      | 4 473                                  | 20,9 | 5 769  | 27,0 | 199          | 0,9 | 849   | 4,0  | 6 140 | 28,7 |
| 2550 Cranachstr., Gärtnerstr.                 | 3 169                                  | 20,7 | 4 642  | 30,3 | 121          | 0,8 | 1 088 | 7,1  | 3 715 | 24,3 |
| 2551 Kleinreuther Weg, Schäufileinstr. (R)    | 3 355                                  | 24,6 | 2 284  | 16,8 | 269          | 2,0 | 1 650 | 12,1 | 3 437 | 25,3 |
| 2552 Harrichstr., Riemenschneiderstr.         | 3 084                                  | 19,3 | 3 815  | 23,9 | 420          | 2,6 | 758   | 4,7  | 4 694 | 29,4 |
| 2553 Innerer Kleinreuther Weg, Pilotstr.      | 3 363                                  | 17,7 | 6 037  | 31,8 | 424          | 2,2 | 552   | 2,9  | 4 845 | 25,5 |
| 2554 Uhlandstr., Kaulbachstr.                 | 3 058                                  | 11,2 | 10 226 | 37,3 | 685          | 2,5 | 1 073 | 3,9  | 6 415 | 23,4 |
| 2555 Innere Kobergerstr., Meuschelstr.        | 2 576                                  | 15,3 | 5 384  | 32,0 | 285          | 1,7 | 371   | 2,2  | 4 490 | 26,7 |
| 2556 Wilderstr., Kobergerplatz                | 8 614                                  | 25,6 | 10 210 | 30,4 | 1 085        | 3,2 | 1 244 | 3,7  | 7 997 | 23,8 |
| 2650 Schlüsselfelderstr., Schmausengartenstr. | 3 604                                  | 20,7 | 5 261  | 30,2 | 286          | 1,6 | 1 117 | 6,4  | 3 647 | 21,0 |
| 2651 Friedenstr., Goethestr.                  | 7 783                                  | 23,6 | 11 307 | 34,3 | 849          | 2,6 | 961   | 2,9  | 7 272 | 22,1 |
| 2652 Parkstr., Am Stadtpark                   | 4 182                                  | 18,5 | 7 504  | 33,1 | 570          | 2,5 | 1 139 | 5,0  | 5 533 | 24,4 |
| 2653 Am Stadtpark, Bayreuther Str.            | 4 763                                  | 32,6 | 2 900  | 19,8 | 233          | 1,6 | 711   | 4,9  | 3 797 | 26,0 |
| 2654 Avenariusstr., Friedenstr. (R)           | 3 531                                  | 20,0 | 4 956  | 28,1 | 868          | 4,9 | 1 049 | 5,9  | 4 722 | 26,7 |
| 2655 Neue Hegelstr., Kantstr.                 | 3 569                                  | 18,8 | 5 791  | 30,5 | 372          | 2,0 | 995   | 5,2  | 4 068 | 21,4 |
| 2656 Schopenhauerstr., Attinghausenstr.       | 5 045                                  | 28,7 | 3 443  | 19,6 | 396          | 2,2 | 1 095 | 6,2  | 5 363 | 30,5 |
| 2750 Bauvereinstr., Zeiss-Str.                | 4 257                                  | 24,4 | 3 955  | 22,7 | 220          | 1,3 | 1 358 | 7,8  | 4 550 | 26,1 |
| 2751 Riehlstr., Veilhofstr.                   | 2 459                                  | 19,1 | 3 695  | 28,7 | 151          | 1,2 | 350   | 2,7  | 3 735 | 29,0 |
| 2752 Ludwig-Feuerbach-Str., Siebmacherstr.    | 4 376                                  | 25,9 | 4 388  | 25,9 | 532          | 3,1 | 909   | 5,4  | 3 687 | 21,8 |
| 2753 Martin-Behaim-Str., Deichslerstr.        | 5 910                                  | 24,4 | 7 569  | 31,3 | 698          | 2,9 | 1 468 | 6,1  | 5 021 | 20,8 |
| 2754 Martin-Behaim-Str., Fichtestr.           | 3 145                                  | 17,8 | 4 834  | 27,4 | 468          | 2,7 | 1 419 | 8,1  | 4 197 | 23,8 |
| 2755 Olof-Palme-Platz, Fenitzerplatz          | 4 152                                  | 17,6 | 7 074  | 29,9 | 379          | 1,6 | 1 146 | 4,8  | 6 160 | 26,1 |
| 2756 Am Messehaus, Fröbelstr.                 | 4 425                                  | 20,1 | 7 269  | 33,1 | 606          | 2,8 | 1 269 | 5,8  | 4 019 | 18,3 |
| 2757 Wieselerstr., Deumentenstr.              | 3 781                                  | 22,3 | 4 277  | 25,2 | 431          | 2,5 | 1 135 | 6,7  | 4 020 | 23,7 |
| 2850 Kressengartenstr., Tullnaustr.           | 5 025                                  | 29,9 | 2 341  | 13,9 | 623          | 3,7 | 1 439 | 8,6  | 4 336 | 25,8 |
| 2851 Teutonenstr., Wurfbeinstr.               | 4 249                                  | 30,6 | 3 559  | 25,6 | 283          | 2,0 | 447   | 3,2  | 3 422 | 24,6 |
| 2852 Dagmarstr., Erhardstr.                   | 5 532                                  | 35,8 | 3 195  | 20,7 | 588          | 3,8 | 527   | 3,4  | 2 914 | 18,9 |
| 2950 Ursulastr., Philipp-Kittler-Str.         | 4 518                                  | 26,5 | 3 571  | 21,0 | 311          | 1,8 | 1 196 | 7,0  | 5 513 | 32,4 |
| 2951 Spiegelauer Str., Metthingstr.           | 6 511                                  | 27,4 | 6 674  | 28,0 | 697          | 2,9 | 501   | 2,1  | 6 272 | 26,3 |
| 2952 Komotauer Str., Schöpfstr.               | 4 853                                  | 27,6 | 3 208  | 18,3 | 465          | 2,6 | 1 842 | 10,5 | 4 203 | 23,9 |
| 2953 Sudetendeutsche Str., Pastoriusstr. (R)  | 2 512                                  | 32,7 | 1 956  | 25,5 | 172          | 2,2 | 282   | 3,7  | 1 730 | 22,5 |
| 2954 Bertastr., Karlsbader Str.               | 3 449                                  | 27,5 | 1 780  | 14,2 | 218          | 1,7 | 1 071 | 8,5  | 3 781 | 30,2 |
| 3050 Oskar-von-Miller-Str., Beuthener Str.    | 2 258                                  | 22,3 | 2 402  | 23,7 | 262          | 2,6 | 1 006 | 9,9  | 2 020 | 19,9 |
| 3150 Schnorrstr., Bauernfeindstr.             | 4 735                                  | 26,0 | 1 785  | 9,8  | 573          | 3,1 | 2 739 | 15,0 | 6 514 | 35,8 |
| 3151 Sonnenstr., Planetenring                 | 3 791                                  | 22,7 | 1 594  | 9,6  | 431          | 2,6 | 1 994 | 12,0 | 7 059 | 42,3 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |      |     |           |     |                    |     |           |      |            |      | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|------|------------|------|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP  |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |      | politbande |      |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %    | Zahl       | %    |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33   | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40   | 41         | 42   |                  |
| 229                                    | 1,4 | 408                     | 2,4 | 11   | 0,1 | 301  | 1,8 | 96        | 0,6 | 447                | 2,7 | 1 204     | 7,2  | 666        | 4,0  | 2154             |
| 133                                    | 0,6 | 1 490                   | 7,1 | -    | -   | 172  | 0,8 | 340       | 1,6 | 871                | 4,1 | 2 393     | 11,4 | 1 529      | 7,3  | 2250             |
| 253                                    | 1,5 | 257                     | 1,5 | 5    | -   | 325  | 1,9 | 256       | 1,5 | 563                | 3,3 | 982       | 5,7  | 2 062      | 11,9 | 2253             |
| 416                                    | 1,8 | 796                     | 3,5 | 169  | 0,7 | 477  | 2,1 | 199       | 0,9 | 524                | 2,3 | 1 323     | 5,8  | 1 423      | 6,3  | 2254             |
| 341                                    | 1,6 | 479                     | 2,2 | 6    | -   | 502  | 2,3 | 274       | 1,3 | 465                | 2,2 | 1 370     | 6,4  | 1 500      | 7,0  | 2255             |
| 503                                    | 3,7 | 202                     | 1,5 | 30   | 0,2 | 350  | 2,6 | 21        | 0,2 | 443                | 3,3 | 804       | 5,9  | 88         | 0,6  | 2350             |
| 263                                    | 2,0 | 304                     | 2,3 | 5    | -   | 437  | 3,4 | 79        | 0,6 | 358                | 2,7 | 1 178     | 9,0  | 359        | 2,8  | 2351             |
| 267                                    | 1,6 | 571                     | 3,4 | -    | -   | 453  | 2,7 | 46        | 0,3 | 613                | 3,7 | 1 557     | 9,3  | 1 017      | 6,1  | 2352             |
| 284                                    | 2,0 | 296                     | 2,1 | 7    | -   | 229  | 1,6 | 321       | 2,3 | 796                | 5,6 | 984       | 6,9  | 672        | 4,7  | 2353             |
| 424                                    | 3,1 | 117                     | 0,9 | 23   | 0,2 | 351  | 2,6 | 134       | 1,0 | 345                | 2,5 | 715       | 5,3  | 647        | 4,8  | 2354             |
| 472                                    | 3,6 | 335                     | 2,5 | 101  | 0,8 | 249  | 1,9 | 221       | 1,7 | 329                | 2,5 | 1 141     | 8,6  | 737        | 5,6  | 2355             |
| 168                                    | 1,0 | 153                     | 0,9 | 235  | 1,4 | 512  | 2,9 | 219       | 1,3 | 353                | 2,0 | 1 074     | 6,2  | 491        | 2,8  | 2356             |
| 317                                    | 1,9 | 352                     | 2,1 | 157  | 0,9 | 655  | 3,9 | 55        | 0,3 | 452                | 2,7 | 1 850     | 11,0 | 434        | 2,6  | 2357             |
| 461                                    | 2,1 | 450                     | 2,0 | 33   | 0,2 | 339  | 1,5 | 172       | 0,8 | 406                | 1,8 | 1 172     | 5,3  | 483        | 2,2  | 2450             |
| 221                                    | 1,0 | 452                     | 2,0 | 147  | 0,7 | 963  | 4,3 | 56        | 0,3 | 509                | 2,3 | 1 098     | 4,9  | 921        | 4,1  | 2451             |
| 237                                    | 1,3 | 175                     | 0,9 | 119  | 0,6 | 352  | 1,9 | 27        | 0,1 | 216                | 1,1 | 591       | 3,1  | 226        | 1,2  | 2452             |
| 253                                    | 1,2 | 346                     | 1,6 | 1    | -   | 422  | 2,0 | 163       | 0,8 | 236                | 1,1 | 1 422     | 6,6  | 1 127      | 5,3  | 2453             |
| 454                                    | 3,0 | 305                     | 2,0 | 117  | 0,8 | 464  | 3,0 | 104       | 0,7 | 153                | 1,0 | 669       | 4,4  | 302        | 2,0  | 2550             |
| 292                                    | 2,1 | 267                     | 2,0 | 18   | 0,1 | 215  | 1,6 | 35        | 0,3 | 418                | 3,1 | 1 041     | 7,6  | 330        | 2,4  | 2551             |
| 417                                    | 2,6 | 139                     | 0,9 | 188  | 1,2 | 316  | 2,0 | 184       | 1,2 | 174                | 1,1 | 1 251     | 7,8  | 529        | 3,3  | 2552             |
| 330                                    | 1,7 | 417                     | 2,2 | -    | -   | 274  | 1,4 | 164       | 0,9 | 680                | 3,6 | 995       | 5,2  | 909        | 4,8  | 2553             |
| 681                                    | 2,5 | 754                     | 2,8 | 108  | 0,4 | 836  | 3,0 | 493       | 1,8 | 301                | 1,1 | 2 001     | 7,3  | 779        | 2,8  | 2554             |
| 376                                    | 2,2 | 334                     | 2,0 | 11   | 0,1 | 500  | 3,0 | 294       | 1,8 | 707                | 4,2 | 1 093     | 6,5  | 379        | 2,3  | 2555             |
| 758                                    | 2,3 | 621                     | 1,8 | 152  | 0,5 | 611  | 1,8 | 227       | 0,7 | 305                | 0,9 | 1 514     | 4,5  | 289        | 0,9  | 2556             |
| 615                                    | 3,5 | 220                     | 1,3 | 107  | 0,6 | 432  | 2,5 | 115       | 0,7 | 395                | 2,3 | 1 136     | 6,5  | 459        | 2,6  | 2650             |
| 1 039                                  | 3,2 | 489                     | 1,5 | 159  | 0,5 | 575  | 1,7 | 299       | 0,9 | 665                | 2,0 | 1 163     | 3,5  | 396        | 1,2  | 2651             |
| 511                                    | 2,3 | 215                     | 0,9 | 8    | -   | 383  | 1,7 | 293       | 1,3 | 489                | 2,2 | 1 099     | 4,9  | 714        | 3,2  | 2652             |
| 765                                    | 5,2 | 144                     | 1,0 | 143  | 1,0 | 260  | 1,8 | 11        | 0,1 | 82                 | 0,6 | 657       | 4,5  | 163        | 1,1  | 2653             |
| 602                                    | 3,4 | 54                      | 0,3 | 78   | 0,4 | 210  | 1,2 | 149       | 0,8 | 384                | 2,2 | 760       | 4,3  | 294        | 1,7  | 2654             |
| 386                                    | 2,0 | 498                     | 2,6 | 243  | 1,3 | 546  | 2,9 | 429       | 2,3 | 661                | 3,5 | 1 054     | 5,6  | 359        | 1,9  | 2655             |
| 376                                    | 2,1 | 184                     | 1,0 | 6    | -   | 610  | 3,5 | 45        | 0,3 | 195                | 1,1 | 809       | 4,6  | 39         | 0,2  | 2656             |
| 329                                    | 1,9 | 342                     | 2,0 | 62   | 0,4 | 455  | 2,6 | 127       | 0,7 | 515                | 3,0 | 922       | 5,3  | 336        | 1,9  | 2750             |
| 377                                    | 2,9 | 146                     | 1,1 | 70   | 0,5 | 372  | 2,9 | 175       | 1,4 | 108                | 0,8 | 777       | 6,0  | 446        | 3,5  | 2751             |
| 264                                    | 1,6 | 341                     | 2,0 | 258  | 1,5 | 260  | 1,5 | 206       | 1,2 | 527                | 3,1 | 807       | 4,8  | 357        | 2,1  | 2752             |
| 553                                    | 2,3 | 386                     | 1,6 | 77   | 0,3 | 623  | 2,6 | 107       | 0,4 | 423                | 1,7 | 805       | 3,3  | 539        | 2,2  | 2753             |
| 428                                    | 2,4 | 265                     | 1,5 | 81   | 0,5 | 526  | 3,0 | 133       | 0,8 | 186                | 1,1 | 1 516     | 8,6  | 424        | 2,4  | 2754             |
| 225                                    | 1,0 | 619                     | 2,6 | 19   | 0,1 | 871  | 3,7 | 169       | 0,7 | 646                | 2,7 | 1 785     | 7,5  | 400        | 1,7  | 2755             |
| 363                                    | 1,7 | 339                     | 1,5 | 98   | 0,4 | 424  | 1,9 | 257       | 1,2 | 664                | 3,0 | 1 426     | 6,5  | 811        | 3,7  | 2756             |
| 394                                    | 2,3 | 119                     | 0,7 | 95   | 0,6 | 412  | 2,4 | 247       | 1,5 | 811                | 4,8 | 876       | 5,2  | 352        | 2,1  | 2757             |
| 385                                    | 2,3 | 361                     | 2,1 | 143  | 0,9 | 427  | 2,5 | 156       | 0,9 | 727                | 4,3 | 641       | 3,8  | 209        | 1,2  | 2850             |
| 95                                     | 0,7 | 88                      | 0,6 | 65   | 0,5 | 711  | 5,1 | 95        | 0,7 | 297                | 2,1 | 381       | 2,7  | 208        | 1,5  | 2851             |
| 319                                    | 2,1 | 301                     | 1,9 | 4    | -   | 403  | 2,6 | 84        | 0,5 | 382                | 2,5 | 1 099     | 7,1  | 94         | 0,6  | 2852             |
| 196                                    | 1,2 | 180                     | 1,1 | 17   | 0,1 | 59   | 0,3 | 148       | 0,9 | 257                | 1,5 | 733       | 4,3  | 335        | 2,0  | 2950             |
| 425                                    | 1,8 | 297                     | 1,2 | 58   | 0,2 | 996  | 4,2 | 331       | 1,4 | 308                | 1,3 | 592       | 2,5  | 141        | 0,6  | 2951             |
| 292                                    | 1,7 | 346                     | 2,0 | 47   | 0,3 | 619  | 3,5 | 428       | 2,4 | 374                | 2,1 | 691       | 3,9  | 198        | 1,1  | 2952             |
| 204                                    | 2,7 | 75                      | 1,0 | 1    | -   | 319  | 4,2 | 115       | 1,5 | 75                 | 1,0 | 221       | 2,9  | 10         | 0,1  | 2953             |
| 383                                    | 3,1 | 250                     | 2,0 | 9    | 0,1 | 438  | 3,5 | 180       | 1,4 | 240                | 1,9 | 680       | 5,4  | 58         | 0,5  | 2954             |
| 141                                    | 1,4 | 50                      | 0,5 | 6    | 0,1 | 249  | 2,5 | 129       | 1,3 | 405                | 4,0 | 574       | 5,7  | 634        | 6,3  | 3050             |
| 104                                    | 0,6 | 105                     | 0,6 | 94   | 0,5 | 517  | 2,8 | 63        | 0,3 | 392                | 2,2 | 472       | 2,6  | 126        | 0,7  | 3150             |
| 175                                    | 1,0 | 399                     | 2,4 | 10   | 0,1 | 377  | 2,3 | 81        | 0,5 | 352                | 2,1 | 403       | 2,4  | 4          | -    | 3151             |



## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        | Zahl                 |
|   | 1                    | 2                   | 3         | 4                           | 5         | 6                      | 7                    |
| 3152 Jupiterwinkel, Saturnweg                 | 655                  | 174                 | 829       | 21,0                        | 218       | 1                      | 45,3                 |
| 3250 Neuselsbrunn                             | 769                  | 202                 | 971       | 20,8                        | 213       | -                      | 40,9                 |
| 3251 Herzogstandstr., Hochgernstr.            | 870                  | 107                 | 977       | 11,0                        | 206       | 1                      | 30,9                 |
| 3252 Grüntenweg, Zugspitzstr.                 | 764                  | 178                 | 942       | 18,9                        | 258       | 3                      | 44,3                 |
| 3253 Hochvogelring, Schneefernerring          | 702                  | 237                 | 939       | 25,2                        | 285       | 3                      | 53,0                 |
| 3254 Brauneckweg, Scharfreiterrng             | 845                  | 76                  | 921       | 8,3                         | 145       | 1                      | 23,1                 |
| 3255 Hochkalterstr., Untersbergstr.           | 704                  | 132                 | 836       | 15,8                        | 190       | 1                      | 37,0                 |
| 3350 Bertolt-Brecht-Str., Kerschensteinerstr. | 789                  | 377                 | 1 166     | 32,3                        | 343       | 1                      | 58,8                 |
| 3351 Euckenweg, Thomas-Mann-Str.              | 815                  | 167                 | 982       | 17,0                        | 215       | -                      | 37,4                 |
| 3352 Erich-Kästner-Weg, Zuckmayerweg          | 791                  | 162                 | 953       | 17,0                        | 178       | -                      | 34,1                 |
| 3353 Hans-Fallada-Str., Tucholskystr. (R)     | 780                  | 208                 | 988       | 21,1                        | 227       | 1                      | 42,0                 |
| 3354 Lina-Ammon-Str., Frank-Wedekind-Str.     | 639                  | 339                 | 978       | 34,7                        | 304       | 2                      | 62,4                 |
| 3550 Breslauer Str., Wohlauser Str.           | 773                  | 220                 | 993       | 22,2                        | 243       | 5                      | 44,1                 |
| 3650 Gleiwitzer Str., Salzbrunner Str.        | 861                  | 216                 | 1 077     | 20,1                        | 271       | 2                      | 43,2                 |
| 3651 Jauerstr., Josef-Simon-Str.              | 517                  | 271                 | 788       | 34,4                        | 276       | -                      | 66,3                 |
| 3652 Liegnitzer Str., Gleiwitzer Str.         | 813                  | 104                 | 917       | 11,3                        | 209       | 2                      | 32,9                 |
| 3653 Warmbrunner Str., Reinerzer Str.         | 839                  | 79                  | 918       | 8,6                         | 150       | 1                      | 24,1                 |
| 3654 Heinrich-Böll-Platz, Striegauer Str.     | 828                  | 87                  | 915       | 9,5                         | 163       | 1                      | 26,4                 |
| 3657 Giesbertsstr., Windthorststr.            | 818                  | 74                  | 892       | 8,3                         | 144       | 4                      | 23,2                 |
| 3658 Ratiborstr., Liegnitzer Str.             | 1 766                | 179                 | 1 945     | 9,2                         | 264       | -                      | 21,9                 |
| 3750 Gensfelderweg, Neulandstr.               | 666                  | 231                 | 897       | 25,8                        | 218       | 2                      | 47,5                 |
| 3751 Trebnitzer Str., Münsterberger Str.      | 882                  | 143                 | 1 025     | 14,0                        | 186       | -                      | 30,8                 |
| 3752 Namslauer Str., Strehleener Str.         | 785                  | 162                 | 947       | 17,1                        | 213       | -                      | 38,1                 |
| 3753 Dr.-Linnert-Ring, Schrammstr.            | 780                  | 166                 | 946       | 17,5                        | 197       | -                      | 36,8                 |
| 3754 Am Zollhaus, Bonhoefferstr.              | 793                  | 209                 | 1 002     | 20,9                        | 279       | 4                      | 46,4                 |
| 3755 Görlitzer Str., Bernstädter Str.         | 732                  | 86                  | 818       | 10,5                        | 182       | -                      | 31,8                 |
| 3756 Ohlauer Str., Reichweinstr.              | 695                  | 177                 | 872       | 20,3                        | 229       | 2                      | 44,5                 |
| 3850 Habsburgerstr., Altenfurter Str.         | 852                  | 344                 | 1 196     | 28,8                        | 400       | 7                      | 59,0                 |
| 3851 Wittelsbacherstr., Karl-Hertel-Str.      | 634                  | 330                 | 964       | 34,2                        | 270       | 4                      | 58,7                 |
| 3852 Schreiberhauer Str., Krainer Str.        | 620                  | 274                 | 894       | 30,6                        | 293       | 3                      | 60,3                 |
| 3853 Moorenbrunner Str., Am Tower             | 623                  | 279                 | 902       | 30,9                        | 238       | 4                      | 54,1                 |
| 3854 Klagenfurter Str., Radstädter Str.       | 671                  | 284                 | 955       | 29,7                        | 274       | 2                      | 55,5                 |
| 3855 Welfenstr., Hermann-Kolb-Str.            | 651                  | 278                 | 929       | 29,9                        | 213       | 3                      | 49,8                 |
| 3856 Salzburger Str., Klagenfurter Str.       | 573                  | 302                 | 875       | 34,5                        | 290       | 6                      | 63,9                 |
| 4050 Gerberstr., Ingolstädter Str.            | 1 017                | 124                 | 1 141     | 10,9                        | 187       | -                      | 26,3                 |
| 4051 Bozener Str., Defreggerstr.              | 734                  | 147                 | 881       | 16,7                        | 242       | 3                      | 42,3                 |
| 4052 Gotenstr., Tiroler Str. (R)              | 808                  | 159                 | 967       | 16,4                        | 176       | 1                      | 33,1                 |
| 4350 Dianastr., Katzwanger Str.               | 1 377                | 139                 | 1 516     | 9,2                         | 191       | -                      | 20,9                 |
| 4450 Kettelerstr., Kornburger Str.            | 706                  | 265                 | 971       | 27,3                        | 385       | 2                      | 64,3                 |
| 4451 Herpersdorfer Str., Schwarzenloher Str.  | 719                  | 258                 | 977       | 26,4                        | 378       | 2                      | 62,5                 |
| 4452 Losheimer Str., Deidesheimer Str.        | 487                  | 227                 | 714       | 31,8                        | 237       | 2                      | 61,8                 |
| 4453 Hilbringer Str., Friedrichsthaler Str.   | 463                  | 219                 | 682       | 32,1                        | 280       | 1                      | 70,1                 |
| 4454 Saarbrückener Str., Gersfelder Str.      | 531                  | 190                 | 721       | 26,4                        | 294       | 1                      | 64,6                 |
| 4550 Sebald-Heyden-Str., Paumannstr.          | 582                  | 177                 | 759       | 23,3                        | 172       | -                      | 43,9                 |
| 4551 Kindermannstr., Johann-Krieger-Str.      | 519                  | 208                 | 727       | 28,6                        | 256       | -                      | 61,2                 |
| 4552 Pfälzer-Wald-Str., Saarbrückener Str.    | 540                  | 208                 | 748       | 27,8                        | 298       | 4                      | 64,6                 |
| 4553 Minervastr., Falkenhorst                 | 582                  | 215                 | 797       | 27,0                        | 307       | 1                      | 62,9                 |
| 4554 Karl-Rorich-Str., An der Schwarzlach     | 555                  | 153                 | 708       | 21,6                        | 197       | 2                      | 47,2                 |
| 4555 Südwesttangente, Finkenbrunn             | 482                  | 206                 | 688       | 29,9                        | 183       | -                      | 53,8                 |
| 4556 Johann-Krieger-Str., Saarbrückener Str.  | 658                  | 131                 | 789       | 16,6                        | 165       | -                      | 36,0                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                  |
| 4                        | 214                 | 77                               | 36,0 | 87                        | 40,7 | 50                     | 23,4 | 12 763             | 3152             |
| 8                        | 205                 | 92                               | 44,9 | 72                        | 35,1 | 41                     | 20,0 | 11 775             | 3250             |
| 9                        | 197                 | 91                               | 46,2 | 68                        | 34,5 | 38                     | 19,3 | 12 363             | 3251             |
| 9                        | 249                 | 133                              | 53,4 | 77                        | 30,9 | 39                     | 15,7 | 15 799             | 3252             |
| 1                        | 284                 | 138                              | 48,6 | 71                        | 25,0 | 75                     | 26,4 | 17 005             | 3253             |
| 2                        | 143                 | 100                              | 69,9 | 18                        | 12,6 | 25                     | 17,5 | 8 954              | 3254             |
| 6                        | 184                 | 96                               | 52,2 | 58                        | 31,5 | 30                     | 16,3 | 9 661              | 3255             |
| 9                        | 334                 | 168                              | 50,3 | 81                        | 24,3 | 85                     | 25,4 | 21 705             | 3350             |
| 10                       | 205                 | 113                              | 55,1 | 56                        | 27,3 | 36                     | 17,6 | 13 213             | 3351             |
| 2                        | 176                 | 110                              | 62,5 | 32                        | 18,2 | 34                     | 19,3 | 11 151             | 3352             |
| 7                        | 220                 | 103                              | 46,8 | 77                        | 35,0 | 40                     | 18,2 | 14 430             | 3353             |
| 3                        | 301                 | 135                              | 44,9 | 87                        | 28,9 | 79                     | 26,2 | 19 273             | 3354             |
| 2                        | 241                 | 118                              | 49,0 | 56                        | 23,2 | 67                     | 27,8 | 15 059             | 3550             |
| 2                        | 269                 | 150                              | 55,8 | 67                        | 24,9 | 52                     | 19,3 | 16 684             | 3650             |
| 2                        | 274                 | 149                              | 54,4 | 57                        | 20,8 | 68                     | 24,8 | 18 230             | 3651             |
| 4                        | 205                 | 105                              | 51,2 | 64                        | 31,2 | 36                     | 17,6 | 12 675             | 3652             |
| 2                        | 148                 | 92                               | 62,2 | 36                        | 24,3 | 20                     | 13,5 | 9 813              | 3653             |
| 13                       | 150                 | 83                               | 55,3 | 44                        | 29,3 | 23                     | 15,3 | 9 459              | 3654             |
| 6                        | 138                 | 86                               | 62,3 | 35                        | 25,4 | 17                     | 12,3 | 8 827              | 3657             |
| 5                        | 259                 | 140                              | 54,1 | 88                        | 34,0 | 31                     | 12,0 | 16 293             | 3658             |
| 7                        | 211                 | 123                              | 58,3 | 60                        | 28,4 | 28                     | 13,3 | 13 093             | 3750             |
| 2                        | 184                 | 93                               | 50,5 | 55                        | 29,9 | 36                     | 19,6 | 11 574             | 3751             |
| 9                        | 204                 | 100                              | 49,0 | 63                        | 30,9 | 41                     | 20,1 | 12 329             | 3752             |
| 12                       | 185                 | 94                               | 50,8 | 54                        | 29,2 | 37                     | 20,0 | 11 143             | 3753             |
| 3                        | 276                 | 144                              | 52,2 | 80                        | 29,0 | 52                     | 18,8 | 16 889             | 3754             |
| 5                        | 177                 | 99                               | 55,9 | 53                        | 29,9 | 25                     | 14,1 | 11 179             | 3755             |
| 3                        | 226                 | 121                              | 53,5 | 63                        | 27,9 | 42                     | 18,6 | 11 812             | 3756             |
| 8                        | 392                 | 226                              | 57,7 | 100                       | 25,5 | 66                     | 16,8 | 25 682             | 3850             |
| 10                       | 260                 | 133                              | 51,2 | 64                        | 24,6 | 63                     | 24,2 | 16 141             | 3851             |
| 5                        | 288                 | 143                              | 49,7 | 76                        | 26,4 | 69                     | 24,0 | 18 467             | 3852             |
| 7                        | 231                 | 99                               | 42,9 | 85                        | 36,8 | 47                     | 20,3 | 14 494             | 3853             |
| 3                        | 271                 | 141                              | 52,0 | 63                        | 23,2 | 67                     | 24,7 | 17 418             | 3854             |
| 2                        | 211                 | 111                              | 52,6 | 51                        | 24,2 | 49                     | 23,2 | 13 366             | 3855             |
| 7                        | 283                 | 157                              | 55,5 | 72                        | 25,4 | 54                     | 19,1 | 18 182             | 3856             |
| 8                        | 179                 | 97                               | 54,2 | 54                        | 30,2 | 28                     | 15,6 | 11 055             | 4050             |
| 11                       | 231                 | 113                              | 48,9 | 65                        | 28,1 | 53                     | 22,9 | 13 791             | 4051             |
| 9                        | 167                 | 86                               | 51,5 | 45                        | 26,9 | 36                     | 21,6 | 10 336             | 4052             |
| 6                        | 185                 | 77                               | 41,6 | 64                        | 34,6 | 44                     | 23,8 | 11 445             | 4350             |
| 7                        | 378                 | 201                              | 53,2 | 89                        | 23,5 | 88                     | 23,3 | 23 648             | 4450             |
| 6                        | 372                 | 178                              | 47,8 | 116                       | 31,2 | 78                     | 21,0 | 23 337             | 4451             |
| 7                        | 230                 | 125                              | 54,3 | 68                        | 29,6 | 37                     | 16,1 | 14 956             | 4452             |
| 4                        | 276                 | 149                              | 54,0 | 69                        | 25,0 | 58                     | 21,0 | 17 789             | 4453             |
| 4                        | 290                 | 161                              | 55,5 | 76                        | 26,2 | 53                     | 18,3 | 18 283             | 4454             |
| 4                        | 168                 | 86                               | 51,2 | 52                        | 31,0 | 30                     | 17,9 | 10 222             | 4550             |
| 4                        | 252                 | 156                              | 61,9 | 52                        | 20,6 | 44                     | 17,5 | 16 473             | 4551             |
| 2                        | 296                 | 145                              | 49,0 | 74                        | 25,0 | 77                     | 26,0 | 18 624             | 4552             |
| 4                        | 303                 | 136                              | 44,9 | 104                       | 34,3 | 63                     | 20,8 | 18 720             | 4553             |
| 8                        | 189                 | 95                               | 50,3 | 62                        | 32,8 | 32                     | 16,9 | 11 318             | 4554             |
| 5                        | 178                 | 103                              | 57,9 | 54                        | 30,3 | 21                     | 11,8 | 11 425             | 4555             |
| 5                        | 160                 | 70                               | 43,8 | 49                        | 30,6 | 41                     | 25,6 | 9 398              | 4556             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |       |      |              |     |       |      |       |      |
|---|--|------|-------|------|--------------|-----|-------|------|-------|------|
|   | CSU                                    |      | Grüne |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD   |      |
|   | Zahl                                   | %    | Zahl  | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl  | %    |
|   | 17                                     | 18   | 19    | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25    | 26   |
| 3152 Jupiterwinkel, Saturnweg                 | 3 282                                  | 25,7 | 1 171 | 9,2  | 478          | 3,7 | 1 098 | 8,6  | 5 691 | 44,6 |
| 3250 Neuselsbrunn                             | 3 321                                  | 28,2 | 1 906 | 16,2 | 833          | 7,1 | 1 725 | 14,6 | 2 372 | 20,1 |
| 3251 Herzogstandstr., Hochgernstr.            | 5 392                                  | 43,6 | 1 046 | 8,5  | 172          | 1,4 | 1 860 | 15,0 | 2 737 | 22,1 |
| 3252 Grüntenweg, Zugspitzstr.                 | 5 475                                  | 34,7 | 1 581 | 10,0 | 185          | 1,2 | 1 585 | 10,0 | 5 118 | 32,4 |
| 3253 Hochvogelring, Schneefernerring          | 7 010                                  | 41,2 | 1 959 | 11,5 | 193          | 1,1 | 623   | 3,7  | 5 420 | 31,9 |
| 3254 Brauneckweg, Scharfreiterring            | 2 621                                  | 29,3 | 672   | 7,5  | 223          | 2,5 | 1 377 | 15,4 | 2 806 | 31,3 |
| 3255 Hochkalterstr., Untersbergstr.           | 3 526                                  | 36,5 | 766   | 7,9  | 308          | 3,2 | 1 949 | 20,2 | 2 041 | 21,1 |
| 3350 Bertolt-Brecht-Str., Kerschensteinerstr. | 8 123                                  | 37,4 | 4 423 | 20,4 | 162          | 0,7 | 1 639 | 7,6  | 4 723 | 21,8 |
| 3351 Euckenweg, Thomas-Mann-Str.              | 5 019                                  | 38,0 | 1 405 | 10,6 | 77           | 0,6 | 1 354 | 10,2 | 3 919 | 29,7 |
| 3352 Erich-Kästner-Weg, Zuckmayerweg          | 4 928                                  | 44,2 | 1 235 | 11,1 | 143          | 1,3 | 1 268 | 11,4 | 2 713 | 24,3 |
| 3353 Hans-Fallada-Str., Tucholskystr. (R)     | 5 925                                  | 41,1 | 1 917 | 13,3 | 305          | 2,1 | 894   | 6,2  | 4 063 | 28,2 |
| 3354 Lina-Ammon-Str., Frank-Wedekind-Str.     | 8 450                                  | 43,8 | 2 658 | 13,8 | 496          | 2,6 | 1 352 | 7,0  | 4 957 | 25,7 |
| 3550 Breslauer Str., Wohlauer Str.            | 4 706                                  | 31,3 | 2 263 | 15,0 | 427          | 2,8 | 999   | 6,6  | 5 110 | 33,9 |
| 3650 Gleiwitzer Str., Salzbrunner Str.        | 6 711                                  | 40,2 | 2 493 | 14,9 | 573          | 3,4 | 1 330 | 8,0  | 3 858 | 23,1 |
| 3651 Jauerstr., Josef-Simon-Str.              | 6 341                                  | 34,8 | 3 849 | 21,1 | 253          | 1,4 | 767   | 4,2  | 5 011 | 27,5 |
| 3652 Liegnitzer Str., Gleiwitzer Str.         | 5 070                                  | 40,0 | 537   | 4,2  | 248          | 2,0 | 1 607 | 12,7 | 4 146 | 32,7 |
| 3653 Warmbrunner Str., Reinerzer Str.         | 2 422                                  | 24,7 | 975   | 9,9  | 187          | 1,9 | 1 786 | 18,2 | 2 872 | 29,3 |
| 3654 Heinrich-Böll-Platz, Striegauer Str.     | 2 469                                  | 26,1 | 591   | 6,2  | 254          | 2,7 | 2 288 | 24,2 | 2 898 | 30,6 |
| 3657 Giesbertsstr., Windthorststr.            | 3 133                                  | 35,5 | 815   | 9,2  | 166          | 1,9 | 1 254 | 14,2 | 2 717 | 30,8 |
| 3658 Ratiborstr., Liegnitzer Str.             | 5 968                                  | 36,6 | 1 258 | 7,7  | 328          | 2,0 | 3 130 | 19,2 | 4 266 | 26,2 |
| 3750 Gensfelderweg, Neulandstr.               | 5 312                                  | 40,6 | 1 242 | 9,5  | 161          | 1,2 | 922   | 7,0  | 4 418 | 33,7 |
| 3751 Trebnitzer Str., Münsterberger Str.      | 3 565                                  | 30,8 | 1 346 | 11,6 | 223          | 1,9 | 1 112 | 9,6  | 3 657 | 31,6 |
| 3752 Namslauer Str., Strehlener Str.          | 4 732                                  | 38,4 | 1 045 | 8,5  | 476          | 3,9 | 1 277 | 10,4 | 3 652 | 29,6 |
| 3753 Dr.-Linnert-Ring, Schrammstr.            | 3 171                                  | 28,5 | 742   | 6,7  | 491          | 4,4 | 1 333 | 12,0 | 4 365 | 39,2 |
| 3754 Am Zollhaus, Bonhoefferstr.              | 5 999                                  | 35,5 | 2 205 | 13,1 | 703          | 4,2 | 1 264 | 7,5  | 5 249 | 31,1 |
| 3755 Görlitzer Str., Bernstädter Str.         | 3 706                                  | 33,2 | 800   | 7,2  | 258          | 2,3 | 1 777 | 15,9 | 3 405 | 30,5 |
| 3756 Ohlauer Str., Reichweinstr.              | 4 550                                  | 38,5 | 1 158 | 9,8  | 442          | 3,7 | 993   | 8,4  | 3 920 | 33,2 |
| 3850 Habsburgerstr., Altenfurter Str.         | 9 562                                  | 37,2 | 4 749 | 18,5 | 705          | 2,7 | 1 218 | 4,7  | 7 306 | 28,4 |
| 3851 Wittelsbacherstr., Karl-Hertel-Str.      | 6 472                                  | 40,1 | 2 695 | 16,7 | 378          | 2,3 | 1 108 | 6,9  | 4 067 | 25,2 |
| 3852 Schreiberhauer Str., Krainer Str.        | 6 688                                  | 36,2 | 3 055 | 16,5 | 400          | 2,2 | 1 825 | 9,9  | 4 970 | 26,9 |
| 3853 Moorenbrunner Str., Am Tower             | 6 312                                  | 43,5 | 1 894 | 13,1 | 303          | 2,1 | 1 028 | 7,1  | 3 531 | 24,4 |
| 3854 Klagenfurter Str., Radstädter Str.       | 7 066                                  | 40,6 | 3 237 | 18,6 | 183          | 1,1 | 1 461 | 8,4  | 3 965 | 22,8 |
| 3855 Welfenstr., Hermann-Kolb-Str.            | 5 021                                  | 37,6 | 2 041 | 15,3 | 490          | 3,7 | 781   | 5,8  | 3 493 | 26,1 |
| 3856 Salzburger Str., Klagenfurter Str.       | 7 113                                  | 39,1 | 2 700 | 14,8 | 293          | 1,6 | 803   | 4,4  | 6 040 | 33,2 |
| 4050 Gerberstr., Ingolstädter Str.            | 3 565                                  | 32,2 | 1 548 | 14,0 | 274          | 2,5 | 217   | 2,0  | 3 271 | 29,6 |
| 4051 Bozener Str., Defreggerstr.              | 2 931                                  | 21,3 | 1 876 | 13,6 | 377          | 2,7 | 1 455 | 10,6 | 5 664 | 41,1 |
| 4052 Gotenstr., Tiroler Str. (R)              | 2 691                                  | 26,0 | 1 244 | 12,0 | 241          | 2,3 | 1 078 | 10,4 | 3 250 | 31,4 |
| 4350 Dianastr., Katzwanger Str.               | 2 429                                  | 21,2 | 1 828 | 16,0 | 212          | 1,9 | 1 000 | 8,7  | 3 218 | 28,1 |
| 4450 Kettelerstr., Kornburger Str.            | 7 209                                  | 30,5 | 4 987 | 21,1 | 267          | 1,1 | 2 046 | 8,7  | 6 602 | 27,9 |
| 4451 Herpersdorfer Str., Schwarzenloher Str.  | 8 184                                  | 35,1 | 3 879 | 16,6 | 844          | 3,6 | 1 434 | 6,1  | 7 045 | 30,2 |
| 4452 Losheimer Str., Deidesheimer Str.        | 5 258                                  | 35,2 | 2 461 | 16,5 | 315          | 2,1 | 1 038 | 6,9  | 4 661 | 31,2 |
| 4453 Hilbringer Str., Friedrichsthaler Str.   | 5 597                                  | 31,5 | 3 838 | 21,6 | 258          | 1,5 | 1 071 | 6,0  | 5 037 | 28,3 |
| 4454 Saarbrückener Str., Gersfelder Str.      | 5 943                                  | 32,5 | 3 415 | 18,7 | 284          | 1,6 | 1 244 | 6,8  | 5 917 | 32,4 |
| 4550 Sebald-Heyden-Str., Paumannstr.          | 2 919                                  | 28,6 | 686   | 6,7  | 147          | 1,4 | 1 804 | 17,6 | 3 967 | 38,8 |
| 4551 Kindermannstr., Johann-Krieger-Str.      | 5 567                                  | 33,8 | 2 256 | 13,7 | 285          | 1,7 | 854   | 5,2  | 5 343 | 32,4 |
| 4552 Pfälzer-Wald-Str., Saarbrückener Str.    | 5 199                                  | 27,9 | 4 243 | 22,8 | 599          | 3,2 | 724   | 3,9  | 5 945 | 31,9 |
| 4553 Minervastr., Falkenhorst                 | 3 563                                  | 19,0 | 2 063 | 11,0 | 429          | 2,3 | 1 073 | 5,7  | 9 618 | 51,4 |
| 4554 Karl-Rorich-Str., An der Schwarzlach     | 3 357                                  | 29,7 | 1 305 | 11,5 | 222          | 2,0 | 668   | 5,9  | 5 233 | 46,2 |
| 4555 Südwesttangente, Finkenbrunn             | 2 399                                  | 21,0 | 822   | 7,2  | 677          | 5,9 | 1 367 | 12,0 | 5 008 | 43,8 |
| 4556 Johann-Krieger-Str., Saarbrückener Str.  | 2 471                                  | 26,3 | 933   | 9,9  | 156          | 1,7 | 1 370 | 14,6 | 3 683 | 39,2 |

# noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |      |     |           |     |                    |     |           |     |            |     | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|------------|-----|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP  |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |     | politbande |     |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %   | Zahl       | %   |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33   | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40  | 41         | 42  |                  |
| 20                                     | 0,2 | 81                      | 0,6 | 83   | 0,7 | 290  | 2,3 | 77        | 0,6 | 131                | 1,0 | 346       | 2,7 | 15         | 0,1 | 3152             |
| 158                                    | 1,3 | 255                     | 2,2 | 298  | 2,5 | 110  | 0,9 | 81        | 0,7 | 121                | 1,0 | 525       | 4,5 | 70         | 0,6 | 3250             |
| 180                                    | 1,5 | 288                     | 2,3 | 215  | 1,7 | 86   | 0,7 | 3         | -   | 96                 | 0,8 | 286       | 2,3 | 2          | -   | 3251             |
| 195                                    | 1,2 | 229                     | 1,4 | 143  | 0,9 | 289  | 1,8 | 67        | 0,4 | 73                 | 0,5 | 784       | 5,0 | 75         | 0,5 | 3252             |
| 306                                    | 1,8 | 210                     | 1,2 | 294  | 1,7 | 382  | 2,2 | 13        | 0,1 | 76                 | 0,4 | 513       | 3,0 | 6          | -   | 3253             |
| 152                                    | 1,7 | 95                      | 1,1 | 222  | 2,5 | 280  | 3,1 | 74        | 0,8 | 15                 | 0,2 | 408       | 4,6 | 9          | 0,1 | 3254             |
| 73                                     | 0,8 | 179                     | 1,9 | 77   | 0,8 | 165  | 1,7 | 7         | 0,1 | 328                | 3,4 | 238       | 2,5 | 4          | -   | 3255             |
| 315                                    | 1,5 | 192                     | 0,9 | 168  | 0,8 | 1095 | 5,0 | 98        | 0,5 | 194                | 0,9 | 481       | 2,2 | 92         | 0,4 | 3350             |
| 287                                    | 2,2 | 290                     | 2,2 | 4    | -   | 308  | 2,3 | 7         | 0,1 | 173                | 1,3 | 297       | 2,2 | 73         | 0,6 | 3351             |
| 152                                    | 1,4 | 74                      | 0,7 | 75   | 0,7 | 176  | 1,6 | 38        | 0,3 | 100                | 0,9 | 247       | 2,2 | 2          | -   | 3352             |
| 222                                    | 1,5 | 175                     | 1,2 | 76   | 0,5 | 216  | 1,5 | 58        | 0,4 | 376                | 2,6 | 129       | 0,9 | 74         | 0,5 | 3353             |
| 390                                    | 2,0 | 81                      | 0,4 | 2    | -   | 477  | 2,5 | 6         | -   | 155                | 0,8 | 228       | 1,2 | 21         | 0,1 | 3354             |
| 191                                    | 1,3 | 265                     | 1,8 | 104  | 0,7 | 27   | 0,2 | 230       | 1,5 | 182                | 1,2 | 412       | 2,7 | 143        | 0,9 | 3550             |
| 302                                    | 1,8 | 97                      | 0,6 | 170  | 1,0 | 241  | 1,4 | 22        | 0,1 | 73                 | 0,4 | 795       | 4,8 | 19         | 0,1 | 3650             |
| 283                                    | 1,6 | 88                      | 0,5 | -    | -   | 846  | 4,6 | 173       | 0,9 | 89                 | 0,5 | 446       | 2,4 | 84         | 0,5 | 3651             |
| 221                                    | 1,7 | 24                      | 0,2 | 158  | 1,2 | 148  | 1,2 | 17        | 0,1 | 171                | 1,3 | 328       | 2,6 | -          | -   | 3652             |
| 13                                     | 0,1 | 97                      | 1,0 | 228  | 2,3 | 97   | 1,0 | -         | -   | 293                | 3,0 | 771       | 7,9 | 72         | 0,7 | 3653             |
| 16                                     | 0,2 | 137                     | 1,4 | 290  | 3,1 | 75   | 0,8 | 71        | 0,8 | 213                | 2,3 | 154       | 1,6 | 3          | -   | 3654             |
| 157                                    | 1,8 | 73                      | 0,8 | 76   | 0,9 | 74   | 0,8 | 3         | -   | 125                | 1,4 | 225       | 2,5 | 9          | 0,1 | 3657             |
| 153                                    | 0,9 | 71                      | 0,4 | 70   | 0,4 | 216  | 1,3 | 71        | 0,4 | 140                | 0,9 | 622       | 3,8 | -          | -   | 3658             |
| 338                                    | 2,6 | 130                     | 1,0 | 16   | 0,1 | 157  | 1,2 | 21        | 0,2 | 83                 | 0,6 | 118       | 0,9 | 175        | 1,3 | 3750             |
| 85                                     | 0,7 | 131                     | 1,1 | 26   | 0,2 | 172  | 1,5 | 219       | 1,9 | 354                | 3,1 | 674       | 5,8 | 10         | 0,1 | 3751             |
| 40                                     | 0,3 | 38                      | 0,3 | 14   | 0,1 | 211  | 1,7 | 87        | 0,7 | 17                 | 0,1 | 722       | 5,9 | 18         | 0,1 | 3752             |
| 41                                     | 0,4 | 177                     | 1,6 | 105  | 0,9 | 194  | 1,7 | -         | -   | 128                | 1,1 | 376       | 3,4 | 20         | 0,2 | 3753             |
| 271                                    | 1,6 | 297                     | 1,8 | 80   | 0,5 | 167  | 1,0 | 76        | 0,4 | 128                | 0,8 | 368       | 2,2 | 82         | 0,5 | 3754             |
| 174                                    | 1,6 | 240                     | 2,1 | 218  | 2,0 | 154  | 1,4 | 6         | 0,1 | 40                 | 0,4 | 395       | 3,5 | 6          | 0,1 | 3755             |
| 12                                     | 0,1 | 24                      | 0,2 | 85   | 0,7 | 104  | 0,9 | 9         | 0,1 | 70                 | 0,6 | 442       | 3,7 | 3          | -   | 3756             |
| 537                                    | 2,1 | 226                     | 0,9 | 87   | 0,3 | 428  | 1,7 | 284       | 1,1 | 355                | 1,4 | 211       | 0,8 | 14         | 0,1 | 3850             |
| 230                                    | 1,4 | 106                     | 0,7 | 187  | 1,2 | 253  | 1,6 | 84        | 0,5 | 290                | 1,8 | 268       | 1,7 | 3          | -   | 3851             |
| 243                                    | 1,3 | 146                     | 0,8 | 17   | 0,1 | 302  | 1,6 | 205       | 1,1 | 219                | 1,2 | 338       | 1,8 | 59         | 0,3 | 3852             |
| 19                                     | 0,1 | 243                     | 1,7 | -    | -   | 227  | 1,6 | 86        | 0,6 | 184                | 1,3 | 497       | 3,4 | 170        | 1,2 | 3853             |
| 362                                    | 2,1 | 133                     | 0,8 | 151  | 0,9 | 158  | 0,9 | 148       | 0,8 | 304                | 1,7 | 250       | 1,4 | -          | -   | 3854             |
| 374                                    | 2,8 | 232                     | 1,7 | 292  | 2,2 | 294  | 2,2 | 29        | 0,2 | 206                | 1,5 | 112       | 0,8 | 1          | -   | 3855             |
| 177                                    | 1,0 | 177                     | 1,0 | 78   | 0,4 | 185  | 1,0 | 171       | 0,9 | 405                | 2,2 | 18        | 0,1 | 22         | 0,1 | 3856             |
| 90                                     | 0,8 | 600                     | 5,4 | 161  | 1,5 | 369  | 3,3 | 30        | 0,3 | 395                | 3,6 | 322       | 2,9 | 213        | 1,9 | 4050             |
| 173                                    | 1,3 | 164                     | 1,2 | -    | -   | 227  | 1,6 | 27        | 0,2 | 443                | 3,2 | 346       | 2,5 | 108        | 0,8 | 4051             |
| 294                                    | 2,8 | 201                     | 1,9 | 78   | 0,8 | 197  | 1,9 | 39        | 0,4 | 369                | 3,6 | 536       | 5,2 | 118        | 1,1 | 4052             |
| 409                                    | 3,6 | 384                     | 3,4 | 157  | 1,4 | 479  | 4,2 | 4         | -   | 574                | 5,0 | 653       | 5,7 | 98         | 0,9 | 4350             |
| 272                                    | 1,2 | 134                     | 0,6 | 177  | 0,7 | 907  | 3,8 | 47        | 0,2 | 313                | 1,3 | 593       | 2,5 | 94         | 0,4 | 4450             |
| 397                                    | 1,7 | 15                      | 0,1 | 166  | 0,7 | 485  | 2,1 | 310       | 1,3 | 80                 | 0,3 | 380       | 1,6 | 118        | 0,5 | 4451             |
| 247                                    | 1,7 | 105                     | 0,7 | 10   | 0,1 | 232  | 1,6 | 108       | 0,7 | 215                | 1,4 | 291       | 1,9 | 15         | 0,1 | 4452             |
| 154                                    | 0,9 | 25                      | 0,1 | 6    | -   | 759  | 4,3 | 271       | 1,5 | 219                | 1,2 | 435       | 2,4 | 119        | 0,7 | 4453             |
| 207                                    | 1,1 | 9                       | -   | 79   | 0,4 | 484  | 2,6 | 10        | 0,1 | 150                | 0,8 | 333       | 1,8 | 208        | 1,1 | 4454             |
| 131                                    | 1,3 | 9                       | 0,1 | 150  | 1,5 | 145  | 1,4 | 4         | -   | 85                 | 0,8 | 105       | 1,0 | 70         | 0,7 | 4550             |
| 225                                    | 1,4 | 359                     | 2,2 | 154  | 0,9 | 490  | 3,0 | 101       | 0,6 | 428                | 2,6 | 387       | 2,3 | 24         | 0,1 | 4551             |
| 240                                    | 1,3 | 206                     | 1,1 | 219  | 1,2 | 330  | 1,8 | 127       | 0,7 | 31                 | 0,2 | 711       | 3,8 | 50         | 0,3 | 4552             |
| 399                                    | 2,1 | 49                      | 0,3 | 369  | 2,0 | 81   | 0,4 | 104       | 0,6 | 157                | 0,8 | 791       | 4,2 | 24         | 0,1 | 4553             |
| 39                                     | 0,3 | 166                     | 1,5 | 12   | 0,1 | 188  | 1,7 | 36        | 0,3 | 31                 | 0,3 | 35        | 0,3 | 26         | 0,2 | 4554             |
| 104                                    | 0,9 | 162                     | 1,4 | 140  | 1,2 | 236  | 2,1 | 86        | 0,8 | 265                | 2,3 | 89        | 0,8 | 70         | 0,6 | 4555             |
| 29                                     | 0,3 | 166                     | 1,8 | 152  | 1,6 | 149  | 1,6 | 10        | 0,1 | 71                 | 0,8 | 207       | 2,2 | 1          | -   | 4556             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                     | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        | Zahl                 |
|   | 1                    | 2                   | 3         | 4                           | 5         | 6                      | 7                    |
| 4557 Minervastr., Wacholderweg                  | 521                  | 235                 | 756       | 31,1                        | 282       | 1                      | 65,5                 |
| 4650 Spießstr., Endresstr.                      | 1 046                | 156                 | 1 202     | 13,0                        | 310       | 4                      | 37,3                 |
| 4651 Pettenkofenstr., Wacholderweg              | 930                  | 132                 | 1 062     | 12,4                        | 258       | 1                      | 35,5                 |
| 4652 Rüsternweg, An der Marterlach              | 738                  | 163                 | 901       | 18,1                        | 281       | 3                      | 47,3                 |
| 4750 Isarstr., Hafenstr.                        | 795                  | 127                 | 922       | 13,8                        | 282       | 1                      | 43,0                 |
| 4850 Gredinger Str., Schalkhaußerstr.           | 780                  | 312                 | 1 092     | 28,6                        | 316       | 1                      | 54,8                 |
| 4851 Pyrbaumer Str., Smetanastr.                | 837                  | 342                 | 1 179     | 29,0                        | 317       | 6                      | 52,8                 |
| 4852 Leharstr., Kloster-Ebrach-Str.             | 820                  | 380                 | 1 200     | 31,7                        | 375       | 4                      | 59,7                 |
| 4853 Albert-Schweitzer-Str., Kamenzer Str.      | 633                  | 312                 | 945       | 33,0                        | 302       | 7                      | 61,3                 |
| 4854 Moldastr., Am Pointgraben                  | 643                  | 343                 | 986       | 34,8                        | 313       | 5                      | 62,9                 |
| 4855 Memelstr., Rossinistr.                     | 994                  | 367                 | 1 361     | 27,0                        | 409       | 6                      | 54,1                 |
| 4856 Hans-Traut-Str., Verdistr.                 | 784                  | 289                 | 1 073     | 26,9                        | 310       | -                      | 53,4                 |
| 4857 Wolkersdorfer Str., Neuseser Str.          | 786                  | 264                 | 1 050     | 25,1                        | 306       | 6                      | 51,5                 |
| 4950 Marthweg, Zum Klösterle                    | 622                  | 328                 | 950       | 34,5                        | 273       | 6                      | 59,5                 |
| 4951 Am Knauersbach, Sprangerstr.               | 540                  | 311                 | 851       | 36,5                        | 276       | 5                      | 65,1                 |
| 4952 Dompfaffweg, Nachtigallstr.                | 598                  | 366                 | 964       | 38,0                        | 292       | 1                      | 64,7                 |
| 4953 Marpergerstr., Riemerschmidstr.            | 726                  | 325                 | 1 051     | 30,9                        | 255       | 4                      | 52,0                 |
| 4954 Mindelheimer Str., Kaufbeurer Str.         | 489                  | 278                 | 767       | 36,2                        | 237       | 2                      | 63,6                 |
| 4955 Van-Gogh-Str., Am Roten Bühl (R)           | 732                  | 395                 | 1 127     | 35,0                        | 319       | 5                      | 59,8                 |
| 4956 Worzeldorf                                 | 617                  | 337                 | 954       | 35,3                        | 284       | 1                      | 61,8                 |
| 4957 Oberer Kirchensteig, Kellermannstr.        | 689                  | 273                 | 962       | 28,4                        | 362       | 1                      | 63,4                 |
| 4958 Flockenstr., Venatoriusstr.                | 661                  | 278                 | 939       | 29,6                        | 296       | 8                      | 57,6                 |
| 4959 Greuth, Kornburger Hauptstr.               | 646                  | 284                 | 930       | 30,5                        | 311       | -                      | 61,2                 |
| 4960 An der Radrunde, Kubinstr.                 | 758                  | 355                 | 1 113     | 31,9                        | 330       | 7                      | 58,0                 |
| 5052 Kaiserslauterer Str., Reutlinger Str.      | 763                  | 218                 | 981       | 22,2                        | 224       | -                      | 43,1                 |
| 5053 Jaeckelstr., Daimlerstr.                   | 765                  | 117                 | 882       | 13,3                        | 189       | 3                      | 33,2                 |
| 5054 Rottweiler Str., Ambergerstr.              | 1 014                | 131                 | 1 145     | 11,4                        | 211       | -                      | 28,8                 |
| 5055 Olivenweg, Hohe Marter                     | 1 784                | 258                 | 2 042     | 12,6                        | 311       | 1                      | 26,7                 |
| 5150 Wörnitzstr., Wolframs-Eschenbacher-Str.    | 829                  | 157                 | 986       | 15,9                        | 267       | -                      | 41,6                 |
| 5151 Felsenstr., Staedtlerweg                   | 781                  | 263                 | 1 044     | 25,2                        | 251       | 2                      | 46,8                 |
| 5152 Hesselberggring, Rangaustr.                | 785                  | 172                 | 957       | 18,0                        | 209       | -                      | 38,2                 |
| 5153 Weiltinger Str., Herriedener Str.          | 831                  | 147                 | 978       | 15,0                        | 198       | 2                      | 33,7                 |
| 5154 Ornbauer Str., Dombühler Str.              | 776                  | 262                 | 1 038     | 25,2                        | 266       | -                      | 48,6                 |
| 5155 Creglinger Str., Insinger Str.             | 850                  | 139                 | 989       | 14,1                        | 162       | -                      | 29,2                 |
| 5156 Jochsberger Str., Wiedersbacher Str.       | 720                  | 94                  | 814       | 11,5                        | 226       | -                      | 38,3                 |
| 5250 Heilsbronner Str., Triesdorfer Str. (R)    | 656                  | 272                 | 928       | 29,3                        | 173       | 2                      | 45,1                 |
| 5251 Petersauracher Str., Neuendettelsauer Str. | 739                  | 212                 | 951       | 22,3                        | 255       | 2                      | 46,9                 |
| 5252 Stuttgarter Str., Albrecht-Thaer-Str.      | 713                  | 205                 | 918       | 22,3                        | 259       | 3                      | 48,2                 |
| 5253 Gundelsheimer Str., Lehmäckerweg           | 729                  | 173                 | 902       | 19,2                        | 257       | 2                      | 45,7                 |
| 5254 Haderastr., Von-Tresckow-Weg               | 936                  | 136                 | 1 072     | 12,7                        | 281       | 6                      | 37,2                 |
| 5255 Am Röthenbacher Landgraben, Pommernstr.    | 796                  | 216                 | 1 012     | 21,3                        | 343       | 3                      | 53,0                 |
| 5256 Kösliner Str., Berchinger Str.             | 818                  | 224                 | 1 042     | 21,5                        | 351       | 6                      | 52,7                 |
| 5257 FÜRREUTHWEG, Schopflocher Str.             | 728                  | 217                 | 945       | 23,0                        | 294       | 3                      | 51,7                 |
| 5258 Am Röthenbacher Landgraben, Kavalastr. (R) | 1 027                | 186                 | 1 213     | 15,3                        | 354       | -                      | 43,1                 |
| 5259 Weißenburger Str., Ellingstr.              | 557                  | 123                 | 680       | 18,1                        | 135       | 2                      | 36,0                 |
| 5350 Nördlinger Str., Rother Str.               | 720                  | 253                 | 973       | 26,0                        | 334       | 2                      | 57,8                 |
| 5351 Leitenweg, Hinter den Hecken               | 755                  | 199                 | 954       | 20,9                        | 306       | -                      | 51,1                 |
| 5352 Wemdingen Str., Morgensternstr.            | 743                  | 268                 | 1 011     | 26,5                        | 303       | 5                      | 53,6                 |
| 5353 Fritz-Weidner-Str., Südstr.                | 704                  | 265                 | 969       | 27,3                        | 324       | 2                      | 58,1                 |
| 5354 Hopfengartenweg, Staudenweg                | 717                  | 233                 | 950       | 24,5                        | 330       | -                      | 57,1                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                  |
| 7                        | 275                 | 146                              | 53,1 | 86                        | 31,3 | 43                     | 15,6 | 17 156             | 4557             |
| 15                       | 295                 | 148                              | 50,2 | 84                        | 28,5 | 63                     | 21,4 | 18 062             | 4650             |
| 5                        | 253                 | 111                              | 43,9 | 84                        | 33,2 | 58                     | 22,9 | 15 561             | 4651             |
| 11                       | 270                 | 139                              | 51,5 | 75                        | 27,8 | 56                     | 20,7 | 16 802             | 4652             |
| 5                        | 277                 | 146                              | 52,7 | 75                        | 27,1 | 56                     | 20,2 | 17 050             | 4750             |
| 3                        | 313                 | 178                              | 56,9 | 75                        | 24,0 | 60                     | 19,2 | 19 991             | 4850             |
| 6                        | 311                 | 185                              | 59,5 | 51                        | 16,4 | 75                     | 24,1 | 20 125             | 4851             |
| 1                        | 374                 | 224                              | 59,9 | 79                        | 21,1 | 71                     | 19,0 | 24 724             | 4852             |
| 3                        | 299                 | 140                              | 46,8 | 105                       | 35,1 | 54                     | 18,1 | 18 544             | 4853             |
| 5                        | 308                 | 216                              | 70,1 | 41                        | 13,3 | 51                     | 16,6 | 20 201             | 4854             |
| 7                        | 402                 | 264                              | 65,7 | 50                        | 12,4 | 88                     | 21,9 | 24 728             | 4855             |
| 9                        | 301                 | 197                              | 65,4 | 37                        | 12,3 | 67                     | 22,3 | 19 253             | 4856             |
| 10                       | 296                 | 164                              | 55,4 | 76                        | 25,7 | 56                     | 18,9 | 18 309             | 4857             |
| 7                        | 266                 | 113                              | 42,5 | 70                        | 26,3 | 83                     | 31,2 | 16 808             | 4950             |
| 4                        | 272                 | 152                              | 55,9 | 51                        | 18,8 | 69                     | 25,4 | 16 696             | 4951             |
| 4                        | 288                 | 148                              | 51,4 | 77                        | 26,7 | 63                     | 21,9 | 18 349             | 4952             |
| 2                        | 253                 | 132                              | 52,2 | 58                        | 22,9 | 63                     | 24,9 | 15 934             | 4953             |
| 5                        | 232                 | 121                              | 52,2 | 53                        | 22,8 | 58                     | 25,0 | 14 676             | 4954             |
| 12                       | 307                 | 165                              | 53,7 | 63                        | 20,5 | 79                     | 25,7 | 19 976             | 4955             |
| 7                        | 277                 | 137                              | 49,5 | 62                        | 22,4 | 78                     | 28,2 | 17 376             | 4956             |
| 16                       | 346                 | 195                              | 56,4 | 60                        | 17,3 | 91                     | 26,3 | 22 167             | 4957             |
| 4                        | 292                 | 111                              | 38,0 | 88                        | 30,1 | 93                     | 31,8 | 18 383             | 4958             |
| 5                        | 306                 | 119                              | 38,9 | 87                        | 28,4 | 100                    | 32,7 | 19 078             | 4959             |
| 6                        | 324                 | 149                              | 46,0 | 93                        | 28,7 | 82                     | 25,3 | 19 984             | 4960             |
| 12                       | 212                 | 128                              | 60,4 | 38                        | 17,9 | 46                     | 21,7 | 13 210             | 5052             |
| 7                        | 182                 | 105                              | 57,7 | 44                        | 24,2 | 33                     | 18,1 | 11 393             | 5053             |
| 4                        | 207                 | 78                               | 37,7 | 81                        | 39,1 | 48                     | 23,2 | 12 300             | 5054             |
| 6                        | 305                 | 136                              | 44,6 | 99                        | 32,5 | 70                     | 23,0 | 18 771             | 5055             |
| 7                        | 260                 | 151                              | 58,1 | 66                        | 25,4 | 43                     | 16,5 | 16 087             | 5150             |
| 8                        | 243                 | 156                              | 64,2 | 40                        | 16,5 | 47                     | 19,3 | 15 186             | 5151             |
| 4                        | 205                 | 117                              | 57,1 | 54                        | 26,3 | 34                     | 16,6 | 12 847             | 5152             |
| 7                        | 191                 | 115                              | 60,2 | 48                        | 25,1 | 28                     | 14,7 | 12 596             | 5153             |
| 2                        | 264                 | 137                              | 51,9 | 78                        | 29,5 | 49                     | 18,6 | 16 459             | 5154             |
| 1                        | 161                 | 76                               | 47,2 | 66                        | 41,0 | 19                     | 11,8 | 9 725              | 5155             |
| 11                       | 215                 | 119                              | 55,3 | 67                        | 31,2 | 29                     | 13,5 | 13 428             | 5156             |
| 8                        | 165                 | 92                               | 55,8 | 46                        | 27,9 | 27                     | 16,4 | 10 215             | 5250             |
| 3                        | 252                 | 117                              | 46,4 | 103                       | 40,9 | 32                     | 12,7 | 15 640             | 5251             |
| 6                        | 253                 | 133                              | 52,6 | 79                        | 31,2 | 41                     | 16,2 | 16 349             | 5252             |
| 5                        | 252                 | 124                              | 49,2 | 81                        | 32,1 | 47                     | 18,7 | 15 840             | 5253             |
| 9                        | 272                 | 144                              | 52,9 | 76                        | 27,9 | 52                     | 19,1 | 16 539             | 5254             |
| 10                       | 333                 | 193                              | 58,0 | 82                        | 24,6 | 58                     | 17,4 | 20 417             | 5255             |
| 11                       | 340                 | 200                              | 58,8 | 63                        | 18,5 | 77                     | 22,6 | 20 459             | 5256             |
| 9                        | 285                 | 160                              | 56,1 | 73                        | 25,6 | 52                     | 18,2 | 15 954             | 5257             |
| 7                        | 347                 | 173                              | 49,9 | 91                        | 26,2 | 83                     | 23,9 | 19 999             | 5258             |
| 1                        | 134                 | 72                               | 53,7 | 32                        | 23,9 | 30                     | 22,4 | 8 403              | 5259             |
| 1                        | 333                 | 179                              | 53,8 | 85                        | 25,5 | 69                     | 20,7 | 21 190             | 5350             |
| 5                        | 301                 | 139                              | 46,2 | 76                        | 25,2 | 86                     | 28,6 | 19 068             | 5351             |
| 6                        | 297                 | 138                              | 46,5 | 86                        | 29,0 | 73                     | 24,6 | 18 700             | 5352             |
| 14                       | 310                 | 152                              | 49,0 | 84                        | 27,1 | 74                     | 23,9 | 19 881             | 5353             |
| 4                        | 326                 | 168                              | 51,5 | 95                        | 29,1 | 63                     | 19,3 | 21 182             | 5354             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                     | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |       |      |              |     |       |      |       |      |
|---|--|------|-------|------|--------------|-----|-------|------|-------|------|
|   | CSU                                    |      | Grüne |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD   |      |
|   | Zahl                                   | %    | Zahl  | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl  | %    |
|   | 17                                     | 18   | 19    | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25    | 26   |
| 4557 Minervastr., Wacholderweg                  | 4 562                                  | 26,6 | 1 697 | 9,9  | 385          | 2,2 | 998   | 5,8  | 8 308 | 48,4 |
| 4650 Spießstr., Endresstr.                      | 4 443                                  | 24,6 | 1 974 | 10,9 | 229          | 1,3 | 1 546 | 8,6  | 6 878 | 38,1 |
| 4651 Pettenkofenstr., Wacholderweg              | 4 925                                  | 31,6 | 1 797 | 11,5 | 227          | 1,5 | 1 632 | 10,5 | 4 546 | 29,2 |
| 4652 Rüsternweg, An der Marterlach              | 5 830                                  | 34,7 | 1 855 | 11,0 | 478          | 2,8 | 1 078 | 6,4  | 6 412 | 38,2 |
| 4750 Isarstr., Hafenstr.                        | 7 806                                  | 45,8 | 1 298 | 7,6  | 171          | 1,0 | 969   | 5,7  | 4 960 | 29,1 |
| 4850 Gredinger Str., Schalkhaußerstr.           | 8 609                                  | 43,1 | 2 930 | 14,7 | 678          | 3,4 | 1 568 | 7,8  | 4 745 | 23,7 |
| 4851 Pyrbaumer Str., Smetanastr.                | 7 584                                  | 37,7 | 4 415 | 21,9 | 445          | 2,2 | 999   | 5,0  | 4 612 | 22,9 |
| 4852 Leharstr., Kloster-Ebrach-Str.             | 9 108                                  | 36,8 | 6 102 | 24,7 | 719          | 2,9 | 1 116 | 4,5  | 5 862 | 23,7 |
| 4853 Albert-Schweitzer-Str., Kamenzer Str.      | 8 795                                  | 47,4 | 2 095 | 11,3 | 411          | 2,2 | 2 014 | 10,9 | 4 232 | 22,8 |
| 4854 Moldastr., Am Pointgraben                  | 8 893                                  | 44,0 | 2 863 | 14,2 | 790          | 3,9 | 953   | 4,7  | 5 499 | 27,2 |
| 4855 Memelstr., Rossinistr.                     | 10 651                                 | 43,1 | 4 462 | 18,0 | 645          | 2,6 | 1 945 | 7,9  | 5 894 | 23,8 |
| 4856 Hans-Traut-Str., Verdistr.                 | 8 921                                  | 46,3 | 3 145 | 16,3 | 495          | 2,6 | 1 000 | 5,2  | 4 069 | 21,1 |
| 4857 Wolkersdorfer Str., Neuseser Str.          | 7 773                                  | 42,5 | 2 244 | 12,3 | 578          | 3,2 | 1 040 | 5,7  | 4 841 | 26,4 |
| 4950 Marthweg, Zum Klösterle                    | 6 544                                  | 38,9 | 1 986 | 11,8 | 522          | 3,1 | 1 050 | 6,2  | 5 152 | 30,7 |
| 4951 Am Knauersbach, Sprangerstr.               | 7 534                                  | 45,1 | 1 789 | 10,7 | 215          | 1,3 | 1 256 | 7,5  | 4 466 | 26,7 |
| 4952 Dompfaffweg, Nachtigallstr.                | 8 967                                  | 48,9 | 3 141 | 17,1 | 369          | 2,0 | 1 138 | 6,2  | 3 884 | 21,2 |
| 4953 Marpergerstr., Riemerschmidstr.            | 5 659                                  | 35,5 | 2 247 | 14,1 | 800          | 5,0 | 977   | 6,1  | 3 999 | 25,1 |
| 4954 Mindelheimer Str., Kaufbeurer Str.         | 7 807                                  | 53,2 | 1 213 | 8,3  | 228          | 1,6 | 735   | 5,0  | 3 267 | 22,3 |
| 4955 Van-Gogh-Str., Am Roten Bühl (R)           | 7 524                                  | 37,7 | 3 236 | 16,2 | 336          | 1,7 | 1 744 | 8,7  | 5 429 | 27,2 |
| 4956 Worzeldorf                                 | 6 245                                  | 35,9 | 2 774 | 16,0 | 272          | 1,6 | 839   | 4,8  | 5 484 | 31,6 |
| 4957 Oberer Kirchensteig, Kellermannstr.        | 9 187                                  | 41,4 | 1 683 | 7,6  | 412          | 1,9 | 1 253 | 5,7  | 5 740 | 25,9 |
| 4958 Flockenstr., Venatoriusstr.                | 5 656                                  | 30,8 | 2 477 | 13,5 | 254          | 1,4 | 297   | 1,6  | 5 298 | 28,8 |
| 4959 Greuth, Kornburger Hauptstr.               | 7 237                                  | 37,9 | 1 912 | 10,0 | 613          | 3,2 | 2 020 | 10,6 | 4 257 | 22,3 |
| 4960 An der Radrunde, Kubinstr.                 | 8 322                                  | 41,6 | 2 858 | 14,3 | 440          | 2,2 | 1 680 | 8,4  | 5 357 | 26,8 |
| 5052 Kaiserslauterer Str., Reutlinger Str.      | 4 658                                  | 35,3 | 1 909 | 14,5 | 626          | 4,7 | 1 022 | 7,7  | 3 373 | 25,5 |
| 5053 Jaeckelstr., Daimlerstr.                   | 3 878                                  | 34,0 | 1 051 | 9,2  | 355          | 3,1 | 1 487 | 13,1 | 3 729 | 32,7 |
| 5054 Rottweiler Str., Ambergerstr.              | 4 316                                  | 35,1 | 1 217 | 9,9  | 277          | 2,3 | 1 825 | 14,8 | 3 213 | 26,1 |
| 5055 Olivenweg, Hohe Marter                     | 6 002                                  | 32,0 | 1 372 | 7,3  | 195          | 1,0 | 2 608 | 13,9 | 6 244 | 33,3 |
| 5150 Wörnitzstr., Wolframs-Eschenbacher-Str.    | 6 073                                  | 37,8 | 2 788 | 17,3 | 402          | 2,5 | 636   | 4,0  | 4 486 | 27,9 |
| 5151 Felsenstr., Staedtlerweg                   | 5 969                                  | 39,3 | 1 714 | 11,3 | 356          | 2,3 | 1 326 | 8,7  | 4 770 | 31,4 |
| 5152 Hesselberggring, Rangaustr.                | 5 163                                  | 40,2 | 610   | 4,7  | 201          | 1,6 | 1 634 | 12,7 | 4 318 | 33,6 |
| 5153 Weiltinger Str., Herriedener Str.          | 5 282                                  | 41,9 | 1 724 | 13,7 | 135          | 1,1 | 1 532 | 12,2 | 3 042 | 24,2 |
| 5154 Ornbauer Str., Dombühler Str.              | 8 250                                  | 50,1 | 1 584 | 9,6  | 188          | 1,1 | 1 770 | 10,8 | 3 645 | 22,1 |
| 5155 Creglinger Str., Insinger Str.             | 4 742                                  | 48,8 | 555   | 5,7  | 289          | 3,0 | 942   | 9,7  | 2 486 | 25,6 |
| 5156 Jochsberger Str., Wiedersbacher Str.       | 6 478                                  | 48,2 | 648   | 4,8  | 430          | 3,2 | 1 595 | 11,9 | 3 215 | 23,9 |
| 5250 Heilsbronner Str., Triesdorfer Str. (R)    | 5 954                                  | 58,3 | 786   | 7,7  | 63           | 0,6 | 850   | 8,3  | 1 894 | 18,5 |
| 5251 Petersauracher Str., Neuendettelsauer Str. | 7 915                                  | 50,6 | 702   | 4,5  | 231          | 1,5 | 1 446 | 9,2  | 4 463 | 28,5 |
| 5252 Stuttgarter Str., Albrecht-Thaer-Str.      | 6 811                                  | 41,7 | 1 755 | 10,7 | 421          | 2,6 | 1 139 | 7,0  | 4 740 | 29,0 |
| 5253 Gundelsheimer Str., Lehmäckerweg           | 6 820                                  | 43,1 | 1 891 | 11,9 | 238          | 1,5 | 1 549 | 9,8  | 3 846 | 24,3 |
| 5254 Haderastr., Von-Tresckow-Weg               | 7 362                                  | 44,5 | 2 218 | 13,4 | 723          | 4,4 | 1 651 | 10,0 | 3 954 | 23,9 |
| 5255 Am Röthenbacher Landgraben, Pommernstr.    | 8 772                                  | 43,0 | 2 358 | 11,5 | 428          | 2,1 | 1 569 | 7,7  | 5 173 | 25,3 |
| 5256 Kösliner Str., Berchinger Str.             | 8 245                                  | 40,3 | 2 576 | 12,6 | 421          | 2,1 | 1 257 | 6,1  | 6 053 | 29,6 |
| 5257 Furreuthweg, Schopflocher Str.             | 5 832                                  | 36,6 | 2 837 | 17,8 | 652          | 4,1 | 1 103 | 6,9  | 3 937 | 24,7 |
| 5258 Am Röthenbacher Landgraben, Kavalastr. (R) | 5 722                                  | 28,6 | 3 315 | 16,6 | 368          | 1,8 | 2 843 | 14,2 | 5 146 | 25,7 |
| 5259 Weißenburger Str., Ellingstr.              | 3 011                                  | 35,8 | 1 238 | 14,7 | 330          | 3,9 | 520   | 6,2  | 2 233 | 26,6 |
| 5350 Nördlinger Str., Rother Str.               | 7 708                                  | 36,4 | 3 980 | 18,8 | 291          | 1,4 | 996   | 4,7  | 5 514 | 26,0 |
| 5351 Leitenweg, Hinter den Hecken               | 6 461                                  | 33,9 | 3 866 | 20,3 | 388          | 2,0 | 986   | 5,2  | 5 440 | 28,5 |
| 5352 Wemdinger Str., Morgensternstr.            | 8 197                                  | 43,8 | 2 828 | 15,1 | 246          | 1,3 | 712   | 3,8  | 4 080 | 21,8 |
| 5353 Fritz-Weidner-Str., Südstr.                | 7 658                                  | 38,5 | 4 262 | 21,4 | 546          | 2,7 | 851   | 4,3  | 4 975 | 25,0 |
| 5354 Hopfengartenweg, Staudenweg                | 8 477                                  | 40,0 | 2 832 | 13,4 | 442          | 2,1 | 1 222 | 5,8  | 5 731 | 27,1 |

# noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |       |      |           |     |                    |     |           |     |            |     | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|-------|------|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|------------|-----|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP   |      | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |     | politbande |     |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl  | %    | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %   | Zahl       | %   |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33    | 34   | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40  | 41         | 42  |                  |
| 7                                      | -   | 142                     | 0,8 | 317  | 1,8 | 162   | 0,9  | 82        | 0,5 | 194                | 1,1 | 301       | 1,8 | 1          | -   | 4557             |
| 792                                    | 4,4 | 225                     | 1,2 | 642  | 3,6 | 431   | 2,4  | 155       | 0,9 | 162                | 0,9 | 564       | 3,1 | 21         | 0,1 | 4650             |
| 114                                    | 0,7 | 471                     | 3,0 | 629  | 4,0 | 51    | 0,3  | 73        | 0,5 | 464                | 3,0 | 590       | 3,8 | 42         | 0,3 | 4651             |
| 66                                     | 0,4 | 69                      | 0,4 | 283  | 1,7 | 251   | 1,5  | 10        | 0,1 | 149                | 0,9 | 308       | 1,8 | 13         | 0,1 | 4652             |
| 685                                    | 4,0 | 155                     | 0,9 | 311  | 1,8 | 206   | 1,2  | 17        | 0,1 | 79                 | 0,5 | 243       | 1,4 | 150        | 0,9 | 4750             |
| 171                                    | 0,9 | 340                     | 1,7 | 3    | -   | 405   | 2,0  | 88        | 0,4 | 137                | 0,7 | 305       | 1,5 | 12         | 0,1 | 4850             |
| 267                                    | 1,3 | 154                     | 0,8 | 31   | 0,2 | 858   | 4,3  | 23        | 0,1 | 504                | 2,5 | 187       | 0,9 | 46         | 0,2 | 4851             |
| 243                                    | 1,0 | 45                      | 0,2 | 311  | 1,3 | 438   | 1,8  | 44        | 0,2 | 67                 | 0,3 | 509       | 2,1 | 160        | 0,6 | 4852             |
| 155                                    | 0,8 | 202                     | 1,1 | -    | -   | 269   | 1,5  | 49        | 0,3 | 94                 | 0,5 | 106       | 0,6 | 122        | 0,7 | 4853             |
| 319                                    | 1,6 | 224                     | 1,1 | 76   | 0,4 | 262   | 1,3  | -         | -   | 156                | 0,8 | 144       | 0,7 | 22         | 0,1 | 4854             |
| 340                                    | 1,4 | 49                      | 0,2 | 9    | -   | 276   | 1,1  | 16        | 0,1 | 164                | 0,7 | 250       | 1,0 | 27         | 0,1 | 4855             |
| 125                                    | 0,6 | 245                     | 1,3 | 169  | 0,9 | 317   | 1,6  | 144       | 0,7 | 113                | 0,6 | 420       | 2,2 | 90         | 0,5 | 4856             |
| 272                                    | 1,5 | 228                     | 1,2 | 42   | 0,2 | 471   | 2,6  | 160       | 0,9 | 121                | 0,7 | 527       | 2,9 | 12         | 0,1 | 4857             |
| 255                                    | 1,5 | 77                      | 0,5 | 75   | 0,4 | 605   | 3,6  | 82        | 0,5 | 136                | 0,8 | 306       | 1,8 | 18         | 0,1 | 4950             |
| 265                                    | 1,6 | 242                     | 1,4 | 14   | 0,1 | 359   | 2,2  | 85        | 0,5 | 172                | 1,0 | 299       | 1,8 | -          | -   | 4951             |
| 121                                    | 0,7 | 9                       | -   | 144  | 0,8 | 322   | 1,8  | 8         | -   | 158                | 0,9 | 85        | 0,5 | 3          | -   | 4952             |
| 505                                    | 3,2 | 297                     | 1,9 | 101  | 0,6 | 345   | 2,2  | 18        | 0,1 | 203                | 1,3 | 745       | 4,7 | 38         | 0,2 | 4953             |
| 200                                    | 1,4 | 154                     | 1,0 | 79   | 0,5 | 483   | 3,3  | 59        | 0,4 | 91                 | 0,6 | 324       | 2,2 | 36         | 0,2 | 4954             |
| 460                                    | 2,3 | 84                      | 0,4 | 121  | 0,6 | 572   | 2,9  | 3         | -   | 346                | 1,7 | 42        | 0,2 | 79         | 0,4 | 4955             |
| 118                                    | 0,7 | 206                     | 1,2 | 2    | -   | 748   | 4,3  | 17        | 0,1 | 135                | 0,8 | 446       | 2,6 | 90         | 0,5 | 4956             |
| 527                                    | 2,4 | 79                      | 0,4 | 211  | 1,0 | 2 200 | 9,9  | 90        | 0,4 | 271                | 1,2 | 436       | 2,0 | 78         | 0,4 | 4957             |
| 242                                    | 1,3 | 197                     | 1,1 | 9    | -   | 3 280 | 17,8 | 92        | 0,5 | 288                | 1,6 | 287       | 1,6 | 6          | -   | 4958             |
| 382                                    | 2,0 | 173                     | 0,9 | 160  | 0,8 | 1 576 | 8,3  | 15        | 0,1 | 300                | 1,6 | 433       | 2,3 | -          | -   | 4959             |
| 205                                    | 1,0 | 88                      | 0,4 | 156  | 0,8 | 575   | 2,9  | 12        | 0,1 | 2                  | -   | 283       | 1,4 | 6          | -   | 4960             |
| 25                                     | 0,2 | 91                      | 0,7 | 81   | 0,6 | 239   | 1,8  | 102       | 0,8 | 21                 | 0,2 | 910       | 6,9 | 153        | 1,2 | 5052             |
| 167                                    | 1,5 | 74                      | 0,6 | 85   | 0,7 | 75    | 0,7  | 1         | -   | 282                | 2,5 | 206       | 1,8 | 3          | -   | 5053             |
| 372                                    | 3,0 | 124                     | 1,0 | 154  | 1,3 | 24    | 0,2  | 79        | 0,6 | 286                | 2,3 | 235       | 1,9 | 178        | 1,4 | 5054             |
| 412                                    | 2,2 | 397                     | 2,1 | 114  | 0,6 | 360   | 1,9  | 134       | 0,7 | 430                | 2,3 | 493       | 2,6 | 10         | 0,1 | 5055             |
| 32                                     | 0,2 | 160                     | 1,0 | 4    | -   | 613   | 3,8  | 4         | -   | 374                | 2,3 | 509       | 3,2 | 6          | -   | 5150             |
| 118                                    | 0,8 | 8                       | 0,1 | 162  | 1,1 | 200   | 1,3  | 4         | -   | 262                | 1,7 | 291       | 1,9 | 6          | -   | 5151             |
| 148                                    | 1,2 | 87                      | 0,7 | 84   | 0,7 | 33    | 0,3  | 7         | 0,1 | 198                | 1,5 | 363       | 2,8 | 1          | -   | 5152             |
| 112                                    | 0,9 | 58                      | 0,5 | 145  | 1,2 | 203   | 1,6  | 12        | 0,1 | 28                 | 0,2 | 317       | 2,5 | 6          | -   | 5153             |
| 103                                    | 0,6 | 231                     | 1,4 | 3    | -   | 214   | 1,3  | 149       | 0,9 | 135                | 0,8 | 187       | 1,1 | -          | -   | 5154             |
| 15                                     | 0,2 | 70                      | 0,7 | 74   | 0,8 | 71    | 0,7  | 3         | -   | 140                | 1,4 | 338       | 3,5 | -          | -   | 5155             |
| 90                                     | 0,7 | 19                      | 0,1 | 255  | 1,9 | 6     | -    | 6         | -   | 114                | 0,8 | 426       | 3,2 | 146        | 1,1 | 5156             |
| 79                                     | 0,8 | -                       | -   | 3    | -   | 146   | 1,4  | -         | -   | 235                | 2,3 | 124       | 1,2 | 81         | 0,8 | 5250             |
| 103                                    | 0,7 | 301                     | 1,9 | 140  | 0,9 | 122   | 0,8  | 80        | 0,5 | 88                 | 0,6 | 36        | 0,2 | 13         | 0,1 | 5251             |
| 86                                     | 0,5 | 162                     | 1,0 | 312  | 1,9 | 47    | 0,3  | 154       | 0,9 | 295                | 1,8 | 215       | 1,3 | 212        | 1,3 | 5252             |
| 100                                    | 0,6 | 126                     | 0,8 | 308  | 1,9 | 308   | 1,9  | 140       | 0,9 | 161                | 1,0 | 238       | 1,5 | 115        | 0,7 | 5253             |
| 205                                    | 1,2 | 36                      | 0,2 | 27   | 0,2 | 127   | 0,8  | 14        | 0,1 | 17                 | 0,1 | 190       | 1,1 | 15         | 0,1 | 5254             |
| 500                                    | 2,4 | 85                      | 0,4 | 32   | 0,2 | 209   | 1,0  | 43        | 0,2 | 642                | 3,1 | 386       | 1,9 | 220        | 1,1 | 5255             |
| 140                                    | 0,7 | 131                     | 0,6 | 49   | 0,2 | 392   | 1,9  | 120       | 0,6 | 326                | 1,6 | 600       | 2,9 | 149        | 0,7 | 5256             |
| 136                                    | 0,9 | 172                     | 1,1 | 158  | 1,0 | 116   | 0,7  | -         | -   | 410                | 2,6 | 588       | 3,7 | 13         | 0,1 | 5257             |
| 657                                    | 3,3 | 106                     | 0,5 | 278  | 1,4 | 499   | 2,5  | 108       | 0,5 | 339                | 1,7 | 586       | 2,9 | 32         | 0,2 | 5258             |
| 225                                    | 2,7 | 77                      | 0,9 | 7    | 0,1 | 144   | 1,7  | 14        | 0,2 | 210                | 2,5 | 394       | 4,7 | -          | -   | 5259             |
| 670                                    | 3,2 | 333                     | 1,6 | 100  | 0,5 | 367   | 1,7  | 174       | 0,8 | 204                | 1,0 | 853       | 4,0 | -          | -   | 5350             |
| 510                                    | 2,7 | 139                     | 0,7 | 76   | 0,4 | 376   | 2,0  | 159       | 0,8 | 300                | 1,6 | 335       | 1,8 | 32         | 0,2 | 5351             |
| 627                                    | 3,4 | 198                     | 1,1 | 152  | 0,8 | 737   | 3,9  | 167       | 0,9 | 339                | 1,8 | 414       | 2,2 | 3          | -   | 5352             |
| 250                                    | 1,3 | 107                     | 0,5 | 144  | 0,7 | 428   | 2,2  | 40        | 0,2 | 361                | 1,8 | 253       | 1,3 | 6          | -   | 5353             |
| 449                                    | 2,1 | 188                     | 0,9 | 300  | 1,4 | 452   | 2,1  | 73        | 0,3 | 504                | 2,4 | 432       | 2,0 | 80         | 0,4 | 5354             |



## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        | Zahl                 |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   | %                    |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 5355 Castellstr., Brandenburger Str.       | 744                  | 321                 | 1 065     | 30,1                        | 384       | 2                      | 63,3                 |
| 5356 Rednitzstr., Schußleitenweg           | 722                  | 188                 | 910       | 20,7                        | 237       | 1                      | 44,7                 |
| 5450 Koppenhofer Str., Einsteinring        | 808                  | 163                 | 971       | 16,8                        | 163       | -                      | 32,1                 |
| 5451 Walter-Flex-Str.                      | 950                  | 175                 | 1 125     | 15,6                        | 262       | -                      | 37,4                 |
| 5452 Döppelstr., Reichelsdorfer Schulgasse | 875                  | 143                 | 1 018     | 14,0                        | 196       | -                      | 32,0                 |
| 5453 Solnhofener Str., Beilngrieser Str.   | 747                  | 139                 | 886       | 15,7                        | 255       | 1                      | 42,9                 |
| 5454 Dollnsteiner Str., Eichstätter Platz  | 723                  | 135                 | 858       | 15,7                        | 246       | 1                      | 42,9                 |
| 5455 Beim Wahlbaum, Schlöbleinsgasse       | 774                  | 235                 | 1 009     | 23,3                        | 288       | 2                      | 49,5                 |
| 5550 Holzheim, Mühlhofer Hauptstr.         | 709                  | 232                 | 941       | 24,7                        | 304       | 5                      | 54,2                 |
| 5551 Lohhofer Str., Krottenbacher Str.     | 729                  | 280                 | 1 009     | 27,8                        | 340       | 2                      | 58,8                 |
| 6050 Wallensteinstr., Edisonstr.           | 714                  | 223                 | 937       | 23,8                        | 273       | 4                      | 50,4                 |
| 6051 Züricher Str., Elsa-Brändström-Str.   | 585                  | 187                 | 772       | 24,2                        | 250       | 3                      | 54,0                 |
| 6052 Kattowitz Str., Dunantstr.            | 910                  | 223                 | 1 133     | 19,7                        | 293       | 4                      | 43,4                 |
| 6053 Tillypark, Edisonstr.                 | 883                  | 242                 | 1 125     | 21,5                        | 281       | 1                      | 44,5                 |
| 6054 Züricher Str., Rothenburger Str.      | 701                  | 151                 | 852       | 17,7                        | 188       | -                      | 38,2                 |
| 6150 Gebersdorfer Str., Gutenstetter Str.  | 662                  | 184                 | 846       | 21,7                        | 252       | -                      | 49,6                 |
| 6151 Windsheimer Str., Bibertstr.          | 669                  | 225                 | 894       | 25,2                        | 286       | -                      | 54,9                 |
| 6152 Asbacher Str., Hainbergstr.           | 604                  | 217                 | 821       | 26,4                        | 264       | -                      | 56,2                 |
| 6153 Windsheimer Str., Windsbacher Str.    | 682                  | 186                 | 868       | 21,4                        | 287       | 1                      | 52,4                 |
| 6250 Neustädter Str., Roßtaler Str.        | 662                  | 309                 | 971       | 31,8                        | 315       | -                      | 61,4                 |
| 6251 Paracelsusstr., Leubelfingstr.        | 707                  | 211                 | 918       | 23,0                        | 328       | -                      | 56,6                 |
| 6252 Bruckberger Str., Gaismannshofstr.    | 612                  | 228                 | 840       | 27,1                        | 211       | -                      | 49,8                 |
| 6253 Stübacher Str., Seebacher Str.        | 737                  | 224                 | 961       | 23,3                        | 248       | 2                      | 46,8                 |
| 6254 Steinmetzstr., Von-der-Tann Str.      | 336                  | 162                 | 498       | 32,5                        | 165       | 3                      | 62,1                 |
| 6350 Karl-Martell-Str., Dagobertstr.       | 727                  | 93                  | 820       | 11,3                        | 165       | 1                      | 30,3                 |
| 6351 Proeslerstr., Virnsberger Str.        | 834                  | 248                 | 1 082     | 22,9                        | 279       | 2                      | 46,5                 |
| 6352 Höfen                                 | 567                  | 82                  | 649       | 12,6                        | 194       | 3                      | 40,9                 |
| 6450 Leiblstr., Adam-Klein-Str.            | 938                  | 174                 | 1 112     | 15,6                        | 254       | -                      | 37,1                 |
| 6451 Volzstr., Lenaustr.                   | 764                  | 113                 | 877       | 12,9                        | 112       | 2                      | 24,3                 |
| 6452 Eberhardshof, Georg-Hennch-Str.       | 1 030                | 191                 | 1 221     | 15,6                        | 249       | -                      | 34,6                 |
| 6455 Fahrradstr., Pestalozzistr.           | 930                  | 198                 | 1 128     | 17,6                        | 258       | 4                      | 38,5                 |
| 6456 Muggenhofer Str., Hillerstr.          | 1 862                | 328                 | 2 190     | 15,0                        | 465       | 8                      | 34,5                 |
| 6550 Ferdinandstr., Adolf-Braun-Str.       | 1 397                | 138                 | 1 535     | 9,0                         | 205       | 1                      | 21,5                 |
| 7050 Bienweg, Bielefelder Str.             | 697                  | 314                 | 1 011     | 31,1                        | 239       | 1                      | 51,8                 |
| 7051 Schnieglinger Str., Detmolder Str.    | 611                  | 173                 | 784       | 22,1                        | 251       | 3                      | 51,7                 |
| 7052 Bielefelder Str., Dortmunder Str.     | 533                  | 224                 | 757       | 29,6                        | 202       | 4                      | 53,1                 |
| 7150 Neumünsterer Str., Brettergartenstr.  | 745                  | 188                 | 933       | 20,2                        | 220       | 2                      | 41,7                 |
| 7151 Herderstr., Weihergartenstr.          | 822                  | 241                 | 1 063     | 22,7                        | 346       | 5                      | 52,7                 |
| 7152 Wahlerstr., Neumünster Str.           | 679                  | 278                 | 957       | 29,0                        | 298       | 3                      | 57,3                 |
| 7250 Aachener Str., Krefelder Str.         | 656                  | 208                 | 864       | 24,1                        | 187       | 1                      | 43,4                 |
| 7251 Jülicher Str., Düsseldorfer Str.      | 565                  | 306                 | 871       | 35,1                        | 247       | 4                      | 59,9                 |
| 7252 Wolgaster Str., Staffelsteiner Str.   | 721                  | 335                 | 1 056     | 31,7                        | 367       | -                      | 63,6                 |
| 7253 Albert-Ortmann-Str., Rostocker Str.   | 632                  | 444                 | 1 076     | 41,3                        | 327       | 6                      | 67,4                 |
| 7255 Kriegsopfersiedlung, Wetzendorf       | 579                  | 195                 | 774       | 25,2                        | 299       | 5                      | 60,9                 |
| 7256 Karl-May Weg, Wismarer Str.           | 612                  | 344                 | 956       | 36,0                        | 310       | 1                      | 65,1                 |
| 7257 Pretzfelder Str., Forchheimer Str.    | 524                  | 262                 | 786       | 33,3                        | 259       | 1                      | 63,2                 |
| 7258 Zeisigweg, Düsseldorfer Str.          | 589                  | 158                 | 747       | 21,2                        | 165       | -                      | 41,3                 |
| 7350 Buch (R)                              | 444                  | 143                 | 587       | 24,4                        | 217       | -                      | 59,1                 |
| 7351 Höfles                                | 249                  | 61                  | 310       | 19,7                        | 129       | -                      | 59,5                 |
| 7352 Spargelfeldweg, Walter-Braun-Str.     | 379                  | 75                  | 454       | 16,5                        | 163       | 1                      | 50,7                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                  |
| 20                       | 364                 | 213                              | 58,5 | 86                        | 23,6 | 65                     | 17,9 | 22 653             | 5355             |
| 6                        | 231                 | 149                              | 64,5 | 31                        | 13,4 | 51                     | 22,1 | 14 817             | 5356             |
| 3                        | 160                 | 83                               | 51,9 | 51                        | 31,9 | 26                     | 16,3 | 9 751              | 5450             |
| 2                        | 260                 | 119                              | 45,8 | 93                        | 35,8 | 48                     | 18,5 | 15 928             | 5451             |
| 6                        | 190                 | 92                               | 48,4 | 66                        | 34,7 | 32                     | 16,8 | 12 054             | 5452             |
| 4                        | 251                 | 149                              | 59,4 | 61                        | 24,3 | 41                     | 16,3 | 16 579             | 5453             |
| 6                        | 240                 | 113                              | 47,1 | 78                        | 32,5 | 49                     | 20,4 | 15 074             | 5454             |
| 4                        | 284                 | 146                              | 51,4 | 82                        | 28,9 | 56                     | 19,7 | 18 081             | 5455             |
| 7                        | 297                 | 157                              | 52,9 | 79                        | 26,6 | 61                     | 20,5 | 18 647             | 5550             |
| 5                        | 335                 | 136                              | 40,6 | 108                       | 32,2 | 91                     | 27,2 | 20 269             | 5551             |
| 7                        | 266                 | 174                              | 65,4 | 39                        | 14,7 | 53                     | 19,9 | 16 859             | 6050             |
| 6                        | 244                 | 168                              | 68,9 | 32                        | 13,1 | 44                     | 18,0 | 15 372             | 6051             |
| 8                        | 285                 | 151                              | 53,0 | 71                        | 24,9 | 63                     | 22,1 | 16 250             | 6052             |
| 9                        | 272                 | 158                              | 58,1 | 50                        | 18,4 | 64                     | 23,5 | 16 824             | 6053             |
| 4                        | 184                 | 106                              | 57,6 | 55                        | 29,9 | 23                     | 12,5 | 11 750             | 6054             |
| 3                        | 249                 | 141                              | 56,6 | 73                        | 29,3 | 35                     | 14,1 | 15 950             | 6150             |
| 5                        | 281                 | 143                              | 50,9 | 86                        | 30,6 | 52                     | 18,5 | 17 536             | 6151             |
| 6                        | 258                 | 122                              | 47,3 | 62                        | 24,0 | 74                     | 28,7 | 15 936             | 6152             |
| 11                       | 276                 | 151                              | 54,7 | 70                        | 25,4 | 55                     | 19,9 | 18 022             | 6153             |
| 6                        | 309                 | 176                              | 57,0 | 60                        | 19,4 | 73                     | 23,6 | 19 058             | 6250             |
| 4                        | 324                 | 204                              | 63,0 | 38                        | 11,7 | 82                     | 25,3 | 20 524             | 6251             |
| 2                        | 209                 | 122                              | 58,4 | 52                        | 24,9 | 35                     | 16,7 | 13 395             | 6252             |
| 4                        | 244                 | 136                              | 55,7 | 56                        | 23,0 | 52                     | 21,3 | 15 394             | 6253             |
| 8                        | 157                 | 85                               | 54,1 | 35                        | 22,3 | 37                     | 23,6 | 10 330             | 6254             |
| 4                        | 161                 | 89                               | 55,3 | 43                        | 26,7 | 29                     | 18,0 | 10 184             | 6350             |
| 6                        | 273                 | 149                              | 54,6 | 85                        | 31,1 | 39                     | 14,3 | 15 921             | 6351             |
| 3                        | 191                 | 114                              | 59,7 | 43                        | 22,5 | 34                     | 17,8 | 12 362             | 6352             |
| 11                       | 243                 | 124                              | 51,0 | 52                        | 21,4 | 67                     | 27,6 | 15 232             | 6450             |
| 1                        | 111                 | 63                               | 56,8 | 27                        | 24,3 | 21                     | 18,9 | 6 960              | 6451             |
| 7                        | 242                 | 118                              | 48,8 | 71                        | 29,3 | 53                     | 21,9 | 14 262             | 6452             |
| 3                        | 255                 | 126                              | 49,4 | 66                        | 25,9 | 63                     | 24,7 | 16 194             | 6455             |
| 15                       | 450                 | 291                              | 64,7 | 46                        | 10,2 | 113                    | 25,1 | 28 480             | 6456             |
| 7                        | 198                 | 94                               | 47,5 | 59                        | 29,8 | 45                     | 22,7 | 12 136             | 6550             |
| 7                        | 232                 | 118                              | 50,9 | 39                        | 16,8 | 75                     | 32,3 | 14 549             | 7050             |
| 9                        | 242                 | 111                              | 45,9 | 52                        | 21,5 | 79                     | 32,6 | 15 225             | 7051             |
| 8                        | 194                 | 104                              | 53,6 | 58                        | 29,9 | 32                     | 16,5 | 12 642             | 7052             |
| 3                        | 217                 | 120                              | 55,3 | 46                        | 21,2 | 51                     | 23,5 | 13 844             | 7150             |
| 1                        | 345                 | 214                              | 62,0 | 58                        | 16,8 | 73                     | 21,2 | 22 455             | 7151             |
| 6                        | 292                 | 156                              | 53,4 | 63                        | 21,6 | 73                     | 25,0 | 18 880             | 7152             |
| 3                        | 184                 | 107                              | 58,2 | 56                        | 30,4 | 21                     | 11,4 | 8 921              | 7250             |
| 7                        | 240                 | 148                              | 61,7 | 46                        | 19,2 | 46                     | 19,2 | 15 685             | 7251             |
| 10                       | 357                 | 202                              | 56,6 | 67                        | 18,8 | 88                     | 24,6 | 23 085             | 7252             |
| 4                        | 323                 | 182                              | 56,3 | 38                        | 11,8 | 103                    | 31,9 | 20 278             | 7253             |
| 5                        | 294                 | 158                              | 53,7 | 82                        | 27,9 | 54                     | 18,4 | 18 553             | 7255             |
| 6                        | 304                 | 190                              | 62,5 | 56                        | 18,4 | 58                     | 19,1 | 20 140             | 7256             |
| 8                        | 251                 | 146                              | 58,2 | 36                        | 14,3 | 69                     | 27,5 | 16 206             | 7257             |
| 9                        | 156                 | 87                               | 55,8 | 41                        | 26,3 | 28                     | 17,9 | 10 173             | 7258             |
| 5                        | 212                 | 94                               | 44,3 | 60                        | 28,3 | 58                     | 27,4 | 12 490             | 7350             |
| 2                        | 127                 | 82                               | 64,6 | 21                        | 16,5 | 24                     | 18,9 | 7 940              | 7351             |
| 3                        | 160                 | 66                               | 41,3 | 43                        | 26,9 | 51                     | 31,9 | 9 722              | 7352             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |       |      |              |     |       |      |       |      |
|--|--|------|-------|------|--------------|-----|-------|------|-------|------|
|  | CSU                                    |      | Grüne |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD   |      |
|  | Zahl                                   | %    | Zahl  | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl  | %    |
|  | 17                                     | 18   | 19    | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25    | 26   |
| 5355 Castellstr., Brandenburger Str.       | 8 469                                  | 37,4 | 4 464 | 19,7 | 694          | 3,1 | 1 471 | 6,5  | 4 936 | 21,8 |
| 5356 Rednitzstr., Schußleitenweg           | 6 296                                  | 42,5 | 2 567 | 17,3 | 343          | 2,3 | 949   | 6,4  | 3 655 | 24,7 |
| 5450 Koppenhofer Str., Einsteinring        | 3 210                                  | 32,9 | 646   | 6,6  | 369          | 3,8 | 1 585 | 16,3 | 2 767 | 28,4 |
| 5451 Walter-Flex-Str.                      | 5 302                                  | 33,3 | 2 718 | 17,1 | 412          | 2,6 | 2 327 | 14,6 | 3 668 | 23,0 |
| 5452 Döppelstr., Reichelsdorfer Schulgasse | 4 994                                  | 41,4 | 898   | 7,4  | 237          | 2,0 | 1 608 | 13,3 | 2 586 | 21,5 |
| 5453 Solnhofener Str., Beilngrieser Str.   | 5 780                                  | 34,9 | 2 138 | 12,9 | 455          | 2,7 | 2 212 | 13,3 | 4 434 | 26,7 |
| 5454 Dollsteiner Str., Eichstätter Platz   | 5 099                                  | 33,8 | 2 038 | 13,5 | 485          | 3,2 | 1 383 | 9,2  | 4 413 | 29,3 |
| 5455 Beim Wahlbaum, Schlößleinsgasse       | 8 403                                  | 46,5 | 2 189 | 12,1 | 337          | 1,9 | 1 225 | 6,8  | 4 064 | 22,5 |
| 5550 Holzheim, Mühlhofer Hauptstr.         | 6 927                                  | 37,1 | 2 862 | 15,3 | 418          | 2,2 | 1 589 | 8,5  | 5 414 | 29,0 |
| 5551 Lohhofer Str., Krottenbacher Str.     | 8 763                                  | 43,2 | 3 444 | 17,0 | 242          | 1,2 | 1 230 | 6,1  | 5 125 | 25,3 |
| 6050 Wallensteinstr., Edisonstr.           | 6 275                                  | 37,2 | 2 096 | 12,4 | 333          | 2,0 | 1 796 | 10,7 | 5 092 | 30,2 |
| 6051 Züricher Str., Elsa-Brändström-Str.   | 5 872                                  | 38,2 | 2 309 | 15,0 | 320          | 2,1 | 2 038 | 13,3 | 3 553 | 23,1 |
| 6052 Kattowitz Str., Dunantstr.            | 5 537                                  | 34,1 | 2 866 | 17,6 | 707          | 4,4 | 1 532 | 9,4  | 4 271 | 26,3 |
| 6053 Tillypark, Edisonstr.                 | 6 933                                  | 41,2 | 3 118 | 18,5 | 370          | 2,2 | 1 458 | 8,7  | 2 895 | 17,2 |
| 6054 Züricher Str., Rothenburger Str.      | 5 828                                  | 49,6 | 1 118 | 9,5  | 319          | 2,7 | 771   | 6,6  | 2 963 | 25,2 |
| 6150 Gebersdorfer Str., Gutenstetter Str.  | 5 725                                  | 35,9 | 2 317 | 14,5 | 370          | 2,3 | 991   | 6,2  | 4 889 | 30,7 |
| 6151 Windsheimer Str., Bibertstr.          | 8 427                                  | 48,1 | 2 189 | 12,5 | 378          | 2,2 | 1 348 | 7,7  | 4 136 | 23,6 |
| 6152 Asbacher Str., Hainbergstr.           | 6 275                                  | 39,4 | 2 340 | 14,7 | 302          | 1,9 | 1 349 | 8,5  | 4 596 | 28,8 |
| 6153 Windsheimer Str., Windsbacher Str.    | 7 015                                  | 38,9 | 2 264 | 12,6 | 258          | 1,4 | 681   | 3,8  | 6 357 | 35,3 |
| 6250 Neustädter Str., Roßtaler Str.        | 6 866                                  | 36,0 | 3 369 | 17,7 | 594          | 3,1 | 853   | 4,5  | 5 806 | 30,5 |
| 6251 Paracelsustr., Leubelfingstr.         | 6 851                                  | 33,4 | 4 093 | 19,9 | 216          | 1,1 | 1 801 | 8,8  | 5 766 | 28,1 |
| 6252 Bruckberger Str., Gaismannshofstr.    | 6 015                                  | 44,9 | 1 714 | 12,8 | 785          | 5,9 | 964   | 7,2  | 3 469 | 25,9 |
| 6253 Stübacher Str., Seebacher Str.        | 6 140                                  | 39,9 | 2 239 | 14,5 | 389          | 2,5 | 1 174 | 7,6  | 3 886 | 25,2 |
| 6254 Steinmetzstr., Von-der-Tann Str.      | 3 938                                  | 38,1 | 2 796 | 27,1 | 84           | 0,8 | 350   | 3,4  | 2 137 | 20,7 |
| 6350 Karl-Martell-Str., Dagobertstr.       | 3 953                                  | 38,8 | 1 121 | 11,0 | 144          | 1,4 | 684   | 6,7  | 3 340 | 32,8 |
| 6351 Proeslerstr., Virnsberger Str.        | 7 472                                  | 46,9 | 1 174 | 7,4  | 156          | 1,0 | 915   | 5,7  | 4 659 | 29,3 |
| 6352 Höfen                                 | 5 298                                  | 42,9 | 1 504 | 12,2 | 403          | 3,3 | 875   | 7,1  | 3 165 | 25,6 |
| 6450 Leiblstr., Adam-Klein-Str.            | 3 871                                  | 25,4 | 2 922 | 19,2 | 609          | 4,0 | 1 390 | 9,1  | 4 114 | 27,0 |
| 6451 Volzstr., Lenaustr.                   | 1 066                                  | 15,3 | 549   | 7,9  | 117          | 1,7 | 1 073 | 15,4 | 2 111 | 30,3 |
| 6452 Eberhardshof, Georg-Hennch-Str.       | 3 241                                  | 22,7 | 2 671 | 18,7 | 418          | 2,9 | 1 966 | 13,8 | 4 007 | 28,1 |
| 6455 Fahrradstr., Pestalozzistr.           | 2 925                                  | 18,1 | 3 608 | 22,3 | 307          | 1,9 | 650   | 4,0  | 5 621 | 34,7 |
| 6456 Muggenhofer Str., Hillerstr.          | 5 288                                  | 18,6 | 6 403 | 22,5 | 797          | 2,8 | 1 790 | 6,3  | 7 824 | 27,5 |
| 6550 Ferdinandstr., Adolf-Braun-Str.       | 4 213                                  | 34,7 | 1 674 | 13,8 | 174          | 1,4 | 1 175 | 9,7  | 2 615 | 21,5 |
| 7050 Bienweg, Bielefelder Str.             | 3 741                                  | 25,7 | 3 840 | 26,4 | 712          | 4,9 | 676   | 4,6  | 3 826 | 26,3 |
| 7051 Schnieglinger Str., Detmolder Str.    | 4 827                                  | 31,7 | 2 734 | 18,0 | 318          | 2,1 | 768   | 5,0  | 4 295 | 28,2 |
| 7052 Bielefelder Str., Dortmunder Str.     | 4 047                                  | 32,0 | 1 466 | 11,6 | 549          | 4,3 | 1 419 | 11,2 | 4 131 | 32,7 |
| 7150 Neumünsterer Str., Brettergartenstr.  | 4 103                                  | 29,6 | 2 830 | 20,4 | 350          | 2,5 | 841   | 6,1  | 3 834 | 27,7 |
| 7151 Herderstr., Weihergartenstr.          | 6 863                                  | 30,6 | 4 703 | 20,9 | 834          | 3,7 | 975   | 4,3  | 6 130 | 27,3 |
| 7152 Wahlerstr., Neumünster Str.           | 5 933                                  | 31,4 | 5 331 | 28,2 | 531          | 2,8 | 569   | 3,0  | 4 572 | 24,2 |
| 7250 Aachener Str., Krefelder Str.         | 3 491                                  | 39,1 | 1 011 | 11,3 | 85           | 1,0 | 1 343 | 15,1 | 1 983 | 22,2 |
| 7251 Jülicher Str., Düsseldorfer Str..     | 5 541                                  | 35,3 | 2 997 | 19,1 | 250          | 1,6 | 1 457 | 9,3  | 3 387 | 21,6 |
| 7252 Wolgaster Str., Staffelsteiner Str.   | 7 732                                  | 33,5 | 6 871 | 29,8 | 565          | 2,4 | 1 340 | 5,8  | 4 835 | 20,9 |
| 7253 Albert-Ortman-Str., Rostocker Str.    | 6 400                                  | 31,6 | 4 929 | 24,3 | 694          | 3,4 | 1 105 | 5,4  | 4 876 | 24,0 |
| 7255 Kriegsopfersiedlung, Wetzendorf       | 7 623                                  | 41,1 | 4 293 | 23,1 | 652          | 3,5 | 1 161 | 6,3  | 3 117 | 16,8 |
| 7256 Karl-May Weg, Wismarer Str.           | 7 241                                  | 36,0 | 4 736 | 23,5 | 348          | 1,7 | 900   | 4,5  | 4 377 | 21,7 |
| 7257 Pretzfelder Str., Forchheimer Str.    | 5 741                                  | 35,4 | 3 467 | 21,4 | 658          | 4,1 | 616   | 3,8  | 4 007 | 24,7 |
| 7258 Zeisigweg, Düsseldorfer Str.          | 3 837                                  | 37,7 | 1 579 | 15,5 | 61           | 0,6 | 730   | 7,2  | 2 416 | 23,7 |
| 7350 Buch (R)                              | 5 591                                  | 44,8 | 1 048 | 8,4  | 330          | 2,6 | 1 042 | 8,3  | 3 743 | 30,0 |
| 7351 Höfles                                | 4 468                                  | 56,3 | 777   | 9,8  | 352          | 4,4 | 519   | 6,5  | 1 256 | 15,8 |
| 7352 Spargelfeldweg, Walter-Braun-Str.     | 4 712                                  | 48,5 | 1 413 | 14,5 | 523          | 5,4 | 450   | 4,6  | 1 713 | 17,6 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |      |     |           |     |                    |     |           |      |            |     | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|------|------------|-----|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP  |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |      | politbande |     |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %    | Zahl       | %   |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33   | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40   | 41         | 42  |                  |
| 511                                    | 2,3 | 116                     | 0,5 | 472  | 2,1 | 257  | 1,1 | 39        | 0,2 | 190                | 0,8 | 949       | 4,2  | 85         | 0,4 | 5355             |
| 323                                    | 2,2 | 175                     | 1,2 | 80   | 0,5 | 230  | 1,6 | 9         | 0,1 | 94                 | 0,6 | 82        | 0,6  | 14         | 0,1 | 5356             |
| 294                                    | 3,0 | 146                     | 1,5 | 146  | 1,5 | 318  | 3,3 | 36        | 0,4 | 87                 | 0,9 | 147       | 1,5  | -          | -   | 5450             |
| 324                                    | 2,0 | 179                     | 1,1 | 28   | 0,2 | 179  | 1,1 | 87        | 0,5 | 261                | 1,6 | 361       | 2,3  | 82         | 0,5 | 5451             |
| 285                                    | 2,4 | 245                     | 2,0 | 84   | 0,7 | 116  | 1,0 | 2         | -   | 117                | 1,0 | 873       | 7,2  | 9          | 0,1 | 5452             |
| 106                                    | 0,6 | 299                     | 1,8 | 203  | 1,2 | 415  | 2,5 | 86        | 0,5 | 232                | 1,4 | 195       | 1,2  | 24         | 0,1 | 5453             |
| 333                                    | 2,2 | 26                      | 0,2 | 155  | 1,0 | 388  | 2,6 | 25        | 0,2 | 244                | 1,6 | 343       | 2,3  | 142        | 0,9 | 5454             |
| 362                                    | 2,0 | 34                      | 0,2 | 174  | 1,0 | 445  | 2,5 | 6         | -   | 472                | 2,6 | 235       | 1,3  | 135        | 0,7 | 5455             |
| 275                                    | 1,5 | 112                     | 0,6 | 93   | 0,5 | 163  | 0,9 | 96        | 0,5 | 434                | 2,3 | 118       | 0,6  | 146        | 0,8 | 5550             |
| 339                                    | 1,7 | 105                     | 0,5 | 5    | -   | 628  | 3,1 | 10        | -   | 232                | 1,1 | 132       | 0,7  | 14         | 0,1 | 5551             |
| 109                                    | 0,6 | 96                      | 0,6 | 174  | 1,0 | 275  | 1,6 | 49        | 0,3 | 91                 | 0,5 | 167       | 1,0  | 306        | 1,8 | 6050             |
| 138                                    | 0,9 | 19                      | 0,1 | 73   | 0,5 | 164  | 1,1 | 80        | 0,5 | 244                | 1,6 | 549       | 3,6  | 13         | 0,1 | 6051             |
| 108                                    | 0,7 | 393                     | 2,4 | 50   | 0,3 | 43   | 0,3 | 18        | 0,1 | 139                | 0,9 | 533       | 3,3  | 53         | 0,3 | 6052             |
| 454                                    | 2,7 | 367                     | 2,2 | 27   | 0,2 | 354  | 2,1 | 29        | 0,2 | 257                | 1,5 | 481       | 2,9  | 81         | 0,5 | 6053             |
| 166                                    | 1,4 | 146                     | 1,2 | 3    | -   | 107  | 0,9 | 9         | 0,1 | 170                | 1,4 | 80        | 0,7  | 70         | 0,6 | 6054             |
| 239                                    | 1,5 | 110                     | 0,7 | 280  | 1,8 | 257  | 1,6 | 83        | 0,5 | 218                | 1,4 | 196       | 1,2  | 275        | 1,7 | 6150             |
| 234                                    | 1,3 | 145                     | 0,8 | 12   | 0,1 | 138  | 0,8 | 69        | 0,4 | 82                 | 0,5 | 376       | 2,1  | 2          | -   | 6151             |
| 306                                    | 1,9 | 99                      | 0,6 | 121  | 0,8 | 132  | 0,8 | 92        | 0,6 | 66                 | 0,4 | 236       | 1,5  | 22         | 0,1 | 6152             |
| 110                                    | 0,6 | 182                     | 1,0 | 146  | 0,8 | 494  | 2,7 | 20        | 0,1 | 243                | 1,3 | 243       | 1,3  | 9          | -   | 6153             |
| 235                                    | 1,2 | 179                     | 0,9 | 4    | -   | 267  | 1,4 | 27        | 0,1 | 101                | 0,5 | 390       | 2,0  | 367        | 1,9 | 6250             |
| 348                                    | 1,7 | 298                     | 1,5 | 72   | 0,4 | 164  | 0,8 | 3         | -   | 151                | 0,7 | 544       | 2,7  | 217        | 1,1 | 6251             |
| 51                                     | 0,4 | 82                      | 0,6 | 48   | 0,4 | 76   | 0,6 | 46        | 0,3 | 49                 | 0,4 | 96        | 0,7  | -          | -   | 6252             |
| 296                                    | 1,9 | 253                     | 1,6 | 6    | -   | 219  | 1,4 | 4         | -   | 15                 | 0,1 | 736       | 4,8  | 37         | 0,2 | 6253             |
| 77                                     | 0,7 | 98                      | 0,9 | 72   | 0,7 | 180  | 1,7 | 21        | 0,2 | 13                 | 0,1 | 371       | 3,6  | 193        | 1,9 | 6254             |
| 22                                     | 0,2 | 25                      | 0,2 | 83   | 0,8 | 33   | 0,3 | 69        | 0,7 | 286                | 2,8 | 388       | 3,8  | 36         | 0,4 | 6350             |
| 302                                    | 1,9 | 152                     | 1,0 | -    | -   | 157  | 1,0 | 71        | 0,4 | 246                | 1,5 | 573       | 3,6  | 44         | 0,3 | 6351             |
| 106                                    | 0,9 | 161                     | 1,3 | 3    | -   | 98   | 0,8 | 10        | 0,1 | 203                | 1,6 | 430       | 3,5  | 106        | 0,9 | 6352             |
| 440                                    | 2,9 | 83                      | 0,5 | 74   | 0,5 | 201  | 1,3 | 41        | 0,3 | 291                | 1,9 | 750       | 4,9  | 446        | 2,9 | 6450             |
| 173                                    | 2,5 | 166                     | 2,4 | 89   | 1,3 | 39   | 0,6 | 23        | 0,3 | 204                | 2,9 | 840       | 12,1 | 510        | 7,3 | 6451             |
| 324                                    | 2,3 | 190                     | 1,3 | 138  | 1,0 | 128  | 0,9 | 47        | 0,3 | 658                | 4,6 | 187       | 1,3  | 287        | 2,0 | 6452             |
| 463                                    | 2,9 | 154                     | 1,0 | 70   | 0,4 | 63   | 0,4 | 166       | 1,0 | 573                | 3,5 | 1 120     | 6,9  | 474        | 2,9 | 6455             |
| 714                                    | 2,5 | 474                     | 1,7 | 81   | 0,3 | 521  | 1,8 | 285       | 1,0 | 721                | 2,5 | 1 733     | 6,1  | 1 849      | 6,5 | 6456             |
| 383                                    | 3,2 | 527                     | 4,3 | 48   | 0,4 | 383  | 3,2 | 142       | 1,2 | 192                | 1,6 | 507       | 4,2  | 103        | 0,8 | 6550             |
| 158                                    | 1,1 | 107                     | 0,7 | 9    | 0,1 | 461  | 3,2 | 20        | 0,1 | 344                | 2,4 | 570       | 3,9  | 85         | 0,6 | 7050             |
| 271                                    | 1,8 | 217                     | 1,4 | 83   | 0,5 | 525  | 3,4 | 213       | 1,4 | 183                | 1,2 | 632       | 4,2  | 159        | 1,0 | 7051             |
| 97                                     | 0,8 | 30                      | 0,2 | 19   | 0,2 | 326  | 2,6 | -         | -   | 155                | 1,2 | 388       | 3,1  | 15         | 0,1 | 7052             |
| 369                                    | 2,7 | 229                     | 1,7 | 79   | 0,6 | 119  | 0,9 | 64        | 0,5 | 26                 | 0,2 | 795       | 5,7  | 205        | 1,5 | 7150             |
| 546                                    | 2,4 | 169                     | 0,8 | 108  | 0,5 | 258  | 1,1 | 238       | 1,1 | 569                | 2,5 | 917       | 4,1  | 145        | 0,6 | 7151             |
| 524                                    | 2,8 | 97                      | 0,5 | 71   | 0,4 | 186  | 1,0 | 26        | 0,1 | 304                | 1,6 | 517       | 2,7  | 219        | 1,2 | 7152             |
| 166                                    | 1,9 | 84                      | 0,9 | -    | -   | 284  | 3,2 | 7         | 0,1 | 77                 | 0,9 | 312       | 3,5  | 78         | 0,9 | 7250             |
| 193                                    | 1,2 | 309                     | 2,0 | 83   | 0,5 | 532  | 3,4 | 78        | 0,5 | 9                  | 0,1 | 460       | 2,9  | 389        | 2,5 | 7251             |
| 443                                    | 1,9 | 177                     | 0,8 | 15   | 0,1 | 156  | 0,7 | 93        | 0,4 | 114                | 0,5 | 516       | 2,2  | 228        | 1,0 | 7252             |
| 1 074                                  | 5,3 | 338                     | 1,7 | 19   | 0,1 | 182  | 0,9 | 170       | 0,8 | 117                | 0,6 | 336       | 1,7  | 38         | 0,2 | 7253             |
| 318                                    | 1,7 | 42                      | 0,2 | 105  | 0,6 | 257  | 1,4 | 178       | 1,0 | 106                | 0,6 | 552       | 3,0  | 149        | 0,8 | 7255             |
| 872                                    | 4,3 | 152                     | 0,8 | 1    | -   | 493  | 2,4 | 164       | 0,8 | 187                | 0,9 | 255       | 1,3  | 414        | 2,1 | 7256             |
| 615                                    | 3,8 | 244                     | 1,5 | 4    | -   | 295  | 1,8 | 29        | 0,2 | 263                | 1,6 | 249       | 1,5  | 18         | 0,1 | 7257             |
| 85                                     | 0,8 | 197                     | 1,9 | 255  | 2,5 | 251  | 2,5 | 10        | 0,1 | 90                 | 0,9 | 627       | 6,2  | 35         | 0,3 | 7258             |
| 186                                    | 1,5 | 8                       | 0,1 | 2    | -   | 94   | 0,8 | 24        | 0,2 | 85                 | 0,7 | 188       | 1,5  | 149        | 1,2 | 7350             |
| 90                                     | 1,1 | 25                      | 0,3 | 70   | 0,9 | 71   | 0,9 | 70        | 0,9 | 143                | 1,8 | 29        | 0,4  | 70         | 0,9 | 7351             |
| 97                                     | 1,0 | 95                      | 1,0 | 146  | 1,5 | 90   | 0,9 | 61        | 0,6 | 19                 | 0,2 | 392       | 4,0  | 11         | 0,1 | 7352             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                 | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        | Zahl                 |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   | %                    |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 7450 Sylter Str., Helgolander Str.          | 611                  | 423                 | 1 034     | 40,9                        | 338       | 6                      | 69,3                 |
| 7451 Sonnengartenstr., Mittelstr.           | 594                  | 372                 | 966       | 38,5                        | 334       | 1                      | 69,5                 |
| 7452 Äußere Bucher Str., Horneckerweg       | 778                  | 285                 | 1 063     | 26,8                        | 376       | 2                      | 59,6                 |
| 7453 Am Thoner Espan, Margaretenstr.        | 702                  | 341                 | 1 043     | 32,7                        | 360       | 2                      | 64,1                 |
| 7550 Almoshof, Lohe                         | 673                  | 226                 | 899       | 25,1                        | 317       | 1                      | 58,0                 |
| 7650 Kraftshof                              | 473                  | 173                 | 646       | 26,8                        | 257       | -                      | 64,2                 |
| 7750 Neunhof                                | 846                  | 383                 | 1 229     | 31,2                        | 459       | 4                      | 65,4                 |
| 7850 Wiesbadener Str., Kronacher Str.       | 831                  | 350                 | 1 181     | 29,6                        | 361       | 4                      | 57,2                 |
| 7851 Boxdorfer Hauptstr., Sacker Str.       | 750                  | 255                 | 1 005     | 25,4                        | 355       | 2                      | 58,2                 |
| 7950 Kleingründlacher Str., Wetzlarer Str.  | 829                  | 350                 | 1 179     | 29,7                        | 394       | 1                      | 60,3                 |
| 7951 Reutleser Str., Kitzinger Str.         | 634                  | 305                 | 939       | 32,5                        | 364       | 3                      | 68,0                 |
| 7952 Am Pfarrbaum, Tabakfeldstr.            | 677                  | 260                 | 937       | 27,7                        | 368       | 6                      | 63,9                 |
| 7953 Volkacher Str., Schweinfurter Str.     | 596                  | 288                 | 884       | 32,6                        | 305       | 2                      | 63,9                 |
| 8050 Cochlaeusweg, Fraunhoferstr.           | 928                  | 300                 | 1 228     | 24,4                        | 283       | 2                      | 45,1                 |
| 8051 Meisenbachstr., Senefelderstr.         | 619                  | 220                 | 839       | 26,2                        | 238       | -                      | 52,2                 |
| 8052 Schleifweg                             | 611                  | 287                 | 898       | 32,0                        | 259       | -                      | 57,9                 |
| 8150 Willibaldstr., Längenstr.              | 773                  | 280                 | 1 053     | 26,6                        | 301       | 1                      | 52,7                 |
| 8151 Leipziger Platz, Carl-von-Linde-Str.   | 1 045                | 214                 | 1 259     | 17,0                        | 297       | 4                      | 38,7                 |
| 8152 Kasseleer Str., Culmer Str.            | 772                  | 298                 | 1 070     | 27,9                        | 333       | 3                      | 56,2                 |
| 8153 Coburger Str., Weimarer Str.           | 1 207                | 155                 | 1 362     | 11,4                        | 308       | 4                      | 32,7                 |
| 8154 Sonneberger Str., Chemnitzer Str.      | 1 008                | 180                 | 1 188     | 15,2                        | 281       | 1                      | 37,4                 |
| 8250 Bessemerstr., Klingshofstr.            | 602                  | 164                 | 766       | 21,4                        | 168       | 1                      | 41,3                 |
| 8251 Nordostpark, Schafhofstr.              | 359                  | 85                  | 444       | 19,1                        | 54        | -                      | 29,6                 |
| 8252 Stadenstr.                             | 197                  | 76                  | 273       | 27,8                        | 70        | 2                      | 50,2                 |
| 8350 Kilianstr., Georg-Buchner-Str.         | 649                  | 406                 | 1 055     | 38,5                        | 321       | 2                      | 65,3                 |
| 8351 Marienbergstr., Herrnhüttestr.         | 482                  | 302                 | 784       | 38,5                        | 255       | 6                      | 66,8                 |
| 8352 Christian-Wildner-Str., Flataustr.     | 476                  | 268                 | 744       | 36,0                        | 268       | 2                      | 68,5                 |
| 8353 Hugo Distler Str., Egloffsteiner Str.  | 452                  | 234                 | 686       | 34,1                        | 267       | 5                      | 69,2                 |
| 8450 Jungermannstr., Carl-Schurz-Str.       | 617                  | 184                 | 801       | 23,0                        | 236       | 2                      | 50,1                 |
| 8451 Hasensprung, Am Bauernwald             | 654                  | 235                 | 889       | 26,4                        | 313       | 3                      | 58,9                 |
| 8452 Hiltpoltsteiner Str., Ermreuther Str.  | 610                  | 305                 | 915       | 33,3                        | 288       | 2                      | 61,6                 |
| 8453 Hofer Str., Bierweg                    | 593                  | 269                 | 862       | 31,2                        | 307       | 3                      | 63,7                 |
| 8454 Neuwieder Str., Bierweg                | 649                  | 296                 | 945       | 31,3                        | 300       | 1                      | 60,1                 |
| 8550 Flughafenstr., Rathsböschung           | 402                  | 177                 | 579       | 30,6                        | 157       | 3                      | 54,4                 |
| 8551 Ernst-Heinkel-Weg, Gustav-Weißkopf-Weg | 496                  | 132                 | 628       | 21,0                        | 156       | 1                      | 43,8                 |
| 8650 Ehrenbürgweg, Zum Felsenkeller         | 413                  | 203                 | 616       | 33,0                        | 227       | 2                      | 66,5                 |
| 8651 Am Schwedenbrunnen, Fuchsweg           | 426                  | 207                 | 633       | 32,7                        | 234       | 1                      | 66,6                 |
| 8652 Fuchsweg, Hahnenbalz                   | 426                  | 165                 | 591       | 27,9                        | 209       | 2                      | 60,4                 |
| 9050 Steinplattenweg, Bülowstr.             | 610                  | 362                 | 972       | 37,2                        | 321       | 6                      | 66,3                 |
| 9051 Oedenberger Str., Bismarckstr.         | 646                  | 321                 | 967       | 33,2                        | 299       | -                      | 61,1                 |
| 9054 Europaplatz, Johann-Soergel-Weg        | 617                  | 289                 | 906       | 31,9                        | 204       | -                      | 51,5                 |
| 9055 Jobster Str., Seewiesenweg             | 753                  | 289                 | 1 042     | 27,7                        | 291       | 3                      | 52,9                 |
| 9056 Dr.-Carlo-Schmid-Str.                  | 724                  | 286                 | 1 010     | 28,3                        | 275       | 3                      | 52,7                 |
| 9057 Gustav-Heinemann Br., Am Ostbahnhof    | 478                  | 192                 | 670       | 28,7                        | 179       | 4                      | 52,2                 |
| 9058 Äußere Sulzbacher Str., Bismarckstr.   | 1 201                | 483                 | 1 684     | 28,7                        | 307       | 2                      | 44,2                 |
| 9150 Volbehrstr., Ganghoferstr.             | 730                  | 416                 | 1 146     | 36,3                        | 355       | 6                      | 63,5                 |
| 9151 Esperantostr., Grimmstr.               | 658                  | 363                 | 1 021     | 35,6                        | 345       | 5                      | 65,7                 |
| 9152 Günthersbühler Str., Erlenstegenstr.   | 614                  | 394                 | 1 008     | 39,1                        | 327       | 9                      | 67,1                 |
| 9250 Ostendstr., Thusneldastr. (R)          | 790                  | 261                 | 1 051     | 24,8                        | 273       | 3                      | 48,3                 |
| 9251 Billrothstr., Ebenreuther Str.         | 847                  | 234                 | 1 081     | 21,6                        | 227       | 4                      | 40,3                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                  |
| 14                       | 324                 | 199                              | 61,4 | 53                        | 16,4 | 72                     | 22,2 | 21 346             | 7450             |
| 7                        | 327                 | 163                              | 49,8 | 75                        | 22,9 | 89                     | 27,2 | 20 658             | 7451             |
| 4                        | 372                 | 199                              | 53,5 | 79                        | 21,2 | 94                     | 25,3 | 23 989             | 7452             |
| 8                        | 352                 | 213                              | 60,5 | 61                        | 17,3 | 78                     | 22,2 | 21 777             | 7453             |
| 8                        | 309                 | 127                              | 41,1 | 105                       | 34,0 | 77                     | 24,9 | 19 053             | 7550             |
| 11                       | 246                 | 152                              | 61,8 | 42                        | 17,1 | 52                     | 21,1 | 15 351             | 7650             |
| 2                        | 457                 | 219                              | 47,9 | 109                       | 23,9 | 129                    | 28,2 | 29 821             | 7750             |
| 9                        | 352                 | 185                              | 52,6 | 92                        | 26,1 | 75                     | 21,3 | 22 225             | 7850             |
| 10                       | 345                 | 216                              | 62,6 | 55                        | 15,9 | 74                     | 21,4 | 21 929             | 7851             |
| 5                        | 389                 | 206                              | 53,0 | 90                        | 23,1 | 93                     | 23,9 | 25 071             | 7950             |
| 11                       | 353                 | 201                              | 56,9 | 91                        | 25,8 | 61                     | 17,3 | 22 501             | 7951             |
| 6                        | 362                 | 202                              | 55,8 | 90                        | 24,9 | 70                     | 19,3 | 23 161             | 7952             |
| 7                        | 298                 | 135                              | 45,3 | 91                        | 30,5 | 72                     | 24,2 | 19 352             | 7953             |
| 7                        | 276                 | 168                              | 60,9 | 28                        | 10,1 | 80                     | 29,0 | 17 327             | 8050             |
| 4                        | 234                 | 122                              | 52,1 | 44                        | 18,8 | 68                     | 29,1 | 15 208             | 8051             |
| 4                        | 255                 | 146                              | 57,3 | 42                        | 16,5 | 67                     | 26,3 | 17 012             | 8052             |
| 5                        | 296                 | 205                              | 69,3 | 37                        | 12,5 | 54                     | 18,2 | 19 082             | 8150             |
| 7                        | 290                 | 150                              | 51,7 | 68                        | 23,4 | 72                     | 24,8 | 18 188             | 8151             |
| 7                        | 326                 | 190                              | 58,3 | 51                        | 15,6 | 85                     | 26,1 | 21 349             | 8152             |
| 8                        | 300                 | 207                              | 69,0 | 35                        | 11,7 | 58                     | 19,3 | 19 257             | 8153             |
| 8                        | 273                 | 154                              | 56,4 | 60                        | 22,0 | 59                     | 21,6 | 17 022             | 8154             |
| 6                        | 162                 | 88                               | 54,3 | 34                        | 21,0 | 40                     | 24,7 | 10 072             | 8250             |
| 2                        | 52                  | 29                               | 55,8 | 16                        | 30,8 | 7                      | 13,5 | 3 198              | 8251             |
| -                        | 70                  | 45                               | 64,3 | 15                        | 21,4 | 10                     | 14,3 | 4 421              | 8252             |
| 4                        | 317                 | 201                              | 63,4 | 30                        | 9,5  | 86                     | 27,1 | 20 712             | 8350             |
| 3                        | 252                 | 148                              | 58,7 | 25                        | 9,9  | 79                     | 31,3 | 15 924             | 8351             |
| 4                        | 264                 | 139                              | 52,7 | 46                        | 17,4 | 79                     | 29,9 | 17 715             | 8352             |
| 11                       | 256                 | 144                              | 56,3 | 43                        | 16,8 | 69                     | 27,0 | 16 955             | 8353             |
| 8                        | 228                 | 151                              | 66,2 | 32                        | 14,0 | 45                     | 19,7 | 14 381             | 8450             |
| 3                        | 310                 | 200                              | 64,5 | 22                        | 7,1  | 88                     | 28,4 | 20 134             | 8451             |
| 3                        | 285                 | 148                              | 51,9 | 61                        | 21,4 | 76                     | 26,7 | 17 883             | 8452             |
| 5                        | 302                 | 199                              | 65,9 | 29                        | 9,6  | 74                     | 24,5 | 20 257             | 8453             |
| 3                        | 297                 | 179                              | 60,3 | 43                        | 14,5 | 75                     | 25,3 | 19 283             | 8454             |
| 4                        | 153                 | 82                               | 53,6 | 36                        | 23,5 | 35                     | 22,9 | 9 584              | 8550             |
| 4                        | 152                 | 72                               | 47,4 | 48                        | 31,6 | 32                     | 21,1 | 9 265              | 8551             |
| 3                        | 224                 | 131                              | 58,5 | 50                        | 22,3 | 43                     | 19,2 | 14 322             | 8650             |
| 1                        | 233                 | 127                              | 54,5 | 52                        | 22,3 | 54                     | 23,2 | 15 168             | 8651             |
| 3                        | 206                 | 111                              | 53,9 | 44                        | 21,4 | 51                     | 24,8 | 12 857             | 8652             |
| 12                       | 309                 | 176                              | 57,0 | 54                        | 17,5 | 79                     | 25,6 | 20 366             | 9050             |
| 1                        | 298                 | 188                              | 63,1 | 55                        | 18,5 | 55                     | 18,5 | 18 262             | 9051             |
| 2                        | 202                 | 125                              | 61,9 | 25                        | 12,4 | 52                     | 25,7 | 13 082             | 9054             |
| 7                        | 284                 | 156                              | 54,9 | 60                        | 21,1 | 68                     | 23,9 | 18 389             | 9055             |
| 5                        | 270                 | 160                              | 59,3 | 49                        | 18,1 | 61                     | 22,6 | 17 574             | 9056             |
| 7                        | 172                 | 103                              | 59,9 | 32                        | 18,6 | 37                     | 21,5 | 10 741             | 9057             |
| 4                        | 303                 | 173                              | 57,1 | 59                        | 19,5 | 71                     | 23,4 | 19 089             | 9058             |
| 3                        | 352                 | 203                              | 57,7 | 70                        | 19,9 | 79                     | 22,4 | 23 116             | 9150             |
| 8                        | 337                 | 228                              | 67,7 | 39                        | 11,6 | 70                     | 20,8 | 21 785             | 9151             |
| 3                        | 324                 | 173                              | 53,4 | 71                        | 21,9 | 80                     | 24,7 | 20 927             | 9152             |
| 15                       | 258                 | 131                              | 50,8 | 72                        | 27,9 | 55                     | 21,3 | 16 031             | 9250             |
| 1                        | 226                 | 140                              | 61,9 | 21                        | 9,3  | 65                     | 28,8 | 14 068             | 9251             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                 | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |       |      |              |     |       |      |       |      |
|---|--|------|-------|------|--------------|-----|-------|------|-------|------|
|   | CSU                                    |      | Grüne |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD   |      |
|   | Zahl                                   | %    | Zahl  | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl  | %    |
|   | 17                                     | 18   | 19    | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25    | 26   |
| 7450 Sylter Str., Helgolander Str.          | 8 479                                  | 39,7 | 4 091 | 19,2 | 683          | 3,2 | 690   | 3,2  | 5 529 | 25,9 |
| 7451 Sonnengartenstr., Mittelstr.           | 8 510                                  | 41,2 | 4 405 | 21,3 | 530          | 2,6 | 849   | 4,1  | 4 168 | 20,2 |
| 7452 Äußere Bucher Str., Horneckerweg       | 6 690                                  | 27,9 | 6 092 | 25,4 | 850          | 3,5 | 879   | 3,7  | 6 679 | 27,8 |
| 7453 Am Thoner Espan, Margaretenstr.        | 7 821                                  | 35,9 | 4 753 | 21,8 | 636          | 2,9 | 1 454 | 6,7  | 5 667 | 26,0 |
| 7550 Almoshof, Lohe                         | 9 539                                  | 50,1 | 2 474 | 13,0 | 455          | 2,4 | 1 139 | 6,0  | 3 695 | 19,4 |
| 7650 Kraftshof                              | 5 589                                  | 36,4 | 2 624 | 17,1 | 814          | 5,3 | 1 197 | 7,8  | 3 897 | 25,4 |
| 7750 Neunhof                                | 13 713                                 | 46,0 | 4 518 | 15,2 | 1 489        | 5,0 | 1 299 | 4,4  | 7 107 | 23,8 |
| 7850 Wiesbadener Str., Kronacher Str.       | 9 010                                  | 40,5 | 3 762 | 16,9 | 1 256        | 5,7 | 788   | 3,5  | 5 701 | 25,7 |
| 7851 Boxdorfer Hauptstr., Sacker Str.       | 9 789                                  | 44,6 | 2 794 | 12,7 | 938          | 4,3 | 1 103 | 5,0  | 5 999 | 27,4 |
| 7950 Kleingründlacher Str., Wetzlarer Str.  | 9 830                                  | 39,2 | 6 320 | 25,2 | 576          | 2,3 | 1 095 | 4,4  | 5 892 | 23,5 |
| 7951 Reutleser Str., Kitzinger Str.         | 9 275                                  | 41,2 | 4 001 | 17,8 | 956          | 4,2 | 1 242 | 5,5  | 5 378 | 23,9 |
| 7952 Am Pfarrbaum, Tabakfeldstr.            | 9 230                                  | 39,9 | 3 323 | 14,3 | 775          | 3,3 | 1 188 | 5,1  | 7 053 | 30,5 |
| 7953 Volkacher Str., Schweinfurter Str.     | 7 738                                  | 40,0 | 3 035 | 15,7 | 782          | 4,0 | 1 335 | 6,9  | 4 843 | 25,0 |
| 8050 Cochlaeusweg, Fraunhoferstr.           | 4 010                                  | 23,1 | 4 534 | 26,2 | 544          | 3,1 | 625   | 3,6  | 4 382 | 25,3 |
| 8051 Meisenbachstr., Senefelderstr.         | 4 333                                  | 28,5 | 4 732 | 31,1 | 302          | 2,0 | 380   | 2,5  | 3 557 | 23,4 |
| 8052 Schleifweg                             | 3 880                                  | 22,8 | 4 511 | 26,5 | 695          | 4,1 | 863   | 5,1  | 5 035 | 29,6 |
| 8150 Willibaldstr., Längenstr.              | 7 293                                  | 38,2 | 2 580 | 13,5 | 262          | 1,4 | 1 096 | 5,7  | 5 746 | 30,1 |
| 8151 Leipziger Platz, Carl-von-Linde-Str.   | 5 038                                  | 27,7 | 2 914 | 16,0 | 552          | 3,0 | 775   | 4,3  | 5 814 | 32,0 |
| 8152 Kasseler Str., Culmer Str.             | 6 187                                  | 29,0 | 4 969 | 23,3 | 601          | 2,8 | 675   | 3,2  | 5 289 | 24,8 |
| 8153 Coburger Str., Weimarer Str.           | 3 552                                  | 18,4 | 3 988 | 20,7 | 351          | 1,8 | 1 738 | 9,0  | 5 771 | 30,0 |
| 8154 Sonneberger Str., Chemnitzer Str.      | 3 579                                  | 21,0 | 4 000 | 23,5 | 149          | 0,9 | 993   | 5,8  | 5 166 | 30,3 |
| 8250 Bessemerstr., Klingenhofstr.           | 2 789                                  | 27,7 | 1 509 | 15,0 | 43           | 0,4 | 1 277 | 12,7 | 3 244 | 32,2 |
| 8251 Nordostpark, Schafhofstr.              | 1 056                                  | 33,0 | 306   | 9,6  | 70           | 2,2 | 420   | 13,1 | 855   | 26,7 |
| 8252 Stadenstr.                             | 2 458                                  | 55,6 | 555   | 12,6 | 76           | 1,7 | -     | -    | 995   | 22,5 |
| 8350 Kilianstr., Georg-Buchner-Str.         | 7 689                                  | 37,1 | 4 206 | 20,3 | 947          | 4,6 | 1 068 | 5,2  | 5 207 | 25,1 |
| 8351 Marienbergstr., Herrnhüttestr.         | 3 681                                  | 23,1 | 5 616 | 35,3 | 219          | 1,4 | 646   | 4,1  | 3 539 | 22,2 |
| 8352 Christian-Wildner-Str., Flataustr.     | 4 185                                  | 23,6 | 5 009 | 28,3 | 579          | 3,3 | 527   | 3,0  | 5 007 | 28,3 |
| 8353 Hugo Distler Str., Egloffsteiner Str.  | 3 505                                  | 20,7 | 5 649 | 33,3 | 134          | 0,8 | 816   | 4,8  | 4 642 | 27,4 |
| 8450 Jungermannstr., Carl-Schurz-Str.       | 3 225                                  | 22,4 | 4 000 | 27,8 | 145          | 1,0 | 1 126 | 7,8  | 4 048 | 28,1 |
| 8451 Hasensprung, Am Bauernwald             | 4 816                                  | 23,9 | 5 810 | 28,9 | 758          | 3,8 | 946   | 4,7  | 4 839 | 24,0 |
| 8452 Hiltpoltsteiner Str., Ermreuther Str.  | 4 115                                  | 23,0 | 3 144 | 17,6 | 627          | 3,5 | 1 164 | 6,5  | 5 730 | 32,0 |
| 8453 Hofer Str., Bierweg                    | 5 373                                  | 26,5 | 5 360 | 26,5 | 533          | 2,6 | 1 131 | 5,6  | 5 515 | 27,2 |
| 8454 Neuwieder Str., Bierweg                | 7 525                                  | 39,0 | 3 804 | 19,7 | 473          | 2,5 | 726   | 3,8  | 4 850 | 25,2 |
| 8550 Flughafenstr., Rathsböschungstr.       | 2 532                                  | 26,4 | 2 868 | 29,9 | 14           | 0,1 | 512   | 5,3  | 2 931 | 30,6 |
| 8551 Ernst-Heinkel-Weg, Gustav-Weißkopf-Weg | 2 535                                  | 27,4 | 1 591 | 17,2 | 400          | 4,3 | 690   | 7,4  | 3 035 | 32,8 |
| 8650 Ehrenbürgweg, Zum Felsenkeller         | 4 348                                  | 30,4 | 3 350 | 23,4 | 396          | 2,8 | 881   | 6,2  | 4 490 | 31,4 |
| 8651 Am Schwedenbrunnen, Fuchsweg           | 4 146                                  | 27,3 | 2 802 | 18,5 | 954          | 6,3 | 729   | 4,8  | 4 516 | 29,8 |
| 8652 Fuchsweg, Hahnenbalz                   | 3 866                                  | 30,1 | 2 966 | 23,1 | 154          | 1,2 | 960   | 7,5  | 4 005 | 31,2 |
| 9050 Steinplattenweg, Bülowstr.             | 8 025                                  | 39,4 | 4 615 | 22,7 | 520          | 2,6 | 1 103 | 5,4  | 3 398 | 16,7 |
| 9051 Oedenberger Str., Bismarckstr.         | 5 753                                  | 31,5 | 3 736 | 20,5 | 324          | 1,8 | 932   | 5,1  | 4 712 | 25,8 |
| 9054 Europaplatz, Johann-Soergel-Weg        | 3 282                                  | 25,1 | 3 060 | 23,4 | 252          | 1,9 | 1 117 | 8,5  | 3 119 | 23,8 |
| 9055 Jobster Str., Seewiesenweg             | 6 161                                  | 33,5 | 4 635 | 25,2 | 507          | 2,8 | 783   | 4,3  | 4 281 | 23,3 |
| 9056 Dr.-Carlo-Schmid-Str.                  | 4 873                                  | 27,7 | 4 204 | 23,9 | 491          | 2,8 | 892   | 5,1  | 4 894 | 27,8 |
| 9057 Gustav-Heinemann Br., Am Ostbahnhof    | 2 830                                  | 26,3 | 2 751 | 25,6 | 291          | 2,7 | 842   | 7,8  | 2 545 | 23,7 |
| 9058 Äußere Sulzbacher Str., Bismarckstr.   | 4 523                                  | 23,7 | 4 727 | 24,8 | 377          | 2,0 | 1 431 | 7,5  | 5 145 | 27,0 |
| 9150 Volbehrstr., Ganghoferstr.             | 9 110                                  | 39,4 | 5 305 | 22,9 | 680          | 2,9 | 1 045 | 4,5  | 3 867 | 16,7 |
| 9151 Esperantostr., Grimmstr.               | 10 803                                 | 49,6 | 4 438 | 20,4 | 240          | 1,1 | 626   | 2,9  | 3 116 | 14,3 |
| 9152 Günthersbühler Str., Erlenstegenstr.   | 9 505                                  | 45,4 | 3 662 | 17,5 | 281          | 1,3 | 910   | 4,3  | 3 753 | 17,9 |
| 9250 Ostendstr., Thusneldastr. (R)          | 6 900                                  | 43,0 | 2 795 | 17,4 | 331          | 2,1 | 731   | 4,6  | 3 799 | 23,7 |
| 9251 Billrothstr., Ebenreuther Str.         | 4 546                                  | 32,3 | 2 665 | 18,9 | 320          | 2,3 | 1 266 | 9,0  | 3 332 | 23,7 |

# noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |       |     |           |     |                    |     |           |     |            |     | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|-------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|------------|-----|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP   |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |     | politbande |     |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl  | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %   | Zahl       | %   |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33    | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40  | 41         | 42  |                  |
| 541                                    | 2,5 | 11                      | 0,1 | 86   | 0,4 | 615   | 2,9 | 97        | 0,5 | 125                | 0,6 | 393       | 1,8 | 6          | -   | 7450             |
| 338                                    | 1,6 | 126                     | 0,6 | 72   | 0,3 | 763   | 3,7 | 9         | -   | 457                | 2,2 | 209       | 1,0 | 222        | 1,1 | 7451             |
| 219                                    | 0,9 | 396                     | 1,7 | 1    | -   | 323   | 1,3 | 205       | 0,9 | 557                | 2,3 | 1 025     | 4,3 | 73         | 0,3 | 7452             |
| 530                                    | 2,4 | 64                      | 0,3 | 13   | 0,1 | 240   | 1,1 | 63        | 0,3 | 258                | 1,2 | 196       | 0,9 | 82         | 0,4 | 7453             |
| 571                                    | 3,0 | 44                      | 0,2 | 237  | 1,2 | 241   | 1,3 | 94        | 0,5 | 320                | 1,7 | 155       | 0,8 | 89         | 0,5 | 7550             |
| 81                                     | 0,5 | 223                     | 1,5 | 149  | 1,0 | 197   | 1,3 | 84        | 0,5 | 218                | 1,4 | 275       | 1,8 | 3          | -   | 7650             |
| 393                                    | 1,3 | 233                     | 0,8 | 6    | -   | 587   | 2,0 | 68        | 0,2 | 296                | 1,0 | 106       | 0,4 | 6          | -   | 7750             |
| 708                                    | 3,2 | 67                      | 0,3 | 70   | 0,3 | 336   | 1,5 | -         | -   | 100                | 0,4 | 355       | 1,6 | 72         | 0,3 | 7850             |
| 521                                    | 2,4 | 18                      | 0,1 | 76   | 0,3 | 290   | 1,3 | 147       | 0,7 | 12                 | 0,1 | 158       | 0,7 | 84         | 0,4 | 7851             |
| 386                                    | 1,5 | 149                     | 0,6 | 26   | 0,1 | 230   | 0,9 | 21        | 0,1 | 410                | 1,6 | 64        | 0,3 | 72         | 0,3 | 7950             |
| 521                                    | 2,3 | 40                      | 0,2 | 161  | 0,7 | 319   | 1,4 | 2         | -   | 300                | 1,3 | 157       | 0,7 | 149        | 0,7 | 7951             |
| 61                                     | 0,3 | 222                     | 1,0 | 2    | -   | 357   | 1,5 | 7         | -   | 192                | 0,8 | 681       | 2,9 | 70         | 0,3 | 7952             |
| 503                                    | 2,6 | 223                     | 1,2 | 70   | 0,4 | 313   | 1,6 | 79        | 0,4 | 124                | 0,6 | 295       | 1,5 | 12         | 0,1 | 7953             |
| 267                                    | 1,5 | 194                     | 1,1 | 11   | 0,1 | 610   | 3,5 | 176       | 1,0 | 535                | 3,1 | 1 035     | 6,0 | 404        | 2,3 | 8050             |
| 412                                    | 2,7 | 157                     | 1,0 | 29   | 0,2 | 509   | 3,3 | 224       | 1,5 | 163                | 1,1 | 294       | 1,9 | 116        | 0,8 | 8051             |
| 309                                    | 1,8 | 104                     | 0,6 | 6    | -   | 480   | 2,8 | 136       | 0,8 | 210                | 1,2 | 752       | 4,4 | 31         | 0,2 | 8052             |
| 346                                    | 1,8 | 162                     | 0,8 | 88   | 0,5 | 421   | 2,2 | 109       | 0,6 | 328                | 1,7 | 410       | 2,1 | 241        | 1,3 | 8150             |
| 257                                    | 1,4 | 392                     | 2,2 | 119  | 0,7 | 348   | 1,9 | 37        | 0,2 | 423                | 2,3 | 1 358     | 7,5 | 161        | 0,9 | 8151             |
| 284                                    | 1,3 | 302                     | 1,4 | 24   | 0,1 | 677   | 3,2 | 138       | 0,6 | 434                | 2,0 | 1 668     | 7,8 | 101        | 0,5 | 8152             |
| 388                                    | 2,0 | 480                     | 2,5 | 170  | 0,9 | 398   | 2,1 | 137       | 0,7 | 855                | 4,4 | 1 271     | 6,6 | 158        | 0,8 | 8153             |
| 172                                    | 1,0 | 162                     | 1,0 | 75   | 0,4 | 384   | 2,3 | 164       | 1,0 | 388                | 2,3 | 1 622     | 9,5 | 168        | 1,0 | 8154             |
| 167                                    | 1,7 | 10                      | 0,1 | 62   | 0,6 | 116   | 1,2 | 15        | 0,1 | 316                | 3,1 | 522       | 5,2 | 2          | -   | 8250             |
| 6                                      | 0,2 | 59                      | 1,8 | 1    | -   | 80    | 2,5 | 11        | 0,3 | 17                 | 0,5 | 314       | 9,8 | 3          | 0,1 | 8251             |
| 6                                      | 0,1 | -                       | -   | -    | -   | 151   | 3,4 | -         | -   | 10                 | 0,2 | 170       | 3,8 | -          | -   | 8252             |
| 442                                    | 2,1 | 225                     | 1,1 | 17   | 0,1 | 160   | 0,8 | 109       | 0,5 | 162                | 0,8 | 309       | 1,5 | 171        | 0,8 | 8350             |
| 103                                    | 0,6 | 275                     | 1,7 | 12   | 0,1 | 459   | 2,9 | 258       | 1,6 | 251                | 1,6 | 655       | 4,1 | 210        | 1,3 | 8351             |
| 296                                    | 1,7 | 295                     | 1,7 | 13   | 0,1 | 403   | 2,3 | 127       | 0,7 | 249                | 1,4 | 650       | 3,7 | 375        | 2,1 | 8352             |
| 368                                    | 2,2 | 111                     | 0,7 | 70   | 0,4 | 536   | 3,2 | 160       | 0,9 | 177                | 1,0 | 670       | 4,0 | 117        | 0,7 | 8353             |
| 106                                    | 0,7 | 218                     | 1,5 | 89   | 0,6 | 67    | 0,5 | 307       | 2,1 | 23                 | 0,2 | 841       | 5,8 | 186        | 1,3 | 8450             |
| 379                                    | 1,9 | 443                     | 2,2 | 55   | 0,3 | 642   | 3,2 | 105       | 0,5 | 252                | 1,3 | 985       | 4,9 | 104        | 0,5 | 8451             |
| 352                                    | 2,0 | 253                     | 1,4 | 151  | 0,8 | 1 021 | 5,7 | 161       | 0,9 | 323                | 1,8 | 738       | 4,1 | 104        | 0,6 | 8452             |
| 494                                    | 2,4 | 189                     | 0,9 | 148  | 0,7 | 574   | 2,8 | 189       | 0,9 | 355                | 1,8 | 252       | 1,2 | 144        | 0,7 | 8453             |
| 214                                    | 1,1 | 306                     | 1,6 | 20   | 0,1 | 393   | 2,0 | 49        | 0,3 | 378                | 2,0 | 534       | 2,8 | 11         | 0,1 | 8454             |
| 22                                     | 0,2 | 68                      | 0,7 | -    | -   | 132   | 1,4 | 18        | 0,2 | 128                | 1,3 | 353       | 3,7 | 6          | 0,1 | 8550             |
| 85                                     | 0,9 | 93                      | 1,0 | 156  | 1,7 | 239   | 2,6 | 78        | 0,8 | 257                | 2,8 | 103       | 1,1 | 3          | -   | 8551             |
| 156                                    | 1,1 | 70                      | 0,5 | 9    | 0,1 | 161   | 1,1 | 20        | 0,1 | 135                | 0,9 | 294       | 2,1 | 12         | 0,1 | 8650             |
| 453                                    | 3,0 | 157                     | 1,0 | 188  | 1,2 | 421   | 2,8 | 349       | 2,3 | 3                  | -   | 371       | 2,4 | 79         | 0,5 | 8651             |
| 13                                     | 0,1 | 85                      | 0,7 | 10   | 0,1 | 100   | 0,8 | 97        | 0,8 | 192                | 1,5 | 339       | 2,6 | 70         | 0,5 | 8652             |
| 744                                    | 3,7 | 29                      | 0,1 | 145  | 0,7 | 392   | 1,9 | 280       | 1,4 | 227                | 1,1 | 718       | 3,5 | 170        | 0,8 | 9050             |
| 562                                    | 3,1 | 186                     | 1,0 | 118  | 0,6 | 467   | 2,6 | 71        | 0,4 | 371                | 2,0 | 863       | 4,7 | 167        | 0,9 | 9051             |
| 499                                    | 3,8 | 132                     | 1,0 | 151  | 1,2 | 467   | 3,6 | 128       | 1,0 | 252                | 1,9 | 465       | 3,6 | 158        | 1,2 | 9054             |
| 430                                    | 2,3 | 245                     | 1,3 | 74   | 0,4 | 369   | 2,0 | 77        | 0,4 | 47                 | 0,3 | 433       | 2,4 | 347        | 1,9 | 9055             |
| 368                                    | 2,1 | 46                      | 0,3 | 103  | 0,6 | 655   | 3,7 | 192       | 1,1 | 238                | 1,4 | 504       | 2,9 | 114        | 0,6 | 9056             |
| 218                                    | 2,0 | 96                      | 0,9 | 9    | 0,1 | 255   | 2,4 | 28        | 0,3 | 243                | 2,3 | 507       | 4,7 | 126        | 1,2 | 9057             |
| 369                                    | 1,9 | 462                     | 2,4 | 73   | 0,4 | 373   | 2,0 | 71        | 0,4 | 333                | 1,7 | 799       | 4,2 | 406        | 2,1 | 9058             |
| 660                                    | 2,9 | 51                      | 0,2 | 74   | 0,3 | 1 402 | 6,1 | 51        | 0,2 | 165                | 0,7 | 588       | 2,5 | 118        | 0,5 | 9150             |
| 849                                    | 3,9 | 118                     | 0,5 | 71   | 0,3 | 648   | 3,0 | 113       | 0,5 | 158                | 0,7 | 243       | 1,1 | 362        | 1,7 | 9151             |
| 1 120                                  | 5,4 | 105                     | 0,5 | -    | -   | 686   | 3,3 | 27        | 0,1 | 185                | 0,9 | 478       | 2,3 | 215        | 1,0 | 9152             |
| 362                                    | 2,3 | 23                      | 0,1 | 100  | 0,6 | 114   | 0,7 | 115       | 0,7 | 229                | 1,4 | 523       | 3,3 | 9          | 0,1 | 9250             |
| 258                                    | 1,8 | 177                     | 1,3 | 308  | 2,2 | 344   | 2,4 | 86        | 0,6 | 303                | 2,2 | 300       | 2,1 | 163        | 1,2 | 9251             |



## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                              | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        | Zahl                 |
|  | 1                    | 2                   | 3         | 4                           | 5         | 6                      | 7                    |
| 9252 Ebenseestr., Föhrenstr.             | 685                  | 392                 | 1 077     | 36,4                        | 402       | 2                      | 70,3                 |
| 9253 Semmelweisstr., Bürgweg             | 736                  | 255                 | 991       | 25,7                        | 374       | 4                      | 60,8                 |
| 9350 Leinburger Str., Böcklerstr.        | 664                  | 324                 | 988       | 32,8                        | 378       | 3                      | 67,8                 |
| 9351 Dientzenhoferstr., Bothmerstr.      | 547                  | 414                 | 961       | 43,1                        | 294       | 9                      | 68,9                 |
| 9352 Fliederweg, Fasanenweg              | 563                  | 360                 | 923       | 39,0                        | 300       | 4                      | 67,6                 |
| 9353 Drosselweg, Schwanenweg             | 646                  | 330                 | 976       | 33,8                        | 378       | 3                      | 69,2                 |
| 9450 Unterbürg, Ölsbacher Weg            | 577                  | 330                 | 907       | 36,4                        | 304       | -                      | 66,6                 |
| 9451 Rehhofstr., Auerbacher Str.         | 561                  | 381                 | 942       | 40,4                        | 317       | 3                      | 70,1                 |
| 9452 Artelshofer Str., Hirschbacher Str. | 655                  | 253                 | 908       | 27,9                        | 315       | 7                      | 59,3                 |
| 9453 Laufamholzstr., Am Doktorsfeld      | 657                  | 277                 | 934       | 29,7                        | 333       | 2                      | 62,4                 |
| 9454 Hohensteiner Str., Osternoher Str.  | 651                  | 309                 | 960       | 32,2                        | 265       | 4                      | 56,5                 |
| 9455 Henfenfelder Str., Ibsenstr.        | 632                  | 321                 | 953       | 33,7                        | 291       | 7                      | 60,5                 |
| 9456 Landenwiesenstr., Hp. Rehhof        | 643                  | 349                 | 992       | 35,2                        | 286       | 6                      | 60,2                 |
| 9550 Bingstr., Am Tiergarten             | 687                  | 149                 | 836       | 17,8                        | 421       | -                      | 66,6                 |
| 9551 Kritzstr., Fallrohrstr.             | 681                  | 226                 | 907       | 24,9                        | 332       | -                      | 59,3                 |
| 9552 Beim Grönacker, Kachletstr.         | 745                  | 276                 | 1 021     | 27,0                        | 383       | 1                      | 62,0                 |
| 9553 Aussiger Platz, Heimgartenweg       | 734                  | 243                 | 977       | 24,9                        | 273       | 2                      | 50,4                 |
| 9554 Urbanstr., Rohrmattenstr.           | 593                  | 291                 | 884       | 32,9                        | 268       | 3                      | 59,9                 |
| 9555 Valznerweiherstr., Schedelstr.      | 613                  | 338                 | 951       | 35,5                        | 360       | 3                      | 69,9                 |
| 9556 Viatisstr., Regensburger Str.       | 600                  | 252                 | 852       | 29,6                        | 323       | 2                      | 64,6                 |
| 9650 Flachsroststr., Au graben           | 610                  | 378                 | 988       | 38,3                        | 320       | 5                      | 66,7                 |
| 9651 Am Bauernfeld, Nestroyst.           | 723                  | 277                 | 1 000     | 27,7                        | 308       | 5                      | 55,5                 |
| 9652 Regensburger Str., Puschkinstr.     | 718                  | 306                 | 1 024     | 29,9                        | 320       | 3                      | 58,2                 |
| 9653 Fischbacher Hauptstr., Birnthon     | 683                  | 392                 | 1 075     | 36,5                        | 244       | 2                      | 55,7                 |
| 9750 Brunn, Netzstall                    | 514                  | 198                 | 712       | 27,8                        | 271       | 2                      | 63,1                 |
| BW 9801                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 808       | 808                    | -                    |
| BW 9802                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 331       | 331                    | -                    |
| BW 9803                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 447       | 447                    | -                    |
| BW 9804                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9805                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 625       | 625                    | -                    |
| BW 9806                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 521       | 521                    | -                    |
| BW 9807                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 530       | 530                    | -                    |
| BW 9808                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 927       | 927                    | -                    |
| BW 9809                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 437       | 437                    | -                    |
| BW 9810                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 641       | 641                    | -                    |
| BW 9811                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 595       | 595                    | -                    |
| BW 9812                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 576       | 576                    | -                    |
| BW 9813                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 715       | 715                    | -                    |
| BW 9814                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 429       | 429                    | -                    |
| BW 9815                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 411       | 411                    | -                    |
| BW 9816                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 9817                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 668       | 668                    | -                    |
| BW 9818                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 637       | 637                    | -                    |
| BW 9819                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 679       | 679                    | -                    |
| BW 9820                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 345       | 345                    | -                    |
| BW 9821                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 644       | 644                    | -                    |
| BW 9822                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 614       | 614                    | -                    |
| BW 9823                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 748       | 748                    | -                    |
| BW 9824                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 492       | 492                    | -                    |
| BW 9825                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 613       | 613                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                  |
| 6                        | 396                 | 273                              | 68,9 | 40                        | 10,1 | 83                     | 21,0 | 26 453             | 9252             |
| 8                        | 366                 | 202                              | 55,2 | 92                        | 25,1 | 72                     | 19,7 | 23 616             | 9253             |
| 7                        | 371                 | 224                              | 60,4 | 80                        | 21,6 | 67                     | 18,1 | 24 350             | 9350             |
| -                        | 294                 | 173                              | 58,8 | 45                        | 15,3 | 76                     | 25,9 | 18 817             | 9351             |
| 11                       | 289                 | 159                              | 55,0 | 77                        | 26,6 | 53                     | 18,3 | 19 123             | 9352             |
| 6                        | 372                 | 207                              | 55,6 | 94                        | 25,3 | 71                     | 19,1 | 23 621             | 9353             |
| 8                        | 296                 | 163                              | 55,1 | 81                        | 27,4 | 52                     | 17,6 | 18 826             | 9450             |
| 2                        | 315                 | 170                              | 54,0 | 66                        | 21,0 | 79                     | 25,1 | 20 085             | 9451             |
| 11                       | 304                 | 187                              | 61,5 | 53                        | 17,4 | 64                     | 21,1 | 19 794             | 9452             |
| 4                        | 329                 | 215                              | 65,3 | 44                        | 13,4 | 70                     | 21,3 | 21 371             | 9453             |
| 1                        | 264                 | 157                              | 59,5 | 44                        | 16,7 | 63                     | 23,9 | 17 230             | 9454             |
| 4                        | 287                 | 154                              | 53,7 | 64                        | 22,3 | 69                     | 24,0 | 18 703             | 9455             |
| 8                        | 278                 | 162                              | 58,3 | 51                        | 18,3 | 65                     | 23,4 | 18 496             | 9456             |
| 20                       | 401                 | 301                              | 75,1 | 63                        | 15,7 | 37                     | 9,2  | 24 339             | 9550             |
| 10                       | 322                 | 175                              | 54,3 | 71                        | 22,0 | 76                     | 23,6 | 20 345             | 9551             |
| 13                       | 370                 | 209                              | 56,5 | 72                        | 19,5 | 89                     | 24,1 | 23 870             | 9552             |
| 11                       | 262                 | 154                              | 58,8 | 57                        | 21,8 | 51                     | 19,5 | 16 952             | 9553             |
| 8                        | 260                 | 149                              | 57,3 | 58                        | 22,3 | 53                     | 20,4 | 14 462             | 9554             |
| 3                        | 357                 | 166                              | 46,5 | 67                        | 18,8 | 124                    | 34,7 | 23 774             | 9555             |
| 3                        | 320                 | 158                              | 49,4 | 57                        | 17,8 | 105                    | 32,8 | 21 544             | 9556             |
| 3                        | 317                 | 196                              | 61,8 | 47                        | 14,8 | 74                     | 23,3 | 20 571             | 9650             |
| 10                       | 298                 | 155                              | 52,0 | 75                        | 25,2 | 68                     | 22,8 | 18 513             | 9651             |
| 4                        | 316                 | 177                              | 56,0 | 76                        | 24,1 | 63                     | 19,9 | 20 277             | 9652             |
| 10                       | 234                 | 118                              | 50,4 | 77                        | 32,9 | 39                     | 16,7 | 15 111             | 9653             |
| 5                        | 266                 | 161                              | 60,5 | 57                        | 21,4 | 48                     | 18,0 | 17 417             | 9750             |
| 30                       | 778                 | 385                              | 49,5 | 105                       | 13,5 | 288                    | 37,0 | 50 665             | 9801             |
| 4                        | 327                 | 174                              | 53,2 | 31                        | 9,5  | 122                    | 37,3 | 21 643             | 9802             |
| 5                        | 442                 | 182                              | 41,2 | 54                        | 12,2 | 206                    | 46,6 | 27 638             | 9803             |
| 4                        | 498                 | 211                              | 42,4 | 73                        | 14,7 | 214                    | 43,0 | 31 496             | 9804             |
| 7                        | 618                 | 271                              | 43,9 | 115                       | 18,6 | 232                    | 37,5 | 41 082             | 9805             |
| 12                       | 509                 | 271                              | 53,2 | 49                        | 9,6  | 189                    | 37,1 | 32 710             | 9806             |
| 25                       | 505                 | 268                              | 53,1 | 40                        | 7,9  | 197                    | 39,0 | 33 045             | 9807             |
| 34                       | 893                 | 458                              | 51,3 | 75                        | 8,4  | 360                    | 40,3 | 58 110             | 9808             |
| 6                        | 431                 | 234                              | 54,3 | 44                        | 10,2 | 153                    | 35,5 | 28 690             | 9809             |
| 4                        | 637                 | 337                              | 52,9 | 47                        | 7,4  | 253                    | 39,7 | 41 796             | 9810             |
| 9                        | 586                 | 275                              | 46,9 | 55                        | 9,4  | 256                    | 43,7 | 38 216             | 9811             |
| 15                       | 561                 | 244                              | 43,5 | 80                        | 14,3 | 237                    | 42,2 | 35 307             | 9812             |
| 11                       | 704                 | 321                              | 45,6 | 99                        | 14,1 | 284                    | 40,3 | 46 638             | 9813             |
| 9                        | 420                 | 205                              | 48,8 | 48                        | 11,4 | 167                    | 39,8 | 27 580             | 9814             |
| 29                       | 382                 | 238                              | 62,3 | 22                        | 5,8  | 122                    | 31,9 | 25 911             | 9815             |
| 11                       | 470                 | 244                              | 51,9 | 67                        | 14,3 | 159                    | 33,8 | 30 939             | 9816             |
| 17                       | 651                 | 306                              | 47,0 | 135                       | 20,7 | 210                    | 32,3 | 41 826             | 9817             |
| 20                       | 617                 | 307                              | 49,8 | 73                        | 11,8 | 237                    | 38,4 | 40 957             | 9818             |
| 20                       | 659                 | 322                              | 48,9 | 77                        | 11,7 | 260                    | 39,5 | 43 690             | 9819             |
| 9                        | 336                 | 195                              | 58,0 | 24                        | 7,1  | 117                    | 34,8 | 22 411             | 9820             |
| 9                        | 635                 | 365                              | 57,5 | 62                        | 9,8  | 208                    | 32,8 | 42 108             | 9821             |
| 20                       | 594                 | 252                              | 42,4 | 82                        | 13,8 | 260                    | 43,8 | 38 920             | 9822             |
| 39                       | 709                 | 399                              | 56,3 | 73                        | 10,3 | 237                    | 33,4 | 47 079             | 9823             |
| 10                       | 482                 | 214                              | 44,4 | 90                        | 18,7 | 178                    | 36,9 | 30 962             | 9824             |
| 4                        | 609                 | 273                              | 44,8 | 95                        | 15,6 | 241                    | 39,6 | 39 291             | 9825             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                              | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |        |      |              |     |       |      |        |      |
|--|--|------|--------|------|--------------|-----|-------|------|--------|------|
|  | CSU                                    |      | Grüne  |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD    |      |
|  | Zahl                                   | %    | Zahl   | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl   | %    |
|  | 17                                     | 18   | 19     | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25     | 26   |
| 9252 Ebenseestr., Föhrenstr.             | 10 227                                 | 38,7 | 6 692  | 25,3 | 541          | 2,0 | 1 391 | 5,3  | 4 834  | 18,3 |
| 9253 Semmelweisstr., Bürgweg             | 9 157                                  | 38,8 | 4 067  | 17,2 | 345          | 1,5 | 2 150 | 9,1  | 5 905  | 25,0 |
| 9350 Leinburger Str., Böcklerstr.        | 9 877                                  | 40,6 | 5 041  | 20,7 | 442          | 1,8 | 787   | 3,2  | 6 506  | 26,7 |
| 9351 Dientzenhoferstr., Bothmerstr.      | 7 495                                  | 39,8 | 4 461  | 23,7 | 677          | 3,6 | 485   | 2,6  | 4 115  | 21,9 |
| 9352 Fliederweg, Fasanenweg              | 8 622                                  | 45,1 | 3 597  | 18,8 | 286          | 1,5 | 868   | 4,5  | 4 039  | 21,1 |
| 9353 Drosselweg, Schwanenweg             | 10 174                                 | 43,1 | 4 748  | 20,1 | 526          | 2,2 | 925   | 3,9  | 5 099  | 21,6 |
| 9450 Unterbürg, Ölsbacher Weg            | 8 497                                  | 45,1 | 2 568  | 13,6 | 469          | 2,5 | 1 149 | 6,1  | 3 915  | 20,8 |
| 9451 Rehhofstr., Auerbacher Str.         | 7 735                                  | 38,5 | 5 373  | 26,8 | 456          | 2,3 | 832   | 4,1  | 3 680  | 18,3 |
| 9452 Artelshofer Str., Hirschbacher Str. | 7 495                                  | 37,9 | 3 923  | 19,8 | 616          | 3,1 | 1 015 | 5,1  | 4 660  | 23,5 |
| 9453 Laufamholzstr., Am Doktorsfeld      | 8 125                                  | 38,0 | 4 350  | 20,4 | 727          | 3,4 | 718   | 3,4  | 5 620  | 26,3 |
| 9454 Hohensteiner Str., Osternoher Str.  | 7 025                                  | 40,8 | 3 040  | 17,6 | 214          | 1,2 | 1 135 | 6,6  | 4 010  | 23,3 |
| 9455 Henfenfelder Str., Ibsenstr.        | 6 606                                  | 35,3 | 3 567  | 19,1 | 455          | 2,4 | 836   | 4,5  | 4 542  | 24,3 |
| 9456 Landenwiesenstr., Hp. Rehhof        | 6 165                                  | 33,3 | 5 113  | 27,6 | 346          | 1,9 | 874   | 4,7  | 4 219  | 22,8 |
| 9550 Bingstr., Am Tiergarten             | 12 781                                 | 52,5 | 1 782  | 7,3  | 429          | 1,8 | 841   | 3,5  | 7 970  | 32,7 |
| 9551 Kritzstr., Fallrohrstr.             | 6 235                                  | 30,6 | 3 387  | 16,6 | 284          | 1,4 | 1 029 | 5,1  | 6 503  | 32,0 |
| 9552 Beim Grönacker, Kachletstr.         | 7 389                                  | 31,0 | 4 165  | 17,4 | 323          | 1,4 | 1 555 | 6,5  | 7 593  | 31,8 |
| 9553 Aussiger Platz, Heimgartenweg       | 4 195                                  | 24,7 | 3 376  | 19,9 | 405          | 2,4 | 1 585 | 9,3  | 5 609  | 33,1 |
| 9554 Urbanstr., Rohrmattenstr.           | 4 202                                  | 29,1 | 2 384  | 16,5 | 164          | 1,1 | 578   | 4,0  | 4 874  | 33,7 |
| 9555 Valznerweiherstr., Schedelstr.      | 7 170                                  | 30,2 | 5 919  | 24,9 | 577          | 2,4 | 958   | 4,0  | 6 094  | 25,6 |
| 9556 Viatisstr., Regensburger Str.       | 5 649                                  | 26,2 | 6 257  | 29,0 | 483          | 2,2 | 789   | 3,7  | 5 023  | 23,3 |
| 9650 Flachsroststr., Augraben            | 8 618                                  | 41,9 | 4 643  | 22,6 | 490          | 2,4 | 625   | 3,0  | 4 726  | 23,0 |
| 9651 Am Bauernfeld, Nestroystr.          | 6 023                                  | 32,5 | 4 720  | 25,5 | 148          | 0,8 | 1 388 | 7,5  | 4 406  | 23,8 |
| 9652 Regensburger Str., Puschkinstr.     | 8 308                                  | 41,0 | 3 566  | 17,6 | 344          | 1,7 | 1 170 | 5,8  | 4 768  | 23,5 |
| 9653 Fischbacher Hauptstr., Birnthon     | 6 496                                  | 43,0 | 1 361  | 9,0  | 267          | 1,8 | 1 723 | 11,4 | 3 310  | 21,9 |
| 9750 Brunn, Netzstall                    | 9 681                                  | 55,6 | 2 973  | 17,1 | 456          | 2,6 | 767   | 4,4  | 2 400  | 13,8 |
| BW 9801                                  | 11 777                                 | 23,2 | 14 099 | 27,8 | 1 655        | 3,3 | 1 708 | 3,4  | 9 951  | 19,6 |
| BW 9802                                  | 6 304                                  | 29,1 | 5 312  | 24,5 | 878          | 4,1 | 431   | 2,0  | 4 384  | 20,3 |
| BW 9803                                  | 5 000                                  | 18,1 | 7 254  | 26,2 | 587          | 2,1 | 623   | 2,3  | 5 369  | 19,4 |
| BW 9804                                  | 4 500                                  | 14,3 | 8 687  | 27,6 | 1 181        | 3,7 | 1 654 | 5,3  | 6 191  | 19,7 |
| BW 9805                                  | 9 317                                  | 22,7 | 11 871 | 28,9 | 1 190        | 2,9 | 1 157 | 2,8  | 9 391  | 22,9 |
| BW 9806                                  | 7 296                                  | 22,3 | 8 580  | 26,2 | 998          | 3,1 | 1 297 | 4,0  | 8 835  | 27,0 |
| BW 9807                                  | 8 929                                  | 27,0 | 8 122  | 24,6 | 1 394        | 4,2 | 1 217 | 3,7  | 7 861  | 23,8 |
| BW 9808                                  | 15 368                                 | 26,4 | 13 745 | 23,7 | 1 879        | 3,2 | 2 230 | 3,8  | 13 065 | 22,5 |
| BW 9809                                  | 7 780                                  | 27,1 | 8 181  | 28,5 | 1 649        | 5,7 | 794   | 2,8  | 5 908  | 20,6 |
| BW 9810                                  | 10 973                                 | 26,3 | 12 057 | 28,8 | 1 960        | 4,7 | 1 226 | 2,9  | 9 431  | 22,6 |
| BW 9811                                  | 8 205                                  | 21,5 | 11 694 | 30,6 | 1 285        | 3,4 | 1 028 | 2,7  | 8 353  | 21,9 |
| BW 9812                                  | 8 157                                  | 23,1 | 9 861  | 27,9 | 1 215        | 3,4 | 994   | 2,8  | 8 317  | 23,6 |
| BW 9813                                  | 11 059                                 | 23,7 | 13 190 | 28,3 | 1 698        | 3,6 | 1 996 | 4,3  | 9 487  | 20,3 |
| BW 9814                                  | 6 170                                  | 22,4 | 7 528  | 27,3 | 949          | 3,4 | 1 057 | 3,8  | 6 040  | 21,9 |
| BW 9815                                  | 5 773                                  | 22,3 | 7 560  | 29,2 | 1 121        | 4,3 | 676   | 2,6  | 5 805  | 22,4 |
| BW 9816                                  | 8 483                                  | 27,4 | 6 435  | 20,8 | 990          | 3,2 | 1 081 | 3,5  | 7 989  | 25,8 |
| BW 9817                                  | 12 225                                 | 29,2 | 6 253  | 15,0 | 1 303        | 3,1 | 2 778 | 6,6  | 13 508 | 32,3 |
| BW 9818                                  | 9 372                                  | 22,9 | 9 175  | 22,4 | 1 653        | 4,0 | 1 412 | 3,4  | 10 441 | 25,5 |
| BW 9819                                  | 8 308                                  | 19,0 | 11 501 | 26,3 | 1 279        | 2,9 | 2 189 | 5,0  | 8 905  | 20,4 |
| BW 9820                                  | 5 746                                  | 25,6 | 5 572  | 24,9 | 889          | 4,0 | 632   | 2,8  | 5 231  | 23,3 |
| BW 9821                                  | 11 325                                 | 26,9 | 8 715  | 20,7 | 739          | 1,8 | 1 319 | 3,1  | 11 854 | 28,2 |
| BW 9822                                  | 6 152                                  | 15,8 | 11 291 | 29,0 | 1 486        | 3,8 | 1 732 | 4,5  | 9 969  | 25,6 |
| BW 9823                                  | 12 197                                 | 25,9 | 12 444 | 26,4 | 1 433        | 3,0 | 928   | 2,0  | 12 074 | 25,6 |
| BW 9824                                  | 6 949                                  | 22,4 | 7 710  | 24,9 | 549          | 1,8 | 882   | 2,8  | 8 356  | 27,0 |
| BW 9825                                  | 6 873                                  | 17,5 | 9 887  | 25,2 | 974          | 2,5 | 1 527 | 3,9  | 9 536  | 24,3 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |       |     |           |     |                    |     |           |      |            |     | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|-------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|------|------------|-----|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP   |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |      | politbande |     |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl  | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %    | Zahl       | %   |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33    | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40   | 41         | 42  |                  |
| 571                                    | 2,2 | 229                     | 0,9 | 37   | 0,1 | 632   | 2,4 | 110       | 0,4 | 129                | 0,5 | 608       | 2,3  | 452        | 1,7 | 9252             |
| 420                                    | 1,8 | 114                     | 0,5 | 91   | 0,4 | 490   | 2,1 | 83        | 0,4 | 47                 | 0,2 | 635       | 2,7  | 112        | 0,5 | 9253             |
| 716                                    | 2,9 | 8                       | -   | 6    | -   | 177   | 0,7 | 38        | 0,2 | 355                | 1,5 | 388       | 1,6  | 9          | -   | 9350             |
| 416                                    | 2,2 | 80                      | 0,4 | 79   | 0,4 | 402   | 2,1 | 52        | 0,3 | 283                | 1,5 | 112       | 0,6  | 160        | 0,9 | 9351             |
| 220                                    | 1,2 | 239                     | 1,2 | 73   | 0,4 | 401   | 2,1 | 6         | -   | 308                | 1,6 | 309       | 1,6  | 155        | 0,8 | 9352             |
| 843                                    | 3,6 | 159                     | 0,7 | 22   | 0,1 | 298   | 1,3 | 5         | -   | 14                 | 0,1 | 792       | 3,4  | 16         | 0,1 | 9353             |
| 544                                    | 2,9 | 143                     | 0,8 | 3    | -   | 650   | 3,5 | 3         | -   | 240                | 1,3 | 355       | 1,9  | 290        | 1,5 | 9450             |
| 440                                    | 2,2 | 19                      | 0,1 | 21   | 0,1 | 569   | 2,8 | 228       | 1,1 | 168                | 0,8 | 345       | 1,7  | 219        | 1,1 | 9451             |
| 865                                    | 4,4 | 2                       | -   | 1    | -   | 549   | 2,8 | 82        | 0,4 | 268                | 1,4 | 318       | 1,6  | -          | -   | 9452             |
| 434                                    | 2,0 | 99                      | 0,5 | 9    | -   | 320   | 1,5 | 138       | 0,6 | 229                | 1,1 | 516       | 2,4  | 86         | 0,4 | 9453             |
| 297                                    | 1,7 | 86                      | 0,5 | 40   | 0,2 | 478   | 2,8 | 78        | 0,5 | 253                | 1,5 | 304       | 1,8  | 270        | 1,6 | 9454             |
| 193                                    | 1,0 | 100                     | 0,5 | 251  | 1,3 | 405   | 2,2 | 209       | 1,1 | 346                | 1,8 | 1 008     | 5,4  | 185        | 1,0 | 9455             |
| 336                                    | 1,8 | 180                     | 1,0 | 3    | -   | 789   | 4,3 | 12        | 0,1 | 73                 | 0,4 | 299       | 1,6  | 87         | 0,5 | 9456             |
| 149                                    | 0,6 | 124                     | 0,5 | -    | -   | 12    | -   | 89        | 0,4 | 1                  | -   | 143       | 0,6  | 18         | 0,1 | 9550             |
| 213                                    | 1,0 | 356                     | 1,7 | 77   | 0,4 | 561   | 2,8 | 421       | 2,1 | 465                | 2,3 | 478       | 2,3  | 336        | 1,7 | 9551             |
| 337                                    | 1,4 | 434                     | 1,8 | 74   | 0,3 | 565   | 2,4 | 296       | 1,2 | 280                | 1,2 | 767       | 3,2  | 92         | 0,4 | 9552             |
| 109                                    | 0,6 | 116                     | 0,7 | 3    | -   | 391   | 2,3 | 139       | 0,8 | 261                | 1,5 | 585       | 3,5  | 178        | 1,1 | 9553             |
| 226                                    | 1,6 | 108                     | 0,7 | 223  | 1,5 | 400   | 2,8 | 681       | 4,7 | 264                | 1,8 | 305       | 2,1  | 53         | 0,4 | 9554             |
| 226                                    | 1,0 | 327                     | 1,4 | -    | -   | 700   | 2,9 | 774       | 3,3 | 120                | 0,5 | 750       | 3,2  | 159        | 0,7 | 9555             |
| 356                                    | 1,7 | 207                     | 1,0 | 85   | 0,4 | 445   | 2,1 | 693       | 3,2 | 177                | 0,8 | 887       | 4,1  | 493        | 2,3 | 9556             |
| 268                                    | 1,3 | 31                      | 0,2 | 11   | 0,1 | 314   | 1,5 | 11        | 0,1 | 311                | 1,5 | 350       | 1,7  | 173        | 0,8 | 9650             |
| 347                                    | 1,9 | 229                     | 1,2 | 27   | 0,1 | 389   | 2,1 | 110       | 0,6 | 151                | 0,8 | 545       | 2,9  | 30         | 0,2 | 9651             |
| 187                                    | 0,9 | 209                     | 1,0 | 13   | 0,1 | 411   | 2,0 | 322       | 1,6 | 470                | 2,3 | 479       | 2,4  | 30         | 0,1 | 9652             |
| 649                                    | 4,3 | 298                     | 2,0 | 75   | 0,5 | 100   | 0,7 | 275       | 1,8 | 310                | 2,1 | 247       | 1,6  | -          | -   | 9653             |
| 439                                    | 2,5 | 125                     | 0,7 | -    | -   | 252   | 1,4 | 21        | 0,1 | 39                 | 0,2 | 173       | 1,0  | 91         | 0,5 | 9750             |
| 2 569                                  | 5,1 | 982                     | 1,9 | 141  | 0,3 | 1 498 | 3,0 | 546       | 1,1 | 1 321              | 2,6 | 2 608     | 5,1  | 1 810      | 3,6 | 9801             |
| 642                                    | 3,0 | 385                     | 1,8 | 132  | 0,6 | 550   | 2,5 | 425       | 2,0 | 561                | 2,6 | 1 137     | 5,3  | 502        | 2,3 | 9802             |
| 379                                    | 1,4 | 927                     | 3,4 | 86   | 0,3 | 792   | 2,9 | 707       | 2,6 | 1 045              | 3,8 | 3 296     | 11,9 | 1 573      | 5,7 | 9803             |
| 616                                    | 2,0 | 1 166                   | 3,7 | 184  | 0,6 | 560   | 1,8 | 473       | 1,5 | 561                | 1,8 | 2 950     | 9,4  | 2 773      | 8,8 | 9804             |
| 1 100                                  | 2,7 | 350                     | 0,9 | 53   | 0,1 | 1 127 | 2,7 | 868       | 2,1 | 662                | 1,6 | 1 814     | 4,4  | 2 182      | 5,3 | 9805             |
| 643                                    | 2,0 | 586                     | 1,8 | 14   | -   | 784   | 2,4 | 485       | 1,5 | 366                | 1,1 | 1 552     | 4,7  | 1 274      | 3,9 | 9806             |
| 1 398                                  | 4,2 | 667                     | 2,0 | 209  | 0,6 | 477   | 1,4 | 354       | 1,1 | 364                | 1,1 | 1 034     | 3,1  | 1 019      | 3,1 | 9807             |
| 1 695                                  | 2,9 | 386                     | 0,7 | 223  | 0,4 | 2 228 | 3,8 | 756       | 1,3 | 1 416              | 2,4 | 3 179     | 5,5  | 1 940      | 3,3 | 9808             |
| 920                                    | 3,2 | 74                      | 0,3 | 105  | 0,4 | 766   | 2,7 | 592       | 2,1 | 343                | 1,2 | 938       | 3,3  | 640        | 2,2 | 9809             |
| 784                                    | 1,9 | 661                     | 1,6 | 25   | 0,1 | 926   | 2,2 | 488       | 1,2 | 725                | 1,7 | 1 706     | 4,1  | 834        | 2,0 | 9810             |
| 1 120                                  | 2,9 | 542                     | 1,4 | 373  | 1,0 | 825   | 2,2 | 575       | 1,5 | 417                | 1,1 | 2 467     | 6,5  | 1 332      | 3,5 | 9811             |
| 782                                    | 2,2 | 727                     | 2,1 | 237  | 0,7 | 984   | 2,8 | 550       | 1,6 | 792                | 2,2 | 1 720     | 4,9  | 971        | 2,8 | 9812             |
| 1 611                                  | 3,5 | 774                     | 1,7 | 175  | 0,4 | 1 460 | 3,1 | 509       | 1,1 | 998                | 2,1 | 2 872     | 6,2  | 809        | 1,7 | 9813             |
| 1 098                                  | 4,0 | 227                     | 0,8 | 92   | 0,3 | 585   | 2,1 | 236       | 0,9 | 1 243              | 4,5 | 1 453     | 5,3  | 902        | 3,3 | 9814             |
| 904                                    | 3,5 | 579                     | 2,2 | 57   | 0,2 | 553   | 2,1 | 287       | 1,1 | 417                | 1,6 | 1 190     | 4,6  | 989        | 3,8 | 9815             |
| 1 120                                  | 3,6 | 174                     | 0,6 | 164  | 0,5 | 1 209 | 3,9 | 251       | 0,8 | 626                | 2,0 | 1 453     | 4,7  | 964        | 3,1 | 9816             |
| 923                                    | 2,2 | 753                     | 1,8 | 467  | 1,1 | 723   | 1,7 | 201       | 0,5 | 763                | 1,8 | 1 432     | 3,4  | 497        | 1,2 | 9817             |
| 739                                    | 1,8 | 847                     | 2,1 | 205  | 0,5 | 1 809 | 4,4 | 521       | 1,3 | 810                | 2,0 | 2 255     | 5,5  | 1 718      | 4,2 | 9818             |
| 1 723                                  | 3,9 | 938                     | 2,1 | 321  | 0,7 | 1 282 | 2,9 | 313       | 0,7 | 1 623              | 3,7 | 3 429     | 7,8  | 1 879      | 4,3 | 9819             |
| 397                                    | 1,8 | 678                     | 3,0 | 90   | 0,4 | 949   | 4,2 | 443       | 2,0 | 590                | 2,6 | 1 023     | 4,6  | 171        | 0,8 | 9820             |
| 871                                    | 2,1 | 1 123                   | 2,7 | 189  | 0,4 | 1 387 | 3,3 | 413       | 1,0 | 459                | 1,1 | 2 656     | 6,3  | 1 058      | 2,5 | 9821             |
| 808                                    | 2,1 | 697                     | 1,8 | 197  | 0,5 | 1 349 | 3,5 | 563       | 1,4 | 867                | 2,2 | 2 314     | 5,9  | 1 495      | 3,8 | 9822             |
| 1 061                                  | 2,3 | 616                     | 1,3 | 113  | 0,2 | 1 312 | 2,8 | 999       | 2,1 | 816                | 1,7 | 1 893     | 4,0  | 1 193      | 2,5 | 9823             |
| 804                                    | 2,6 | 289                     | 0,9 | 80   | 0,3 | 843   | 2,7 | 564       | 1,8 | 1 349              | 4,4 | 1 312     | 4,2  | 1 275      | 4,1 | 9824             |
| 814                                    | 2,1 | 1 148                   | 2,9 | 101  | 0,3 | 1 278 | 3,3 | 1 174     | 3,0 | 756                | 1,9 | 2 755     | 7,0  | 2 468      | 6,3 | 9825             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9826     | -                    | -                   | -         | -                           | 548       | 548                    | -                    |
| BW 9827     | -                    | -                   | -         | -                           | 432       | 432                    | -                    |
| BW 9828     | -                    | -                   | -         | -                           | 624       | 624                    | -                    |
| BW 9829     | -                    | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 9830     | -                    | -                   | -         | -                           | 468       | 468                    | -                    |
| BW 9831 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 651       | 651                    | -                    |
| BW 9832     | -                    | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 9833     | -                    | -                   | -         | -                           | 678       | 678                    | -                    |
| BW 9834     | -                    | -                   | -         | -                           | 392       | 392                    | -                    |
| BW 9835 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 491       | 491                    | -                    |
| BW 9836     | -                    | -                   | -         | -                           | 467       | 467                    | -                    |
| BW 9837     | -                    | -                   | -         | -                           | 600       | 600                    | -                    |
| BW 9838     | -                    | -                   | -         | -                           | 658       | 658                    | -                    |
| BW 9839     | -                    | -                   | -         | -                           | 385       | 385                    | -                    |
| BW 9840     | -                    | -                   | -         | -                           | 466       | 466                    | -                    |
| BW 9841     | -                    | -                   | -         | -                           | 464       | 464                    | -                    |
| BW 9842     | -                    | -                   | -         | -                           | 712       | 712                    | -                    |
| BW 9843     | -                    | -                   | -         | -                           | 604       | 604                    | -                    |
| BW 9844     | -                    | -                   | -         | -                           | 599       | 599                    | -                    |
| BW 9845     | -                    | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 9846     | -                    | -                   | -         | -                           | 760       | 760                    | -                    |
| BW 9847     | -                    | -                   | -         | -                           | 678       | 678                    | -                    |
| BW 9848     | -                    | -                   | -         | -                           | 338       | 338                    | -                    |
| BW 9849     | -                    | -                   | -         | -                           | 501       | 501                    | -                    |
| BW 9850 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 498       | 498                    | -                    |
| BW 9851     | -                    | -                   | -         | -                           | 467       | 467                    | -                    |
| BW 9852     | -                    | -                   | -         | -                           | 458       | 458                    | -                    |
| BW 9853     | -                    | -                   | -         | -                           | 659       | 659                    | -                    |
| BW 9854     | -                    | -                   | -         | -                           | 534       | 534                    | -                    |
| BW 9855 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 762       | 762                    | -                    |
| BW 9856     | -                    | -                   | -         | -                           | 344       | 344                    | -                    |
| BW 9857     | -                    | -                   | -         | -                           | 401       | 401                    | -                    |
| BW 9858     | -                    | -                   | -         | -                           | 476       | 476                    | -                    |
| BW 9859 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 654       | 654                    | -                    |
| BW 9860     | -                    | -                   | -         | -                           | 640       | 640                    | -                    |
| BW 9861     | -                    | -                   | -         | -                           | 439       | 439                    | -                    |
| BW 9862     | -                    | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 9863     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9864     | -                    | -                   | -         | -                           | 614       | 614                    | -                    |
| BW 9865     | -                    | -                   | -         | -                           | 489       | 489                    | -                    |
| BW 9866 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 784       | 784                    | -                    |
| BW 9867     | -                    | -                   | -         | -                           | 489       | 489                    | -                    |
| BW 9868     | -                    | -                   | -         | -                           | 495       | 495                    | -                    |
| BW 9869     | -                    | -                   | -         | -                           | 591       | 591                    | -                    |
| BW 9870 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9871     | -                    | -                   | -         | -                           | 465       | 465                    | -                    |
| BW 9872     | -                    | -                   | -         | -                           | 396       | 396                    | -                    |
| BW 9873     | -                    | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 9874     | -                    | -                   | -         | -                           | 694       | 694                    | -                    |
| BW 9875     | -                    | -                   | -         | -                           | 632       | 632                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      |        | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |        |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl | %      |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16     |                    |                  |
| 16                       | 532                 | 270                              | 50,8 | 51                        | 9,6  | 211                    | 39,7 | 34 253 | 9826               |                  |
| 16                       | 416                 | 194                              | 46,6 | 68                        | 16,3 | 154                    | 37,0 | 27 336 | 9827               |                  |
| 13                       | 611                 | 256                              | 41,9 | 104                       | 17,0 | 251                    | 41,1 | 39 533 | 9828               |                  |
| 10                       | 412                 | 193                              | 46,8 | 85                        | 20,6 | 134                    | 32,5 | 26 674 | 9829               |                  |
| 12                       | 456                 | 234                              | 51,3 | 78                        | 17,1 | 144                    | 31,6 | 29 267 | 9830               |                  |
| 36                       | 615                 | 297                              | 48,3 | 139                       | 22,6 | 179                    | 29,1 | 39 005 | 9831               |                  |
| 5                        | 510                 | 258                              | 50,6 | 106                       | 20,8 | 146                    | 28,6 | 32 649 | 9832               |                  |
| 29                       | 649                 | 313                              | 48,2 | 98                        | 15,1 | 238                    | 36,7 | 39 405 | 9833               |                  |
| 17                       | 375                 | 167                              | 44,5 | 90                        | 24,0 | 118                    | 31,5 | 23 690 | 9834               |                  |
| 24                       | 467                 | 225                              | 48,2 | 42                        | 9,0  | 200                    | 42,8 | 27 792 | 9835               |                  |
| 6                        | 461                 | 208                              | 45,1 | 46                        | 10,0 | 207                    | 44,9 | 30 099 | 9836               |                  |
| 11                       | 589                 | 265                              | 45,0 | 84                        | 14,3 | 240                    | 40,7 | 36 960 | 9837               |                  |
| 7                        | 651                 | 307                              | 47,2 | 81                        | 12,4 | 263                    | 40,4 | 42 589 | 9838               |                  |
| 4                        | 381                 | 214                              | 56,2 | 29                        | 7,6  | 138                    | 36,2 | 24 603 | 9839               |                  |
| 8                        | 458                 | 216                              | 47,2 | 45                        | 9,8  | 197                    | 43,0 | 30 036 | 9840               |                  |
| 5                        | 459                 | 209                              | 45,5 | 78                        | 17,0 | 172                    | 37,5 | 29 925 | 9841               |                  |
| 15                       | 697                 | 344                              | 49,4 | 103                       | 14,8 | 250                    | 35,9 | 46 013 | 9842               |                  |
| 7                        | 597                 | 294                              | 49,2 | 97                        | 16,2 | 206                    | 34,5 | 39 906 | 9843               |                  |
| 8                        | 591                 | 311                              | 52,6 | 65                        | 11,0 | 215                    | 36,4 | 39 484 | 9844               |                  |
| 11                       | 504                 | 240                              | 47,6 | 74                        | 14,7 | 190                    | 37,7 | 33 507 | 9845               |                  |
| 13                       | 747                 | 411                              | 55,0 | 68                        | 9,1  | 268                    | 35,9 | 49 360 | 9846               |                  |
| 11                       | 667                 | 341                              | 51,1 | 124                       | 18,6 | 202                    | 30,3 | 43 560 | 9847               |                  |
| 5                        | 333                 | 157                              | 47,1 | 50                        | 15,0 | 126                    | 37,8 | 21 617 | 9848               |                  |
| 13                       | 488                 | 267                              | 54,7 | 47                        | 9,6  | 174                    | 35,7 | 30 877 | 9849               |                  |
| 13                       | 485                 | 278                              | 57,3 | 33                        | 6,8  | 174                    | 35,9 | 32 115 | 9850               |                  |
| 7                        | 460                 | 239                              | 52,0 | 35                        | 7,6  | 186                    | 40,4 | 30 371 | 9851               |                  |
| 7                        | 451                 | 216                              | 47,9 | 67                        | 14,9 | 168                    | 37,3 | 29 248 | 9852               |                  |
| 13                       | 646                 | 303                              | 46,9 | 112                       | 17,3 | 231                    | 35,8 | 41 741 | 9853               |                  |
| 8                        | 526                 | 244                              | 46,4 | 79                        | 15,0 | 203                    | 38,6 | 32 138 | 9854               |                  |
| 11                       | 751                 | 327                              | 43,5 | 166                       | 22,1 | 258                    | 34,4 | 48 384 | 9855               |                  |
| 7                        | 337                 | 128                              | 38,0 | 98                        | 29,1 | 111                    | 32,9 | 21 018 | 9856               |                  |
| 8                        | 393                 | 184                              | 46,8 | 94                        | 23,9 | 115                    | 29,3 | 24 828 | 9857               |                  |
| 6                        | 470                 | 241                              | 51,3 | 106                       | 22,6 | 123                    | 26,2 | 28 831 | 9858               |                  |
| 14                       | 640                 | 295                              | 46,1 | 155                       | 24,2 | 190                    | 29,7 | 41 895 | 9859               |                  |
| 13                       | 627                 | 271                              | 43,2 | 146                       | 23,3 | 210                    | 33,5 | 40 873 | 9860               |                  |
| 6                        | 433                 | 199                              | 46,0 | 111                       | 25,6 | 123                    | 28,4 | 27 382 | 9861               |                  |
| 12                       | 469                 | 248                              | 52,9 | 103                       | 22,0 | 118                    | 25,2 | 27 694 | 9862               |                  |
| 31                       | 518                 | 295                              | 56,9 | 89                        | 17,2 | 134                    | 25,9 | 33 730 | 9863               |                  |
| 7                        | 607                 | 305                              | 50,2 | 97                        | 16,0 | 205                    | 33,8 | 39 032 | 9864               |                  |
| 6                        | 483                 | 233                              | 48,2 | 119                       | 24,6 | 131                    | 27,1 | 29 529 | 9865               |                  |
| 5                        | 779                 | 359                              | 46,1 | 201                       | 25,8 | 219                    | 28,1 | 50 119 | 9866               |                  |
| 3                        | 486                 | 232                              | 47,7 | 111                       | 22,8 | 143                    | 29,4 | 30 293 | 9867               |                  |
| 9                        | 486                 | 257                              | 52,9 | 79                        | 16,3 | 150                    | 30,9 | 31 705 | 9868               |                  |
| 8                        | 583                 | 260                              | 44,6 | 118                       | 20,2 | 205                    | 35,2 | 33 855 | 9869               |                  |
| 6                        | 476                 | 274                              | 57,6 | 82                        | 17,2 | 120                    | 25,2 | 31 765 | 9870               |                  |
| 3                        | 462                 | 228                              | 49,4 | 114                       | 24,7 | 120                    | 26,0 | 29 232 | 9871               |                  |
| 12                       | 384                 | 200                              | 52,1 | 98                        | 25,5 | 86                     | 22,4 | 24 778 | 9872               |                  |
| 3                        | 401                 | 195                              | 48,6 | 90                        | 22,4 | 116                    | 28,9 | 25 832 | 9873               |                  |
| 12                       | 682                 | 377                              | 55,3 | 123                       | 18,0 | 182                    | 26,7 | 44 424 | 9874               |                  |
| 11                       | 621                 | 323                              | 52,0 | 107                       | 17,2 | 191                    | 30,8 | 40 498 | 9875               |                  |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |        |      |              |     |       |      |        |      |
|-------------|--|------|--------|------|--------------|-----|-------|------|--------|------|
|             | CSU                                    |      | Grüne  |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD    |      |
|             | Zahl                                   | %    | Zahl   | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl   | %    |
|             | 17                                     | 18   | 19     | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25     | 26   |
| BW 9826     | 7 072                                  | 20,6 | 9 708  | 28,3 | 1 031        | 3,0 | 1 571 | 4,6  | 6 343  | 18,5 |
| BW 9827     | 5 417                                  | 19,8 | 6 913  | 25,3 | 676          | 2,5 | 1 002 | 3,7  | 6 004  | 22,0 |
| BW 9828     | 6 963                                  | 17,6 | 7 486  | 18,9 | 1 675        | 4,2 | 1 198 | 3,0  | 12 824 | 32,4 |
| BW 9829     | 6 243                                  | 23,4 | 5 925  | 22,2 | 582          | 2,2 | 1 041 | 3,9  | 6 823  | 25,6 |
| BW 9830     | 8 384                                  | 28,6 | 6 259  | 21,4 | 1 002        | 3,4 | 1 464 | 5,0  | 6 337  | 21,7 |
| BW 9831 (R) | 11 424                                 | 29,3 | 6 549  | 16,8 | 896          | 2,3 | 2 232 | 5,7  | 11 514 | 29,5 |
| BW 9832     | 10 511                                 | 32,2 | 5 097  | 15,6 | 1 278        | 3,9 | 2 367 | 7,2  | 9 753  | 29,9 |
| BW 9833     | 10 309                                 | 26,2 | 7 648  | 19,4 | 1 594        | 4,0 | 2 102 | 5,3  | 9 739  | 24,7 |
| BW 9834     | 7 239                                  | 30,6 | 3 516  | 14,8 | 942          | 4,0 | 1 834 | 7,7  | 6 549  | 27,6 |
| BW 9835 (R) | 3 424                                  | 12,3 | 7 899  | 28,4 | 884          | 3,2 | 827   | 3,0  | 6 398  | 23,0 |
| BW 9836     | 4 603                                  | 15,3 | 8 840  | 29,4 | 779          | 2,6 | 1 532 | 5,1  | 6 715  | 22,3 |
| BW 9837     | 7 855                                  | 21,3 | 9 943  | 26,9 | 1 021        | 2,8 | 1 388 | 3,8  | 8 888  | 24,0 |
| BW 9838     | 8 910                                  | 20,9 | 12 536 | 29,4 | 1 661        | 3,9 | 1 078 | 2,5  | 9 678  | 22,7 |
| BW 9839     | 5 311                                  | 21,6 | 6 403  | 26,0 | 725          | 2,9 | 614   | 2,5  | 6 337  | 25,8 |
| BW 9840     | 5 415                                  | 18,0 | 9 549  | 31,8 | 1 125        | 3,7 | 525   | 1,7  | 7 425  | 24,7 |
| BW 9841     | 7 187                                  | 24,0 | 7 698  | 25,7 | 1 080        | 3,6 | 903   | 3,0  | 7 496  | 25,0 |
| BW 9842     | 10 570                                 | 23,0 | 12 628 | 27,4 | 802          | 1,7 | 1 950 | 4,2  | 11 849 | 25,8 |
| BW 9843     | 12 171                                 | 30,5 | 8 940  | 22,4 | 1 541        | 3,9 | 1 374 | 3,4  | 10 261 | 25,7 |
| BW 9844     | 6 875                                  | 17,4 | 14 723 | 37,3 | 992          | 2,5 | 1 648 | 4,2  | 9 251  | 23,4 |
| BW 9845     | 7 099                                  | 21,2 | 9 292  | 27,7 | 1 048        | 3,1 | 1 059 | 3,2  | 9 346  | 27,9 |
| BW 9846     | 13 487                                 | 27,3 | 13 219 | 26,8 | 1 408        | 2,9 | 1 933 | 3,9  | 11 381 | 23,1 |
| BW 9847     | 14 577                                 | 33,5 | 9 158  | 21,0 | 1 519        | 3,5 | 1 938 | 4,4  | 10 803 | 24,8 |
| BW 9848     | 5 155                                  | 23,8 | 5 526  | 25,6 | 625          | 2,9 | 875   | 4,0  | 5 627  | 26,0 |
| BW 9849     | 9 349                                  | 30,3 | 6 833  | 22,1 | 1 294        | 4,2 | 1 161 | 3,8  | 6 645  | 21,5 |
| BW 9850 (R) | 7 653                                  | 23,8 | 8 308  | 25,9 | 889          | 2,8 | 1 405 | 4,4  | 6 726  | 20,9 |
| BW 9851     | 6 073                                  | 20,0 | 8 355  | 27,5 | 959          | 3,2 | 686   | 2,3  | 7 886  | 26,0 |
| BW 9852     | 8 908                                  | 30,5 | 7 123  | 24,4 | 1 138        | 3,9 | 862   | 2,9  | 5 920  | 20,2 |
| BW 9853     | 15 658                                 | 37,5 | 8 113  | 19,4 | 1 210        | 2,9 | 2 214 | 5,3  | 9 091  | 21,8 |
| BW 9854     | 8 563                                  | 26,6 | 6 466  | 20,1 | 1 631        | 5,1 | 1 866 | 5,8  | 9 059  | 28,2 |
| BW 9855 (R) | 12 818                                 | 26,5 | 6 331  | 13,1 | 1 681        | 3,5 | 2 192 | 4,5  | 19 016 | 39,3 |
| BW 9856     | 6 517                                  | 31,0 | 2 259  | 10,7 | 2 046        | 9,7 | 1 732 | 8,2  | 6 682  | 31,8 |
| BW 9857     | 9 286                                  | 37,4 | 2 553  | 10,3 | 650          | 2,6 | 1 321 | 5,3  | 8 859  | 35,7 |
| BW 9858     | 10 421                                 | 36,1 | 4 145  | 14,4 | 695          | 2,4 | 1 764 | 6,1  | 9 382  | 32,5 |
| BW 9859 (R) | 14 240                                 | 34,0 | 5 033  | 12,0 | 1 152        | 2,7 | 3 648 | 8,7  | 13 070 | 31,2 |
| BW 9860     | 15 851                                 | 38,8 | 5 145  | 12,6 | 1 125        | 2,8 | 3 335 | 8,2  | 11 062 | 27,1 |
| BW 9861     | 10 134                                 | 37,0 | 2 803  | 10,2 | 637          | 2,3 | 2 846 | 10,4 | 8 241  | 30,1 |
| BW 9862     | 7 962                                  | 28,7 | 3 405  | 12,3 | 963          | 3,5 | 2 016 | 7,3  | 10 394 | 37,5 |
| BW 9863     | 11 416                                 | 33,8 | 3 882  | 11,5 | 1 074        | 3,2 | 2 076 | 6,2  | 11 662 | 34,6 |
| BW 9864     | 15 757                                 | 40,4 | 5 642  | 14,5 | 1 672        | 4,3 | 2 152 | 5,5  | 9 403  | 24,1 |
| BW 9865     | 11 914                                 | 40,3 | 3 527  | 11,9 | 1 212        | 4,1 | 1 399 | 4,7  | 8 623  | 29,2 |
| BW 9866 (R) | 21 139                                 | 42,2 | 6 996  | 14,0 | 1 842        | 3,7 | 3 076 | 6,1  | 12 763 | 25,5 |
| BW 9867     | 8 170                                  | 27,0 | 3 657  | 12,1 | 766          | 2,5 | 3 686 | 12,2 | 8 743  | 28,9 |
| BW 9868     | 11 732                                 | 37,0 | 5 618  | 17,7 | 575          | 1,8 | 1 947 | 6,1  | 8 823  | 27,8 |
| BW 9869     | 11 528                                 | 34,1 | 6 271  | 18,5 | 1 244        | 3,7 | 1 483 | 4,4  | 9 060  | 26,8 |
| BW 9870 (R) | 9 713                                  | 30,6 | 5 153  | 16,2 | 896          | 2,8 | 1 914 | 6,0  | 11 800 | 37,1 |
| BW 9871     | 7 064                                  | 24,2 | 2 954  | 10,1 | 976          | 3,3 | 1 851 | 6,3  | 12 830 | 43,9 |
| BW 9872     | 5 604                                  | 22,6 | 3 374  | 13,6 | 571          | 2,3 | 1 478 | 6,0  | 10 910 | 44,0 |
| BW 9873     | 7 428                                  | 28,8 | 4 231  | 16,4 | 1 083        | 4,2 | 2 441 | 9,4  | 7 625  | 29,5 |
| BW 9874     | 18 447                                 | 41,5 | 7 133  | 16,1 | 1 632        | 3,7 | 2 806 | 6,3  | 10 189 | 22,9 |
| BW 9875     | 17 524                                 | 43,3 | 5 800  | 14,3 | 1 707        | 4,2 | 2 068 | 5,1  | 10 153 | 25,1 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |       |     |           |     |                    |     |           |      |            |     | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|-------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|------|------------|-----|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP   |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |      | politbande |     |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl  | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %    | Zahl       | %   |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33    | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40   | 41         | 42  |                  |
| 906                                    | 2,6 | 817                     | 2,4 | 77   | 0,2 | 1 269 | 3,7 | 262       | 0,8 | 1 251              | 3,7 | 1 869     | 5,5  | 2 077      | 6,1 | 9826             |
| 559                                    | 2,0 | 724                     | 2,6 | 430  | 1,6 | 537   | 2,0 | 836       | 3,1 | 674                | 2,5 | 1 606     | 5,9  | 1 958      | 7,2 | 9827             |
| 1 079                                  | 2,7 | 695                     | 1,8 | 291  | 0,7 | 1 089 | 2,8 | 534       | 1,4 | 911                | 2,3 | 3 620     | 9,2  | 1 168      | 3,0 | 9828             |
| 644                                    | 2,4 | 688                     | 2,6 | 209  | 0,8 | 280   | 1,0 | 192       | 0,7 | 1 393              | 5,2 | 1 876     | 7,0  | 778        | 2,9 | 9829             |
| 548                                    | 1,9 | 555                     | 1,9 | 191  | 0,7 | 591   | 2,0 | 577       | 2,0 | 751                | 2,6 | 1 656     | 5,7  | 952        | 3,3 | 9830             |
| 782                                    | 2,0 | 468                     | 1,2 | 230  | 0,6 | 843   | 2,2 | 100       | 0,3 | 1 293              | 3,3 | 2 504     | 6,4  | 170        | 0,4 | 9831             |
| 431                                    | 1,3 | 258                     | 0,8 | 319  | 1,0 | 440   | 1,3 | 331       | 1,0 | 578                | 1,8 | 1 043     | 3,2  | 243        | 0,7 | 9832             |
| 1 275                                  | 3,2 | 587                     | 1,5 | 193  | 0,5 | 955   | 2,4 | 593       | 1,5 | 699                | 1,8 | 2 936     | 7,5  | 775        | 2,0 | 9833             |
| 362                                    | 1,5 | 362                     | 1,5 | 184  | 0,8 | 205   | 0,9 | 48        | 0,2 | 176                | 0,7 | 1 706     | 7,2  | 567        | 2,4 | 9834             |
| 400                                    | 1,4 | 813                     | 2,9 | 76   | 0,3 | 356   | 1,3 | 400       | 1,4 | 438                | 1,6 | 3 571     | 12,8 | 2 306      | 8,3 | 9835             |
| 720                                    | 2,4 | 690                     | 2,3 | 254  | 0,8 | 424   | 1,4 | 706       | 2,3 | 457                | 1,5 | 2 470     | 8,2  | 1 909      | 6,3 | 9836             |
| 773                                    | 2,1 | 1 173                   | 3,2 | 209  | 0,6 | 1 271 | 3,4 | 388       | 1,0 | 744                | 2,0 | 2 100     | 5,7  | 1 207      | 3,3 | 9837             |
| 1 076                                  | 2,5 | 560                     | 1,3 | 168  | 0,4 | 1 253 | 2,9 | 333       | 0,8 | 672                | 1,6 | 3 232     | 7,6  | 1 432      | 3,4 | 9838             |
| 388                                    | 1,6 | 649                     | 2,6 | 125  | 0,5 | 786   | 3,2 | 181       | 0,7 | 471                | 1,9 | 1 583     | 6,4  | 1 030      | 4,2 | 9839             |
| 868                                    | 2,9 | 533                     | 1,8 | 110  | 0,4 | 830   | 2,8 | 228       | 0,8 | 410                | 1,4 | 2 161     | 7,2  | 857        | 2,9 | 9840             |
| 816                                    | 2,7 | 559                     | 1,9 | 165  | 0,6 | 757   | 2,5 | 487       | 1,6 | 501                | 1,7 | 1 764     | 5,9  | 512        | 1,7 | 9841             |
| 1 344                                  | 2,9 | 1 127                   | 2,4 | 163  | 0,4 | 1 116 | 2,4 | 349       | 0,8 | 1 023              | 2,2 | 2 255     | 4,9  | 837        | 1,8 | 9842             |
| 1 447                                  | 3,6 | 221                     | 0,6 | 46   | 0,1 | 789   | 2,0 | 282       | 0,7 | 972                | 2,4 | 1 299     | 3,3  | 563        | 1,4 | 9843             |
| 744                                    | 1,9 | 737                     | 1,9 | 136  | 0,3 | 1 050 | 2,7 | 757       | 1,9 | 591                | 1,5 | 1 524     | 3,9  | 456        | 1,2 | 9844             |
| 744                                    | 2,2 | 662                     | 2,0 | 222  | 0,7 | 1 024 | 3,1 | 314       | 0,9 | 448                | 1,3 | 1 735     | 5,2  | 514        | 1,5 | 9845             |
| 1 984                                  | 4,0 | 329                     | 0,7 | 387  | 0,8 | 1 489 | 3,0 | 339       | 0,7 | 803                | 1,6 | 1 816     | 3,7  | 785        | 1,6 | 9846             |
| 960                                    | 2,2 | 457                     | 1,0 | 174  | 0,4 | 956   | 2,2 | 315       | 0,7 | 593                | 1,4 | 1 610     | 3,7  | 500        | 1,1 | 9847             |
| 476                                    | 2,2 | 230                     | 1,1 | 70   | 0,3 | 580   | 2,7 | 119       | 0,6 | 565                | 2,6 | 1 275     | 5,9  | 494        | 2,3 | 9848             |
| 1 102                                  | 3,6 | 659                     | 2,1 | 214  | 0,7 | 502   | 1,6 | 235       | 0,8 | 925                | 3,0 | 1 463     | 4,7  | 495        | 1,6 | 9849             |
| 1 218                                  | 3,8 | 840                     | 2,6 | 128  | 0,4 | 1 144 | 3,6 | 206       | 0,6 | 610                | 1,9 | 2 082     | 6,5  | 906        | 2,8 | 9850             |
| 690                                    | 2,3 | 683                     | 2,2 | 25   | 0,1 | 1 205 | 4,0 | 325       | 1,1 | 745                | 2,5 | 2 004     | 6,6  | 735        | 2,4 | 9851             |
| 681                                    | 2,3 | 480                     | 1,6 | 123  | 0,4 | 1 006 | 3,4 | 182       | 0,6 | 528                | 1,8 | 1 538     | 5,3  | 759        | 2,6 | 9852             |
| 816                                    | 2,0 | 384                     | 0,9 | 285  | 0,7 | 1 327 | 3,2 | 451       | 1,1 | 445                | 1,1 | 1 410     | 3,4  | 337        | 0,8 | 9853             |
| 407                                    | 1,3 | 657                     | 2,0 | 150  | 0,5 | 847   | 2,6 | 638       | 2,0 | 403                | 1,3 | 1 206     | 3,8  | 245        | 0,8 | 9854             |
| 673                                    | 1,4 | 506                     | 1,0 | 330  | 0,7 | 1 167 | 2,4 | 442       | 0,9 | 925                | 1,9 | 1 561     | 3,2  | 742        | 1,5 | 9855             |
| 161                                    | 0,8 | 140                     | 0,7 | 241  | 1,1 | 267   | 1,3 | 87        | 0,4 | 122                | 0,6 | 667       | 3,2  | 97         | 0,5 | 9856             |
| 249                                    | 1,0 | 156                     | 0,6 | 181  | 0,7 | 365   | 1,5 | 90        | 0,4 | 298                | 1,2 | 776       | 3,1  | 44         | 0,2 | 9857             |
| 673                                    | 2,3 | 126                     | 0,4 | 90   | 0,3 | 695   | 2,4 | 20        | 0,1 | 87                 | 0,3 | 702       | 2,4  | 31         | 0,1 | 9858             |
| 878                                    | 2,1 | 171                     | 0,4 | 317  | 0,8 | 1 393 | 3,3 | 153       | 0,4 | 330                | 0,8 | 1 392     | 3,3  | 118        | 0,3 | 9859             |
| 842                                    | 2,1 | 266                     | 0,7 | 202  | 0,5 | 1 492 | 3,7 | 154       | 0,4 | 403                | 1,0 | 846       | 2,1  | 150        | 0,4 | 9860             |
| 412                                    | 1,5 | 125                     | 0,5 | 519  | 1,9 | 324   | 1,2 | 115       | 0,4 | 367                | 1,3 | 802       | 2,9  | 57         | 0,2 | 9861             |
| 589                                    | 2,1 | 224                     | 0,8 | 515  | 1,9 | 280   | 1,0 | 162       | 0,6 | 569                | 2,1 | 521       | 1,9  | 94         | 0,3 | 9862             |
| 667                                    | 2,0 | 163                     | 0,5 | 167  | 0,5 | 904   | 2,7 | 293       | 0,9 | 520                | 1,5 | 701       | 2,1  | 205        | 0,6 | 9863             |
| 743                                    | 1,9 | 296                     | 0,8 | 322  | 0,8 | 439   | 1,1 | 386       | 1,0 | 757                | 1,9 | 1 131     | 2,9  | 332        | 0,9 | 9864             |
| 469                                    | 1,6 | 337                     | 1,1 | 192  | 0,7 | 375   | 1,3 | 200       | 0,7 | 554                | 1,9 | 639       | 2,2  | 88         | 0,3 | 9865             |
| 712                                    | 1,4 | 150                     | 0,3 | 296  | 0,6 | 1 082 | 2,2 | 246       | 0,5 | 615                | 1,2 | 793       | 1,6  | 409        | 0,8 | 9866             |
| 560                                    | 1,8 | 412                     | 1,4 | 298  | 1,0 | 897   | 3,0 | 184       | 0,6 | 847                | 2,8 | 1 672     | 5,5  | 401        | 1,3 | 9867             |
| 365                                    | 1,2 | 281                     | 0,9 | 319  | 1,0 | 1 087 | 3,4 | 154       | 0,5 | 265                | 0,8 | 424       | 1,3  | 115        | 0,4 | 9868             |
| 788                                    | 2,3 | 286                     | 0,8 | 194  | 0,6 | 836   | 2,5 | 315       | 0,9 | 469                | 1,4 | 1 197     | 3,5  | 184        | 0,5 | 9869             |
| 333                                    | 1,0 | 133                     | 0,4 | 451  | 1,4 | 389   | 1,2 | 174       | 0,5 | 52                 | 0,2 | 728       | 2,3  | 29         | 0,1 | 9870             |
| 151                                    | 0,5 | 325                     | 1,1 | 494  | 1,7 | 600   | 2,1 | 91        | 0,3 | 789                | 2,7 | 993       | 3,4  | 114        | 0,4 | 9871             |
| 114                                    | 0,5 | 329                     | 1,3 | 517  | 2,1 | 515   | 2,1 | 206       | 0,8 | 223                | 0,9 | 848       | 3,4  | 89         | 0,4 | 9872             |
| 345                                    | 1,3 | 543                     | 2,1 | 610  | 2,4 | 403   | 1,6 | 167       | 0,6 | 429                | 1,7 | 362       | 1,4  | 165        | 0,6 | 9873             |
| 1 050                                  | 2,4 | 184                     | 0,4 | 182  | 0,4 | 1 057 | 2,4 | 203       | 0,5 | 590                | 1,3 | 709       | 1,6  | 242        | 0,5 | 9874             |
| 979                                    | 2,4 | 260                     | 0,6 | 111  | 0,3 | 958   | 2,4 | 143       | 0,4 | 327                | 0,8 | 430       | 1,1  | 38         | 0,1 | 9875             |



## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9876     | -                    | -                   | -         | -                           | 645       | 645                    | -                    |
| BW 9877     | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9878     | -                    | -                   | -         | -                           | 581       | 581                    | -                    |
| BW 9879     | -                    | -                   | -         | -                           | 598       | 598                    | -                    |
| BW 9880     | -                    | -                   | -         | -                           | 617       | 617                    | -                    |
| BW 9881     | -                    | -                   | -         | -                           | 660       | 660                    | -                    |
| BW 9882     | -                    | -                   | -         | -                           | 747       | 747                    | -                    |
| BW 9883 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 647       | 647                    | -                    |
| BW 9884     | -                    | -                   | -         | -                           | 551       | 551                    | -                    |
| BW 9885     | -                    | -                   | -         | -                           | 552       | 552                    | -                    |
| BW 9886     | -                    | -                   | -         | -                           | 605       | 605                    | -                    |
| BW 9887     | -                    | -                   | -         | -                           | 539       | 539                    | -                    |
| BW 9888     | -                    | -                   | -         | -                           | 610       | 610                    | -                    |
| BW 9889     | -                    | -                   | -         | -                           | 407       | 407                    | -                    |
| BW 9890     | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9891     | -                    | -                   | -         | -                           | 667       | 667                    | -                    |
| BW 9892     | -                    | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 9893     | -                    | -                   | -         | -                           | 468       | 468                    | -                    |
| BW 9894     | -                    | -                   | -         | -                           | 456       | 456                    | -                    |
| BW 9895     | -                    | -                   | -         | -                           | 409       | 409                    | -                    |
| BW 9896     | -                    | -                   | -         | -                           | 533       | 533                    | -                    |
| BW 9897     | -                    | -                   | -         | -                           | 348       | 348                    | -                    |
| BW 9898     | -                    | -                   | -         | -                           | 391       | 391                    | -                    |
| BW 9899     | -                    | -                   | -         | -                           | 486       | 486                    | -                    |
| BW 9900     | -                    | -                   | -         | -                           | 527       | 527                    | -                    |
| BW 9901     | -                    | -                   | -         | -                           | 382       | 382                    | -                    |
| BW 9902     | -                    | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 9903     | -                    | -                   | -         | -                           | 472       | 472                    | -                    |
| BW 9904     | -                    | -                   | -         | -                           | 545       | 545                    | -                    |
| BW 9905     | -                    | -                   | -         | -                           | 716       | 716                    | -                    |
| BW 9906     | -                    | -                   | -         | -                           | 459       | 459                    | -                    |
| BW 9907     | -                    | -                   | -         | -                           | 378       | 378                    | -                    |
| BW 9908     | -                    | -                   | -         | -                           | 729       | 729                    | -                    |
| BW 9909     | -                    | -                   | -         | -                           | 504       | 504                    | -                    |
| BW 9910     | -                    | -                   | -         | -                           | 469       | 469                    | -                    |
| BW 9911     | -                    | -                   | -         | -                           | 740       | 740                    | -                    |
| BW 9912     | -                    | -                   | -         | -                           | 577       | 577                    | -                    |
| BW 9913     | -                    | -                   | -         | -                           | 525       | 525                    | -                    |
| BW 9914     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9915     | -                    | -                   | -         | -                           | 580       | 580                    | -                    |
| BW 9916     | -                    | -                   | -         | -                           | 508       | 508                    | -                    |
| BW 9917     | -                    | -                   | -         | -                           | 739       | 739                    | -                    |
| BW 9918     | -                    | -                   | -         | -                           | 429       | 429                    | -                    |
| BW 9919     | -                    | -                   | -         | -                           | 529       | 529                    | -                    |
| BW 9920     | -                    | -                   | -         | -                           | 426       | 426                    | -                    |
| BW 9921     | -                    | -                   | -         | -                           | 643       | 643                    | -                    |
| BW 9922     | -                    | -                   | -         | -                           | 460       | 460                    | -                    |
| BW 9923     | -                    | -                   | -         | -                           | 787       | 787                    | -                    |
| BW 9924     | -                    | -                   | -         | -                           | 642       | 642                    | -                    |
| BW 9925     | -                    | -                   | -         | -                           | 507       | 507                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      |        | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |        |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl | %      |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16     |                    |                  |
| 9                        | 636                 | 313                              | 49,2 | 140                       | 22,0 | 183                    | 28,8 | 39 715 | 9876               |                  |
| 17                       | 485                 | 234                              | 48,2 | 110                       | 22,7 | 141                    | 29,1 | 30 698 | 9877               |                  |
| 9                        | 572                 | 252                              | 44,1 | 122                       | 21,3 | 198                    | 34,6 | 36 967 | 9878               |                  |
| 3                        | 595                 | 249                              | 41,8 | 133                       | 22,4 | 213                    | 35,8 | 37 558 | 9879               |                  |
| 13                       | 604                 | 238                              | 39,4 | 156                       | 25,8 | 210                    | 34,8 | 38 182 | 9880               |                  |
| 8                        | 652                 | 283                              | 43,4 | 136                       | 20,9 | 233                    | 35,7 | 42 747 | 9881               |                  |
| 22                       | 725                 | 272                              | 37,5 | 145                       | 20,0 | 308                    | 42,5 | 45 587 | 9882               |                  |
| 10                       | 637                 | 391                              | 61,4 | 73                        | 11,5 | 173                    | 27,2 | 40 633 | 9883               |                  |
| 8                        | 543                 | 339                              | 62,4 | 63                        | 11,6 | 141                    | 26,0 | 35 063 | 9884               |                  |
| 19                       | 533                 | 250                              | 46,9 | 134                       | 25,1 | 149                    | 28,0 | 34 187 | 9885               |                  |
| 20                       | 585                 | 291                              | 49,7 | 143                       | 24,4 | 151                    | 25,8 | 38 036 | 9886               |                  |
| 22                       | 517                 | 279                              | 54,0 | 80                        | 15,5 | 158                    | 30,6 | 33 700 | 9887               |                  |
| 12                       | 598                 | 283                              | 47,3 | 124                       | 20,7 | 191                    | 31,9 | 39 324 | 9888               |                  |
| 12                       | 395                 | 200                              | 50,6 | 93                        | 23,5 | 102                    | 25,8 | 25 121 | 9889               |                  |
| 11                       | 471                 | 198                              | 42,0 | 119                       | 25,3 | 154                    | 32,7 | 29 681 | 9890               |                  |
| 7                        | 660                 | 318                              | 48,2 | 133                       | 20,2 | 209                    | 31,7 | 42 750 | 9891               |                  |
| 7                        | 415                 | 218                              | 52,5 | 92                        | 22,2 | 105                    | 25,3 | 25 471 | 9892               |                  |
| 9                        | 459                 | 208                              | 45,3 | 104                       | 22,7 | 147                    | 32,0 | 29 782 | 9893               |                  |
| 4                        | 452                 | 201                              | 44,5 | 101                       | 22,3 | 150                    | 33,2 | 28 998 | 9894               |                  |
| 2                        | 407                 | 195                              | 47,9 | 67                        | 16,5 | 145                    | 35,6 | 25 900 | 9895               |                  |
| 14                       | 519                 | 246                              | 47,4 | 111                       | 21,4 | 162                    | 31,2 | 32 722 | 9896               |                  |
| 12                       | 336                 | 153                              | 45,5 | 87                        | 25,9 | 96                     | 28,6 | 21 171 | 9897               |                  |
| 5                        | 386                 | 190                              | 49,2 | 80                        | 20,7 | 116                    | 30,1 | 25 101 | 9898               |                  |
| 13                       | 473                 | 199                              | 42,1 | 130                       | 27,5 | 144                    | 30,4 | 29 800 | 9899               |                  |
| 10                       | 517                 | 254                              | 49,1 | 90                        | 17,4 | 173                    | 33,5 | 33 992 | 9900               |                  |
| 9                        | 373                 | 187                              | 50,1 | 74                        | 19,8 | 112                    | 30,0 | 23 430 | 9901               |                  |
| 6                        | 398                 | 173                              | 43,5 | 90                        | 22,6 | 135                    | 33,9 | 25 588 | 9902               |                  |
| 13                       | 459                 | 224                              | 48,8 | 68                        | 14,8 | 167                    | 36,4 | 28 866 | 9903               |                  |
| 11                       | 534                 | 274                              | 51,3 | 90                        | 16,9 | 170                    | 31,8 | 34 915 | 9904               |                  |
| 16                       | 700                 | 398                              | 56,9 | 72                        | 10,3 | 230                    | 32,9 | 44 449 | 9905               |                  |
| 13                       | 446                 | 241                              | 54,0 | 49                        | 11,0 | 156                    | 35,0 | 28 609 | 9906               |                  |
| 3                        | 375                 | 163                              | 43,5 | 63                        | 16,8 | 149                    | 39,7 | 23 738 | 9907               |                  |
| 20                       | 709                 | 344                              | 48,5 | 110                       | 15,5 | 255                    | 36,0 | 46 691 | 9908               |                  |
| 5                        | 499                 | 253                              | 50,7 | 84                        | 16,8 | 162                    | 32,5 | 32 449 | 9909               |                  |
| 11                       | 458                 | 207                              | 45,2 | 100                       | 21,8 | 151                    | 33,0 | 30 081 | 9910               |                  |
| 13                       | 727                 | 332                              | 45,7 | 122                       | 16,8 | 273                    | 37,6 | 47 660 | 9911               |                  |
| 10                       | 567                 | 271                              | 47,8 | 99                        | 17,5 | 197                    | 34,7 | 36 145 | 9912               |                  |
| 15                       | 510                 | 191                              | 37,5 | 140                       | 27,5 | 179                    | 35,1 | 32 845 | 9913               |                  |
| 10                       | 539                 | 260                              | 48,2 | 109                       | 20,2 | 170                    | 31,5 | 35 011 | 9914               |                  |
| 8                        | 572                 | 240                              | 42,0 | 127                       | 22,2 | 205                    | 35,8 | 36 505 | 9915               |                  |
| 16                       | 492                 | 224                              | 45,5 | 108                       | 22,0 | 160                    | 32,5 | 31 611 | 9916               |                  |
| 18                       | 721                 | 357                              | 49,5 | 110                       | 15,3 | 254                    | 35,2 | 46 974 | 9917               |                  |
| 11                       | 418                 | 218                              | 52,2 | 91                        | 21,8 | 109                    | 26,1 | 26 913 | 9918               |                  |
| 6                        | 523                 | 240                              | 45,9 | 108                       | 20,7 | 175                    | 33,5 | 34 383 | 9919               |                  |
| 13                       | 413                 | 231                              | 55,9 | 65                        | 15,7 | 117                    | 28,3 | 27 009 | 9920               |                  |
| 17                       | 626                 | 308                              | 49,2 | 98                        | 15,7 | 220                    | 35,1 | 40 447 | 9921               |                  |
| 9                        | 451                 | 219                              | 48,6 | 76                        | 16,9 | 156                    | 34,6 | 29 831 | 9922               |                  |
| 13                       | 774                 | 386                              | 49,9 | 142                       | 18,3 | 246                    | 31,8 | 51 094 | 9923               |                  |
| 16                       | 626                 | 295                              | 47,1 | 106                       | 16,9 | 225                    | 35,9 | 40 382 | 9924               |                  |
| 3                        | 504                 | 293                              | 58,1 | 74                        | 14,7 | 137                    | 27,2 | 32 232 | 9925               |                  |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |        |      |              |     |       |      |        |      |
|-------------|--|------|--------|------|--------------|-----|-------|------|--------|------|
|             | CSU                                    |      | Grüne  |      | Freie Wähler |     | AfD   |      | SPD    |      |
|             | Zahl                                   | %    | Zahl   | %    | Zahl         | %   | Zahl  | %    | Zahl   | %    |
|             | 17                                     | 18   | 19     | 20   | 21           | 22  | 23    | 24   | 25     | 26   |
| BW 9876     | 16 025                                 | 40,3 | 5 786  | 14,6 | 1 620        | 4,1 | 2 064 | 5,2  | 10 964 | 27,6 |
| BW 9877     | 11 587                                 | 37,7 | 5 115  | 16,7 | 1 126        | 3,7 | 1 985 | 6,5  | 8 225  | 26,8 |
| BW 9878     | 16 655                                 | 45,1 | 4 294  | 11,6 | 1 294        | 3,5 | 3 069 | 8,3  | 9 114  | 24,7 |
| BW 9879     | 20 415                                 | 54,4 | 4 293  | 11,4 | 1 299        | 3,5 | 2 230 | 5,9  | 6 898  | 18,4 |
| BW 9880     | 17 319                                 | 45,4 | 6 180  | 16,2 | 1 253        | 3,3 | 1 823 | 4,8  | 8 136  | 21,3 |
| BW 9881     | 19 387                                 | 45,4 | 5 623  | 13,2 | 1 080        | 2,5 | 2 130 | 5,0  | 10 746 | 25,1 |
| BW 9882     | 17 243                                 | 37,8 | 4 646  | 10,2 | 1 370        | 3,0 | 2 256 | 4,9  | 12 759 | 28,0 |
| BW 9883 (R) | 14 652                                 | 36,1 | 4 372  | 10,8 | 1 175        | 2,9 | 2 514 | 6,2  | 12 243 | 30,1 |
| BW 9884     | 12 965                                 | 37,0 | 4 831  | 13,8 | 883          | 2,5 | 2 703 | 7,7  | 9 792  | 27,9 |
| BW 9885     | 16 937                                 | 49,5 | 3 336  | 9,8  | 933          | 2,7 | 2 667 | 7,8  | 7 222  | 21,1 |
| BW 9886     | 15 608                                 | 41,0 | 4 094  | 10,8 | 773          | 2,0 | 2 003 | 5,3  | 12 726 | 33,5 |
| BW 9887     | 11 561                                 | 34,3 | 4 854  | 14,4 | 1 436        | 4,3 | 2 446 | 7,3  | 9 329  | 27,7 |
| BW 9888     | 13 826                                 | 35,2 | 7 237  | 18,4 | 1 589        | 4,0 | 2 242 | 5,7  | 10 116 | 25,7 |
| BW 9889     | 10 371                                 | 41,3 | 3 390  | 13,5 | 822          | 3,3 | 554   | 2,2  | 7 752  | 30,9 |
| BW 9890     | 11 249                                 | 37,9 | 3 909  | 13,2 | 1 206        | 4,1 | 1 369 | 4,6  | 8 013  | 27,0 |
| BW 9891     | 17 162                                 | 40,1 | 7 393  | 17,3 | 1 771        | 4,1 | 1 876 | 4,4  | 9 560  | 22,4 |
| BW 9892     | 9 754                                  | 38,3 | 2 540  | 10,0 | 700          | 2,7 | 2 738 | 10,7 | 7 495  | 29,4 |
| BW 9893     | 11 508                                 | 38,6 | 5 373  | 18,0 | 1 245        | 4,2 | 1 138 | 3,8  | 8 059  | 27,1 |
| BW 9894     | 11 929                                 | 41,1 | 4 875  | 16,8 | 898          | 3,1 | 812   | 2,8  | 7 443  | 25,7 |
| BW 9895     | 9 373                                  | 36,2 | 4 908  | 18,9 | 1 021        | 3,9 | 1 042 | 4,0  | 6 950  | 26,8 |
| BW 9896     | 11 732                                 | 35,9 | 4 650  | 14,2 | 1 728        | 5,3 | 1 629 | 5,0  | 9 455  | 28,9 |
| BW 9897     | 8 864                                  | 41,9 | 3 275  | 15,5 | 673          | 3,2 | 1 218 | 5,8  | 5 828  | 27,5 |
| BW 9898     | 10 385                                 | 41,4 | 2 908  | 11,6 | 1 264        | 5,0 | 1 441 | 5,7  | 6 602  | 26,3 |
| BW 9899     | 10 484                                 | 35,2 | 4 673  | 15,7 | 704          | 2,4 | 1 413 | 4,7  | 9 281  | 31,1 |
| BW 9900     | 13 887                                 | 40,9 | 5 864  | 17,3 | 950          | 2,8 | 2 485 | 7,3  | 7 229  | 21,3 |
| BW 9901     | 7 072                                  | 30,2 | 3 748  | 16,0 | 1 899        | 8,1 | 1 666 | 7,1  | 6 265  | 26,7 |
| BW 9902     | 6 598                                  | 25,8 | 5 166  | 20,2 | 1 125        | 4,4 | 1 789 | 7,0  | 6 128  | 23,9 |
| BW 9903     | 5 141                                  | 17,8 | 6 744  | 23,4 | 1 225        | 4,2 | 1 325 | 4,6  | 7 760  | 26,9 |
| BW 9904     | 9 948                                  | 28,5 | 7 619  | 21,8 | 1 682        | 4,8 | 1 747 | 5,0  | 9 305  | 26,7 |
| BW 9905     | 14 567                                 | 32,8 | 11 095 | 25,0 | 1 303        | 2,9 | 1 465 | 3,3  | 10 599 | 23,8 |
| BW 9906     | 10 749                                 | 37,6 | 4 376  | 15,3 | 1 177        | 4,1 | 1 602 | 5,6  | 6 324  | 22,1 |
| BW 9907     | 8 260                                  | 34,8 | 5 001  | 21,1 | 984          | 4,1 | 742   | 3,1  | 6 021  | 25,4 |
| BW 9908     | 17 325                                 | 37,1 | 11 078 | 23,7 | 1 306        | 2,8 | 2 391 | 5,1  | 9 802  | 21,0 |
| BW 9909     | 13 960                                 | 43,0 | 4 691  | 14,5 | 1 637        | 5,0 | 1 095 | 3,4  | 7 493  | 23,1 |
| BW 9910     | 16 242                                 | 54,0 | 2 934  | 9,8  | 1 096        | 3,6 | 1 068 | 3,6  | 6 647  | 22,1 |
| BW 9911     | 18 383                                 | 38,6 | 8 859  | 18,6 | 1 631        | 3,4 | 1 944 | 4,1  | 11 321 | 23,8 |
| BW 9912     | 12 954                                 | 35,8 | 7 671  | 21,2 | 1 667        | 4,6 | 1 426 | 3,9  | 7 875  | 21,8 |
| BW 9913     | 15 549                                 | 47,3 | 3 969  | 12,1 | 1 827        | 5,6 | 1 463 | 4,5  | 7 308  | 22,2 |
| BW 9914     | 13 781                                 | 39,4 | 4 498  | 12,8 | 1 851        | 5,3 | 1 892 | 5,4  | 10 163 | 29,0 |
| BW 9915     | 14 814                                 | 40,6 | 6 185  | 16,9 | 2 028        | 5,6 | 883   | 2,4  | 8 907  | 24,4 |
| BW 9916     | 13 843                                 | 43,8 | 5 483  | 17,3 | 1 735        | 5,5 | 1 289 | 4,1  | 6 834  | 21,6 |
| BW 9917     | 15 134                                 | 32,2 | 10 967 | 23,3 | 1 323        | 2,8 | 2 251 | 4,8  | 10 016 | 21,3 |
| BW 9918     | 9 181                                  | 34,1 | 4 715  | 17,5 | 1 164        | 4,3 | 1 054 | 3,9  | 6 775  | 25,2 |
| BW 9919     | 10 466                                 | 30,4 | 7 921  | 23,0 | 968          | 2,8 | 1 661 | 4,8  | 8 383  | 24,4 |
| BW 9920     | 8 540                                  | 31,6 | 5 160  | 19,1 | 821          | 3,0 | 1 536 | 5,7  | 6 656  | 24,6 |
| BW 9921     | 14 471                                 | 35,8 | 8 254  | 20,4 | 2 064        | 5,1 | 1 304 | 3,2  | 9 666  | 23,9 |
| BW 9922     | 9 788                                  | 32,8 | 6 787  | 22,8 | 564          | 1,9 | 1 002 | 3,4  | 8 284  | 27,8 |
| BW 9923     | 18 981                                 | 37,1 | 10 167 | 19,9 | 2 059        | 4,0 | 1 942 | 3,8  | 11 391 | 22,3 |
| BW 9924     | 11 930                                 | 29,5 | 8 343  | 20,7 | 1 398        | 3,5 | 1 374 | 3,4  | 12 249 | 30,3 |
| BW 9925     | 10 586                                 | 32,8 | 5 717  | 17,7 | 1 099        | 3,4 | 2 065 | 6,4  | 9 533  | 29,6 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |      |     |       |      |           |     |                    |     |           |     |            |     | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|------|-----|-------|------|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|------------|-----|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA  |     | ÖDP   |      | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |     | politbande |     |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl | %   | Zahl  | %    | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %   | Zahl       | %   |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31   | 32  | 33    | 34   | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40  | 41         | 42  |                  |
| 622                                    | 1,6 | 199                     | 0,5 | 187  | 0,5 | 618   | 1,6  | 133       | 0,3 | 372                | 0,9 | 1 029     | 2,6 | 96         | 0,2 | 9876             |
| 187                                    | 0,6 | 276                     | 0,9 | 252  | 0,8 | 964   | 3,1  | 211       | 0,7 | 134                | 0,4 | 483       | 1,6 | 153        | 0,5 | 9877             |
| 574                                    | 1,6 | 102                     | 0,3 | 57   | 0,2 | 1 108 | 3,0  | 65        | 0,2 | 210                | 0,6 | 272       | 0,7 | 153        | 0,4 | 9878             |
| 816                                    | 2,2 | 57                      | 0,2 | 111  | 0,3 | 548   | 1,5  | 258       | 0,7 | 49                 | 0,1 | 516       | 1,4 | 68         | 0,2 | 9879             |
| 1 140                                  | 3,0 | 274                     | 0,7 | 79   | 0,2 | 1 243 | 3,3  | 128       | 0,3 | 221                | 0,6 | 263       | 0,7 | 123        | 0,3 | 9880             |
| 1 141                                  | 2,7 | 150                     | 0,4 | 47   | 0,1 | 1 558 | 3,6  | 213       | 0,5 | 284                | 0,7 | 341       | 0,8 | 47         | 0,1 | 9881             |
| 490                                    | 1,1 | 362                     | 0,8 | 183  | 0,4 | 4 647 | 10,2 | 158       | 0,3 | 506                | 1,1 | 667       | 1,5 | 300        | 0,7 | 9882             |
| 1 056                                  | 2,6 | 392                     | 1,0 | 317  | 0,8 | 710   | 1,7  | 411       | 1,0 | 745                | 1,8 | 1 515     | 3,7 | 531        | 1,3 | 9883             |
| 849                                    | 2,4 | 151                     | 0,4 | 530  | 1,5 | 510   | 1,5  | 272       | 0,8 | 417                | 1,2 | 924       | 2,6 | 236        | 0,7 | 9884             |
| 415                                    | 1,2 | 256                     | 0,7 | 418  | 1,2 | 559   | 1,6  | 277       | 0,8 | 429                | 1,3 | 639       | 1,9 | 99         | 0,3 | 9885             |
| 693                                    | 1,8 | 105                     | 0,3 | 416  | 1,1 | 350   | 0,9  | 172       | 0,5 | 347                | 0,9 | 513       | 1,3 | 236        | 0,6 | 9886             |
| 981                                    | 2,9 | 421                     | 1,2 | 93   | 0,3 | 670   | 2,0  | 370       | 1,1 | 503                | 1,5 | 945       | 2,8 | 91         | 0,3 | 9887             |
| 482                                    | 1,2 | 371                     | 0,9 | 115  | 0,3 | 1 066 | 2,7  | 333       | 0,8 | 803                | 2,0 | 892       | 2,3 | 252        | 0,6 | 9888             |
| 450                                    | 1,8 | 50                      | 0,2 | 54   | 0,2 | 624   | 2,5  | 165       | 0,7 | 383                | 1,5 | 324       | 1,3 | 182        | 0,7 | 9889             |
| 800                                    | 2,7 | 236                     | 0,8 | 180  | 0,6 | 608   | 2,0  | 124       | 0,4 | 483                | 1,6 | 1 305     | 4,4 | 199        | 0,7 | 9890             |
| 895                                    | 2,1 | 319                     | 0,7 | 228  | 0,5 | 1 187 | 2,8  | 309       | 0,7 | 571                | 1,3 | 997       | 2,3 | 482        | 1,1 | 9891             |
| 355                                    | 1,4 | 149                     | 0,6 | 251  | 1,0 | 421   | 1,7  | 286       | 1,1 | 203                | 0,8 | 489       | 1,9 | 90         | 0,4 | 9892             |
| 681                                    | 2,3 | 117                     | 0,4 | 154  | 0,5 | 558   | 1,9  | 112       | 0,4 | 237                | 0,8 | 528       | 1,8 | 72         | 0,2 | 9893             |
| 520                                    | 1,8 | 124                     | 0,4 | 71   | 0,2 | 625   | 2,2  | 453       | 1,6 | 491                | 1,7 | 615       | 2,1 | 142        | 0,5 | 9894             |
| 608                                    | 2,3 | 170                     | 0,7 | 184  | 0,7 | 531   | 2,1  | 145       | 0,6 | 264                | 1,0 | 491       | 1,9 | 213        | 0,8 | 9895             |
| 814                                    | 2,5 | 538                     | 1,6 | 297  | 0,9 | 277   | 0,8  | 234       | 0,7 | 246                | 0,8 | 1 057     | 3,2 | 65         | 0,2 | 9896             |
| 143                                    | 0,7 | 53                      | 0,3 | 149  | 0,7 | 248   | 1,2  | 34        | 0,2 | 286                | 1,4 | 178       | 0,8 | 222        | 1,0 | 9897             |
| 274                                    | 1,1 | 153                     | 0,6 | 88   | 0,4 | 350   | 1,4  | 286       | 1,1 | 343                | 1,4 | 883       | 3,5 | 124        | 0,5 | 9898             |
| 548                                    | 1,8 | 725                     | 2,4 | 134  | 0,4 | 586   | 2,0  | 132       | 0,4 | 287                | 1,0 | 566       | 1,9 | 267        | 0,9 | 9899             |
| 604                                    | 1,8 | 208                     | 0,6 | 227  | 0,7 | 635   | 1,9  | 300       | 0,9 | 526                | 1,5 | 887       | 2,6 | 190        | 0,6 | 9900             |
| 637                                    | 2,7 | 297                     | 1,3 | 131  | 0,6 | 411   | 1,8  | 69        | 0,3 | 170                | 0,7 | 999       | 4,3 | 66         | 0,3 | 9901             |
| 565                                    | 2,2 | 321                     | 1,3 | 411  | 1,6 | 313   | 1,2  | 156       | 0,6 | 795                | 3,1 | 1 773     | 6,9 | 448        | 1,8 | 9902             |
| 664                                    | 2,3 | 524                     | 1,8 | 192  | 0,7 | 917   | 3,2  | 242       | 0,8 | 731                | 2,5 | 2 583     | 8,9 | 818        | 2,8 | 9903             |
| 686                                    | 2,0 | 334                     | 1,0 | 272  | 0,8 | 958   | 2,7  | 392       | 1,1 | 589                | 1,7 | 1 057     | 3,0 | 326        | 0,9 | 9904             |
| 1 250                                  | 2,8 | 443                     | 1,0 | 42   | 0,1 | 828   | 1,9  | 387       | 0,9 | 359                | 0,8 | 1 669     | 3,8 | 442        | 1,0 | 9905             |
| 612                                    | 2,1 | 414                     | 1,4 | 319  | 1,1 | 975   | 3,4  | 168       | 0,6 | 643                | 2,2 | 1 029     | 3,6 | 221        | 0,8 | 9906             |
| 713                                    | 3,0 | 155                     | 0,7 | 21   | 0,1 | 522   | 2,2  | 62        | 0,3 | 270                | 1,1 | 621       | 2,6 | 366        | 1,5 | 9907             |
| 1 896                                  | 4,1 | 415                     | 0,9 | 100  | 0,2 | 931   | 2,0  | 341       | 0,7 | 235                | 0,5 | 677       | 1,4 | 194        | 0,4 | 9908             |
| 1 056                                  | 3,3 | 119                     | 0,4 | 188  | 0,6 | 833   | 2,6  | 87        | 0,3 | 144                | 0,4 | 894       | 2,8 | 252        | 0,8 | 9909             |
| 748                                    | 2,5 | 100                     | 0,3 | 179  | 0,6 | 397   | 1,3  | 17        | 0,1 | 342                | 1,1 | 169       | 0,6 | 142        | 0,5 | 9910             |
| 1 407                                  | 3,0 | 306                     | 0,6 | 70   | 0,1 | 998   | 2,1  | 440       | 0,9 | 1 084              | 2,3 | 922       | 1,9 | 295        | 0,6 | 9911             |
| 888                                    | 2,5 | 630                     | 1,7 | 54   | 0,1 | 697   | 1,9  | 381       | 1,1 | 507                | 1,4 | 1 254     | 3,5 | 141        | 0,4 | 9912             |
| 574                                    | 1,7 | 101                     | 0,3 | 133  | 0,4 | 847   | 2,6  | 99        | 0,3 | 230                | 0,7 | 603       | 1,8 | 142        | 0,4 | 9913             |
| 548                                    | 1,6 | 244                     | 0,7 | 208  | 0,6 | 400   | 1,1  | 165       | 0,5 | 298                | 0,9 | 832       | 2,4 | 131        | 0,4 | 9914             |
| 1 349                                  | 3,7 | 218                     | 0,6 | 208  | 0,6 | 748   | 2,0  | 86        | 0,2 | 531                | 1,5 | 526       | 1,4 | 22         | 0,1 | 9915             |
| 515                                    | 1,6 | 20                      | 0,1 | 222  | 0,7 | 333   | 1,1  | 205       | 0,6 | 427                | 1,4 | 528       | 1,7 | 177        | 0,6 | 9916             |
| 1 169                                  | 2,5 | 822                     | 1,7 | 143  | 0,3 | 1 107 | 2,4  | 641       | 1,4 | 747                | 1,6 | 1 968     | 4,2 | 686        | 1,5 | 9917             |
| 671                                    | 2,5 | 405                     | 1,5 | 193  | 0,7 | 872   | 3,2  | 158       | 0,6 | 897                | 3,3 | 626       | 2,3 | 202        | 0,8 | 9918             |
| 914                                    | 2,7 | 600                     | 1,7 | 52   | 0,2 | 890   | 2,6  | 305       | 0,9 | 539                | 1,6 | 1 310     | 3,8 | 374        | 1,1 | 9919             |
| 858                                    | 3,2 | 307                     | 1,1 | 184  | 0,7 | 902   | 3,3  | 234       | 0,9 | 344                | 1,3 | 1 075     | 4,0 | 392        | 1,5 | 9920             |
| 892                                    | 2,2 | 180                     | 0,4 | 51   | 0,1 | 995   | 2,5  | 325       | 0,8 | 681                | 1,7 | 1 008     | 2,5 | 556        | 1,4 | 9921             |
| 930                                    | 3,1 | 184                     | 0,6 | 200  | 0,7 | 593   | 2,0  | 149       | 0,5 | 292                | 1,0 | 945       | 3,2 | 113        | 0,4 | 9922             |
| 1 150                                  | 2,3 | 553                     | 1,1 | 402  | 0,8 | 1 613 | 3,2  | 416       | 0,8 | 760                | 1,5 | 1 116     | 2,2 | 544        | 1,1 | 9923             |
| 656                                    | 1,6 | 292                     | 0,7 | 245  | 0,6 | 1 181 | 2,9  | 471       | 1,2 | 637                | 1,6 | 1 185     | 2,9 | 421        | 1,0 | 9924             |
| 605                                    | 1,9 | 109                     | 0,3 | 209  | 0,6 | 354   | 1,1  | 565       | 1,8 | 447                | 1,4 | 832       | 2,6 | 111        | 0,3 | 9925             |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9926     | -                    | -                   | -         | -                           | 633       | 633                    | -                    |
| BW 9927     | -                    | -                   | -         | -                           | 500       | 500                    | -                    |
| BW 9928 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 430       | 430                    | -                    |
| BW 9929     | -                    | -                   | -         | -                           | 427       | 427                    | -                    |
| BW 9930     | -                    | -                   | -         | -                           | 389       | 389                    | -                    |
| BW 9931     | -                    | -                   | -         | -                           | 635       | 635                    | -                    |
| BW 9932     | -                    | -                   | -         | -                           | 458       | 458                    | -                    |
| BW 9933     | -                    | -                   | -         | -                           | 580       | 580                    | -                    |
| BW 9934 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 685       | 685                    | -                    |
| BW 9935     | -                    | -                   | -         | -                           | 620       | 620                    | -                    |
| BW 9936     | -                    | -                   | -         | -                           | 538       | 538                    | -                    |
| BW 9937     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9938     | -                    | -                   | -         | -                           | 651       | 651                    | -                    |
| BW 9939     | -                    | -                   | -         | -                           | 475       | 475                    | -                    |
| BW 9940     | -                    | -                   | -         | -                           | 588       | 588                    | -                    |
| BW 9941     | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9942     | -                    | -                   | -         | -                           | 550       | 550                    | -                    |
| BW 9943     | -                    | -                   | -         | -                           | 351       | 351                    | -                    |
| BW 9944     | -                    | -                   | -         | -                           | 528       | 528                    | -                    |
| BW 9945     | -                    | -                   | -         | -                           | 514       | 514                    | -                    |
| BW 9946     | -                    | -                   | -         | -                           | 626       | 626                    | -                    |
| BW 9947     | -                    | -                   | -         | -                           | 607       | 607                    | -                    |
| BW 9948     | -                    | -                   | -         | -                           | 358       | 358                    | -                    |
| BW 9949     | -                    | -                   | -         | -                           | 322       | 322                    | -                    |
| insgesamt   | 299 494              | 90 053              | 389 547   | 23,1                        | 183 123   | 81 952                 | 47,0                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      |            | gültige<br>Stimmen | Stimm-<br>bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|------------|--------------------|------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>1)</sup> |      |            |                    |                  |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl | %          |                    |                  |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16         |                    |                  |
| 3                        | 630                 | 316                              | 50,2 | 108                       | 17,1 | 206                    | 32,7 | 40 463     | 9926               |                  |
| 5                        | 495                 | 262                              | 52,9 | 48                        | 9,7  | 185                    | 37,4 | 32 587     | 9927               |                  |
| 19                       | 411                 | 221                              | 53,8 | 65                        | 15,8 | 125                    | 30,4 | 26 919     | 9928               |                  |
| 12                       | 415                 | 189                              | 45,5 | 88                        | 21,2 | 138                    | 33,3 | 27 650     | 9929               |                  |
| 9                        | 380                 | 227                              | 59,7 | 39                        | 10,3 | 114                    | 30,0 | 24 650     | 9930               |                  |
| 10                       | 625                 | 309                              | 49,4 | 103                       | 16,5 | 213                    | 34,1 | 40 962     | 9931               |                  |
| 16                       | 442                 | 226                              | 51,1 | 83                        | 18,8 | 133                    | 30,1 | 27 608     | 9932               |                  |
| 8                        | 572                 | 315                              | 55,1 | 80                        | 14,0 | 177                    | 30,9 | 38 176     | 9933               |                  |
| 10                       | 675                 | 327                              | 48,4 | 135                       | 20,0 | 213                    | 31,6 | 44 581     | 9934               |                  |
| 6                        | 614                 | 318                              | 51,8 | 109                       | 17,8 | 187                    | 30,5 | 40 583     | 9935               |                  |
| 11                       | 527                 | 321                              | 60,9 | 68                        | 12,9 | 138                    | 26,2 | 35 049     | 9936               |                  |
| 4                        | 545                 | 279                              | 51,2 | 93                        | 17,1 | 173                    | 31,7 | 35 545     | 9937               |                  |
| 7                        | 644                 | 275                              | 42,7 | 129                       | 20,0 | 240                    | 37,3 | 42 643     | 9938               |                  |
| 8                        | 467                 | 225                              | 48,2 | 60                        | 12,8 | 182                    | 39,0 | 30 815     | 9939               |                  |
| 17                       | 571                 | 285                              | 49,9 | 119                       | 20,8 | 167                    | 29,2 | 37 041     | 9940               |                  |
| 11                       | 491                 | 242                              | 49,3 | 72                        | 14,7 | 177                    | 36,0 | 32 194     | 9941               |                  |
| 14                       | 536                 | 218                              | 40,7 | 99                        | 18,5 | 219                    | 40,9 | 35 477     | 9942               |                  |
| 8                        | 343                 | 169                              | 49,3 | 64                        | 18,7 | 110                    | 32,1 | 22 456     | 9943               |                  |
| 8                        | 520                 | 232                              | 44,6 | 122                       | 23,5 | 166                    | 31,9 | 31 390     | 9944               |                  |
| 3                        | 511                 | 216                              | 42,3 | 128                       | 25,0 | 167                    | 32,7 | 33 109     | 9945               |                  |
| 18                       | 608                 | 266                              | 43,8 | 118                       | 19,4 | 224                    | 36,8 | 37 842     | 9946               |                  |
| 14                       | 593                 | 316                              | 53,3 | 90                        | 15,2 | 187                    | 31,5 | 38 168     | 9947               |                  |
| 9                        | 349                 | 182                              | 52,1 | 33                        | 9,5  | 134                    | 38,4 | 23 494     | 9948               |                  |
| 10                       | 312                 | 162                              | 51,9 | 50                        | 16,0 | 100                    | 32,1 | 19 737     | 9949               |                  |
| 4 124                    | 178 999             | 93 780                           | 52,4 | 34 688                    | 19,4 | 50 531                 | 28,2 | 11 438 207 | insg.              |                  |

1) Summe Panaschiert  
und Kummuliert ohne  
Listenkreuz

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | von den gültigen Stimmen entfielen auf |         |            |         |              |         |            |         |            |         |
|-------------|--|---------|------------|---------|--------------|---------|------------|---------|------------|---------|
|             | CSU                                    |         | Grüne      |         | Freie Wähler |         | AfD        |         | SPD        |         |
|             | Zahl<br>17                             | %<br>18 | Zahl<br>19 | %<br>20 | Zahl<br>21   | %<br>22 | Zahl<br>23 | %<br>24 | Zahl<br>25 | %<br>26 |
| BW 9926     | 15 464                                 | 38,2    | 9 914      | 24,5    | 1 202        | 3,0     | 1 493      | 3,7     | 7 683      | 19,0    |
| BW 9927     | 10 302                                 | 31,6    | 7 656      | 23,5    | 1 127        | 3,5     | 1 259      | 3,9     | 7 512      | 23,1    |
| BW 9928 (R) | 8 846                                  | 32,9    | 5 635      | 20,9    | 1 108        | 4,1     | 1 305      | 4,8     | 6 321      | 23,5    |
| BW 9929     | 9 454                                  | 34,2    | 5 170      | 18,7    | 646          | 2,3     | 859        | 3,1     | 7 345      | 26,6    |
| BW 9930     | 10 075                                 | 40,9    | 4 808      | 19,5    | 349          | 1,4     | 812        | 3,3     | 5 155      | 20,9    |
| BW 9931     | 21 591                                 | 52,7    | 6 668      | 16,3    | 873          | 2,1     | 968        | 2,4     | 5 648      | 13,8    |
| BW 9932     | 10 569                                 | 38,3    | 4 969      | 18,0    | 1 109        | 4,0     | 988        | 3,6     | 5 957      | 21,6    |
| BW 9933     | 15 891                                 | 41,6    | 8 322      | 21,8    | 1 461        | 3,8     | 957        | 2,5     | 7 211      | 18,9    |
| BW 9934 (R) | 21 057                                 | 47,2    | 8 649      | 19,4    | 803          | 1,8     | 1 348      | 3,0     | 8 199      | 18,4    |
| BW 9935     | 18 612                                 | 45,9    | 7 803      | 19,2    | 1 240        | 3,1     | 1 531      | 3,8     | 7 624      | 18,8    |
| BW 9936     | 15 066                                 | 43,0    | 5 851      | 16,7    | 1 377        | 3,9     | 1 725      | 4,9     | 6 954      | 19,8    |
| BW 9937     | 16 169                                 | 45,5    | 5 347      | 15,0    | 994          | 2,8     | 1 792      | 5,0     | 7 526      | 21,2    |
| BW 9938     | 18 674                                 | 43,8    | 7 763      | 18,2    | 1 508        | 3,5     | 1 480      | 3,5     | 9 699      | 22,7    |
| BW 9939     | 9 927                                  | 32,2    | 7 502      | 24,3    | 986          | 3,2     | 1 226      | 4,0     | 5 716      | 18,5    |
| BW 9940     | 11 880                                 | 32,1    | 5 778      | 15,6    | 1 022        | 2,8     | 1 413      | 3,8     | 11 459     | 30,9    |
| BW 9941     | 9 939                                  | 30,9    | 6 406      | 19,9    | 814          | 2,5     | 1 343      | 4,2     | 9 868      | 30,7    |
| BW 9942     | 11 315                                 | 31,9    | 8 634      | 24,3    | 1 028        | 2,9     | 589        | 1,7     | 7 924      | 22,3    |
| BW 9943     | 10 196                                 | 45,4    | 4 195      | 18,7    | 860          | 3,8     | 1 177      | 5,2     | 4 136      | 18,4    |
| BW 9944     | 11 699                                 | 37,3    | 6 242      | 19,9    | 1 030        | 3,3     | 2 079      | 6,6     | 6 783      | 21,6    |
| BW 9945     | 16 826                                 | 50,8    | 4 384      | 13,2    | 1 071        | 3,2     | 2 471      | 7,5     | 5 473      | 16,5    |
| BW 9946     | 9 232                                  | 24,4    | 8 536      | 22,6    | 1 218        | 3,2     | 1 688      | 4,5     | 9 651      | 25,5    |
| BW 9947     | 11 375                                 | 29,8    | 6 426      | 16,8    | 819          | 2,1     | 1 660      | 4,3     | 12 363     | 32,4    |
| BW 9948     | 6 515                                  | 27,7    | 6 649      | 28,3    | 563          | 2,4     | 355        | 1,5     | 5 143      | 21,9    |
| BW 9949     | 6 208                                  | 31,5    | 4 669      | 23,7    | 556          | 2,8     | 810        | 4,1     | 4 549      | 23,0    |
| insgesamt   | 3 584 755                              | 31,3    | 2 283 988  | 20,0    | 324 475      | 2,8     | 650 369    | 5,7     | 2 943 118  | 25,7    |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Stimmbezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                         |     |        |     |         |     |           |     |                    |     |           |     |            |     |       | Stimm-<br>bezirk |
|--|-----|-------------------------|-----|--------|-----|---------|-----|-----------|-----|--------------------|-----|-----------|-----|------------|-----|-------|------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | BIA    |     | ÖDP     |     | Die Guten |     | PARTEI/<br>Piraten |     | DIE LINKE |     | politbande |     |       |                  |
| Zahl                                   | %   | Zahl                    | %   | Zahl   | %   | Zahl    | %   | Zahl      | %   | Zahl               | %   | Zahl      | %   | Zahl       | %   |       |                  |
| 27                                     | 28  | 29                      | 30  | 31     | 32  | 33      | 34  | 35        | 36  | 37                 | 38  | 39        | 40  | 41         | 42  |       |                  |
| 1 327                                  | 3,3 | 205                     | 0,5 | 183    | 0,5 | 838     | 2,1 | 197       | 0,5 | 375                | 0,9 | 1 051     | 2,6 | 531        | 1,3 | 9926  |                  |
| 841                                    | 2,6 | 388                     | 1,2 | 136    | 0,4 | 997     | 3,1 | 432       | 1,3 | 477                | 1,5 | 969       | 3,0 | 491        | 1,5 | 9927  |                  |
| 901                                    | 3,3 | 117                     | 0,4 | 111    | 0,4 | 528     | 2,0 | 260       | 1,0 | 476                | 1,8 | 1 205     | 4,5 | 106        | 0,4 | 9928  |                  |
| 582                                    | 2,1 | 161                     | 0,6 | 146    | 0,5 | 1 344   | 4,9 | 93        | 0,3 | 432                | 1,6 | 1 040     | 3,8 | 378        | 1,4 | 9929  |                  |
| 955                                    | 3,9 | 132                     | 0,5 | 24     | 0,1 | 533     | 2,2 | 247       | 1,0 | 569                | 2,3 | 796       | 3,2 | 195        | 0,8 | 9930  |                  |
| 2 675                                  | 6,5 | 124                     | 0,3 | 27     | 0,1 | 553     | 1,4 | 163       | 0,4 | 288                | 0,7 | 756       | 1,8 | 628        | 1,5 | 9931  |                  |
| 1 718                                  | 6,2 | 150                     | 0,5 | 76     | 0,3 | 791     | 2,9 | 82        | 0,3 | 584                | 2,1 | 515       | 1,9 | 100        | 0,4 | 9932  |                  |
| 1 457                                  | 3,8 | 229                     | 0,6 | 153    | 0,4 | 520     | 1,4 | 81        | 0,2 | 492                | 1,3 | 1 040     | 2,7 | 362        | 0,9 | 9933  |                  |
| 1 795                                  | 4,0 | 140                     | 0,3 | 48     | 0,1 | 682     | 1,5 | 277       | 0,6 | 277                | 0,6 | 810       | 1,8 | 496        | 1,1 | 9934  |                  |
| 1 029                                  | 2,5 | 170                     | 0,4 | 64     | 0,2 | 933     | 2,3 | 442       | 1,1 | 383                | 0,9 | 622       | 1,5 | 130        | 0,3 | 9935  |                  |
| 408                                    | 1,2 | 358                     | 1,0 | 373    | 1,1 | 873     | 2,5 | 172       | 0,5 | 407                | 1,2 | 948       | 2,7 | 537        | 1,5 | 9936  |                  |
| 793                                    | 2,2 | 89                      | 0,3 | 165    | 0,5 | 866     | 2,4 | 165       | 0,5 | 476                | 1,3 | 947       | 2,7 | 216        | 0,6 | 9937  |                  |
| 752                                    | 1,8 | 263                     | 0,6 | 134    | 0,3 | 954     | 2,2 | 261       | 0,6 | 335                | 0,8 | 532       | 1,2 | 288        | 0,7 | 9938  |                  |
| 651                                    | 2,1 | 88                      | 0,3 | 42     | 0,1 | 1 212   | 3,9 | 472       | 1,5 | 906                | 2,9 | 1 262     | 4,1 | 825        | 2,7 | 9939  |                  |
| 618                                    | 1,7 | 372                     | 1,0 | 5      | -   | 1 544   | 4,2 | 765       | 2,1 | 622                | 1,7 | 1 456     | 3,9 | 107        | 0,3 | 9940  |                  |
| 565                                    | 1,8 | 303                     | 0,9 | 90     | 0,3 | 959     | 3,0 | 605       | 1,9 | 275                | 0,9 | 652       | 2,0 | 375        | 1,2 | 9941  |                  |
| 534                                    | 1,5 | 530                     | 1,5 | 79     | 0,2 | 1 507   | 4,2 | 1 166     | 3,3 | 455                | 1,3 | 1 158     | 3,3 | 558        | 1,6 | 9942  |                  |
| 610                                    | 2,7 | 37                      | 0,2 | 26     | 0,1 | 435     | 1,9 | 175       | 0,8 | 378                | 1,7 | 201       | 0,9 | 30         | 0,1 | 9943  |                  |
| 654                                    | 2,1 | 327                     | 1,0 | 42     | 0,1 | 614     | 2,0 | 278       | 0,9 | 489                | 1,6 | 1 128     | 3,6 | 25         | 0,1 | 9944  |                  |
| 436                                    | 1,3 | 366                     | 1,1 | 286    | 0,9 | 417     | 1,3 | 328       | 1,0 | 493                | 1,5 | 381       | 1,2 | 177        | 0,5 | 9945  |                  |
| 712                                    | 1,9 | 1 047                   | 2,8 | 434    | 1,1 | 688     | 1,8 | 651       | 1,7 | 656                | 1,7 | 2 343     | 6,2 | 986        | 2,6 | 9946  |                  |
| 401                                    | 1,1 | 378                     | 1,0 | 288    | 0,8 | 1 161   | 3,0 | 280       | 0,7 | 579                | 1,5 | 2 072     | 5,4 | 366        | 1,0 | 9947  |                  |
| 1 178                                  | 5,0 | 526                     | 2,2 | 11     | -   | 556     | 2,4 | 170       | 0,7 | 797                | 3,4 | 739       | 3,1 | 292        | 1,2 | 9948  |                  |
| 384                                    | 1,9 | 218                     | 1,1 | 33     | 0,2 | 435     | 2,2 | 61        | 0,3 | 395                | 2,0 | 1 005     | 5,1 | 414        | 2,1 | 9949  |                  |
| 241 329                                | 2,1 | 151 992                 | 1,3 | 62 374 | 0,5 | 265 079 | 2,3 | 95 862    | 0,8 | 194 693            | 1,7 | 449 463   | 3,9 | 190 710    | 1,7 | insg. |                  |





## **Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken S. 50 bis S. 57**

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 01 Altstadt, St. Lorenz            | 2 851                | 918                 | 3 769     | 24,4                        | 1 643     | 813                    | 43,6                 |
| 02 Marienvorstadt                  | 1 570                | 366                 | 1 936     | 18,9                        | 814       | 337                    | 42,0                 |
| 04 Gostenhof                       | 4 849                | 971                 | 5 820     | 16,7                        | 2 212     | 967                    | 38,0                 |
| 05 Himpfelshof                     | 3 200                | 1 288               | 4 488     | 28,7                        | 2 488     | 1 163                  | 55,4                 |
| 06 Altstadt, St. Sebald            | 5 426                | 1 910               | 7 336     | 26,0                        | 3 878     | 1 828                  | 52,9                 |
| 07 St. Johannes                    | 4 436                | 1 881               | 6 317     | 29,8                        | 3 504     | 1 705                  | 55,5                 |
| 08 Pirckheimerstraße               | 4 500                | 1 549               | 6 049     | 25,6                        | 2 977     | 1 311                  | 49,2                 |
| 09 Wöhrd                           | 5 763                | 1 870               | 7 633     | 24,5                        | 3 780     | 1 664                  | 49,5                 |
| 10 Ludwigsfeld                     | 6 023                | 1 483               | 7 506     | 19,8                        | 3 031     | 1 326                  | 40,4                 |
| 11 Glockenhof                      | 9 931                | 2 517               | 12 448    | 20,2                        | 4 995     | 2 318                  | 40,1                 |
| 12 Guntherstraße                   | 2 002                | 845                 | 2 847     | 29,7                        | 1 627     | 767                    | 57,1                 |
| 13 Galgenhof                       | 10 402               | 2 405               | 12 807    | 18,8                        | 4 710     | 2 131                  | 36,8                 |
| 14 Hummelstein                     | 6 174                | 1 381               | 7 555     | 18,3                        | 3 083     | 1 251                  | 40,8                 |
| 15 Gugelstraße                     | 4 597                | 705                 | 5 302     | 13,3                        | 1 428     | 626                    | 26,9                 |
| 16 Steinbühl                       | 7 302                | 1 032               | 8 334     | 12,4                        | 2 277     | 905                    | 27,3                 |
| 17 Gibitzenhof                     | 6 034                | 749                 | 6 783     | 11,0                        | 1 640     | 655                    | 24,2                 |
| 20 St. Leonhard                    | 8 004                | 1 339               | 9 343     | 14,3                        | 2 849     | 1 203                  | 30,5                 |
| 21 Sündersbühl                     | 3 457                | 435                 | 3 892     | 11,2                        | 1 058     | 396                    | 27,2                 |
| 22 Bärenschanze                    | 5 472                | 1 089               | 6 561     | 16,6                        | 2 290     | 974                    | 34,9                 |
| 23 Sandberg                        | 6 347                | 1 878               | 8 225     | 22,8                        | 3 585     | 1 672                  | 43,6                 |
| 24 Bielingplatz                    | 2 997                | 1 062               | 4 059     | 26,2                        | 2 257     | 946                    | 55,6                 |
| 25 Uhlandstraße                    | 6 234                | 2 127               | 8 361     | 25,4                        | 4 170     | 1 947                  | 49,9                 |
| 26 Maxfeld                         | 5 950                | 2 181               | 8 131     | 26,8                        | 4 197     | 1 982                  | 51,6                 |
| 27 Veilhof                         | 6 754                | 2 032               | 8 786     | 23,1                        | 4 243     | 1 837                  | 48,3                 |
| 28 Tullnau                         | 2 351                | 516                 | 2 867     | 18,0                        | 1 223     | 469                    | 42,7                 |
| 29 Gleichhammer                    | 3 324                | 1 326               | 4 650     | 28,5                        | 2 439     | 1 204                  | 52,5                 |
| 31 Rangierbahnhof-Siedlung         | 2 946                | 739                 | 3 685     | 20,1                        | 1 727     | 765                    | 46,9                 |
| 32 Langwasser Nordwest             | 4 654                | 932                 | 5 586     | 16,7                        | 2 042     | 754                    | 36,6                 |
| 33 Langwasser Nordost              | 3 814                | 1 253               | 5 067     | 24,7                        | 2 397     | 1 134                  | 47,3                 |
| 36 Langwasser Südost               | 7 215                | 1 230               | 8 445     | 14,6                        | 2 799     | 1 094                  | 33,1                 |
| 37 Langwasser Südwest              | 5 333                | 1 174               | 6 507     | 18,0                        | 2 534     | 1 038                  | 38,9                 |
| 38 Altenfurt, Moorenbrunn          | 4 624                | 2 091               | 6 715     | 31,1                        | 3 865     | 1 916                  | 57,6                 |
| 40 Hasenbuck                       | 3 936                | 569                 | 4 505     | 12,6                        | 1 285     | 493                    | 28,5                 |
| 44 Trierer Straße                  | 2 906                | 1 159               | 4 065     | 28,5                        | 2 660     | 1 094                  | 65,4                 |
| 45 Gartenstadt                     | 4 439                | 1 533               | 5 972     | 25,7                        | 3 203     | 1 351                  | 53,6                 |
| 46 Werderau                        | 2 714                | 451                 | 3 165     | 14,2                        | 1 253     | 412                    | 39,6                 |
| 48 Katzwang/Reichelsd.Ost, -Keller | 7 072                | 2 736               | 9 808     | 27,9                        | 5 403     | 2 509                  | 55,1                 |
| 49 Kornburg, Worzeldorf            | 7 078                | 3 530               | 10 608    | 33,3                        | 6 438     | 3 243                  | 60,7                 |
| 50 Hohe Marter                     | 4 326                | 724                 | 5 050     | 14,3                        | 1 582     | 651                    | 31,3                 |
| 51 Röthenbach West                 | 5 572                | 1 234               | 6 806     | 18,1                        | 2 682     | 1 107                  | 39,4                 |
| 52 Röthenbach Ost                  | 7 699                | 1 964               | 9 663     | 20,3                        | 4 456     | 1 783                  | 46,1                 |
| 53 Eibach                          | 5 105                | 1 727               | 6 832     | 25,3                        | 3 774     | 1 568                  | 55,2                 |
| 54 Reichelsdorf                    | 4 877                | 990                 | 5 867     | 16,9                        | 2 300     | 894                    | 39,2                 |
| 55 Krottenbach, Mühlhof            | 1 438                | 512                 | 1 950     | 26,3                        | 1 100     | 463                    | 56,4                 |
| 60 Großreuth b. Schweinau          | 3 793                | 1 026               | 4 819     | 21,3                        | 2 227     | 954                    | 46,2                 |
| 61 Gebersdorf                      | 2 617                | 812                 | 3 429     | 23,7                        | 1 828     | 740                    | 53,3                 |
| 62 Gaismannshof                    | 3 054                | 1 134               | 4 188     | 27,1                        | 2 280     | 1 018                  | 54,4                 |
| 63 Höfen                           | 2 128                | 423                 | 2 551     | 16,6                        | 1 020     | 388                    | 40,0                 |
| 64 Eberhardshof                    | 6 921                | 1 142               | 8 063     | 14,2                        | 2 419     | 891                    | 30,0                 |
| 70 Westfriedhof                    | 1 841                | 711                 | 2 552     | 27,9                        | 1 237     | 553                    | 48,5                 |

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Statistischer<br>Bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|-------------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>2)</sup> |      |                    |                         |
|                          | Zahl                | Zahl                             | %    | Zahl                      | %    | Zahl                   | %    |                    |                         |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                         |
| 49                       | 1 594               | 833                              | 52,3 | 264                       | 16,6 | 497                    | 31,2 | 102 456            | 01                      |
| 24                       | 790                 | 464                              | 58,7 | 106                       | 13,4 | 220                    | 27,8 | 50 772             | 02                      |
| 40                       | 2 172               | 1 103                            | 50,8 | 269                       | 12,4 | 800                    | 36,8 | 136 903            | 04                      |
| 44                       | 2 444               | 1 290                            | 52,8 | 342                       | 14,0 | 812                    | 33,2 | 159 826            | 05                      |
| 122                      | 3 756               | 2 068                            | 55,1 | 439                       | 11,7 | 1 249                  | 33,3 | 244 799            | 06                      |
| 62                       | 3 442               | 1 827                            | 53,1 | 432                       | 12,6 | 1 183                  | 34,4 | 223 189            | 07                      |
| 58                       | 2 919               | 1 490                            | 51,0 | 443                       | 15,2 | 986                    | 33,8 | 189 109            | 08                      |
| 108                      | 3 672               | 2 078                            | 56,6 | 520                       | 14,2 | 1 074                  | 29,2 | 238 754            | 09                      |
| 73                       | 2 958               | 1 494                            | 50,5 | 552                       | 18,7 | 912                    | 30,8 | 189 087            | 10                      |
| 126                      | 4 869               | 2 530                            | 52,0 | 776                       | 15,9 | 1 563                  | 32,1 | 312 735            | 11                      |
| 49                       | 1 578               | 901                              | 57,1 | 198                       | 12,5 | 479                    | 30,4 | 103 384            | 12                      |
| 102                      | 4 608               | 2 346                            | 50,9 | 741                       | 16,1 | 1 521                  | 33,0 | 294 622            | 13                      |
| 93                       | 2 990               | 1 571                            | 52,5 | 598                       | 20,0 | 821                    | 27,5 | 188 410            | 14                      |
| 33                       | 1 395               | 656                              | 47,0 | 294                       | 21,1 | 445                    | 31,9 | 89 631             | 15                      |
| 78                       | 2 199               | 1 245                            | 56,6 | 370                       | 16,8 | 584                    | 26,6 | 139 110            | 16                      |
| 66                       | 1 574               | 771                              | 49,0 | 440                       | 28,0 | 363                    | 23,1 | 98 052             | 17                      |
| 80                       | 2 769               | 1 438                            | 51,9 | 593                       | 21,4 | 738                    | 26,7 | 172 011            | 20                      |
| 32                       | 1 026               | 503                              | 49,0 | 276                       | 26,9 | 247                    | 24,1 | 63 281             | 21                      |
| 72                       | 2 218               | 1 092                            | 49,2 | 328                       | 14,8 | 798                    | 36,0 | 140 514            | 22                      |
| 78                       | 3 507               | 1 812                            | 51,7 | 504                       | 14,4 | 1 191                  | 34,0 | 222 788            | 23                      |
| 49                       | 2 208               | 1 256                            | 56,9 | 278                       | 12,6 | 674                    | 30,5 | 144 611            | 24                      |
| 95                       | 4 075               | 2 161                            | 53,0 | 646                       | 15,9 | 1 268                  | 31,1 | 267 113            | 25                      |
| 89                       | 4 108               | 2 238                            | 54,5 | 655                       | 15,9 | 1 215                  | 29,6 | 268 281            | 26                      |
| 90                       | 4 153               | 2 319                            | 55,8 | 557                       | 13,4 | 1 277                  | 30,7 | 266 547            | 27                      |
| 31                       | 1 192               | 639                              | 53,6 | 204                       | 17,1 | 349                    | 29,3 | 75 403             | 28                      |
| 44                       | 2 395               | 1 239                            | 51,7 | 423                       | 17,7 | 733                    | 30,6 | 152 491            | 29                      |
| 35                       | 1 692               | 770                              | 45,5 | 450                       | 26,6 | 472                    | 27,9 | 106 172            | 31                      |
| 50                       | 1 992               | 962                              | 48,3 | 556                       | 27,9 | 474                    | 23,8 | 121 403            | 32                      |
| 51                       | 2 346               | 1 165                            | 49,7 | 594                       | 25,3 | 587                    | 25,0 | 150 498            | 33                      |
| 55                       | 2 744               | 1 393                            | 50,8 | 704                       | 25,7 | 647                    | 23,6 | 175 295            | 36                      |
| 84                       | 2 450               | 1 317                            | 53,8 | 620                       | 25,3 | 513                    | 20,9 | 149 443            | 37                      |
| 60                       | 3 805               | 1 907                            | 50,1 | 928                       | 24,4 | 970                    | 25,5 | 242 430            | 38                      |
| 37                       | 1 248               | 605                              | 48,5 | 339                       | 27,2 | 304                    | 24,4 | 76 920             | 40                      |
| 45                       | 2 615               | 1 331                            | 50,9 | 615                       | 23,5 | 669                    | 25,6 | 163 573            | 44                      |
| 60                       | 3 143               | 1 639                            | 52,1 | 827                       | 26,3 | 677                    | 21,5 | 199 111            | 45                      |
| 34                       | 1 219               | 593                              | 48,6 | 333                       | 27,3 | 293                    | 24,0 | 76 257             | 46                      |
| 98                       | 5 305               | 2 961                            | 55,8 | 1 069                     | 20,2 | 1 275                  | 24,0 | 338 260            | 48                      |
| 127                      | 6 311               | 2 836                            | 44,9 | 1 454                     | 23,0 | 2 021                  | 32,0 | 400 468            | 49                      |
| 39                       | 1 543               | 838                              | 54,3 | 335                       | 21,7 | 370                    | 24,0 | 96 307             | 50                      |
| 67                       | 2 615               | 1 460                            | 55,8 | 616                       | 23,6 | 539                    | 20,6 | 165 578            | 51                      |
| 123                      | 4 333               | 2 261                            | 52,2 | 1 073                     | 24,8 | 999                    | 23,1 | 270 875            | 52                      |
| 86                       | 3 688               | 1 854                            | 50,3 | 888                       | 24,1 | 946                    | 25,7 | 235 043            | 53                      |
| 41                       | 2 259               | 1 128                            | 49,9 | 627                       | 27,8 | 504                    | 22,3 | 142 720            | 54                      |
| 16                       | 1 084               | 494                              | 45,6 | 288                       | 26,6 | 302                    | 27,9 | 67 914             | 55                      |
| 50                       | 2 177               | 1 198                            | 55,0 | 425                       | 19,5 | 554                    | 25,4 | 135 677            | 60                      |
| 42                       | 1 786               | 900                              | 50,4 | 458                       | 25,6 | 428                    | 24,0 | 113 716            | 61                      |
| 47                       | 2 233               | 1 176                            | 52,7 | 461                       | 20,6 | 596                    | 26,7 | 142 493            | 62                      |
| 22                       | 998                 | 539                              | 54,0 | 245                       | 24,5 | 214                    | 21,4 | 61 897             | 63                      |
| 63                       | 2 356               | 1 213                            | 51,5 | 479                       | 20,3 | 664                    | 28,2 | 147 718            | 64                      |
| 35                       | 1 202               | 607                              | 50,5 | 239                       | 19,9 | 356                    | 29,6 | 77 331             | 70                      |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | von den gültigen Stimmen entfielen auf |         |            |         |              |         |            |         |            |         |
|------------------------------------|--|---------|------------|---------|--------------|---------|------------|---------|------------|---------|
|                                    | CSU                                    |         | Grüne      |         | Freie Wähler |         | AfD        |         | SPD        |         |
|                                    | Zahl<br>17                             | %<br>18 | Zahl<br>19 | %<br>20 | Zahl<br>21   | %<br>22 | Zahl<br>23 | %<br>24 | Zahl<br>25 | %<br>26 |
| 01 Altstadt, St. Lorenz            | 23 716                                 | 23,1    | 28 498     | 27,8    | 2 560        | 2,5     | 4 334      | 4,2     | 19 774     | 19,3    |
| 02 Marienvorstadt                  | 13 112                                 | 25,8    | 12 725     | 25,1    | 1 388        | 2,7     | 1 890      | 3,7     | 11 102     | 21,9    |
| 04 Gostenhof                       | 19 000                                 | 13,9    | 39 678     | 29,0    | 2 635        | 1,9     | 4 585      | 3,3     | 27 249     | 19,9    |
| 05 Himpfelshof                     | 32 716                                 | 20,5    | 48 443     | 30,3    | 3 621        | 2,3     | 4 526      | 2,8     | 37 037     | 23,2    |
| 06 Altstadt, St. Sebald            | 60 124                                 | 24,6    | 63 427     | 25,9    | 6 981        | 2,9     | 9 866      | 4,0     | 55 838     | 22,8    |
| 07 St. Johannis                    | 52 544                                 | 23,5    | 64 989     | 29,1    | 9 592        | 4,3     | 6 556      | 2,9     | 50 447     | 22,6    |
| 08 Pirkheimerstraße                | 43 971                                 | 23,3    | 52 390     | 27,7    | 5 255        | 2,8     | 6 863      | 3,6     | 43 165     | 22,8    |
| 09 Wöhrd                           | 57 424                                 | 24,1    | 61 250     | 25,7    | 6 011        | 2,5     | 10 467     | 4,4     | 55 376     | 23,2    |
| 10 Ludwigsfeld                     | 46 341                                 | 24,5    | 36 520     | 19,3    | 5 411        | 2,9     | 14 061     | 7,4     | 53 831     | 28,5    |
| 11 Glockenhof                      | 64 511                                 | 20,6    | 76 846     | 24,6    | 7 207        | 2,3     | 14 560     | 4,7     | 79 811     | 25,5    |
| 12 Guntherstraße                   | 27 457                                 | 26,6    | 27 333     | 26,4    | 2 367        | 2,3     | 3 736      | 3,6     | 25 915     | 25,1    |
| 13 Galgenhof                       | 53 430                                 | 18,1    | 76 269     | 25,9    | 5 536        | 1,9     | 12 882     | 4,4     | 71 895     | 24,4    |
| 14 Hummelstein                     | 48 763                                 | 25,9    | 36 377     | 19,3    | 4 078        | 2,2     | 11 652     | 6,2     | 56 989     | 30,2    |
| 15 Gugelstraße                     | 18 434                                 | 20,6    | 15 586     | 17,4    | 2 596        | 2,9     | 5 171      | 5,8     | 27 323     | 30,5    |
| 16 Steinbühl                       | 35 159                                 | 25,3    | 25 458     | 18,3    | 3 176        | 2,3     | 10 206     | 7,3     | 35 865     | 25,8    |
| 17 Gibitzenhof                     | 28 330                                 | 28,9    | 11 810     | 12,0    | 2 230        | 2,3     | 10 186     | 10,4    | 28 832     | 29,4    |
| 20 St. Leonhard                    | 47 850                                 | 27,8    | 28 630     | 16,6    | 5 607        | 3,3     | 14 457     | 8,4     | 48 479     | 28,2    |
| 21 Sündersbühl                     | 16 801                                 | 26,5    | 8 390      | 13,3    | 1 798        | 2,8     | 6 440      | 10,2    | 19 430     | 30,7    |
| 22 Bärenschanze                    | 21 713                                 | 15,5    | 39 755     | 28,3    | 2 716        | 1,9     | 7 014      | 5,0     | 31 431     | 22,4    |
| 23 Sandberg                        | 43 834                                 | 19,7    | 57 552     | 25,8    | 6 970        | 3,1     | 9 174      | 4,1     | 56 099     | 25,2    |
| 24 Bielingplatz                    | 32 269                                 | 22,3    | 41 621     | 28,8    | 4 246        | 2,9     | 4 867      | 3,4     | 36 254     | 25,1    |
| 25 Uhlandstraße                    | 56 835                                 | 21,3    | 78 889     | 29,5    | 6 624        | 2,5     | 11 708     | 4,4     | 66 954     | 25,1    |
| 26 Maxfeld                         | 67 640                                 | 25,2    | 72 831     | 27,1    | 7 549        | 2,8     | 11 997     | 4,5     | 65 932     | 24,6    |
| 27 Veilhof                         | 60 735                                 | 22,8    | 72 083     | 27,0    | 7 252        | 2,7     | 13 181     | 4,9     | 62 273     | 23,4    |
| 28 Tullnau                         | 23 714                                 | 31,4    | 16 218     | 21,5    | 2 632        | 3,5     | 3 275      | 4,3     | 16 592     | 22,0    |
| 29 Gleißhammer                     | 46 064                                 | 30,2    | 31 768     | 20,8    | 4 704        | 3,1     | 8 972      | 5,9     | 39 649     | 26,0    |
| 31 Rangierbahnhof-Siedlung         | 26 884                                 | 25,3    | 13 283     | 12,5    | 3 425        | 3,2     | 9 029      | 8,5     | 40 300     | 38,0    |
| 32 Langwasser Nordwest             | 43 148                                 | 35,5    | 12 742     | 10,5    | 4 610        | 3,8     | 12 172     | 10,0    | 36 035     | 29,7    |
| 33 Langwasser Nordost              | 57 106                                 | 37,9    | 20 816     | 13,8    | 3 030        | 2,0     | 11 919     | 7,9     | 42 827     | 28,5    |
| 36 Langwasser Südost               | 62 805                                 | 35,8    | 20 729     | 11,8    | 4 198        | 2,4     | 19 342     | 11,0    | 50 181     | 28,6    |
| 37 Langwasser Südwest              | 50 413                                 | 33,7    | 15 825     | 10,6    | 4 791        | 3,2     | 12 770     | 8,5     | 50 722     | 33,9    |
| 38 Altenfurt, Moorenbrunn          | 97 044                                 | 40,0    | 36 536     | 15,1    | 7 478        | 3,1     | 14 851     | 6,1     | 64 161     | 26,5    |
| 40 Hasenbuck                       | 19 786                                 | 25,7    | 10 153     | 13,2    | 1 870        | 2,4     | 7 436      | 9,7     | 24 146     | 31,4    |
| 44 Trierer Straße                  | 55 451                                 | 33,9    | 30 469     | 18,6    | 3 787        | 2,3     | 10 263     | 6,3     | 47 145     | 28,8    |
| 45 Gartenstadt                     | 52 418                                 | 26,3    | 25 486     | 12,8    | 5 343        | 2,7     | 14 101     | 7,1     | 82 645     | 41,5    |
| 46 Werderau                        | 22 626                                 | 29,7    | 9 857      | 12,9    | 2 017        | 2,6     | 6 697      | 8,8     | 25 461     | 33,4    |
| 48 Katzwang/Reichelsd.Ost, -Keller | 141 723                                | 41,9    | 53 388     | 15,8    | 11 017       | 3,3     | 20 527     | 6,1     | 84 245     | 24,9    |
| 49 Kornburg, Worzeldorf            | 171 701                                | 42,9    | 50 352     | 12,6    | 10 757       | 2,7     | 24 497     | 6,1     | 99 986     | 25,0    |
| 50 Hohe Marter                     | 33 506                                 | 34,8    | 9 921      | 10,3    | 2 628        | 2,7     | 9 456      | 9,8     | 28 802     | 29,9    |
| 51 Röthenbach West                 | 71 859                                 | 43,4    | 17 790     | 10,7    | 3 817        | 2,3     | 14 805     | 8,9     | 42 976     | 26,0    |
| 52 Röthenbach Ost                  | 107 439                                | 39,7    | 35 861     | 13,2    | 7 673        | 2,8     | 20 618     | 7,6     | 73 610     | 27,2    |
| 53 Eibach                          | 92 048                                 | 39,2    | 39 491     | 16,8    | 6 749        | 2,9     | 10 986     | 4,7     | 59 656     | 25,4    |
| 54 Reichelsdorf                    | 54 050                                 | 37,9    | 18 540     | 13,0    | 4 240        | 3,0     | 14 216     | 10,0    | 37 486     | 26,3    |
| 55 Krottenbach, Mühlhof            | 27 619                                 | 40,7    | 11 181     | 16,5    | 1 558        | 2,3     | 3 631      | 5,3     | 17 982     | 26,5    |
| 60 Großreuth b. Schweinau          | 51 550                                 | 38,0    | 21 065     | 15,5    | 4 798        | 3,5     | 10 266     | 7,6     | 35 179     | 25,9    |
| 61 Gebersdorf                      | 46 691                                 | 41,1    | 15 293     | 13,4    | 3 245        | 2,9     | 7 028      | 6,2     | 32 408     | 28,5    |
| 62 Gaismannshof                    | 54 181                                 | 38,0    | 24 748     | 17,4    | 3 722        | 2,6     | 9 040      | 6,3     | 37 574     | 26,4    |
| 63 Höfen                           | 23 795                                 | 38,4    | 7 547      | 12,2    | 2 602        | 4,2     | 4 140      | 6,7     | 17 429     | 28,2    |
| 64 Eberhardshof                    | 32 343                                 | 21,9    | 29 737     | 20,1    | 4 772        | 3,2     | 11 158     | 7,6     | 40 180     | 27,2    |
| 70 Westfriedhof                    | 22 563                                 | 29,2    | 15 659     | 20,2    | 3 261        | 4,2     | 4 610      | 6,0     | 21 557     | 27,9    |

# noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                      |     |       |     |        |     |           |     |                 |     |           |      |            |     | Statistischer Bezirk |
|--|-----|----------------------|-----|-------|-----|--------|-----|-----------|-----|-----------------|-----|-----------|------|------------|-----|----------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE Nürnberg |     | BIA   |     | ÖDP    |     | Die Guten |     | PARTEI/ Piraten |     | DIE LINKE |      | politbande |     |                      |
| Zahl                                   | %   | Zahl                 | %   | Zahl  | %   | Zahl   | %   | Zahl      | %   | Zahl            | %   | Zahl      | %    | Zahl       | %   |                      |
| 27                                     | 28  | 29                   | 30  | 31    | 32  | 33     | 34  | 35        | 36  | 37              | 38  | 39        | 40   | 41         | 42  |                      |
| 4 467                                  | 4,4 | 2 090                | 2,0 | 447   | 0,4 | 2 677  | 2,6 | 801       | 0,8 | 2 901           | 2,8 | 5 821     | 5,7  | 4 370      | 4,3 | 01                   |
| 1 202                                  | 2,4 | 1 357                | 2,7 | 319   | 0,6 | 1 452  | 2,9 | 622       | 1,2 | 1 237           | 2,4 | 2 752     | 5,4  | 1 614      | 3,2 | 02                   |
| 1 913                                  | 1,4 | 5 402                | 3,9 | 357   | 0,3 | 2 599  | 1,9 | 2 288     | 1,7 | 4 429           | 3,2 | 13 699    | 10,0 | 13 069     | 9,5 | 04                   |
| 3 271                                  | 2,0 | 2 718                | 1,7 | 334   | 0,2 | 3 851  | 2,4 | 3 105     | 1,9 | 2 980           | 1,9 | 9 714     | 6,1  | 7 510      | 4,7 | 05                   |
| 7 842                                  | 3,2 | 4 215                | 1,7 | 548   | 0,2 | 6 397  | 2,6 | 2 665     | 1,1 | 5 666           | 2,3 | 12 694    | 5,2  | 8 536      | 3,5 | 06                   |
| 5 900                                  | 2,6 | 3 838                | 1,7 | 633   | 0,3 | 5 079  | 2,3 | 2 691     | 1,2 | 3 265           | 1,5 | 11 639    | 5,2  | 6 016      | 2,7 | 07                   |
| 5 543                                  | 2,9 | 4 054                | 2,1 | 945   | 0,5 | 5 476  | 2,9 | 2 312     | 1,2 | 3 927           | 2,1 | 10 303    | 5,4  | 4 905      | 2,6 | 08                   |
| 6 434                                  | 2,7 | 3 521                | 1,5 | 1 071 | 0,4 | 6 391  | 2,7 | 2 130     | 0,9 | 6 704           | 2,8 | 14 571    | 6,1  | 7 404      | 3,1 | 09                   |
| 3 635                                  | 1,9 | 3 675                | 1,9 | 1 604 | 0,8 | 4 943  | 2,6 | 1 918     | 1,0 | 4 152           | 2,2 | 8 909     | 4,7  | 4 087      | 2,2 | 10                   |
| 7 640                                  | 2,4 | 7 085                | 2,3 | 1 304 | 0,4 | 9 076  | 2,9 | 3 887     | 1,2 | 7 568           | 2,4 | 22 714    | 7,3  | 10 526     | 3,4 | 11                   |
| 1 785                                  | 1,7 | 1 733                | 1,7 | 150   | 0,1 | 2 276  | 2,2 | 1 965     | 1,9 | 1 330           | 1,3 | 4 822     | 4,7  | 2 515      | 2,4 | 12                   |
| 4 967                                  | 1,7 | 7 961                | 2,7 | 1 622 | 0,6 | 7 506  | 2,5 | 6 264     | 2,1 | 8 454           | 2,9 | 20 909    | 7,1  | 16 927     | 5,7 | 13                   |
| 3 227                                  | 1,7 | 3 126                | 1,7 | 2 111 | 1,1 | 3 951  | 2,1 | 2 002     | 1,1 | 3 866           | 2,1 | 9 580     | 5,1  | 2 688      | 1,4 | 14                   |
| 2 268                                  | 2,5 | 2 060                | 2,3 | 561   | 0,6 | 1 765  | 2,0 | 1 049     | 1,2 | 3 367           | 3,8 | 6 894     | 7,7  | 2 557      | 2,9 | 15                   |
| 2 834                                  | 2,0 | 4 015                | 2,9 | 670   | 0,5 | 2 166  | 1,6 | 1 315     | 0,9 | 4 320           | 3,1 | 9 261     | 6,7  | 4 665      | 3,4 | 16                   |
| 2 458                                  | 2,5 | 1 830                | 1,9 | 912   | 0,9 | 1 945  | 2,0 | 391       | 0,4 | 2 392           | 2,4 | 6 056     | 6,2  | 680        | 0,7 | 17                   |
| 3 798                                  | 2,2 | 2 943                | 1,7 | 1 024 | 0,6 | 2 772  | 1,6 | 1 145     | 0,7 | 3 375           | 2,0 | 9 359     | 5,4  | 2 572      | 1,5 | 20                   |
| 1 049                                  | 1,7 | 1 124                | 1,8 | 527   | 0,8 | 817    | 1,3 | 239       | 0,4 | 1 320           | 2,1 | 3 797     | 6,0  | 1 549      | 2,4 | 21                   |
| 2 263                                  | 1,6 | 4 525                | 3,2 | 510   | 0,4 | 2 256  | 1,6 | 2 175     | 1,5 | 3 318           | 2,4 | 12 109    | 8,6  | 10 729     | 7,6 | 22                   |
| 4 935                                  | 2,2 | 4 712                | 2,1 | 1 060 | 0,5 | 6 546  | 2,9 | 1 998     | 0,9 | 5 576           | 2,5 | 16 218    | 7,3  | 8 114      | 3,6 | 23                   |
| 2 856                                  | 2,0 | 2 515                | 1,7 | 575   | 0,4 | 3 663  | 2,5 | 1 133     | 0,8 | 2 278           | 1,6 | 8 208     | 5,7  | 4 126      | 2,9 | 24                   |
| 6 843                                  | 2,6 | 4 922                | 1,8 | 939   | 0,4 | 6 171  | 2,3 | 2 889     | 1,1 | 5 324           | 2,0 | 13 642    | 5,1  | 5 373      | 2,0 | 25                   |
| 7 982                                  | 3,0 | 3 252                | 1,2 | 1 527 | 0,6 | 6 485  | 2,4 | 2 309     | 0,9 | 4 715           | 1,8 | 11 839    | 4,4  | 4 223      | 1,6 | 26                   |
| 6 419                                  | 2,4 | 4 969                | 1,9 | 1 197 | 0,4 | 7 374  | 2,8 | 2 306     | 0,9 | 6 725           | 2,5 | 15 738    | 5,9  | 6 295      | 2,4 | 27                   |
| 1 480                                  | 2,0 | 1 230                | 1,6 | 335   | 0,4 | 2 547  | 3,4 | 517       | 0,7 | 1 934           | 2,6 | 3 659     | 4,9  | 1 270      | 1,7 | 28                   |
| 2 723                                  | 1,8 | 2 189                | 1,4 | 567   | 0,4 | 4 605  | 3,0 | 2 291     | 1,5 | 2 102           | 1,4 | 5 533     | 3,6  | 1 324      | 0,9 | 29                   |
| 1 113                                  | 1,0 | 1 141                | 1,1 | 523   | 0,5 | 2 600  | 2,4 | 792       | 0,7 | 2 205           | 2,1 | 3 356     | 3,2  | 1 521      | 1,4 | 31                   |
| 1 474                                  | 1,2 | 1 552                | 1,3 | 1 671 | 1,4 | 1 944  | 1,6 | 422       | 0,3 | 1 129           | 0,9 | 4 197     | 3,5  | 307        | 0,3 | 32                   |
| 2 917                                  | 1,9 | 1 109                | 0,7 | 732   | 0,5 | 4 360  | 2,9 | 380       | 0,3 | 1 415           | 0,9 | 3 476     | 2,3  | 411        | 0,3 | 33                   |
| 2 590                                  | 1,5 | 1 243                | 0,7 | 1 817 | 1,0 | 3 540  | 2,0 | 856       | 0,5 | 2 056           | 1,2 | 5 401     | 3,1  | 537        | 0,3 | 36                   |
| 2 217                                  | 1,5 | 1 424                | 1,0 | 1 226 | 0,8 | 2 343  | 1,6 | 873       | 0,6 | 1 909           | 1,3 | 4 317     | 2,9  | 613        | 0,4 | 37                   |
| 3 866                                  | 1,6 | 2 046                | 0,8 | 1 622 | 0,7 | 3 743  | 1,5 | 1 839     | 0,8 | 3 889           | 1,6 | 4 257     | 1,8  | 1 098      | 0,5 | 38                   |
| 1 526                                  | 2,0 | 1 761                | 2,3 | 694   | 0,9 | 2 169  | 2,8 | 284       | 0,4 | 2 628           | 3,4 | 3 529     | 4,6  | 938        | 1,2 | 40                   |
| 2 430                                  | 1,5 | 855                  | 0,5 | 951   | 0,6 | 4 790  | 2,9 | 1 215     | 0,7 | 1 711           | 1,0 | 3 653     | 2,2  | 853        | 0,5 | 44                   |
| 1 772                                  | 0,9 | 2 046                | 1,0 | 2 975 | 1,5 | 3 285  | 1,6 | 1 021     | 0,5 | 2 326           | 1,2 | 5 195     | 2,6  | 498        | 0,3 | 45                   |
| 1 317                                  | 1,7 | 1 308                | 1,7 | 2 164 | 2,8 | 1 136  | 1,5 | 405       | 0,5 | 1 204           | 1,6 | 1 824     | 2,4  | 241        | 0,3 | 46                   |
| 5 415                                  | 1,6 | 2 561                | 0,8 | 1 684 | 0,5 | 7 099  | 2,1 | 1 231     | 0,4 | 2 858           | 0,8 | 5 342     | 1,6  | 1 170      | 0,3 | 48                   |
| 7 441                                  | 1,9 | 2 551                | 0,6 | 1 549 | 0,4 | 20 169 | 5,0 | 1 303     | 0,3 | 3 372           | 0,8 | 5 745     | 1,4  | 1 045      | 0,3 | 49                   |
| 2 032                                  | 2,1 | 1 078                | 1,1 | 751   | 0,8 | 1 408  | 1,5 | 727       | 0,8 | 1 764           | 1,8 | 3 359     | 3,5  | 875        | 0,9 | 50                   |
| 1 882                                  | 1,1 | 1 040                | 0,6 | 1 675 | 1,0 | 2 409  | 1,5 | 734       | 0,4 | 2 097           | 1,3 | 3 994     | 2,4  | 500        | 0,3 | 51                   |
| 4 387                                  | 1,6 | 2 093                | 0,8 | 1 938 | 0,7 | 4 196  | 1,5 | 1 548     | 0,6 | 4 376           | 1,6 | 5 707     | 2,1  | 1 429      | 0,5 | 52                   |
| 5 485                                  | 2,3 | 1 861                | 0,8 | 1 786 | 0,8 | 5 266  | 2,2 | 1 259     | 0,5 | 3 429           | 1,5 | 5 944     | 2,5  | 1 083      | 0,5 | 53                   |
| 2 740                                  | 1,9 | 1 195                | 0,8 | 1 195 | 0,8 | 2 840  | 2,0 | 640       | 0,4 | 1 853           | 1,3 | 3 171     | 2,2  | 554        | 0,4 | 54                   |
| 1 134                                  | 1,7 | 341                  | 0,5 | 169   | 0,2 | 1 416  | 2,1 | 559       | 0,8 | 1 157           | 1,7 | 865       | 1,3  | 302        | 0,4 | 55                   |
| 2 397                                  | 1,8 | 1 729                | 1,3 | 808   | 0,6 | 1 751  | 1,3 | 564       | 0,4 | 1 411           | 1,0 | 3 358     | 2,5  | 801        | 0,6 | 60                   |
| 1 306                                  | 1,1 | 742                  | 0,7 | 796   | 0,7 | 1 619  | 1,4 | 584       | 0,5 | 1 238           | 1,1 | 2 112     | 1,9  | 654        | 0,6 | 61                   |
| 2 159                                  | 1,5 | 1 843                | 1,3 | 563   | 0,4 | 2 127  | 1,5 | 533       | 0,4 | 1 142           | 0,8 | 3 590     | 2,5  | 1 271      | 0,9 | 62                   |
| 1 067                                  | 1,7 | 635                  | 1,0 | 217   | 0,4 | 699    | 1,1 | 219       | 0,4 | 905             | 1,5 | 2 390     | 3,9  | 252        | 0,4 | 63                   |
| 3 726                                  | 2,5 | 2 439                | 1,7 | 1 103 | 0,7 | 2 565  | 1,7 | 1 102     | 0,7 | 4 165           | 2,8 | 9 493     | 6,4  | 4 935      | 3,3 | 64                   |
| 1 212                                  | 1,6 | 688                  | 0,9 | 383   | 0,5 | 2 270  | 2,9 | 625       | 0,8 | 1 271           | 1,6 | 2 647     | 3,4  | 585        | 0,8 | 70                   |

## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 71 Schniegling                     | 2 246                | 707                 | 2 953     | 23,9                        | 1 580     | 726                    | 53,5                 |
| 72 Wetzendorf                      | 4 878                | 2 252               | 7 130     | 31,6                        | 4 231     | 2 088                  | 59,3                 |
| 73 Buch                            | 1 745                | 505                 | 2 250     | 22,4                        | 1 295     | 471                    | 57,6                 |
| 74 Thon                            | 2 685                | 1 421               | 4 106     | 34,6                        | 2 725     | 1 328                  | 66,4                 |
| 76 Kraftshof                       | 1 319                | 556                 | 1 875     | 29,7                        | 1 241     | 529                    | 66,2                 |
| 78 Boxdorf                         | 1 581                | 605                 | 2 186     | 27,7                        | 1 265     | 555                    | 57,9                 |
| 79 Großgründlach                   | 2 736                | 1 203               | 3 939     | 30,5                        | 2 519     | 1 100                  | 64,0                 |
| 80 Schleifweg                      | 2 158                | 807                 | 2 965     | 27,2                        | 1 519     | 741                    | 51,2                 |
| 81 Schoppershof                    | 4 805                | 1 127               | 5 932     | 19,0                        | 2 478     | 971                    | 41,8                 |
| 82 Schafhof                        | 1 158                | 325                 | 1 483     | 21,9                        | 718       | 429                    | 48,4                 |
| 83 Marienberg                      | 2 059                | 1 210               | 3 269     | 37,0                        | 2 214     | 1 118                  | 67,7                 |
| 84 Ziegelstein                     | 4 021                | 1 598               | 5 619     | 28,4                        | 3 186     | 1 444                  | 56,7                 |
| 86 Buchenbühl                      | 1 265                | 575                 | 1 840     | 31,3                        | 1 177     | 512                    | 64,0                 |
| 90 St. Jobst                       | 5 029                | 2 222               | 7 251     | 30,6                        | 3 866     | 2 008                  | 53,3                 |
| 91 Erlenstegen                     | 2 002                | 1 173               | 3 175     | 36,9                        | 2 051     | 1 044                  | 64,6                 |
| 92 Mögeldorf                       | 3 058                | 1 142               | 4 200     | 27,2                        | 2 314     | 1 051                  | 55,1                 |
| 93 Schmausenbuckstraße             | 2 420                | 1 428               | 3 848     | 37,1                        | 2 655     | 1 324                  | 69,0                 |
| 94 Laufamholz                      | 4 376                | 2 220               | 6 596     | 33,7                        | 4 324     | 2 242                  | 65,6                 |
| 95 Zerzabelshof                    | 4 653                | 1 775               | 6 428     | 27,6                        | 4 000     | 1 651                  | 62,2                 |
| 96 Fischbach                       | 3 248                | 1 551               | 4 799     | 32,3                        | 2 856     | 1 410                  | 59,5                 |
| 98 Briefwahlbezirke                | -                    | -                   | -         | -                           | 80 946    | 80 946                 | -                    |
| 99 Urnenwahlbezirke                | 299 494              | 90 053              | 389 547   | 23,1                        | 102 177   | 1 006                  | 47,0                 |
| insgesamt                          | 299 494              | 90 053              | 389 547   | 23,1                        | 183 123   | 81 952                 | 47,0                 |

1) Folgende Bezirke wurden aufgrund ihrer geringen Einwohnerzahl anderen Bezirken zugeordnet:  
03 zu 02, 18 und 19 zu 17, 30 zu 31, 34 und 35 zu 36, 39 zu 38,  
41 sowie 42 und 43 zu 40, 47 zu 48, 65 zu 64, 75 und 87 zu 73, 77 zu 76, 85 zu 84,  
97 zu 96

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige<br>Stimmzettel | gültige Stimmzettel |                                  |      |                           |      |                        |      | gültige<br>Stimmen | Statistischer<br>Bezirk |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|--------------------|-------------------------|
|                          | insgesamt           | unverändert mit Listen-<br>kreuz |      | kumuliert mit Listenkreuz |      | sonstige <sup>2)</sup> |      |                    |                         |
|                          |                     | Zahl                             | Zahl | %                         | Zahl | %                      | Zahl |                    |                         |
| 8                        | 9                   | 10                               | 11   | 12                        | 13   | 14                     | 15   | 16                 |                         |
| 26                       | 1 554               | 888                              | 57,1 | 239                       | 15,4 | 427                    | 27,5 | 99 628             | 71                      |
| 93                       | 4 138               | 2 221                            | 53,7 | 728                       | 17,6 | 1 189                  | 28,7 | 264 528            | 72                      |
| 29                       | 1 266               | 576                              | 45,5 | 329                       | 26,0 | 361                    | 28,5 | 79 286             | 73                      |
| 56                       | 2 669               | 1 377                            | 51,6 | 489                       | 18,3 | 803                    | 30,1 | 171 575            | 74                      |
| 28                       | 1 213               | 562                              | 46,3 | 291                       | 24,0 | 360                    | 29,7 | 78 017             | 76                      |
| 29                       | 1 236               | 661                              | 53,5 | 256                       | 20,7 | 319                    | 25,8 | 79 165             | 78                      |
| 53                       | 2 466               | 1 208                            | 49,0 | 597                       | 24,2 | 661                    | 26,8 | 158 201            | 79                      |
| 33                       | 1 486               | 793                              | 53,4 | 224                       | 15,1 | 469                    | 31,6 | 96 521             | 80                      |
| 52                       | 2 426               | 1 364                            | 56,2 | 450                       | 18,5 | 612                    | 25,2 | 156 194            | 81                      |
| 21                       | 697                 | 393                              | 56,4 | 130                       | 18,7 | 174                    | 25,0 | 44 700             | 82                      |
| 48                       | 2 166               | 1 159                            | 53,5 | 318                       | 14,7 | 689                    | 31,8 | 141 584            | 83                      |
| 59                       | 3 127               | 1 712                            | 54,7 | 519                       | 16,6 | 896                    | 28,7 | 202 263            | 84                      |
| 10                       | 1 167               | 662                              | 56,7 | 220                       | 18,9 | 285                    | 24,4 | 74 579             | 86                      |
| 77                       | 3 789               | 2 069                            | 54,6 | 643                       | 17,0 | 1 077                  | 28,4 | 245 122            | 90                      |
| 33                       | 2 018               | 1 140                            | 56,5 | 322                       | 16,0 | 556                    | 27,6 | 131 440            | 91                      |
| 54                       | 2 260               | 1 287                            | 56,9 | 388                       | 17,2 | 585                    | 25,9 | 145 952            | 92                      |
| 40                       | 2 615               | 1 408                            | 53,8 | 540                       | 20,7 | 667                    | 25,5 | 171 075            | 93                      |
| 68                       | 4 256               | 2 308                            | 54,2 | 753                       | 17,7 | 1 195                  | 28,1 | 278 557            | 94                      |
| 110                      | 3 890               | 2 057                            | 52,9 | 735                       | 18,9 | 1 098                  | 28,2 | 249 998            | 95                      |
| 51                       | 2 805               | 1 424                            | 50,8 | 646                       | 23,0 | 735                    | 26,2 | 178 844            | 96                      |
| 1 709                    | 79 237              | 38 734                           | 48,9 | 13 544                    | 17,1 | 26 959                 | 34,0 | 5 118 043          | 98                      |
| 2 415                    | 99 762              | 55 046                           | 55,2 | 21 144                    | 21,2 | 23 572                 | 23,6 | 6 320 164          | 99                      |
| 4 124                    | 178 999             | 93 780                           | 52,4 | 34 688                    | 19,4 | 50 531                 | 28,2 | 11 438 207         | insg.                   |

2) Summe Panaschiert  
und Kummuliert ohne  
Listenkreuz



## Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | von den gültigen Stimmen entfielen auf |         |            |         |              |         |            |         |            |         |
|------------------------------------|--|---------|------------|---------|--------------|---------|------------|---------|------------|---------|
|                                    | CSU                                    |         | Grüne      |         | Freie Wähler |         | AfD        |         | SPD        |         |
|                                    | Zahl<br>17                             | %<br>18 | Zahl<br>19 | %<br>20 | Zahl<br>21   | %<br>22 | Zahl<br>23 | %<br>24 | Zahl<br>25 | %<br>26 |
| 71 Schniegling                     | 31 466                                 | 31,6    | 23 959     | 24,0    | 3 018        | 3,0     | 3 850      | 3,9     | 25 135     | 25,2    |
| 72 Wetzendorf                      | 97 900                                 | 37,0    | 55 029     | 20,8    | 8 417        | 3,2     | 14 482     | 5,5     | 58 638     | 22,2    |
| 73 Buch                            | 40 552                                 | 51,1    | 8 646      | 10,9    | 2 756        | 3,5     | 4 218      | 5,3     | 17 054     | 21,5    |
| 74 Thon                            | 62 837                                 | 36,6    | 35 871     | 20,9    | 5 997        | 3,5     | 7 242      | 4,2     | 41 239     | 24,0    |
| 76 Kraftshof                       | 34 851                                 | 44,7    | 11 111     | 14,2    | 4 130        | 5,3     | 3 959      | 5,1     | 18 312     | 23,5    |
| 78 Boxdorf                         | 32 580                                 | 41,2    | 11 054     | 14,0    | 4 045        | 5,1     | 3 783      | 4,8     | 21 863     | 27,6    |
| 79 Großgründlach                   | 64 730                                 | 40,9    | 28 347     | 17,9    | 6 852        | 4,3     | 7 032      | 4,4     | 38 907     | 24,6    |
| 80 Schleifweg                      | 27 357                                 | 28,3    | 24 744     | 25,6    | 2 864        | 3,0     | 4 119      | 4,3     | 22 990     | 23,8    |
| 81 Schoppershof                    | 45 296                                 | 29,0    | 31 087     | 19,9    | 4 047        | 2,6     | 7 992      | 5,1     | 42 944     | 27,5    |
| 82 Schafhof                        | 14 843                                 | 33,2    | 7 530      | 16,8    | 1 010        | 2,3     | 3 233      | 7,2     | 11 750     | 26,3    |
| 83 Marienberg                      | 43 319                                 | 30,6    | 35 521     | 25,1    | 4 507        | 3,2     | 5 363      | 3,8     | 36 345     | 25,7    |
| 84 Ziegelstein                     | 61 032                                 | 30,2    | 45 087     | 22,3    | 6 407        | 3,2     | 9 611      | 4,8     | 54 588     | 27,0    |
| 86 Buchenbühl                      | 22 946                                 | 30,8    | 14 835     | 19,9    | 2 603        | 3,5     | 4 635      | 6,2     | 22 544     | 30,2    |
| 90 St. Jobst                       | 79 513                                 | 32,4    | 56 103     | 22,9    | 6 845        | 2,8     | 12 016     | 4,9     | 56 955     | 23,2    |
| 91 Erlenstegen                     | 61 084                                 | 46,5    | 24 881     | 18,9    | 2 423        | 1,8     | 4 361      | 3,3     | 21 539     | 16,4    |
| 92 Mögeldorf                       | 57 290                                 | 39,3    | 29 510     | 20,2    | 4 107        | 2,8     | 7 483      | 5,1     | 31 038     | 21,3    |
| 93 Schmausenbuckstraße             | 75 837                                 | 44,3    | 34 299     | 20,0    | 3 974        | 2,3     | 5 944      | 3,5     | 35 582     | 20,8    |
| 94 Laufamholz                      | 111 484                                | 40,0    | 54 397     | 19,5    | 8 148        | 2,9     | 12 782     | 4,6     | 60 541     | 21,7    |
| 95 Zerzabelshof                    | 80 755                                 | 32,3    | 48 088     | 19,2    | 5 529        | 2,2     | 10 680     | 4,3     | 72 917     | 29,2    |
| 96 Fischbach                       | 77 847                                 | 43,5    | 32 084     | 17,9    | 4 666        | 2,6     | 11 400     | 6,4     | 36 002     | 20,1    |
| 98 Briefwahlbezirke                | 1 657 331                              | 32,4    | 1 016 832  | 19,9    | 175 350      | 3,4     | 237 599    | 4,6     | 1 287 750  | 25,2    |
| 99 Urnenwahlbezirke                | 1 927 424                              | 30,5    | 1 267 156  | 20,0    | 149 125      | 2,4     | 412 770    | 6,5     | 1 655 368  | 26,2    |
| insgesamt                          | 3 584 755                              | 31,3    | 2 283 988  | 20,0    | 324 475      | 2,8     | 650 369    | 5,7     | 2 943 118  | 25,7    |

1) Folgende Bezirke wurden aufgrund ihrer geringen Einwohnerzahl anderen Bezirken zugeordnet:  
 03 zu 02, 18 und 19 zu 17, 30 zu 31, 34 und 35 zu 36, 39 zu 38,  
 41 sowie 42 und 43 zu 40, 47 zu 48, 65 zu 64, 75 und 87 zu 73, 77 zu 76, 85 zu 84,  
 97 zu 96

## noch: Ergebnisse der Stadtratswahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                      |     |        |     |         |     |           |     |                 |     |           |     |            |     | Statistischer Bezirk |
|--|-----|----------------------|-----|--------|-----|---------|-----|-----------|-----|-----------------|-----|-----------|-----|------------|-----|----------------------|
| FDP                                    |     | LINKE LISTE Nürnberg |     | BIA    |     | ÖDP     |     | Die Guten |     | PARTEI/ Piraten |     | DIE LINKE |     | politbande |     |                      |
| Zahl                                   | %   | Zahl                 | %   | Zahl   | %   | Zahl    | %   | Zahl      | %   | Zahl            | %   | Zahl      | %   | Zahl       | %   |                      |
| 27                                     | 28  | 29                   | 30  | 31     | 32  | 33      | 34  | 35        | 36  | 37              | 38  | 39        | 40  | 41         | 42  |                      |
| 2 689                                  | 2,7 | 938                  | 0,9 | 300    | 0,3 | 1 391   | 1,4 | 715       | 0,7 | 1 258           | 1,3 | 3 898     | 3,9 | 1 011      | 1,0 | 01                   |
| 8 043                                  | 3,0 | 2 646                | 1,0 | 1 110  | 0,4 | 5 711   | 2,2 | 1 387     | 0,5 | 2 255           | 0,9 | 6 528     | 2,5 | 2 382      | 0,9 | 02                   |
| 1 692                                  | 2,1 | 272                  | 0,3 | 634    | 0,8 | 893     | 1,1 | 266       | 0,3 | 909             | 1,1 | 933       | 1,2 | 461        | 0,6 | 04                   |
| 3 923                                  | 2,3 | 1 533                | 0,9 | 296    | 0,2 | 3 636   | 2,1 | 1 195     | 0,7 | 2 988           | 1,7 | 3 999     | 2,3 | 819        | 0,5 | 05                   |
| 1 048                                  | 1,3 | 557                  | 0,7 | 288    | 0,4 | 1 631   | 2,1 | 251       | 0,3 | 744             | 1,0 | 984       | 1,3 | 151        | 0,2 | 06                   |
| 1 777                                  | 2,2 | 329                  | 0,4 | 354    | 0,4 | 1 026   | 1,3 | 312       | 0,4 | 410             | 0,5 | 1 345     | 1,7 | 287        | 0,4 | 07                   |
| 3 335                                  | 2,1 | 872                  | 0,6 | 689    | 0,4 | 2 300   | 1,5 | 400       | 0,3 | 1 984           | 1,3 | 2 251     | 1,4 | 502        | 0,3 | 08                   |
| 2 157                                  | 2,2 | 1 277                | 1,3 | 189    | 0,2 | 2 706   | 2,8 | 1 177     | 1,2 | 1 655           | 1,7 | 4 049     | 4,2 | 1 237      | 1,3 | 09                   |
| 3 032                                  | 1,9 | 2 503                | 1,6 | 721    | 0,5 | 3 990   | 2,6 | 1 048     | 0,7 | 3 864           | 2,5 | 8 265     | 5,3 | 1 405      | 0,9 | 10                   |
| 1 037                                  | 2,3 | 376                  | 0,8 | 247    | 0,6 | 1 249   | 2,8 | 260       | 0,6 | 687             | 1,5 | 2 081     | 4,7 | 397        | 0,9 | 11                   |
| 3 031                                  | 2,1 | 1 270                | 0,9 | 363    | 0,3 | 3 146   | 2,2 | 1 128     | 0,8 | 1 812           | 1,3 | 4 237     | 3,0 | 1 542      | 1,1 | 12                   |
| 3 458                                  | 1,7 | 2 415                | 1,2 | 1 266  | 0,6 | 5 862   | 2,9 | 1 794     | 0,9 | 3 113           | 1,5 | 6 107     | 3,0 | 1 523      | 0,8 | 13                   |
| 1 227                                  | 1,6 | 421                  | 0,6 | 416    | 0,6 | 1 036   | 1,4 | 1 031     | 1,4 | 777             | 1,0 | 1 836     | 2,5 | 272        | 0,4 | 14                   |
| 6 841                                  | 2,8 | 2 067                | 0,8 | 1 249  | 0,5 | 6 685   | 2,7 | 1 829     | 0,7 | 3 471           | 1,4 | 8 554     | 3,5 | 2 994      | 1,2 | 15                   |
| 6 259                                  | 4,8 | 530                  | 0,4 | 196    | 0,1 | 3 822   | 2,9 | 601       | 0,5 | 1 365           | 1,0 | 2 861     | 2,2 | 1 518      | 1,2 | 16                   |
| 4 786                                  | 3,3 | 922                  | 0,6 | 765    | 0,5 | 2 891   | 2,0 | 557       | 0,4 | 1 784           | 1,2 | 3 621     | 2,5 | 1 198      | 0,8 | 17                   |
| 5 019                                  | 2,9 | 796                  | 0,5 | 292    | 0,2 | 2 893   | 1,7 | 820       | 0,5 | 1 620           | 0,9 | 3 033     | 1,8 | 966        | 0,6 | 20                   |
| 5 713                                  | 2,1 | 1 427                | 0,5 | 1 042  | 0,4 | 7 665   | 2,8 | 1 820     | 0,7 | 3 701           | 1,3 | 6 834     | 2,5 | 3 003      | 1,1 | 21                   |
| 3 333                                  | 1,3 | 2 877                | 1,2 | 636    | 0,3 | 7 084   | 2,8 | 5 629     | 2,3 | 2 920           | 1,2 | 7 181     | 2,9 | 2 369      | 0,9 | 22                   |
| 3 590                                  | 2,0 | 1 622                | 0,9 | 480    | 0,3 | 2 932   | 1,6 | 1 520     | 0,8 | 2 641           | 1,5 | 3 504     | 2,0 | 556        | 0,3 | 23                   |
| 121 581                                | 2,4 | 60 075               | 1,2 | 28 162 | 0,6 | 127 458 | 2,5 | 47 951    | 0,9 | 83 153          | 1,6 | 192 394   | 3,8 | 82 407     | 1,6 | 98                   |
| 119 748                                | 1,9 | 91 917               | 1,5 | 34 212 | 0,5 | 137 621 | 2,2 | 47 911    | 0,8 | 111 540         | 1,8 | 257 069   | 4,1 | 108 303    | 1,7 | 99                   |
| 241 329                                | 2,1 | 151 992              | 1,3 | 62 374 | 0,5 | 265 079 | 2,3 | 95 862    | 0,8 | 194 693         | 1,7 | 449 463   | 3,9 | 190 710    | 1,7 | insg.                |



## **Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken S. 60 bis S. 125**

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 0150 Karl-Grillenberger-Str., Josepshplatz    | 895                  | 393                 | 1 288     | 30,5                        | 304       | 2                      | 51,3                 |
| 0151 Kornmarkt, Lorenzer Str.                 | 877                  | 274                 | 1 151     | 23,8                        | 266       | 1                      | 44,7                 |
| 0152 Kaiserstr., Jakobsplatz                  | 1 079                | 251                 | 1 330     | 18,9                        | 265       | 2                      | 37,0                 |
| 0250 Marienstr., Bahnhofstr.                  | 897                  | 240                 | 1 137     | 21,1                        | 344       | 4                      | 49,2                 |
| 0350 Dietzstr., Bahnhofplatz                  | 673                  | 126                 | 799       | 15,8                        | 139       | 2                      | 31,5                 |
| 0450 Eberhardshofstr., Untere Kanalstr.       | 1 199                | 232                 | 1 431     | 16,2                        | 315       | 4                      | 36,5                 |
| 0451 Obere Kanalstr., Imhoffstr.              | 977                  | 188                 | 1 165     | 16,1                        | 238       | 5                      | 34,7                 |
| 0452 Knauerstr., Hessestr.                    | 846                  | 211                 | 1 057     | 20,0                        | 332       | 3                      | 49,3                 |
| 0455 Gostenhofer Schulgasse, Zufuhrstr.       | 1 827                | 340                 | 2 167     | 15,7                        | 378       | 6                      | 31,5                 |
| 0550 Bärenschanzstr., Roonstr.                | 733                  | 200                 | 933       | 21,4                        | 279       | 9                      | 48,5                 |
| 0551 Obere Turnstr., Rosenaustr., Am Plärren  | 704                  | 221                 | 925       | 23,9                        | 199       | -                      | 43,3                 |
| 0552 Blumenthalstr., Himpfelshofstr.          | 596                  | 273                 | 869       | 31,4                        | 308       | 4                      | 63,6                 |
| 0553 Deutschherrnstr., Praterstr. (R)         | 615                  | 327                 | 942       | 34,7                        | 234       | 2                      | 56,3                 |
| 0554 Roonstr., Deutschherrnstr.               | 552                  | 267                 | 819       | 32,6                        | 321       | 2                      | 68,7                 |
| 0650 Maxtormauer, Egidienplatz (R)            | 851                  | 288                 | 1 139     | 25,3                        | 336       | 2                      | 52,4                 |
| 0651 Rosental, Laufertormauer                 | 1 021                | 398                 | 1 419     | 28,0                        | 420       | 8                      | 54,6                 |
| 0652 Judengasse, Neue Gasse                   | 934                  | 298                 | 1 232     | 24,2                        | 354       | -                      | 50,8                 |
| 0653 Neutormauer, Sebalder Platz              | 867                  | 337                 | 1 204     | 28,0                        | 327       | 1                      | 52,6                 |
| 0654 Burg, Paniersplatz                       | 920                  | 306                 | 1 226     | 25,0                        | 345       | 2                      | 50,7                 |
| 0655 Hallertor, Hauptmarkt                    | 833                  | 283                 | 1 116     | 25,4                        | 282       | 1                      | 48,3                 |
| 0750 Johannisstr., Großweidenmühlstr.         | 663                  | 216                 | 879       | 24,6                        | 231       | 2                      | 48,5                 |
| 0751 Burgschmietstr., Hallerwiese             | 780                  | 294                 | 1 074     | 27,4                        | 270       | 6                      | 49,6                 |
| 0752 Jagdstr., Frommannstr.                   | 701                  | 366                 | 1 067     | 34,3                        | 356       | 10                     | 63,7                 |
| 0753 Palmplatz, Lange Zeile (R)               | 701                  | 339                 | 1 040     | 32,6                        | 334       | 8                      | 61,1                 |
| 0754 Frauenholzstr., Hallerstr.               | 730                  | 344                 | 1 074     | 32,0                        | 288       | 1                      | 55,9                 |
| 0755 Kirchenweg, Sandrartstr.                 | 861                  | 322                 | 1 183     | 27,2                        | 353       | 5                      | 54,2                 |
| 0850 Archivstr., Vestnertorgraben             | 546                  | 137                 | 683       | 20,1                        | 214       | 2                      | 49,3                 |
| 0851 Krelingstr., Friedrichstr.               | 634                  | 287                 | 921       | 31,2                        | 264       | -                      | 57,1                 |
| 0852 Schwanhäußerstr., Tuchergartenstr.       | 959                  | 325                 | 1 284     | 25,3                        | 354       | 4                      | 50,4                 |
| 0853 Lindenaststr., Schonhoverstr.            | 832                  | 277                 | 1 109     | 25,0                        | 329       | 6                      | 51,9                 |
| 0854 Wurzelbauerstr., Veillodterstr.          | 996                  | 307                 | 1 303     | 23,6                        | 279       | 6                      | 42,4                 |
| 0855 Vestnertorgraben, Pilotystr.             | 534                  | 215                 | 749       | 28,7                        | 247       | 2                      | 58,9                 |
| 0950 Berliner Platz, Rennweg                  | 849                  | 351                 | 1 200     | 29,3                        | 315       | 4                      | 52,6                 |
| 0951 Martin-Richter-Str., Stresemannplatz     | 879                  | 249                 | 1 128     | 22,1                        | 289       | 6                      | 45,2                 |
| 0952 Feldgasse, Krellerstr.                   | 885                  | 248                 | 1 133     | 21,9                        | 305       | 4                      | 46,5                 |
| 0953 Rathenauplatz, Merckelsgasse             | 828                  | 266                 | 1 094     | 24,3                        | 342       | 3                      | 53,2                 |
| 0954 Flötnerstr., Waechterstr.                | 819                  | 200                 | 1 019     | 19,6                        | 294       | 4                      | 46,4                 |
| 0955 Obere Zwingerstr., Wöhrder Hauptstr.     | 772                  | 310                 | 1 082     | 28,7                        | 284       | -                      | 52,4                 |
| 0956 Keßlerplatz, Prinzregentenufer           | 731                  | 246                 | 977       | 25,2                        | 308       | -                      | 54,5                 |
| 1050 Schultheißallee, Dutzendteichstr.        | 774                  | 300                 | 1 074     | 27,9                        | 327       | 6                      | 55,4                 |
| 1051 Scharrerstr., Weddigenstr.               | 697                  | 93                  | 790       | 11,8                        | 167       | 1                      | 31,8                 |
| 1054 Peterstr., Schloßstr.                    | 996                  | 252                 | 1 248     | 20,2                        | 266       | 7                      | 39,2                 |
| 1055 Neubleiche, Schanzenstr.                 | 1 055                | 326                 | 1 381     | 23,6                        | 336       | 5                      | 45,5                 |
| 1056 Vordere Cramergasse, Gottfriedstr.       | 1 089                | 190                 | 1 279     | 14,9                        | 273       | -                      | 34,9                 |
| 1057 Neumarkter Str., Bestelmeyerstr.         | 1 412                | 322                 | 1 734     | 18,6                        | 357       | 2                      | 37,4                 |
| 1150 Heideloffplatz, Scheurlstr.              | 1 632                | 335                 | 1 967     | 17,0                        | 329       | 5                      | 32,0                 |
| 1153 Harsdörfferstr., Herbartstr.             | 835                  | 199                 | 1 034     | 19,2                        | 217       | -                      | 38,5                 |
| 1154 Anton-Müller-Platz, Hintere Bleiweißstr. | 897                  | 168                 | 1 065     | 15,8                        | 182       | 1                      | 31,4                 |
| 1155 Sybelstr., Hallerhüttenstr.              | 637                  | 246                 | 883       | 27,9                        | 215       | -                      | 49,8                 |
| 1156 Hainstr., Erdastr.                       | 766                  | 238                 | 1 004     | 23,7                        | 297       | 4                      | 50,8                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18   |                  |
| -                 |                      | 304                | 86                                     | 28,3 | 70                     | 23,0 | 4                              | 1,3 | 10                                  | 3,3  | 0150             |
| 3                 | 1,1                  | 263                | 66                                     | 25,1 | 70                     | 26,6 | 3                              | 1,1 | 14                                  | 5,3  | 0151             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 69                                     | 26,1 | 59                     | 22,3 | 3                              | 1,1 | 12                                  | 4,5  | 0152             |
| -                 |                      | 344                | 97                                     | 28,2 | 86                     | 25,0 | 4                              | 1,2 | 10                                  | 2,9  | 0250             |
| 1                 | 0,7                  | 138                | 35                                     | 25,4 | 20                     | 14,5 | 4                              | 2,9 | 7                                   | 5,1  | 0350             |
| -                 |                      | 315                | 42                                     | 13,3 | 96                     | 30,5 | 3                              | 1,0 | 6                                   | 1,9  | 0450             |
| 1                 | 0,4                  | 237                | 42                                     | 17,7 | 54                     | 22,8 | 2                              | 0,8 | 5                                   | 2,1  | 0451             |
| -                 |                      | 332                | 39                                     | 11,7 | 115                    | 34,6 | 4                              | 1,2 | 3                                   | 0,9  | 0452             |
| 3                 | 0,8                  | 375                | 65                                     | 17,3 | 95                     | 25,3 | 6                              | 1,6 | 10                                  | 2,7  | 0455             |
| 2                 | 0,7                  | 277                | 73                                     | 26,4 | 62                     | 22,4 | 5                              | 1,8 | 4                                   | 1,4  | 0550             |
| 2                 | 1,0                  | 197                | 49                                     | 24,9 | 53                     | 26,9 | 1                              | 0,5 | 4                                   | 2,0  | 0551             |
| 2                 | 0,6                  | 306                | 63                                     | 20,6 | 101                    | 33,0 | 1                              | 0,3 | 5                                   | 1,6  | 0552             |
| -                 |                      | 234                | 62                                     | 26,5 | 55                     | 23,5 | 1                              | 0,4 | 8                                   | 3,4  | 0553             |
| 1                 | 0,3                  | 320                | 58                                     | 18,1 | 112                    | 35,0 | 2                              | 0,6 | 4                                   | 1,3  | 0554             |
| -                 |                      | 336                | 89                                     | 26,5 | 77                     | 22,9 | 6                              | 1,8 | 11                                  | 3,3  | 0650             |
| 1                 | 0,2                  | 419                | 117                                    | 27,9 | 118                    | 28,2 | 2                              | 0,5 | 15                                  | 3,6  | 0651             |
| 1                 | 0,3                  | 353                | 91                                     | 25,8 | 75                     | 21,2 | 7                              | 2,0 | 18                                  | 5,1  | 0652             |
| 2                 | 0,6                  | 325                | 87                                     | 26,8 | 80                     | 24,6 | 8                              | 2,5 | 7                                   | 2,2  | 0653             |
| 1                 | 0,3                  | 344                | 90                                     | 26,2 | 82                     | 23,8 | 5                              | 1,5 | 13                                  | 3,8  | 0654             |
| 1                 | 0,4                  | 281                | 79                                     | 28,1 | 52                     | 18,5 | 10                             | 3,6 | 10                                  | 3,6  | 0655             |
| 3                 | 1,3                  | 228                | 55                                     | 24,1 | 53                     | 23,2 | 7                              | 3,1 | 9                                   | 3,9  | 0750             |
| -                 |                      | 270                | 74                                     | 27,4 | 50                     | 18,5 | 5                              | 1,9 | 8                                   | 3,0  | 0751             |
| -                 |                      | 356                | 88                                     | 24,7 | 82                     | 23,0 | 11                             | 3,1 | 7                                   | 2,0  | 0752             |
| 4                 | 1,2                  | 330                | 109                                    | 33,0 | 67                     | 20,3 | 12                             | 3,6 | 8                                   | 2,4  | 0753             |
| -                 |                      | 288                | 63                                     | 21,9 | 69                     | 24,0 | 7                              | 2,4 | 5                                   | 1,7  | 0754             |
| -                 |                      | 353                | 100                                    | 28,3 | 87                     | 24,6 | 8                              | 2,3 | 7                                   | 2,0  | 0755             |
| -                 |                      | 214                | 57                                     | 26,6 | 43                     | 20,1 | 1                              | 0,5 | 8                                   | 3,7  | 0850             |
| -                 |                      | 264                | 63                                     | 23,9 | 65                     | 24,6 | -                              | -   | 4                                   | 1,5  | 0851             |
| 2                 | 0,6                  | 352                | 100                                    | 28,4 | 75                     | 21,3 | 6                              | 1,7 | 11                                  | 3,1  | 0852             |
| -                 |                      | 329                | 99                                     | 30,1 | 72                     | 21,9 | 3                              | 0,9 | 7                                   | 2,1  | 0853             |
| -                 |                      | 279                | 83                                     | 29,7 | 63                     | 22,6 | 9                              | 3,2 | 6                                   | 2,2  | 0854             |
| 2                 | 0,8                  | 245                | 87                                     | 35,5 | 54                     | 22,0 | 7                              | 2,9 | 8                                   | 3,3  | 0855             |
| -                 |                      | 315                | 82                                     | 26,0 | 75                     | 23,8 | 2                              | 0,6 | 12                                  | 3,8  | 0950             |
| 2                 | 0,7                  | 287                | 78                                     | 27,2 | 54                     | 18,8 | 3                              | 1,0 | 9                                   | 3,1  | 0951             |
| 2                 | 0,7                  | 303                | 72                                     | 23,8 | 79                     | 26,1 | 4                              | 1,3 | 10                                  | 3,3  | 0952             |
| 1                 | 0,3                  | 341                | 90                                     | 26,4 | 67                     | 19,6 | 7                              | 2,1 | 13                                  | 3,8  | 0953             |
| 3                 | 1,0                  | 291                | 96                                     | 33,0 | 55                     | 18,9 | 5                              | 1,7 | 10                                  | 3,4  | 0954             |
| 1                 | 0,4                  | 283                | 73                                     | 25,8 | 43                     | 15,2 | 3                              | 1,1 | 12                                  | 4,2  | 0955             |
| 1                 | 0,3                  | 307                | 98                                     | 31,9 | 73                     | 23,8 | 1                              | 0,3 | 12                                  | 3,9  | 0956             |
| -                 |                      | 327                | 113                                    | 34,6 | 38                     | 11,6 | 9                              | 2,8 | 12                                  | 3,7  | 1050             |
| -                 |                      | 167                | 59                                     | 35,3 | 9                      | 5,4  | 5                              | 3,0 | 20                                  | 12,0 | 1051             |
| 1                 | 0,4                  | 265                | 63                                     | 23,8 | 44                     | 16,6 | 3                              | 1,1 | 24                                  | 9,1  | 1054             |
| 1                 | 0,3                  | 335                | 61                                     | 18,2 | 85                     | 25,4 | 6                              | 1,8 | 16                                  | 4,8  | 1055             |
| 1                 | 0,4                  | 272                | 51                                     | 18,8 | 46                     | 16,9 | 2                              | 0,7 | 28                                  | 10,3 | 1056             |
| 1                 | 0,3                  | 356                | 102                                    | 28,7 | 40                     | 11,2 | 2                              | 0,6 | 35                                  | 9,8  | 1057             |
| 2                 | 0,6                  | 327                | 51                                     | 15,6 | 73                     | 22,3 | 4                              | 1,2 | 15                                  | 4,6  | 1150             |
| 2                 | 0,9                  | 215                | 60                                     | 27,9 | 23                     | 10,7 | -                              | -   | 12                                  | 5,6  | 1153             |
| -                 |                      | 182                | 28                                     | 15,4 | 49                     | 26,9 | 1                              | 0,5 | 4                                   | 2,2  | 1154             |
| 5                 | 2,3                  | 210                | 82                                     | 39,0 | 26                     | 12,4 | 1                              | 0,5 | 7                                   | 3,3  | 1155             |
| 1                 | 0,3                  | 296                | 78                                     | 26,4 | 75                     | 25,3 | 3                              | 1,0 | 6                                   | 2,0  | 1156             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 0150 Karl-Grillenberger-Str., Josephsplatz    | 895                  | 393                 | 1 288     | 30,5                        | 304       | 2                      | 51,3                 |
| 0151 Kornmarkt, Lorenzer Str.                 | 877                  | 274                 | 1 151     | 23,8                        | 266       | 1                      | 44,7                 |
| 0152 Kaiserstr., Jakobsplatz                  | 1 079                | 251                 | 1 330     | 18,9                        | 265       | 2                      | 37,0                 |
| 0250 Marienstr., Bahnhofstr.                  | 897                  | 240                 | 1 137     | 21,1                        | 344       | 4                      | 49,2                 |
| 0350 Dietzstr., Bahnhofplatz                  | 673                  | 126                 | 799       | 15,8                        | 139       | 2                      | 31,5                 |
| 0450 Eberhardshofstr., Untere Kanalstr.       | 1 199                | 232                 | 1 431     | 16,2                        | 315       | 4                      | 36,5                 |
| 0451 Obere Kanalstr., Imhoffstr.              | 977                  | 188                 | 1 165     | 16,1                        | 238       | 5                      | 34,7                 |
| 0452 Knauerstr., Hessestr.                    | 846                  | 211                 | 1 057     | 20,0                        | 332       | 3                      | 49,3                 |
| 0455 Gostenhofer Schulgasse, Zufuhrstr.       | 1 827                | 340                 | 2 167     | 15,7                        | 378       | 6                      | 31,5                 |
| 0550 Bärenschanzstr., Roonstr.                | 733                  | 200                 | 933       | 21,4                        | 279       | 9                      | 48,5                 |
| 0551 Obere Turnstr., Rosenaustr., Am Plärren  | 704                  | 221                 | 925       | 23,9                        | 199       | -                      | 43,3                 |
| 0552 Blumenthalstr., Himpfelshofstr.          | 596                  | 273                 | 869       | 31,4                        | 308       | 4                      | 63,6                 |
| 0553 Deutschherrnstr., Praterstr. (R)         | 615                  | 327                 | 942       | 34,7                        | 234       | 2                      | 56,3                 |
| 0554 Roonstr., Deutschherrnstr.               | 552                  | 267                 | 819       | 32,6                        | 321       | 2                      | 68,7                 |
| 0650 Maxtormauer, Egidienplatz (R)            | 851                  | 288                 | 1 139     | 25,3                        | 336       | 2                      | 52,4                 |
| 0651 Rosental, Laufertormauer                 | 1 021                | 398                 | 1 419     | 28,0                        | 420       | 8                      | 54,6                 |
| 0652 Judengasse, Neue Gasse                   | 934                  | 298                 | 1 232     | 24,2                        | 354       | -                      | 50,8                 |
| 0653 Neutormauer, Sebalder Platz              | 867                  | 337                 | 1 204     | 28,0                        | 327       | 1                      | 52,6                 |
| 0654 Burg, Paniersplatz                       | 920                  | 306                 | 1 226     | 25,0                        | 345       | 2                      | 50,7                 |
| 0655 Hallertor, Hauptmarkt                    | 833                  | 283                 | 1 116     | 25,4                        | 282       | 1                      | 48,3                 |
| 0750 Johannisstr., Großweidenmühlstr.         | 663                  | 216                 | 879       | 24,6                        | 231       | 2                      | 48,5                 |
| 0751 Burgschmietstr., Hallerwiese             | 780                  | 294                 | 1 074     | 27,4                        | 270       | 6                      | 49,6                 |
| 0752 Jagdstr., Frommannstr.                   | 701                  | 366                 | 1 067     | 34,3                        | 356       | 10                     | 63,7                 |
| 0753 Palmplatz, Lange Zeile (R)               | 701                  | 339                 | 1 040     | 32,6                        | 334       | 8                      | 61,1                 |
| 0754 Frauenholzstr., Hallerstr.               | 730                  | 344                 | 1 074     | 32,0                        | 288       | 1                      | 55,9                 |
| 0755 Kirchenweg, Sandrartstr.                 | 861                  | 322                 | 1 183     | 27,2                        | 353       | 5                      | 54,2                 |
| 0850 Archivstr., Vestnertorgraben             | 546                  | 137                 | 683       | 20,1                        | 214       | 2                      | 49,3                 |
| 0851 Krelingstr., Friedrichstr.               | 634                  | 287                 | 921       | 31,2                        | 264       | -                      | 57,1                 |
| 0852 Schwanhäußerstr., Tuchergartenstr.       | 959                  | 325                 | 1 284     | 25,3                        | 354       | 4                      | 50,4                 |
| 0853 Lindenaststr., Schonhoverstr.            | 832                  | 277                 | 1 109     | 25,0                        | 329       | 6                      | 51,9                 |
| 0854 Wurzelbauerstr., Veillodterstr.          | 996                  | 307                 | 1 303     | 23,6                        | 279       | 6                      | 42,4                 |
| 0855 Vestnertorgraben, Pilotystr.             | 534                  | 215                 | 749       | 28,7                        | 247       | 2                      | 58,9                 |
| 0950 Berliner Platz, Rennweg                  | 849                  | 351                 | 1 200     | 29,3                        | 315       | 4                      | 52,6                 |
| 0951 Martin-Richter-Str., Stresemannplatz     | 879                  | 249                 | 1 128     | 22,1                        | 289       | 6                      | 45,2                 |
| 0952 Feldgasse, Krellerstr.                   | 885                  | 248                 | 1 133     | 21,9                        | 305       | 4                      | 46,5                 |
| 0953 Rathenauplatz, Merckelsgasse             | 828                  | 266                 | 1 094     | 24,3                        | 342       | 3                      | 53,2                 |
| 0954 Flötnerstr., Waechterstr.                | 819                  | 200                 | 1 019     | 19,6                        | 294       | 4                      | 46,4                 |
| 0955 Obere Zwingerstr., Wöhrder Hauptstr.     | 772                  | 310                 | 1 082     | 28,7                        | 284       | -                      | 52,4                 |
| 0956 Keßlerplatz, Prinzregentenufer           | 731                  | 246                 | 977       | 25,2                        | 308       | -                      | 54,5                 |
| 1050 Schultheißallee, Dutzendteichstr.        | 774                  | 300                 | 1 074     | 27,9                        | 327       | 6                      | 55,4                 |
| 1051 Scharrerstr., Weddigenstr.               | 697                  | 93                  | 790       | 11,8                        | 167       | 1                      | 31,8                 |
| 1054 Peterstr., Schloßstr.                    | 996                  | 252                 | 1 248     | 20,2                        | 266       | 7                      | 39,2                 |
| 1055 Neubleiche, Schanzenstr.                 | 1 055                | 326                 | 1 381     | 23,6                        | 336       | 5                      | 45,5                 |
| 1056 Vordere Cramergasse, Gottfriedstr.       | 1 089                | 190                 | 1 279     | 14,9                        | 273       | -                      | 34,9                 |
| 1057 Neumarkter Str., Bestelmeyerstr.         | 1 412                | 322                 | 1 734     | 18,6                        | 357       | 2                      | 37,4                 |
| 1150 Heideloffplatz, Scheurlstr.              | 1 632                | 335                 | 1 967     | 17,0                        | 329       | 5                      | 32,0                 |
| 1153 Harsdörfferstr., Herbartstr.             | 835                  | 199                 | 1 034     | 19,2                        | 217       | -                      | 38,5                 |
| 1154 Anton-Müller-Platz, Hintere Bleiweißstr. | 897                  | 168                 | 1 065     | 15,8                        | 182       | 1                      | 31,4                 |
| 1155 Sybelstr., Hallerhüttenstr.              | 637                  | 246                 | 883       | 27,9                        | 215       | -                      | 49,8                 |
| 1156 Hainstr., Erdastr.                       | 766                  | 238                 | 1 004     | 23,7                        | 297       | 4                      | 50,8                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20                   | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| -                 |                      | 304                | 109                                    | 35,9 | 3                  | 1,0 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 0150             |
| 3                 | 1,1                  | 263                | 84                                     | 31,9 | 2                  | 0,8 | 6                                       | 2,3 | -                    | -   | 0151             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 67                                     | 25,4 | 8                  | 3,0 | 4                                       | 1,5 | 2                    | 0,8 | 0152             |
| -                 |                      | 344                | 113                                    | 32,8 | -                  | -   | 7                                       | 2,0 | -                    | -   | 0250             |
| 1                 | 0,7                  | 138                | 43                                     | 31,2 | 8                  | 5,8 | 2                                       | 1,4 | -                    | -   | 0350             |
| -                 |                      | 315                | 100                                    | 31,7 | 6                  | 1,9 | 11                                      | 3,5 | -                    | -   | 0450             |
| 1                 | 0,4                  | 237                | 92                                     | 38,8 | 1                  | 0,4 | 8                                       | 3,4 | 2                    | 0,8 | 0451             |
| -                 |                      | 332                | 125                                    | 37,7 | 6                  | 1,8 | 9                                       | 2,7 | 1                    | 0,3 | 0452             |
| 3                 | 0,8                  | 375                | 137                                    | 36,5 | 4                  | 1,1 | 10                                      | 2,7 | 1                    | 0,3 | 0455             |
| 2                 | 0,7                  | 277                | 91                                     | 32,9 | 6                  | 2,2 | 6                                       | 2,2 | 2                    | 0,7 | 0550             |
| 2                 | 1,0                  | 197                | 81                                     | 41,1 | -                  | -   | 1                                       | 0,5 | -                    | -   | 0551             |
| 2                 | 0,6                  | 306                | 109                                    | 35,6 | 3                  | 1,0 | 7                                       | 2,3 | 1                    | 0,3 | 0552             |
| -                 |                      | 234                | 88                                     | 37,6 | 5                  | 2,1 | -                                       | -   | 1                    | 0,4 | 0553             |
| 1                 | 0,3                  | 320                | 113                                    | 35,3 | -                  | -   | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,6 | 0554             |
| -                 |                      | 336                | 115                                    | 34,2 | 3                  | 0,9 | 4                                       | 1,2 | 1                    | 0,3 | 0650             |
| 1                 | 0,2                  | 419                | 136                                    | 32,5 | 5                  | 1,2 | 6                                       | 1,4 | -                    | -   | 0651             |
| 1                 | 0,3                  | 353                | 131                                    | 37,1 | 1                  | 0,3 | 7                                       | 2,0 | 2                    | 0,6 | 0652             |
| 2                 | 0,6                  | 325                | 104                                    | 32,0 | 6                  | 1,8 | 5                                       | 1,5 | 2                    | 0,6 | 0653             |
| 1                 | 0,3                  | 344                | 120                                    | 34,9 | 2                  | 0,6 | 4                                       | 1,2 | 1                    | 0,3 | 0654             |
| 1                 | 0,4                  | 281                | 109                                    | 38,8 | 1                  | 0,4 | 1                                       | 0,4 | -                    | -   | 0655             |
| 3                 | 1,3                  | 228                | 88                                     | 38,6 | 2                  | 0,9 | 1                                       | 0,4 | -                    | -   | 0750             |
| -                 |                      | 270                | 115                                    | 42,6 | 3                  | 1,1 | 5                                       | 1,9 | -                    | -   | 0751             |
| -                 |                      | 356                | 144                                    | 40,4 | 7                  | 2,0 | 4                                       | 1,1 | -                    | -   | 0752             |
| 4                 | 1,2                  | 330                | 114                                    | 34,5 | 2                  | 0,6 | 4                                       | 1,2 | 3                    | 0,9 | 0753             |
| -                 |                      | 288                | 104                                    | 36,1 | 3                  | 1,0 | 7                                       | 2,4 | 2                    | 0,7 | 0754             |
| -                 |                      | 353                | 117                                    | 33,1 | 4                  | 1,1 | 5                                       | 1,4 | 1                    | 0,3 | 0755             |
| -                 |                      | 214                | 75                                     | 35,0 | 4                  | 1,9 | 4                                       | 1,9 | 3                    | 1,4 | 0850             |
| -                 |                      | 264                | 103                                    | 39,0 | 5                  | 1,9 | 5                                       | 1,9 | 1                    | 0,4 | 0851             |
| 2                 | 0,6                  | 352                | 131                                    | 37,2 | 4                  | 1,1 | 4                                       | 1,1 | -                    | -   | 0852             |
| -                 |                      | 329                | 117                                    | 35,6 | 3                  | 0,9 | 4                                       | 1,2 | 1                    | 0,3 | 0853             |
| -                 |                      | 279                | 93                                     | 33,3 | 5                  | 1,8 | 5                                       | 1,8 | 1                    | 0,4 | 0854             |
| 2                 | 0,8                  | 245                | 72                                     | 29,4 | 1                  | 0,4 | 2                                       | 0,8 | -                    | -   | 0855             |
| -                 |                      | 315                | 101                                    | 32,1 | 3                  | 1,0 | 5                                       | 1,6 | -                    | -   | 0950             |
| 2                 | 0,7                  | 287                | 107                                    | 37,3 | 7                  | 2,4 | 8                                       | 2,8 | 1                    | 0,3 | 0951             |
| 2                 | 0,7                  | 303                | 93                                     | 30,7 | 6                  | 2,0 | 7                                       | 2,3 | 1                    | 0,3 | 0952             |
| 1                 | 0,3                  | 341                | 122                                    | 35,8 | 2                  | 0,6 | -                                       | -   | 2                    | 0,6 | 0953             |
| 3                 | 1,0                  | 291                | 97                                     | 33,3 | 3                  | 1,0 | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,7 | 0954             |
| 1                 | 0,4                  | 283                | 113                                    | 39,9 | 5                  | 1,8 | 4                                       | 1,4 | 1                    | 0,4 | 0955             |
| 1                 | 0,3                  | 307                | 89                                     | 29,0 | 1                  | 0,3 | 2                                       | 0,7 | -                    | -   | 0956             |
| -                 |                      | 327                | 137                                    | 41,9 | 3                  | 0,9 | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,6 | 1050             |
| -                 |                      | 167                | 61                                     | 36,5 | -                  | -   | 2                                       | 1,2 | 1                    | 0,6 | 1051             |
| 1                 | 0,4                  | 265                | 95                                     | 35,8 | 6                  | 2,3 | 6                                       | 2,3 | 3                    | 1,1 | 1054             |
| 1                 | 0,3                  | 335                | 119                                    | 35,5 | 6                  | 1,8 | 7                                       | 2,1 | 3                    | 0,9 | 1055             |
| 1                 | 0,4                  | 272                | 103                                    | 37,9 | 2                  | 0,7 | 5                                       | 1,8 | 1                    | 0,4 | 1056             |
| 1                 | 0,3                  | 356                | 135                                    | 37,9 | 3                  | 0,8 | 10                                      | 2,8 | 2                    | 0,6 | 1057             |
| 2                 | 0,6                  | 327                | 122                                    | 37,3 | 15                 | 4,6 | 6                                       | 1,8 | -                    | -   | 1150             |
| 2                 | 0,9                  | 215                | 88                                     | 40,9 | 7                  | 3,3 | 1                                       | 0,5 | 3                    | 1,4 | 1153             |
| -                 |                      | 182                | 65                                     | 35,7 | 3                  | 1,6 | 3                                       | 1,6 | 2                    | 1,1 | 1154             |
| 5                 | 2,3                  | 210                | 81                                     | 38,6 | 1                  | 0,5 | -                                       | -   | -                    | -   | 1155             |
| 1                 | 0,3                  | 296                | 96                                     | 32,4 | 3                  | 1,0 | 7                                       | 2,4 | 1                    | 0,3 | 1156             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 0150 Karl-Grillenberger-Str., Josepshplatz    | 895                  | 393                 | 1 288     | 30,5                        | 304       | 2                      | 51,3                 |
| 0151 Kornmarkt, Lorenzer Str.                 | 877                  | 274                 | 1 151     | 23,8                        | 266       | 1                      | 44,7                 |
| 0152 Kaiserstr., Jakobsplatz                  | 1 079                | 251                 | 1 330     | 18,9                        | 265       | 2                      | 37,0                 |
| 0250 Marienstr., Bahnhofstr.                  | 897                  | 240                 | 1 137     | 21,1                        | 344       | 4                      | 49,2                 |
| 0350 Dietzstr., Bahnhofplatz                  | 673                  | 126                 | 799       | 15,8                        | 139       | 2                      | 31,5                 |
| 0450 Eberhardshofstr., Untere Kanalstr.       | 1 199                | 232                 | 1 431     | 16,2                        | 315       | 4                      | 36,5                 |
| 0451 Obere Kanalstr., Imhoffstr.              | 977                  | 188                 | 1 165     | 16,1                        | 238       | 5                      | 34,7                 |
| 0452 Knauerstr., Hessestr.                    | 846                  | 211                 | 1 057     | 20,0                        | 332       | 3                      | 49,3                 |
| 0455 Gostenhofer Schulgasse, Zufuhrstr.       | 1 827                | 340                 | 2 167     | 15,7                        | 378       | 6                      | 31,5                 |
| 0550 Bärenschanzstr., Roonstr.                | 733                  | 200                 | 933       | 21,4                        | 279       | 9                      | 48,5                 |
| 0551 Obere Turnstr., Rosenaustr., Am Plärren  | 704                  | 221                 | 925       | 23,9                        | 199       | -                      | 43,3                 |
| 0552 Blumenthalstr., Himpfelshofstr.          | 596                  | 273                 | 869       | 31,4                        | 308       | 4                      | 63,6                 |
| 0553 Deutschherrnstr., Praterstr. (R)         | 615                  | 327                 | 942       | 34,7                        | 234       | 2                      | 56,3                 |
| 0554 Roonstr., Deutschherrnstr.               | 552                  | 267                 | 819       | 32,6                        | 321       | 2                      | 68,7                 |
| 0650 Maxtormauer, Egidienplatz (R)            | 851                  | 288                 | 1 139     | 25,3                        | 336       | 2                      | 52,4                 |
| 0651 Rosental, Laufertormauer                 | 1 021                | 398                 | 1 419     | 28,0                        | 420       | 8                      | 54,6                 |
| 0652 Judengasse, Neue Gasse                   | 934                  | 298                 | 1 232     | 24,2                        | 354       | -                      | 50,8                 |
| 0653 Neutormauer, Sebalder Platz              | 867                  | 337                 | 1 204     | 28,0                        | 327       | 1                      | 52,6                 |
| 0654 Burg, Paniersplatz                       | 920                  | 306                 | 1 226     | 25,0                        | 345       | 2                      | 50,7                 |
| 0655 Hallertor, Hauptmarkt                    | 833                  | 283                 | 1 116     | 25,4                        | 282       | 1                      | 48,3                 |
| 0750 Johannisstr., Großweidenmühlstr.         | 663                  | 216                 | 879       | 24,6                        | 231       | 2                      | 48,5                 |
| 0751 Burgschmietstr., Hallerwiese             | 780                  | 294                 | 1 074     | 27,4                        | 270       | 6                      | 49,6                 |
| 0752 Jagdstr., Frommannstr.                   | 701                  | 366                 | 1 067     | 34,3                        | 356       | 10                     | 63,7                 |
| 0753 Palmplatz, Lange Zeile (R)               | 701                  | 339                 | 1 040     | 32,6                        | 334       | 8                      | 61,1                 |
| 0754 Frauenholzstr., Hallerstr.               | 730                  | 344                 | 1 074     | 32,0                        | 288       | 1                      | 55,9                 |
| 0755 Kirchenweg, Sandrartstr.                 | 861                  | 322                 | 1 183     | 27,2                        | 353       | 5                      | 54,2                 |
| 0850 Archivstr., Vestnertorgraben             | 546                  | 137                 | 683       | 20,1                        | 214       | 2                      | 49,3                 |
| 0851 Krelingstr., Friedrichstr.               | 634                  | 287                 | 921       | 31,2                        | 264       | -                      | 57,1                 |
| 0852 Schwanhäußerstr., Tuchergartenstr.       | 959                  | 325                 | 1 284     | 25,3                        | 354       | 4                      | 50,4                 |
| 0853 Lindenaststr., Schonhoverstr.            | 832                  | 277                 | 1 109     | 25,0                        | 329       | 6                      | 51,9                 |
| 0854 Wurzelbauerstr., Veillodterstr.          | 996                  | 307                 | 1 303     | 23,6                        | 279       | 6                      | 42,4                 |
| 0855 Vestnertorgraben, Pilotystr.             | 534                  | 215                 | 749       | 28,7                        | 247       | 2                      | 58,9                 |
| 0950 Berliner Platz, Rennweg                  | 849                  | 351                 | 1 200     | 29,3                        | 315       | 4                      | 52,6                 |
| 0951 Martin-Richter-Str., Stresemannplatz     | 879                  | 249                 | 1 128     | 22,1                        | 289       | 6                      | 45,2                 |
| 0952 Feldgasse, Krellerstr.                   | 885                  | 248                 | 1 133     | 21,9                        | 305       | 4                      | 46,5                 |
| 0953 Rathenauplatz, Merckelsgasse             | 828                  | 266                 | 1 094     | 24,3                        | 342       | 3                      | 53,2                 |
| 0954 Flötnerstr., Waechterstr.                | 819                  | 200                 | 1 019     | 19,6                        | 294       | 4                      | 46,4                 |
| 0955 Obere Zwingerstr., Wöhrder Hauptstr.     | 772                  | 310                 | 1 082     | 28,7                        | 284       | -                      | 52,4                 |
| 0956 Keßlerplatz, Prinzregentenufer           | 731                  | 246                 | 977       | 25,2                        | 308       | -                      | 54,5                 |
| 1050 Schultheißallee, Dutzendteichstr.        | 774                  | 300                 | 1 074     | 27,9                        | 327       | 6                      | 55,4                 |
| 1051 Scharrerstr., Weddigenstr.               | 697                  | 93                  | 790       | 11,8                        | 167       | 1                      | 31,8                 |
| 1054 Peterstr., Schloßstr.                    | 996                  | 252                 | 1 248     | 20,2                        | 266       | 7                      | 39,2                 |
| 1055 Neubleiche, Schanzenstr.                 | 1 055                | 326                 | 1 381     | 23,6                        | 336       | 5                      | 45,5                 |
| 1056 Vordere Cramergasse, Gottfriedstr.       | 1 089                | 190                 | 1 279     | 14,9                        | 273       | -                      | 34,9                 |
| 1057 Neumarkter Str., Bestelmeyerstr.         | 1 412                | 322                 | 1 734     | 18,6                        | 357       | 2                      | 37,4                 |
| 1150 Heideloffplatz, Scheurlstr.              | 1 632                | 335                 | 1 967     | 17,0                        | 329       | 5                      | 32,0                 |
| 1153 Harsdörfferstr., Herbartstr.             | 835                  | 199                 | 1 034     | 19,2                        | 217       | -                      | 38,5                 |
| 1154 Anton-Müller-Platz, Hintere Bleiweißstr. | 897                  | 168                 | 1 065     | 15,8                        | 182       | 1                      | 31,4                 |
| 1155 Sybelstr., Hallerhüttenstr.              | 637                  | 246                 | 883       | 27,9                        | 215       | -                      | 49,8                 |
| 1156 Hainstr., Erdastr.                       | 766                  | 238                 | 1 004     | 23,7                        | 297       | 4                      | 50,8                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                              |     |                                |     |                             |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|-----|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----------------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |     | Philipp Schramm<br>Die Guten |     | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |     | Titus Schüller<br>DIE LINKE |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %   | Zahl                         | %   | Zahl                           | %   | Zahl                        | %    |                  |
| 30                | 31                   | 32                 | 33                                     | 34  | 35                           | 36  | 37                             | 38  | 39                          | 40   |                  |
| -                 |                      | 304                | 5                                      | 1,6 | -                            | -   | 4                              | 1,3 | 12                          | 3,9  | 0150             |
| 3                 | 1,1                  | 263                | 2                                      | 0,8 | -                            | -   | 7                              | 2,7 | 9                           | 3,4  | 0151             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 3                                      | 1,1 | 3                            | 1,1 | 11                             | 4,2 | 23                          | 8,7  | 0152             |
| -                 |                      | 344                | 6                                      | 1,7 | 2                            | 0,6 | 4                              | 1,2 | 15                          | 4,4  | 0250             |
| 1                 | 0,7                  | 138                | 2                                      | 1,4 | 1                            | 0,7 | 2                              | 1,4 | 14                          | 10,1 | 0350             |
| -                 |                      | 315                | 3                                      | 1,0 | 2                            | 0,6 | 7                              | 2,2 | 39                          | 12,4 | 0450             |
| 1                 | 0,4                  | 237                | 2                                      | 0,8 | 4                            | 1,7 | 9                              | 3,8 | 16                          | 6,8  | 0451             |
| -                 |                      | 332                | 2                                      | 0,6 | 1                            | 0,3 | 3                              | 0,9 | 24                          | 7,2  | 0452             |
| 3                 | 0,8                  | 375                | 2                                      | 0,5 | 4                            | 1,1 | 12                             | 3,2 | 29                          | 7,7  | 0455             |
| 2                 | 0,7                  | 277                | 2                                      | 0,7 | 6                            | 2,2 | 2                              | 0,7 | 18                          | 6,5  | 0550             |
| 2                 | 1,0                  | 197                | 1                                      | 0,5 | -                            | -   | 5                              | 2,5 | 2                           | 1,0  | 0551             |
| 2                 | 0,6                  | 306                | 2                                      | 0,7 | 1                            | 0,3 | 2                              | 0,7 | 11                          | 3,6  | 0552             |
| -                 |                      | 234                | 2                                      | 0,9 | 1                            | 0,4 | 3                              | 1,3 | 8                           | 3,4  | 0553             |
| 1                 | 0,3                  | 320                | 5                                      | 1,6 | 4                            | 1,3 | 4                              | 1,3 | 15                          | 4,7  | 0554             |
| -                 |                      | 336                | 4                                      | 1,2 | -                            | -   | 10                             | 3,0 | 16                          | 4,8  | 0650             |
| 1                 | 0,2                  | 419                | 3                                      | 0,7 | 3                            | 0,7 | 3                              | 0,7 | 11                          | 2,6  | 0651             |
| 1                 | 0,3                  | 353                | 3                                      | 0,8 | 1                            | 0,3 | 3                              | 0,8 | 14                          | 4,0  | 0652             |
| 2                 | 0,6                  | 325                | 8                                      | 2,5 | 2                            | 0,6 | 6                              | 1,8 | 10                          | 3,1  | 0653             |
| 1                 | 0,3                  | 344                | 4                                      | 1,2 | 2                            | 0,6 | 5                              | 1,5 | 16                          | 4,7  | 0654             |
| 1                 | 0,4                  | 281                | 5                                      | 1,8 | 1                            | 0,4 | 2                              | 0,7 | 11                          | 3,9  | 0655             |
| 3                 | 1,3                  | 228                | 4                                      | 1,8 | 1                            | 0,4 | 2                              | 0,9 | 6                           | 2,6  | 0750             |
| -                 |                      | 270                | 3                                      | 1,1 | -                            | -   | 2                              | 0,7 | 5                           | 1,9  | 0751             |
| -                 |                      | 356                | 6                                      | 1,7 | 1                            | 0,3 | -                              | -   | 6                           | 1,7  | 0752             |
| 4                 | 1,2                  | 330                | 4                                      | 1,2 | -                            | -   | 2                              | 0,6 | 5                           | 1,5  | 0753             |
| -                 |                      | 288                | 5                                      | 1,7 | 5                            | 1,7 | 4                              | 1,4 | 14                          | 4,9  | 0754             |
| -                 |                      | 353                | 3                                      | 0,8 | 2                            | 0,6 | 4                              | 1,1 | 15                          | 4,2  | 0755             |
| -                 |                      | 214                | 5                                      | 2,3 | -                            | -   | 6                              | 2,8 | 8                           | 3,7  | 0850             |
| -                 |                      | 264                | -                                      | -   | 2                            | 0,8 | 3                              | 1,1 | 13                          | 4,9  | 0851             |
| 2                 | 0,6                  | 352                | 5                                      | 1,4 | 1                            | 0,3 | 4                              | 1,1 | 11                          | 3,1  | 0852             |
| -                 |                      | 329                | 5                                      | 1,5 | 1                            | 0,3 | 4                              | 1,2 | 13                          | 4,0  | 0853             |
| -                 |                      | 279                | 2                                      | 0,7 | 1                            | 0,4 | 2                              | 0,7 | 9                           | 3,2  | 0854             |
| 2                 | 0,8                  | 245                | 5                                      | 2,0 | -                            | -   | 3                              | 1,2 | 6                           | 2,4  | 0855             |
| -                 |                      | 315                | 2                                      | 0,6 | 2                            | 0,6 | 8                              | 2,5 | 23                          | 7,3  | 0950             |
| 2                 | 0,7                  | 287                | 6                                      | 2,1 | 2                            | 0,7 | 7                              | 2,4 | 5                           | 1,7  | 0951             |
| 2                 | 0,7                  | 303                | 6                                      | 2,0 | 2                            | 0,7 | 9                              | 3,0 | 14                          | 4,6  | 0952             |
| 1                 | 0,3                  | 341                | 7                                      | 2,1 | 2                            | 0,6 | 9                              | 2,6 | 20                          | 5,9  | 0953             |
| 3                 | 1,0                  | 291                | 4                                      | 1,4 | -                            | -   | 9                              | 3,1 | 9                           | 3,1  | 0954             |
| 1                 | 0,4                  | 283                | 6                                      | 2,1 | 3                            | 1,1 | 5                              | 1,8 | 15                          | 5,3  | 0955             |
| 1                 | 0,3                  | 307                | 6                                      | 2,0 | 2                            | 0,7 | 5                              | 1,6 | 18                          | 5,9  | 0956             |
| -                 |                      | 327                | 5                                      | 1,5 | 3                            | 0,9 | -                              | -   | 4                           | 1,2  | 1050             |
| -                 |                      | 167                | 3                                      | 1,8 | 1                            | 0,6 | 3                              | 1,8 | 3                           | 1,8  | 1051             |
| 1                 | 0,4                  | 265                | 4                                      | 1,5 | -                            | -   | 5                              | 1,9 | 12                          | 4,5  | 1054             |
| 1                 | 0,3                  | 335                | 6                                      | 1,8 | 3                            | 0,9 | 7                              | 2,1 | 16                          | 4,8  | 1055             |
| 1                 | 0,4                  | 272                | 5                                      | 1,8 | 6                            | 2,2 | 8                              | 2,9 | 15                          | 5,5  | 1056             |
| 1                 | 0,3                  | 356                | 2                                      | 0,6 | 3                            | 0,8 | 7                              | 2,0 | 15                          | 4,2  | 1057             |
| 2                 | 0,6                  | 327                | 10                                     | 3,1 | 4                            | 1,2 | 4                              | 1,2 | 23                          | 7,0  | 1150             |
| 2                 | 0,9                  | 215                | 3                                      | 1,4 | 1                            | 0,5 | 7                              | 3,3 | 10                          | 4,7  | 1153             |
| -                 |                      | 182                | 7                                      | 3,8 | -                            | -   | 1                              | 0,5 | 19                          | 10,4 | 1154             |
| 5                 | 2,3                  | 210                | 1                                      | 0,5 | 1                            | 0,5 | 1                              | 0,5 | 9                           | 4,3  | 1155             |
| 1                 | 0,3                  | 296                | 4                                      | 1,4 | 1                            | 0,3 | 8                              | 2,7 | 14                          | 4,7  | 1156             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 1157 Wilhelminenstr., Forsthoferstr.       | 905                  | 264                 | 1 169     | 22,6                        | 274       | 7                      | 43,4                 |
| 1158 Siglindenstr., Nibelungenstr.         | 736                  | 223                 | 959       | 23,3                        | 287       | 5                      | 50,6                 |
| 1159 Wilhelm-Spaeth-Str., Lichtenhofstr.   | 748                  | 213                 | 961       | 22,2                        | 307       | 3                      | 51,9                 |
| 1160 Forsthoferstr., Wilhelm-Spaeth-Str.   | 868                  | 176                 | 1 044     | 16,9                        | 248       | 7                      | 38,5                 |
| 1161 Schweiggerstr., Regensburger Str.     | 1 907                | 455                 | 2 362     | 19,3                        | 359       | 4                      | 32,6                 |
| 1250 Brunhildstr., Tristanstr.             | 817                  | 276                 | 1 093     | 25,3                        | 299       | 6                      | 49,8                 |
| 1251 Lohengrinstr., Markomannenstr.        | 601                  | 342                 | 943       | 36,3                        | 324       | 8                      | 66,6                 |
| 1252 Wodanstr., Guntherstr.                | 584                  | 227                 | 811       | 28,0                        | 257       | 5                      | 56,6                 |
| 1350 Tafelfeldstr., Siebenkeesstr.         | 1 319                | 303                 | 1 622     | 18,7                        | 275       | 5                      | 33,7                 |
| 1351 Körnerstr., Maffeiplatz (R)           | 1 002                | 227                 | 1 229     | 18,5                        | 299       | 3                      | 40,9                 |
| 1352 Bönerstr., Ammanstr.                  | 963                  | 237                 | 1 200     | 19,8                        | 287       | 3                      | 41,7                 |
| 1353 Celtisstr., Aufseßplatz               | 1 058                | 288                 | 1 346     | 21,4                        | 234       | 7                      | 36,4                 |
| 1354 Anne-Frank-Str., Annastr.             | 995                  | 236                 | 1 231     | 19,2                        | 290       | 8                      | 40,4                 |
| 1355 Kopernikusstr., Hartmutstr.           | 1 027                | 285                 | 1 312     | 21,7                        | 307       | 4                      | 42,9                 |
| 1356 Wölkernstr., Bulmannstr.              | 1 083                | 216                 | 1 299     | 16,6                        | 263       | 3                      | 35,2                 |
| 1357 Humboldtplatz, Paulstr.               | 965                  | 267                 | 1 232     | 21,7                        | 252       | 8                      | 39,6                 |
| 1358 Galgenhofstr., Breitscheidstr.        | 965                  | 183                 | 1 148     | 15,9                        | 206       | 3                      | 32,2                 |
| 1359 Hinterm Bahnhof, Wendlerstr. (R)      | 1 025                | 163                 | 1 188     | 13,7                        | 215       | 2                      | 30,4                 |
| 1450 Schuckertplatz, Budapester Platz      | 801                  | 164                 | 965       | 17,0                        | 179       | 2                      | 33,8                 |
| 1451 Ajtoschstr., Lutherplatz              | 842                  | 167                 | 1 009     | 16,6                        | 254       | 7                      | 39,6                 |
| 1452 Gudrunstr., Kleestr.                  | 921                  | 202                 | 1 123     | 18,0                        | 347       | 2                      | 47,1                 |
| 1453 Jean-Paul-Platz, Sperberstr.          | 741                  | 174                 | 915       | 19,0                        | 303       | 2                      | 50,2                 |
| 1454 Budapester Str., Normannenstr.        | 608                  | 176                 | 784       | 22,4                        | 171       | 4                      | 41,8                 |
| 1455 Morsestr., Burgundenstr.              | 703                  | 159                 | 862       | 18,4                        | 184       | -                      | 38,2                 |
| 1456 Huldstr., Neulichtenhofstr. (R)       | 698                  | 198                 | 896       | 22,1                        | 263       | 1                      | 49,4                 |
| 1457 Burgundenstr., Frankenstr.            | 860                  | 141                 | 1 001     | 14,1                        | 150       | -                      | 27,8                 |
| 1550 Seuffertstr., Gugelstr.               | 1 044                | 149                 | 1 193     | 12,5                        | 171       | -                      | 25,7                 |
| 1553 Schwabenstr., Sperlingstr.            | 1 057                | 154                 | 1 211     | 12,7                        | 178       | 1                      | 26,2                 |
| 1554 Wattstr., Voltastr.                   | 888                  | 157                 | 1 045     | 15,0                        | 154       | 1                      | 28,3                 |
| 1555 Schuckertstr., Gaußstr.               | 1 608                | 245                 | 1 853     | 13,2                        | 301       | -                      | 28,3                 |
| 1650 Tunnelstr., Siemensplatz              | 1 174                | 187                 | 1 361     | 13,7                        | 275       | 5                      | 32,4                 |
| 1651 Obere Mentergasse, Melanchthonplatz   | 1 161                | 183                 | 1 344     | 13,6                        | 226       | 1                      | 29,2                 |
| 1652 An den Rampen, Gebhard-Ott-Str.       | 1 239                | 127                 | 1 366     | 9,3                         | 195       | 3                      | 22,5                 |
| 1654 Helingstr., Munkerstr.                | 877                  | 170                 | 1 047     | 16,2                        | 193       | 1                      | 33,2                 |
| 1656 Herschelstr., Schleidenstr.           | 951                  | 87                  | 1 038     | 8,4                         | 174       | 1                      | 24,3                 |
| 1657 Volkmannstr., Leibnizstr.             | 1 900                | 278                 | 2 178     | 12,8                        | 325       | 4                      | 26,4                 |
| 1750 Industriestr., Maybachstr.            | 1 035                | 87                  | 1 122     | 7,8                         | 201       | 1                      | 24,9                 |
| 1751 Pfälzerstr., Alemannenstr.            | 1 005                | 122                 | 1 127     | 10,8                        | 153       | 3                      | 23,2                 |
| 1752 Freiburger Str., Meisenstr.           | 998                  | 188                 | 1 186     | 15,9                        | 207       | -                      | 31,9                 |
| 1952 Elisenstr., Kreuzsteinstr.            | 1 057                | 143                 | 1 200     | 11,9                        | 178       | -                      | 25,7                 |
| 1953 Nopitschstr., Hans-Schmidt-Str.       | 1 939                | 209                 | 2 148     | 9,7                         | 257       | -                      | 20,8                 |
| 2050 Rothenburger Str., Schnepfenhorststr. | 852                  | 178                 | 1 030     | 17,3                        | 228       | 1                      | 37,8                 |
| 2051 Konstanzenstr., Blücherstr.           | 858                  | 251                 | 1 109     | 22,6                        | 164       | 1                      | 35,3                 |
| 2052 Orffstr., Geisseestr.                 | 898                  | 141                 | 1 039     | 13,6                        | 180       | -                      | 29,7                 |
| 2055 Otmarstr., Grünstr.                   | 1 112                | 172                 | 1 284     | 13,4                        | 250       | 1                      | 31,6                 |
| 2056 Schwabacher Str., Hermannstr.         | 1 058                | 171                 | 1 229     | 13,9                        | 165       | -                      | 26,1                 |
| 2057 Schlachthofstr., Webersgasse          | 1 547                | 161                 | 1 708     | 9,4                         | 245       | 5                      | 22,7                 |
| 2058 Gernotstr., Heinrichstr.              | 1 679                | 265                 | 1 944     | 13,6                        | 325       | 2                      | 29,1                 |
| 2150 Bernadottestr., Söderblomstr.         | 695                  | 115                 | 810       | 14,2                        | 173       | -                      | 34,3                 |
| 2151 Herzog-Bernhard-Str., Nansenstr.      | 881                  | 131                 | 1 012     | 12,9                        | 213       | -                      | 32,9                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18   |                  |
| 4                 | 1,5                  | 270                | 64                                     | 23,7 | 64                     | 23,7 | 5                              | 1,9 | 14                                  | 5,2  | 1157             |
| -                 |                      | 287                | 50                                     | 17,4 | 71                     | 24,7 | 5                              | 1,7 | 10                                  | 3,5  | 1158             |
| 1                 | 0,3                  | 306                | 78                                     | 25,5 | 59                     | 19,3 | 4                              | 1,3 | 12                                  | 3,9  | 1159             |
| 1                 | 0,4                  | 247                | 57                                     | 23,1 | 52                     | 21,1 | 4                              | 1,6 | 11                                  | 4,5  | 1160             |
| -                 |                      | 359                | 72                                     | 20,1 | 84                     | 23,4 | 4                              | 1,1 | 19                                  | 5,3  | 1161             |
| 1                 | 0,3                  | 298                | 91                                     | 30,5 | 74                     | 24,8 | 2                              | 0,7 | 8                                   | 2,7  | 1250             |
| -                 |                      | 324                | 124                                    | 38,3 | 65                     | 20,1 | 2                              | 0,6 | 11                                  | 3,4  | 1251             |
| 2                 | 0,8                  | 255                | 64                                     | 25,1 | 60                     | 23,5 | 7                              | 2,7 | 9                                   | 3,5  | 1252             |
| 1                 | 0,4                  | 274                | 61                                     | 22,3 | 40                     | 14,6 | 2                              | 0,7 | 13                                  | 4,7  | 1350             |
| 1                 | 0,3                  | 298                | 72                                     | 24,2 | 50                     | 16,8 | 4                              | 1,3 | 17                                  | 5,7  | 1351             |
| -                 |                      | 287                | 66                                     | 23,0 | 77                     | 26,8 | 1                              | 0,3 | 5                                   | 1,7  | 1352             |
| 1                 | 0,4                  | 233                | 45                                     | 19,3 | 54                     | 23,2 | -                              | -   | 9                                   | 3,9  | 1353             |
| -                 |                      | 290                | 68                                     | 23,4 | 60                     | 20,7 | 3                              | 1,0 | 11                                  | 3,8  | 1354             |
| -                 |                      | 307                | 66                                     | 21,5 | 86                     | 28,0 | 2                              | 0,7 | 8                                   | 2,6  | 1355             |
| -                 |                      | 263                | 42                                     | 16,0 | 81                     | 30,8 | 1                              | 0,4 | 4                                   | 1,5  | 1356             |
| -                 |                      | 252                | 45                                     | 17,9 | 74                     | 29,4 | 2                              | 0,8 | 13                                  | 5,2  | 1357             |
| -                 |                      | 206                | 36                                     | 17,5 | 47                     | 22,8 | 3                              | 1,5 | 8                                   | 3,9  | 1358             |
| 2                 | 0,9                  | 213                | 34                                     | 16,0 | 49                     | 23,0 | 2                              | 0,9 | 10                                  | 4,7  | 1359             |
| 2                 | 1,1                  | 177                | 53                                     | 29,9 | 31                     | 17,5 | 2                              | 1,1 | 10                                  | 5,6  | 1450             |
| -                 |                      | 254                | 62                                     | 24,4 | 46                     | 18,1 | 1                              | 0,4 | 15                                  | 5,9  | 1451             |
| 4                 | 1,2                  | 343                | 105                                    | 30,6 | 44                     | 12,8 | 5                              | 1,5 | 26                                  | 7,6  | 1452             |
| -                 |                      | 303                | 100                                    | 33,0 | 38                     | 12,5 | 4                              | 1,3 | 19                                  | 6,3  | 1453             |
| 1                 | 0,6                  | 170                | 47                                     | 27,6 | 23                     | 13,5 | 4                              | 2,4 | 8                                   | 4,7  | 1454             |
| 4                 | 2,2                  | 180                | 48                                     | 26,7 | 16                     | 8,9  | 4                              | 2,2 | 14                                  | 7,8  | 1455             |
| -                 |                      | 263                | 93                                     | 35,4 | 43                     | 16,3 | 1                              | 0,4 | 16                                  | 6,1  | 1456             |
| 1                 | 0,7                  | 149                | 40                                     | 26,8 | 12                     | 8,1  | 1                              | 0,7 | 6                                   | 4,0  | 1457             |
| 2                 | 1,2                  | 169                | 36                                     | 21,3 | 30                     | 17,8 | 2                              | 1,2 | 10                                  | 5,9  | 1550             |
| -                 |                      | 178                | 53                                     | 29,8 | 16                     | 9,0  | 3                              | 1,7 | 14                                  | 7,9  | 1553             |
| 2                 | 1,3                  | 152                | 35                                     | 23,0 | 27                     | 17,8 | 2                              | 1,3 | 4                                   | 2,6  | 1554             |
| 4                 | 1,3                  | 297                | 88                                     | 29,6 | 29                     | 9,8  | 7                              | 2,4 | 15                                  | 5,1  | 1555             |
| 1                 | 0,4                  | 274                | 82                                     | 29,9 | 43                     | 15,7 | 5                              | 1,8 | 15                                  | 5,5  | 1650             |
| -                 |                      | 226                | 77                                     | 34,1 | 43                     | 19,0 | 3                              | 1,3 | 14                                  | 6,2  | 1651             |
| 1                 | 0,5                  | 194                | 47                                     | 24,2 | 29                     | 14,9 | 5                              | 2,6 | 20                                  | 10,3 | 1652             |
| -                 |                      | 193                | 60                                     | 31,1 | 25                     | 13,0 | 1                              | 0,5 | 15                                  | 7,8  | 1654             |
| -                 |                      | 174                | 55                                     | 31,6 | 17                     | 9,8  | 2                              | 1,1 | 19                                  | 10,9 | 1656             |
| 2                 | 0,6                  | 323                | 88                                     | 27,2 | 43                     | 13,3 | 2                              | 0,6 | 22                                  | 6,8  | 1657             |
| 4                 | 2,0                  | 197                | 45                                     | 22,8 | 14                     | 7,1  | 2                              | 1,0 | 28                                  | 14,2 | 1750             |
| -                 |                      | 153                | 49                                     | 32,0 | 19                     | 12,4 | 2                              | 1,3 | 15                                  | 9,8  | 1751             |
| 1                 | 0,5                  | 206                | 68                                     | 33,0 | 13                     | 6,3  | 3                              | 1,5 | 22                                  | 10,7 | 1752             |
| 3                 | 1,7                  | 175                | 53                                     | 30,3 | 24                     | 13,7 | 1                              | 0,6 | 19                                  | 10,9 | 1952             |
| 6                 | 2,3                  | 251                | 117                                    | 46,6 | 13                     | 5,2  | 4                              | 1,6 | 26                                  | 10,4 | 1953             |
| 1                 | 0,4                  | 227                | 82                                     | 36,1 | 29                     | 12,8 | 4                              | 1,8 | 15                                  | 6,6  | 2050             |
| -                 |                      | 164                | 14                                     | 8,5  | 20                     | 12,2 | 3                              | 1,8 | 14                                  | 8,5  | 2051             |
| 1                 | 0,6                  | 179                | 44                                     | 24,6 | 24                     | 13,4 | 3                              | 1,7 | 16                                  | 8,9  | 2052             |
| 1                 | 0,4                  | 249                | 71                                     | 28,5 | 29                     | 11,6 | 5                              | 2,0 | 19                                  | 7,6  | 2055             |
| 1                 | 0,6                  | 164                | 37                                     | 22,6 | 31                     | 18,9 | 2                              | 1,2 | 14                                  | 8,5  | 2056             |
| 1                 | 0,4                  | 244                | 60                                     | 24,6 | 31                     | 12,7 | 2                              | 0,8 | 17                                  | 7,0  | 2057             |
| 4                 | 1,2                  | 321                | 99                                     | 30,8 | 48                     | 15,0 | 3                              | 0,9 | 32                                  | 10,0 | 2058             |
| 4                 | 2,3                  | 169                | 49                                     | 29,0 | 11                     | 6,5  | 1                              | 0,6 | 16                                  | 9,5  | 2150             |
| 1                 | 0,5                  | 212                | 79                                     | 37,3 | 13                     | 6,1  | 3                              | 1,4 | 19                                  | 9,0  | 2151             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 1157 Wilhelminenstr., Forsthoferstr.       | 905                  | 264                 | 1 169     | 22,6                        | 274       | 7                      | 43,4                 |
| 1158 Siglindenstr., Nibelungenstr.         | 736                  | 223                 | 959       | 23,3                        | 287       | 5                      | 50,6                 |
| 1159 Wilhelm-Spaeth-Str., Lichtenhofstr.   | 748                  | 213                 | 961       | 22,2                        | 307       | 3                      | 51,9                 |
| 1160 Forsthoferstr., Wilhelm-Spaeth-Str.   | 868                  | 176                 | 1 044     | 16,9                        | 248       | 7                      | 38,5                 |
| 1161 Schweiggerstr., Regensburger Str.     | 1 907                | 455                 | 2 362     | 19,3                        | 359       | 4                      | 32,6                 |
| 1250 Brunhildstr., Tristanstr.             | 817                  | 276                 | 1 093     | 25,3                        | 299       | 6                      | 49,8                 |
| 1251 Lohengrinstr., Markomannenstr.        | 601                  | 342                 | 943       | 36,3                        | 324       | 8                      | 66,6                 |
| 1252 Wodanstr., Guntherstr.                | 584                  | 227                 | 811       | 28,0                        | 257       | 5                      | 56,6                 |
| 1350 Tafelfeldstr., Siebenkeesstr.         | 1 319                | 303                 | 1 622     | 18,7                        | 275       | 5                      | 33,7                 |
| 1351 Körnerstr., Maffeiplatz (R)           | 1 002                | 227                 | 1 229     | 18,5                        | 299       | 3                      | 40,9                 |
| 1352 Bönerstr., Ammanstr.                  | 963                  | 237                 | 1 200     | 19,8                        | 287       | 3                      | 41,7                 |
| 1353 Celtisstr., Aufseßplatz               | 1 058                | 288                 | 1 346     | 21,4                        | 234       | 7                      | 36,4                 |
| 1354 Anne-Frank-Str., Annastr.             | 995                  | 236                 | 1 231     | 19,2                        | 290       | 8                      | 40,4                 |
| 1355 Kopernikusstr., Hartmutstr.           | 1 027                | 285                 | 1 312     | 21,7                        | 307       | 4                      | 42,9                 |
| 1356 Wölkernstr., Bulmannstr.              | 1 083                | 216                 | 1 299     | 16,6                        | 263       | 3                      | 35,2                 |
| 1357 Humboldtplatz, Paulstr.               | 965                  | 267                 | 1 232     | 21,7                        | 252       | 8                      | 39,6                 |
| 1358 Galgenhofstr., Breitscheidstr.        | 965                  | 183                 | 1 148     | 15,9                        | 206       | 3                      | 32,2                 |
| 1359 Hinterm Bahnhof, Wendlerstr. (R)      | 1 025                | 163                 | 1 188     | 13,7                        | 215       | 2                      | 30,4                 |
| 1450 Schuckertplatz, Budapester Platz      | 801                  | 164                 | 965       | 17,0                        | 179       | 2                      | 33,8                 |
| 1451 Ajtoschstr., Lutherplatz              | 842                  | 167                 | 1 009     | 16,6                        | 254       | 7                      | 39,6                 |
| 1452 Gudrunstr., Kleestr.                  | 921                  | 202                 | 1 123     | 18,0                        | 347       | 2                      | 47,1                 |
| 1453 Jean-Paul-Platz, Sperberstr.          | 741                  | 174                 | 915       | 19,0                        | 303       | 2                      | 50,2                 |
| 1454 Budapester Str., Normannenstr.        | 608                  | 176                 | 784       | 22,4                        | 171       | 4                      | 41,8                 |
| 1455 Morsestr., Burgundenstr.              | 703                  | 159                 | 862       | 18,4                        | 184       | -                      | 38,2                 |
| 1456 Huldstr., Neulichtenhofstr. (R)       | 698                  | 198                 | 896       | 22,1                        | 263       | 1                      | 49,4                 |
| 1457 Burgundenstr., Frankenstr.            | 860                  | 141                 | 1 001     | 14,1                        | 150       | -                      | 27,8                 |
| 1550 Seuffertstr., Gugelstr.               | 1 044                | 149                 | 1 193     | 12,5                        | 171       | -                      | 25,7                 |
| 1553 Schwabenstr., Sperlingstr.            | 1 057                | 154                 | 1 211     | 12,7                        | 178       | 1                      | 26,2                 |
| 1554 Wattstr., Voltastr.                   | 888                  | 157                 | 1 045     | 15,0                        | 154       | 1                      | 28,3                 |
| 1555 Schuckertstr., Gaußstr.               | 1 608                | 245                 | 1 853     | 13,2                        | 301       | -                      | 28,3                 |
| 1650 Tunnelstr., Siemensplatz              | 1 174                | 187                 | 1 361     | 13,7                        | 275       | 5                      | 32,4                 |
| 1651 Obere Mentergasse, Melanchthonplatz   | 1 161                | 183                 | 1 344     | 13,6                        | 226       | 1                      | 29,2                 |
| 1652 An den Rampen, Gebhard-Ott-Str.       | 1 239                | 127                 | 1 366     | 9,3                         | 195       | 3                      | 22,5                 |
| 1654 Helingstr., Munkerstr.                | 877                  | 170                 | 1 047     | 16,2                        | 193       | 1                      | 33,2                 |
| 1656 Herschelstr., Schleidenstr.           | 951                  | 87                  | 1 038     | 8,4                         | 174       | 1                      | 24,3                 |
| 1657 Volkmannstr., Leibnizstr.             | 1 900                | 278                 | 2 178     | 12,8                        | 325       | 4                      | 26,4                 |
| 1750 Industriestr., Maybachstr.            | 1 035                | 87                  | 1 122     | 7,8                         | 201       | 1                      | 24,9                 |
| 1751 Pfälzerstr., Alemannenstr.            | 1 005                | 122                 | 1 127     | 10,8                        | 153       | 3                      | 23,2                 |
| 1752 Freiburger Str., Meisenstr.           | 998                  | 188                 | 1 186     | 15,9                        | 207       | -                      | 31,9                 |
| 1952 Elisenstr., Kreuzsteinstr.            | 1 057                | 143                 | 1 200     | 11,9                        | 178       | -                      | 25,7                 |
| 1953 Nopitschstr., Hans-Schmidt-Str.       | 1 939                | 209                 | 2 148     | 9,7                         | 257       | -                      | 20,8                 |
| 2050 Rothenburger Str., Schnepfenhorststr. | 852                  | 178                 | 1 030     | 17,3                        | 228       | 1                      | 37,8                 |
| 2051 Konstanzenstr., Blücherstr.           | 858                  | 251                 | 1 109     | 22,6                        | 164       | 1                      | 35,3                 |
| 2052 Orffstr., Geisseestr.                 | 898                  | 141                 | 1 039     | 13,6                        | 180       | -                      | 29,7                 |
| 2055 Otmarstr., Grünstr.                   | 1 112                | 172                 | 1 284     | 13,4                        | 250       | 1                      | 31,6                 |
| 2056 Schwabacher Str., Hermannstr.         | 1 058                | 171                 | 1 229     | 13,9                        | 165       | -                      | 26,1                 |
| 2057 Schlachthofstr., Webersgasse          | 1 547                | 161                 | 1 708     | 9,4                         | 245       | 5                      | 22,7                 |
| 2058 Gernotstr., Heinrichstr.              | 1 679                | 265                 | 1 944     | 13,6                        | 325       | 2                      | 29,1                 |
| 2150 Bernadottestr., Söderblomstr.         | 695                  | 115                 | 810       | 14,2                        | 173       | -                      | 34,3                 |
| 2151 Herzog-Bernhard-Str., Nansenstr.      | 881                  | 131                 | 1 012     | 12,9                        | 213       | -                      | 32,9                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |     | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|-----|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         |     |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %   |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20  | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| 4                 | 1,5 | 270                | 100                                    | 37,0 | 3                  | 1,1 | 4                                       | 1,5 | 2                    | 0,7 | 1157             |
| -                 |     | 287                | 119                                    | 41,5 | 3                  | 1,0 | 6                                       | 2,1 | 1                    | 0,3 | 1158             |
| 1                 | 0,3 | 306                | 125                                    | 40,8 | -                  | -   | 4                                       | 1,3 | 2                    | 0,7 | 1159             |
| 1                 | 0,4 | 247                | 106                                    | 42,9 | 1                  | 0,4 | 4                                       | 1,6 | -                    | -   | 1160             |
| -                 |     | 359                | 119                                    | 33,1 | 6                  | 1,7 | 10                                      | 2,8 | -                    | -   | 1161             |
| 1                 | 0,3 | 298                | 98                                     | 32,9 | 1                  | 0,3 | 5                                       | 1,7 | -                    | -   | 1250             |
| -                 |     | 324                | 107                                    | 33,0 | 4                  | 1,2 | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,6 | 1251             |
| 2                 | 0,8 | 255                | 95                                     | 37,3 | 2                  | 0,8 | 1                                       | 0,4 | -                    | -   | 1252             |
| 1                 | 0,4 | 274                | 123                                    | 44,9 | 6                  | 2,2 | 4                                       | 1,5 | 1                    | 0,4 | 1350             |
| 1                 | 0,3 | 298                | 122                                    | 40,9 | 5                  | 1,7 | 4                                       | 1,3 | -                    | -   | 1351             |
| -                 |     | 287                | 93                                     | 32,4 | 1                  | 0,3 | 7                                       | 2,4 | 3                    | 1,0 | 1352             |
| 1                 | 0,4 | 233                | 77                                     | 33,0 | 5                  | 2,1 | 3                                       | 1,3 | -                    | -   | 1353             |
| -                 |     | 290                | 107                                    | 36,9 | 3                  | 1,0 | 5                                       | 1,7 | 3                    | 1,0 | 1354             |
| -                 |     | 307                | 99                                     | 32,2 | 5                  | 1,6 | 9                                       | 2,9 | -                    | -   | 1355             |
| -                 |     | 263                | 82                                     | 31,2 | 3                  | 1,1 | 9                                       | 3,4 | 2                    | 0,8 | 1356             |
| -                 |     | 252                | 89                                     | 35,3 | 2                  | 0,8 | 4                                       | 1,6 | -                    | -   | 1357             |
| -                 |     | 206                | 78                                     | 37,9 | 5                  | 2,4 | 4                                       | 1,9 | 3                    | 1,5 | 1358             |
| 2                 | 0,9 | 213                | 72                                     | 33,8 | 5                  | 2,3 | 5                                       | 2,3 | 1                    | 0,5 | 1359             |
| 2                 | 1,1 | 177                | 66                                     | 37,3 | 3                  | 1,7 | 1                                       | 0,6 | 1                    | 0,6 | 1450             |
| -                 |     | 254                | 100                                    | 39,4 | 7                  | 2,8 | 2                                       | 0,8 | -                    | -   | 1451             |
| 4                 | 1,2 | 343                | 118                                    | 34,4 | 6                  | 1,7 | 6                                       | 1,7 | 5                    | 1,5 | 1452             |
| -                 |     | 303                | 121                                    | 39,9 | 3                  | 1,0 | 4                                       | 1,3 | -                    | -   | 1453             |
| 1                 | 0,6 | 170                | 73                                     | 42,9 | 2                  | 1,2 | 1                                       | 0,6 | 1                    | 0,6 | 1454             |
| 4                 | 2,2 | 180                | 75                                     | 41,7 | 7                  | 3,9 | 2                                       | 1,1 | 2                    | 1,1 | 1455             |
| -                 |     | 263                | 90                                     | 34,2 | 2                  | 0,8 | 1                                       | 0,4 | 6                    | 2,3 | 1456             |
| 1                 | 0,7 | 149                | 75                                     | 50,3 | 2                  | 1,3 | 3                                       | 2,0 | 2                    | 1,3 | 1457             |
| 2                 | 1,2 | 169                | 71                                     | 42,0 | 2                  | 1,2 | 3                                       | 1,8 | -                    | -   | 1550             |
| -                 |     | 178                | 68                                     | 38,2 | 2                  | 1,1 | 5                                       | 2,8 | -                    | -   | 1553             |
| 2                 | 1,3 | 152                | 56                                     | 36,8 | 5                  | 3,3 | 3                                       | 2,0 | 1                    | 0,7 | 1554             |
| 4                 | 1,3 | 297                | 106                                    | 35,7 | 5                  | 1,7 | 9                                       | 3,0 | 1                    | 0,3 | 1555             |
| 1                 | 0,4 | 274                | 97                                     | 35,4 | -                  | -   | 5                                       | 1,8 | -                    | -   | 1650             |
| -                 |     | 226                | 66                                     | 29,2 | 3                  | 1,3 | 4                                       | 1,8 | 1                    | 0,4 | 1651             |
| 1                 | 0,5 | 194                | 70                                     | 36,1 | 4                  | 2,1 | 6                                       | 3,1 | 1                    | 0,5 | 1652             |
| -                 |     | 193                | 63                                     | 32,6 | 2                  | 1,0 | 5                                       | 2,6 | -                    | -   | 1654             |
| -                 |     | 174                | 69                                     | 39,7 | 2                  | 1,1 | 2                                       | 1,1 | -                    | -   | 1656             |
| 2                 | 0,6 | 323                | 123                                    | 38,1 | 6                  | 1,9 | 6                                       | 1,9 | 1                    | 0,3 | 1657             |
| 4                 | 2,0 | 197                | 88                                     | 44,7 | 6                  | 3,0 | 2                                       | 1,0 | -                    | -   | 1750             |
| -                 |     | 153                | 43                                     | 28,1 | 5                  | 3,3 | 4                                       | 2,6 | 1                    | 0,7 | 1751             |
| 1                 | 0,5 | 206                | 76                                     | 36,9 | 5                  | 2,4 | 3                                       | 1,5 | 1                    | 0,5 | 1752             |
| 3                 | 1,7 | 175                | 68                                     | 38,9 | 2                  | 1,1 | -                                       | -   | 1                    | 0,6 | 1952             |
| 6                 | 2,3 | 251                | 70                                     | 27,9 | 7                  | 2,8 | 3                                       | 1,2 | 1                    | 0,4 | 1953             |
| 1                 | 0,4 | 227                | 74                                     | 32,6 | 8                  | 3,5 | 2                                       | 0,9 | -                    | -   | 2050             |
| -                 |     | 164                | 102                                    | 62,2 | 2                  | 1,2 | -                                       | -   | -                    | -   | 2051             |
| 1                 | 0,6 | 179                | 63                                     | 35,2 | 7                  | 3,9 | 6                                       | 3,4 | 2                    | 1,1 | 2052             |
| 1                 | 0,4 | 249                | 89                                     | 35,7 | 11                 | 4,4 | 8                                       | 3,2 | -                    | -   | 2055             |
| 1                 | 0,6 | 164                | 57                                     | 34,8 | 1                  | 0,6 | 4                                       | 2,4 | 1                    | 0,6 | 2056             |
| 1                 | 0,4 | 244                | 99                                     | 40,6 | 10                 | 4,1 | 5                                       | 2,0 | 1                    | 0,4 | 2057             |
| 4                 | 1,2 | 321                | 117                                    | 36,4 | 6                  | 1,9 | 3                                       | 0,9 | 4                    | 1,2 | 2058             |
| 4                 | 2,3 | 169                | 69                                     | 40,8 | 7                  | 4,1 | 1                                       | 0,6 | 4                    | 2,4 | 2150             |
| 1                 | 0,5 | 212                | 70                                     | 33,0 | 3                  | 1,4 | 3                                       | 1,4 | 4                    | 1,9 | 2151             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 1157 Wilhelminenstr., Forsthoferstr.       | 905                  | 264                 | 1 169     | 22,6                        | 274       | 7                      | 43,4                 |
| 1158 Siglindenstr., Nibelungenstr.         | 736                  | 223                 | 959       | 23,3                        | 287       | 5                      | 50,6                 |
| 1159 Wilhelm-Spaeth-Str., Lichtenhofstr.   | 748                  | 213                 | 961       | 22,2                        | 307       | 3                      | 51,9                 |
| 1160 Forsthoferstr., Wilhelm-Spaeth-Str.   | 868                  | 176                 | 1 044     | 16,9                        | 248       | 7                      | 38,5                 |
| 1161 Schweiggerstr., Regensburger Str.     | 1 907                | 455                 | 2 362     | 19,3                        | 359       | 4                      | 32,6                 |
| 1250 Brunhildstr., Tristanstr.             | 817                  | 276                 | 1 093     | 25,3                        | 299       | 6                      | 49,8                 |
| 1251 Lohengrinstr., Markomannenstr.        | 601                  | 342                 | 943       | 36,3                        | 324       | 8                      | 66,6                 |
| 1252 Wodanstr., Guntherstr.                | 584                  | 227                 | 811       | 28,0                        | 257       | 5                      | 56,6                 |
| 1350 Tafelfeldstr., Siebenkeesstr.         | 1 319                | 303                 | 1 622     | 18,7                        | 275       | 5                      | 33,7                 |
| 1351 Körnerstr., Maffeiplatz (R)           | 1 002                | 227                 | 1 229     | 18,5                        | 299       | 3                      | 40,9                 |
| 1352 Bönerstr., Ammanstr.                  | 963                  | 237                 | 1 200     | 19,8                        | 287       | 3                      | 41,7                 |
| 1353 Celtisstr., Aufseßplatz               | 1 058                | 288                 | 1 346     | 21,4                        | 234       | 7                      | 36,4                 |
| 1354 Anne-Frank-Str., Annastr.             | 995                  | 236                 | 1 231     | 19,2                        | 290       | 8                      | 40,4                 |
| 1355 Kopernikusstr., Hartmutstr.           | 1 027                | 285                 | 1 312     | 21,7                        | 307       | 4                      | 42,9                 |
| 1356 Wölkernstr., Bulmannstr.              | 1 083                | 216                 | 1 299     | 16,6                        | 263       | 3                      | 35,2                 |
| 1357 Humboldtplatz, Paulstr.               | 965                  | 267                 | 1 232     | 21,7                        | 252       | 8                      | 39,6                 |
| 1358 Galgenhofstr., Breitscheidstr.        | 965                  | 183                 | 1 148     | 15,9                        | 206       | 3                      | 32,2                 |
| 1359 Hinterm Bahnhof, Wendlerstr. (R)      | 1 025                | 163                 | 1 188     | 13,7                        | 215       | 2                      | 30,4                 |
| 1450 Schuckertplatz, Budapester Platz      | 801                  | 164                 | 965       | 17,0                        | 179       | 2                      | 33,8                 |
| 1451 Ajtoschstr., Lutherplatz              | 842                  | 167                 | 1 009     | 16,6                        | 254       | 7                      | 39,6                 |
| 1452 Gudrunstr., Kleestr.                  | 921                  | 202                 | 1 123     | 18,0                        | 347       | 2                      | 47,1                 |
| 1453 Jean-Paul-Platz, Sperberstr.          | 741                  | 174                 | 915       | 19,0                        | 303       | 2                      | 50,2                 |
| 1454 Budapester Str., Normannenstr.        | 608                  | 176                 | 784       | 22,4                        | 171       | 4                      | 41,8                 |
| 1455 Morsestr., Burgundenstr.              | 703                  | 159                 | 862       | 18,4                        | 184       | -                      | 38,2                 |
| 1456 Huldstr., Neulichtenhofstr. (R)       | 698                  | 198                 | 896       | 22,1                        | 263       | 1                      | 49,4                 |
| 1457 Burgundenstr., Frankenstr.            | 860                  | 141                 | 1 001     | 14,1                        | 150       | -                      | 27,8                 |
| 1550 Seuffertstr., Gugelstr.               | 1 044                | 149                 | 1 193     | 12,5                        | 171       | -                      | 25,7                 |
| 1553 Schwabenstr., Sperlingstr.            | 1 057                | 154                 | 1 211     | 12,7                        | 178       | 1                      | 26,2                 |
| 1554 Wattstr., Voltastr.                   | 888                  | 157                 | 1 045     | 15,0                        | 154       | 1                      | 28,3                 |
| 1555 Schuckertstr., Gaußstr.               | 1 608                | 245                 | 1 853     | 13,2                        | 301       | -                      | 28,3                 |
| 1650 Tunnelstr., Siemensplatz              | 1 174                | 187                 | 1 361     | 13,7                        | 275       | 5                      | 32,4                 |
| 1651 Obere Mentergasse, Melanchthonplatz   | 1 161                | 183                 | 1 344     | 13,6                        | 226       | 1                      | 29,2                 |
| 1652 An den Rampen, Gebhard-Ott-Str.       | 1 239                | 127                 | 1 366     | 9,3                         | 195       | 3                      | 22,5                 |
| 1654 Helingstr., Munkerstr.                | 877                  | 170                 | 1 047     | 16,2                        | 193       | 1                      | 33,2                 |
| 1656 Herschelstr., Schleidenstr.           | 951                  | 87                  | 1 038     | 8,4                         | 174       | 1                      | 24,3                 |
| 1657 Volkmannstr., Leibnizstr.             | 1 900                | 278                 | 2 178     | 12,8                        | 325       | 4                      | 26,4                 |
| 1750 Industriestr., Maybachstr.            | 1 035                | 87                  | 1 122     | 7,8                         | 201       | 1                      | 24,9                 |
| 1751 Pfälzerstr., Alemannenstr.            | 1 005                | 122                 | 1 127     | 10,8                        | 153       | 3                      | 23,2                 |
| 1752 Freiburger Str., Meisenstr.           | 998                  | 188                 | 1 186     | 15,9                        | 207       | -                      | 31,9                 |
| 1952 Elisenstr., Kreuzsteinstr.            | 1 057                | 143                 | 1 200     | 11,9                        | 178       | -                      | 25,7                 |
| 1953 Nopitschstr., Hans-Schmidt-Str.       | 1 939                | 209                 | 2 148     | 9,7                         | 257       | -                      | 20,8                 |
| 2050 Rothenburger Str., Schnepfenhorststr. | 852                  | 178                 | 1 030     | 17,3                        | 228       | 1                      | 37,8                 |
| 2051 Konstanzenstr., Blücherstr.           | 858                  | 251                 | 1 109     | 22,6                        | 164       | 1                      | 35,3                 |
| 2052 Orffstr., Geisseestr.                 | 898                  | 141                 | 1 039     | 13,6                        | 180       | -                      | 29,7                 |
| 2055 Otmarstr., Grünstr.                   | 1 112                | 172                 | 1 284     | 13,4                        | 250       | 1                      | 31,6                 |
| 2056 Schwabacher Str., Hermannstr.         | 1 058                | 171                 | 1 229     | 13,9                        | 165       | -                      | 26,1                 |
| 2057 Schlachthofstr., Webersgasse          | 1 547                | 161                 | 1 708     | 9,4                         | 245       | 5                      | 22,7                 |
| 2058 Gernotstr., Heinrichstr.              | 1 679                | 265                 | 1 944     | 13,6                        | 325       | 2                      | 29,1                 |
| 2150 Bernadottestr., Söderblomstr.         | 695                  | 115                 | 810       | 14,2                        | 173       | -                      | 34,3                 |
| 2151 Herzog-Bernhard-Str., Nansenstr.      | 881                  | 131                 | 1 012     | 12,9                        | 213       | -                      | 32,9                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                              |     |                                |     |                             |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|-----|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----------------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |     | Philipp Schramm<br>Die Guten |     | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |     | Titus Schüller<br>DIE LINKE |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %   | Zahl                         | %   | Zahl                           | %   | Zahl                        | %    |                  |
| 30                | 31                   | 32                 | 33                                     | 34  | 35                           | 36  | 37                             | 38  | 39                          | 40   |                  |
| 4                 | 1,5                  | 270                | 5                                      | 1,9 | -                            | -   | -                              | -   | 9                           | 3,3  | 1157             |
| -                 |                      | 287                | 2                                      | 0,7 | 1                            | 0,3 | 4                              | 1,4 | 15                          | 5,2  | 1158             |
| 1                 | 0,3                  | 306                | 4                                      | 1,3 | -                            | -   | 6                              | 2,0 | 12                          | 3,9  | 1159             |
| 1                 | 0,4                  | 247                | 2                                      | 0,8 | -                            | -   | 2                              | 0,8 | 8                           | 3,2  | 1160             |
| -                 |                      | 359                | 6                                      | 1,7 | 3                            | 0,8 | 12                             | 3,3 | 24                          | 6,7  | 1161             |
| 1                 | 0,3                  | 298                | 5                                      | 1,7 | -                            | -   | 3                              | 1,0 | 11                          | 3,7  | 1250             |
| -                 |                      | 324                | -                                      | -   | 2                            | 0,6 | 2                              | 0,6 | 4                           | 1,2  | 1251             |
| 2                 | 0,8                  | 255                | 2                                      | 0,8 | 4                            | 1,6 | 3                              | 1,2 | 8                           | 3,1  | 1252             |
| 1                 | 0,4                  | 274                | 4                                      | 1,5 | 2                            | 0,7 | 8                              | 2,9 | 10                          | 3,6  | 1350             |
| 1                 | 0,3                  | 298                | 4                                      | 1,3 | 5                            | 1,7 | 4                              | 1,3 | 11                          | 3,7  | 1351             |
| -                 |                      | 287                | 4                                      | 1,4 | 1                            | 0,3 | 6                              | 2,1 | 23                          | 8,0  | 1352             |
| 1                 | 0,4                  | 233                | 4                                      | 1,7 | 2                            | 0,9 | 7                              | 3,0 | 27                          | 11,6 | 1353             |
| -                 |                      | 290                | 4                                      | 1,4 | 2                            | 0,7 | 13                             | 4,5 | 11                          | 3,8  | 1354             |
| -                 |                      | 307                | 4                                      | 1,3 | 1                            | 0,3 | 6                              | 2,0 | 21                          | 6,8  | 1355             |
| -                 |                      | 263                | 4                                      | 1,5 | 6                            | 2,3 | 5                              | 1,9 | 24                          | 9,1  | 1356             |
| -                 |                      | 252                | 3                                      | 1,2 | 5                            | 2,0 | 3                              | 1,2 | 12                          | 4,8  | 1357             |
| -                 |                      | 206                | 3                                      | 1,5 | 2                            | 1,0 | 4                              | 1,9 | 13                          | 6,3  | 1358             |
| 2                 | 0,9                  | 213                | 3                                      | 1,4 | 3                            | 1,4 | 7                              | 3,3 | 22                          | 10,3 | 1359             |
| 2                 | 1,1                  | 177                | 1                                      | 0,6 | -                            | -   | 4                              | 2,3 | 5                           | 2,8  | 1450             |
| -                 |                      | 254                | 6                                      | 2,4 | 2                            | 0,8 | 4                              | 1,6 | 9                           | 3,5  | 1451             |
| 4                 | 1,2                  | 343                | 8                                      | 2,3 | 3                            | 0,9 | 6                              | 1,7 | 11                          | 3,2  | 1452             |
| -                 |                      | 303                | 4                                      | 1,3 | -                            | -   | 3                              | 1,0 | 7                           | 2,3  | 1453             |
| 1                 | 0,6                  | 170                | -                                      | -   | 1                            | 0,6 | 3                              | 1,8 | 7                           | 4,1  | 1454             |
| 4                 | 2,2                  | 180                | 2                                      | 1,1 | -                            | -   | 3                              | 1,7 | 7                           | 3,9  | 1455             |
| -                 |                      | 263                | 3                                      | 1,1 | -                            | -   | 5                              | 1,9 | 3                           | 1,1  | 1456             |
| 1                 | 0,7                  | 149                | 1                                      | 0,7 | 1                            | 0,7 | 3                              | 2,0 | 3                           | 2,0  | 1457             |
| 2                 | 1,2                  | 169                | 1                                      | 0,6 | -                            | -   | 6                              | 3,6 | 8                           | 4,7  | 1550             |
| -                 |                      | 178                | 3                                      | 1,7 | -                            | -   | 11                             | 6,2 | 3                           | 1,7  | 1553             |
| 2                 | 1,3                  | 152                | 2                                      | 1,3 | 1                            | 0,7 | 6                              | 3,9 | 10                          | 6,6  | 1554             |
| 4                 | 1,3                  | 297                | 3                                      | 1,0 | 6                            | 2,0 | 10                             | 3,4 | 18                          | 6,1  | 1555             |
| 1                 | 0,4                  | 274                | 5                                      | 1,8 | 2                            | 0,7 | 3                              | 1,1 | 17                          | 6,2  | 1650             |
| -                 |                      | 226                | 1                                      | 0,4 | 1                            | 0,4 | 4                              | 1,8 | 9                           | 4,0  | 1651             |
| 1                 | 0,5                  | 194                | -                                      | -   | -                            | -   | 7                              | 3,6 | 5                           | 2,6  | 1652             |
| -                 |                      | 193                | 2                                      | 1,0 | -                            | -   | 10                             | 5,2 | 10                          | 5,2  | 1654             |
| -                 |                      | 174                | 1                                      | 0,6 | 1                            | 0,6 | 1                              | 0,6 | 5                           | 2,9  | 1656             |
| 2                 | 0,6                  | 323                | 5                                      | 1,5 | 1                            | 0,3 | 4                              | 1,2 | 22                          | 6,8  | 1657             |
| 4                 | 2,0                  | 197                | 1                                      | 0,5 | -                            | -   | 3                              | 1,5 | 8                           | 4,1  | 1750             |
| -                 |                      | 153                | 6                                      | 3,9 | -                            | -   | 3                              | 2,0 | 6                           | 3,9  | 1751             |
| 1                 | 0,5                  | 206                | 3                                      | 1,5 | -                            | -   | 3                              | 1,5 | 9                           | 4,4  | 1752             |
| 3                 | 1,7                  | 175                | -                                      | -   | 1                            | 0,6 | 2                              | 1,1 | 4                           | 2,3  | 1952             |
| 6                 | 2,3                  | 251                | 2                                      | 0,8 | -                            | -   | 2                              | 0,8 | 6                           | 2,4  | 1953             |
| 1                 | 0,4                  | 227                | -                                      | -   | 2                            | 0,9 | 4                              | 1,8 | 7                           | 3,1  | 2050             |
| -                 |                      | 164                | 1                                      | 0,6 | -                            | -   | 4                              | 2,4 | 4                           | 2,4  | 2051             |
| 1                 | 0,6                  | 179                | 6                                      | 3,4 | 1                            | 0,6 | -                              | -   | 7                           | 3,9  | 2052             |
| 1                 | 0,4                  | 249                | 1                                      | 0,4 | -                            | -   | 3                              | 1,2 | 13                          | 5,2  | 2055             |
| 1                 | 0,6                  | 164                | 4                                      | 2,4 | 1                            | 0,6 | 5                              | 3,0 | 7                           | 4,3  | 2056             |
| 1                 | 0,4                  | 244                | 1                                      | 0,4 | 1                            | 0,4 | 7                              | 2,9 | 10                          | 4,1  | 2057             |
| 4                 | 1,2                  | 321                | 3                                      | 0,9 | 1                            | 0,3 | 1                              | 0,3 | 4                           | 1,2  | 2058             |
| 4                 | 2,3                  | 169                | 3                                      | 1,8 | -                            | -   | -                              | -   | 8                           | 4,7  | 2150             |
| 1                 | 0,5                  | 212                | 1                                      | 0,5 | 3                            | 1,4 | 8                              | 3,8 | 6                           | 2,8  | 2151             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 2154 Witschelstr., Rothenburger Str.          | 1 881                | 189                 | 2 070     | 9,1                         | 280       | 4                      | 21,7                 |
| 2250 Veit-Stoß-Platz, Austr.                  | 1 025                | 266                 | 1 291     | 20,6                        | 341       | 5                      | 44,8                 |
| 2253 Denisstr., Glockendonstr.                | 1 041                | 173                 | 1 214     | 14,3                        | 275       | 4                      | 35,3                 |
| 2254 Mannertstr., Troststr.                   | 1 395                | 364                 | 1 759     | 20,7                        | 356       | 4                      | 38,9                 |
| 2255 Paumgartnerstr., Fürther Str.            | 2 011                | 286                 | 2 297     | 12,5                        | 360       | 3                      | 26,9                 |
| 2350 Poppenreuther Str., Fleischmannstr.      | 690                  | 174                 | 864       | 20,1                        | 221       | 2                      | 43,7                 |
| 2351 Kirschgartenstr., Poppelstr.             | 810                  | 225                 | 1 035     | 21,7                        | 221       | 2                      | 41,0                 |
| 2352 Franzstr., Wiesentalstr.                 | 949                  | 288                 | 1 237     | 23,3                        | 266       | 1                      | 42,7                 |
| 2353 Amalienstr., Sandbergstr.                | 763                  | 253                 | 1 016     | 24,9                        | 229       | 6                      | 44,7                 |
| 2354 Äußere Großweidenmühlstr., Steinstr.     | 712                  | 252                 | 964       | 26,1                        | 215       | 2                      | 45,9                 |
| 2355 Adelgundenstr., Julienstr.               | 719                  | 222                 | 941       | 23,6                        | 220       | 3                      | 44,6                 |
| 2356 Gottliebstr., Krugstr.                   | 859                  | 219                 | 1 078     | 20,3                        | 293       | 10                     | 44,8                 |
| 2357 Christoph-Weiß-Str., Helenenstr.         | 845                  | 245                 | 1 090     | 22,5                        | 277       | 3                      | 45,6                 |
| 2450 Vogelherdstr., Prof.-Ernst-Nathan-Str.   | 829                  | 272                 | 1 101     | 24,7                        | 343       | 1                      | 53,6                 |
| 2451 Hallerstr., Rilkestr. (R)                | 748                  | 255                 | 1 003     | 25,4                        | 345       | 7                      | 56,9                 |
| 2452 Hufelandstr., Juvenellstr.               | 671                  | 301                 | 972       | 31,0                        | 304       | 2                      | 59,3                 |
| 2453 Bielingsplatz, Friedrich-Ebert-Platz     | 749                  | 234                 | 983       | 23,8                        | 335       | 5                      | 55,3                 |
| 2550 Cranachstr., Gärtnerstr.                 | 938                  | 272                 | 1 210     | 22,5                        | 244       | -                      | 40,7                 |
| 2551 Kleinreuther Weg, Schäufeleinstr. (R)    | 963                  | 138                 | 1 101     | 12,5                        | 217       | 1                      | 31,1                 |
| 2552 Harrichstr., Riemenschneiderstr.         | 1 010                | 172                 | 1 182     | 14,6                        | 263       | 8                      | 34,8                 |
| 2553 Innerer Kleinreuther Weg, Pilotystr.     | 779                  | 351                 | 1 130     | 31,1                        | 304       | 10                     | 54,4                 |
| 2554 Uhlandstr., Kaulbachstr.                 | 792                  | 396                 | 1 188     | 33,3                        | 432       | 4                      | 66,4                 |
| 2555 Innere Kobergerstr., Meuschelstr.        | 638                  | 268                 | 906       | 29,6                        | 273       | 3                      | 56,8                 |
| 2556 Wilderstr., Kobergerplatz                | 1 114                | 530                 | 1 644     | 32,2                        | 527       | 6                      | 61,1                 |
| 2650 Schlüsselfelderstr., Schmausengartenstr. | 740                  | 259                 | 999       | 25,9                        | 275       | 4                      | 50,8                 |
| 2651 Friedenstr., Goethestr.                  | 1 341                | 584                 | 1 925     | 30,3                        | 507       | 5                      | 53,8                 |
| 2652 Parkstr., Am Stadtpark                   | 850                  | 316                 | 1 166     | 27,1                        | 359       | 10                     | 54,7                 |
| 2653 Am Stadtpark, Bayreuther Str.            | 708                  | 292                 | 1 000     | 29,2                        | 231       | 2                      | 49,5                 |
| 2654 Avenariusstr., Friedenstr. (R)           | 859                  | 268                 | 1 127     | 23,8                        | 287       | 3                      | 46,9                 |
| 2655 Neue Hegelstr., Kantstr.                 | 702                  | 243                 | 945       | 25,7                        | 304       | 3                      | 55,3                 |
| 2656 Schopenhauerstr., Attinghausenstr.       | 750                  | 219                 | 969       | 22,6                        | 281       | 2                      | 49,4                 |
| 2750 Bauvereinstr., Zeiss-Str.                | 878                  | 206                 | 1 084     | 19,0                        | 271       | 3                      | 42,1                 |
| 2751 Riehlstr., Veilhofstr.                   | 623                  | 171                 | 794       | 21,5                        | 202       | 3                      | 44,7                 |
| 2752 Ludwig-Feuerbach-Str., Siebmacherstr.    | 900                  | 293                 | 1 193     | 24,6                        | 283       | 8                      | 45,5                 |
| 2753 Martin-Behaim-Str., Deichslerstr.        | 994                  | 280                 | 1 274     | 22,0                        | 392       | 5                      | 50,4                 |
| 2754 Martin-Behaim-Str., Fichtestr.           | 842                  | 283                 | 1 125     | 25,2                        | 314       | 2                      | 50,7                 |
| 2755 Olof-Palme-Platz, Fenitzerplatz          | 779                  | 330                 | 1 109     | 29,8                        | 374       | -                      | 60,9                 |
| 2756 Am Messehaus, Fröbelstr.                 | 871                  | 264                 | 1 135     | 23,3                        | 347       | 5                      | 51,4                 |
| 2757 Wieselerstr., Deumentenstr.              | 867                  | 205                 | 1 072     | 19,1                        | 263       | 1                      | 41,9                 |
| 2850 Kressengartenstr., Tullnaustr.           | 807                  | 127                 | 934       | 13,6                        | 291       | 3                      | 43,2                 |
| 2851 Teutonenstr., Wurfbeinstr.               | 749                  | 206                 | 955       | 21,6                        | 221       | 6                      | 42,2                 |
| 2852 Dagmarstr., Erhardstr.                   | 795                  | 183                 | 978       | 18,7                        | 253       | 2                      | 42,7                 |
| 2950 Ursulastr., Philipp-Kittler-Str.         | 796                  | 248                 | 1 044     | 23,8                        | 276       | 3                      | 47,8                 |
| 2951 Spiegelauer Str., Metthingstr.           | 760                  | 476                 | 1 236     | 38,5                        | 378       | 4                      | 65,4                 |
| 2952 Komotauer Str., Schöpfstr.               | 692                  | 294                 | 986       | 29,8                        | 274       | 4                      | 54,6                 |
| 2953 Sudetendeutsche Str., Pastoriusstr. (R)  | 531                  | 108                 | 639       | 16,9                        | 127       | -                      | 35,3                 |
| 2954 Bertastr., Karlsbader Str.               | 545                  | 200                 | 745       | 26,8                        | 197       | -                      | 50,9                 |
| 3050 Oskar-von-Miller-Str., Beuthener Str.    | 570                  | 161                 | 731       | 22,0                        | 163       | 1                      | 42,3                 |
| 3150 Schnorrstr., Bauernfeindstr.             | 943                  | 198                 | 1 141     | 17,4                        | 309       | -                      | 42,9                 |
| 3151 Sonnenstr., Planetenring                 | 778                  | 206                 | 984       | 20,9                        | 272       | 1                      | 46,6                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18   |                  |
| 2                 | 0,7                  | 278                | 75                                     | 27,0 | 37                     | 13,3 | 6                              | 2,2 | 21                                  | 7,6  | 2154             |
| -                 |                      | 341                | 36                                     | 10,6 | 103                    | 30,2 | -                              | -   | 14                                  | 4,1  | 2250             |
| 1                 | 0,4                  | 274                | 41                                     | 15,0 | 73                     | 26,6 | 3                              | 1,1 | 15                                  | 5,5  | 2253             |
| 1                 | 0,3                  | 355                | 89                                     | 25,1 | 90                     | 25,4 | 5                              | 1,4 | 15                                  | 4,2  | 2254             |
| 3                 | 0,8                  | 357                | 73                                     | 20,4 | 80                     | 22,4 | 3                              | 0,8 | 21                                  | 5,9  | 2255             |
| -                 |                      | 221                | 61                                     | 27,6 | 26                     | 11,8 | 3                              | 1,4 | 10                                  | 4,5  | 2350             |
| -                 |                      | 221                | 50                                     | 22,6 | 46                     | 20,8 | 3                              | 1,4 | 11                                  | 5,0  | 2351             |
| -                 |                      | 266                | 66                                     | 24,8 | 38                     | 14,3 | 9                              | 3,4 | 10                                  | 3,8  | 2352             |
| 2                 | 0,9                  | 227                | 30                                     | 13,2 | 48                     | 21,1 | 3                              | 1,3 | 12                                  | 5,3  | 2353             |
| 1                 | 0,5                  | 214                | 44                                     | 20,6 | 51                     | 23,8 | 2                              | 0,9 | 7                                   | 3,3  | 2354             |
| 1                 | 0,5                  | 219                | 52                                     | 23,7 | 44                     | 20,1 | 3                              | 1,4 | 8                                   | 3,7  | 2355             |
| 2                 | 0,7                  | 291                | 72                                     | 24,7 | 67                     | 23,0 | 9                              | 3,1 | 6                                   | 2,1  | 2356             |
| 1                 | 0,4                  | 276                | 61                                     | 22,1 | 52                     | 18,8 | 6                              | 2,2 | 12                                  | 4,3  | 2357             |
| -                 |                      | 343                | 109                                    | 31,8 | 73                     | 21,3 | 7                              | 2,0 | 10                                  | 2,9  | 2450             |
| -                 |                      | 345                | 66                                     | 19,1 | 119                    | 34,5 | 3                              | 0,9 | 12                                  | 3,5  | 2451             |
| 1                 | 0,3                  | 303                | 107                                    | 35,3 | 51                     | 16,8 | 3                              | 1,0 | 13                                  | 4,3  | 2452             |
| 2                 | 0,6                  | 333                | 72                                     | 21,6 | 79                     | 23,7 | 2                              | 0,6 | 10                                  | 3,0  | 2453             |
| 1                 | 0,4                  | 243                | 68                                     | 28,0 | 58                     | 23,9 | 1                              | 0,4 | 13                                  | 5,3  | 2550             |
| 2                 | 0,9                  | 215                | 58                                     | 27,0 | 25                     | 11,6 | 3                              | 1,4 | 23                                  | 10,7 | 2551             |
| 1                 | 0,4                  | 262                | 61                                     | 23,3 | 37                     | 14,1 | 3                              | 1,1 | 11                                  | 4,2  | 2552             |
| 2                 | 0,7                  | 302                | 60                                     | 19,9 | 74                     | 24,5 | 5                              | 1,7 | 5                                   | 1,7  | 2553             |
| -                 |                      | 432                | 68                                     | 15,7 | 125                    | 28,9 | 7                              | 1,6 | 9                                   | 2,1  | 2554             |
| -                 |                      | 273                | 55                                     | 20,1 | 63                     | 23,1 | 3                              | 1,1 | 5                                   | 1,8  | 2555             |
| 2                 | 0,4                  | 525                | 165                                    | 31,4 | 113                    | 21,5 | 15                             | 2,9 | 14                                  | 2,7  | 2556             |
| 2                 | 0,7                  | 273                | 75                                     | 27,5 | 61                     | 22,3 | -                              | -   | 16                                  | 5,9  | 2650             |
| 2                 | 0,4                  | 505                | 141                                    | 27,9 | 107                    | 21,2 | 9                              | 1,8 | 14                                  | 2,8  | 2651             |
| 4                 | 1,1                  | 355                | 85                                     | 23,9 | 89                     | 25,1 | 9                              | 2,5 | 13                                  | 3,7  | 2652             |
| -                 |                      | 231                | 86                                     | 37,2 | 39                     | 16,9 | 3                              | 1,3 | 9                                   | 3,9  | 2653             |
| 2                 | 0,7                  | 285                | 76                                     | 26,7 | 52                     | 18,2 | 8                              | 2,8 | 9                                   | 3,2  | 2654             |
| -                 |                      | 304                | 68                                     | 22,4 | 70                     | 23,0 | 8                              | 2,6 | 9                                   | 3,0  | 2655             |
| 1                 | 0,4                  | 280                | 88                                     | 31,4 | 44                     | 15,7 | 2                              | 0,7 | 13                                  | 4,6  | 2656             |
| -                 |                      | 271                | 71                                     | 26,2 | 53                     | 19,6 | 2                              | 0,7 | 17                                  | 6,3  | 2750             |
| 1                 | 0,5                  | 201                | 50                                     | 24,9 | 51                     | 25,4 | -                              | -   | 4                                   | 2,0  | 2751             |
| -                 |                      | 283                | 95                                     | 33,6 | 36                     | 12,7 | 4                              | 1,4 | 13                                  | 4,6  | 2752             |
| -                 |                      | 392                | 120                                    | 30,6 | 89                     | 22,7 | 12                             | 3,1 | 17                                  | 4,3  | 2753             |
| -                 |                      | 314                | 75                                     | 23,9 | 60                     | 19,1 | 7                              | 2,2 | 16                                  | 5,1  | 2754             |
| 1                 | 0,3                  | 373                | 81                                     | 21,7 | 97                     | 26,0 | 5                              | 1,3 | 18                                  | 4,8  | 2755             |
| 2                 | 0,6                  | 345                | 81                                     | 23,5 | 88                     | 25,5 | 6                              | 1,7 | 14                                  | 4,1  | 2756             |
| 2                 | 0,8                  | 261                | 58                                     | 22,2 | 51                     | 19,5 | 6                              | 2,3 | 16                                  | 6,1  | 2757             |
| -                 |                      | 291                | 115                                    | 39,5 | 33                     | 11,3 | 5                              | 1,7 | 17                                  | 5,8  | 2850             |
| -                 |                      | 221                | 68                                     | 30,8 | 42                     | 19,0 | 6                              | 2,7 | 6                                   | 2,7  | 2851             |
| 1                 | 0,4                  | 252                | 103                                    | 40,9 | 43                     | 17,1 | 6                              | 2,4 | 6                                   | 2,4  | 2852             |
| -                 |                      | 276                | 95                                     | 34,4 | 39                     | 14,1 | 7                              | 2,5 | 14                                  | 5,1  | 2950             |
| 4                 | 1,1                  | 374                | 125                                    | 33,4 | 78                     | 20,9 | 3                              | 0,8 | 4                                   | 1,1  | 2951             |
| 1                 | 0,4                  | 273                | 89                                     | 32,6 | 25                     | 9,2  | 4                              | 1,5 | 22                                  | 8,1  | 2952             |
| -                 |                      | 127                | 45                                     | 35,4 | 18                     | 14,2 | 1                              | 0,8 | 3                                   | 2,4  | 2953             |
| 1                 | 0,5                  | 196                | 64                                     | 32,7 | 25                     | 12,8 | 1                              | 0,5 | 12                                  | 6,1  | 2954             |
| 1                 | 0,6                  | 162                | 45                                     | 27,8 | 27                     | 16,7 | 3                              | 1,9 | 13                                  | 8,0  | 3050             |
| 3                 | 1,0                  | 306                | 108                                    | 35,3 | 15                     | 4,9  | 3                              | 1,0 | 34                                  | 11,1 | 3150             |
| 1                 | 0,4                  | 271                | 84                                     | 31,0 | 15                     | 5,5  | 2                              | 0,7 | 24                                  | 8,9  | 3151             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 2154 Witschelstr., Rothenburger Str.          | 1 881                | 189                 | 2 070     | 9,1                         | 280       | 4                      | 21,7                 |
| 2250 Veit-Stoß-Platz, Austr.                  | 1 025                | 266                 | 1 291     | 20,6                        | 341       | 5                      | 44,8                 |
| 2253 Denisstr., Glockendonstr.                | 1 041                | 173                 | 1 214     | 14,3                        | 275       | 4                      | 35,3                 |
| 2254 Mannertstr., Troststr.                   | 1 395                | 364                 | 1 759     | 20,7                        | 356       | 4                      | 38,9                 |
| 2255 Paumgartnerstr., Fürther Str.            | 2 011                | 286                 | 2 297     | 12,5                        | 360       | 3                      | 26,9                 |
| 2350 Poppenreuther Str., Fleischmannstr.      | 690                  | 174                 | 864       | 20,1                        | 221       | 2                      | 43,7                 |
| 2351 Kirschgartenstr., Poppelstr.             | 810                  | 225                 | 1 035     | 21,7                        | 221       | 2                      | 41,0                 |
| 2352 Franzstr., Wiesentalstr.                 | 949                  | 288                 | 1 237     | 23,3                        | 266       | 1                      | 42,7                 |
| 2353 Amalienstr., Sandbergstr.                | 763                  | 253                 | 1 016     | 24,9                        | 229       | 6                      | 44,7                 |
| 2354 Äußere Großweidenmühlstr., Steinstr.     | 712                  | 252                 | 964       | 26,1                        | 215       | 2                      | 45,9                 |
| 2355 Adelgundenstr., Julienstr.               | 719                  | 222                 | 941       | 23,6                        | 220       | 3                      | 44,6                 |
| 2356 Gottliebstr., Krugstr.                   | 859                  | 219                 | 1 078     | 20,3                        | 293       | 10                     | 44,8                 |
| 2357 Christoph-Weiß-Str., Helenenstr.         | 845                  | 245                 | 1 090     | 22,5                        | 277       | 3                      | 45,6                 |
| 2450 Vogelherdstr., Prof.-Ernst-Nathan-Str.   | 829                  | 272                 | 1 101     | 24,7                        | 343       | 1                      | 53,6                 |
| 2451 Hallerstr., Rilkestr. (R)                | 748                  | 255                 | 1 003     | 25,4                        | 345       | 7                      | 56,9                 |
| 2452 Hufelandstr., Juvenellstr.               | 671                  | 301                 | 972       | 31,0                        | 304       | 2                      | 59,3                 |
| 2453 Bielingsplatz, Friedrich-Ebert-Platz     | 749                  | 234                 | 983       | 23,8                        | 335       | 5                      | 55,3                 |
| 2550 Cranachstr., Gärtnerstr.                 | 938                  | 272                 | 1 210     | 22,5                        | 244       | -                      | 40,7                 |
| 2551 Kleinreuther Weg, Schäufeleinstr. (R)    | 963                  | 138                 | 1 101     | 12,5                        | 217       | 1                      | 31,1                 |
| 2552 Harrichstr., Riemenschneiderstr.         | 1 010                | 172                 | 1 182     | 14,6                        | 263       | 8                      | 34,8                 |
| 2553 Innerer Kleinreuther Weg, Pilotystr.     | 779                  | 351                 | 1 130     | 31,1                        | 304       | 10                     | 54,4                 |
| 2554 Uhlandstr., Kaulbachstr.                 | 792                  | 396                 | 1 188     | 33,3                        | 432       | 4                      | 66,4                 |
| 2555 Innere Kobergerstr., Meuschelstr.        | 638                  | 268                 | 906       | 29,6                        | 273       | 3                      | 56,8                 |
| 2556 Wilderstr., Kobergerplatz                | 1 114                | 530                 | 1 644     | 32,2                        | 527       | 6                      | 61,1                 |
| 2650 Schlüsselfelderstr., Schmausengartenstr. | 740                  | 259                 | 999       | 25,9                        | 275       | 4                      | 50,8                 |
| 2651 Friedenstr., Goethestr.                  | 1 341                | 584                 | 1 925     | 30,3                        | 507       | 5                      | 53,8                 |
| 2652 Parkstr., Am Stadtpark                   | 850                  | 316                 | 1 166     | 27,1                        | 359       | 10                     | 54,7                 |
| 2653 Am Stadtpark, Bayreuther Str.            | 708                  | 292                 | 1 000     | 29,2                        | 231       | 2                      | 49,5                 |
| 2654 Avenariusstr., Friedenstr. (R)           | 859                  | 268                 | 1 127     | 23,8                        | 287       | 3                      | 46,9                 |
| 2655 Neue Hegelstr., Kantstr.                 | 702                  | 243                 | 945       | 25,7                        | 304       | 3                      | 55,3                 |
| 2656 Schopenhauerstr., Attinghausenstr.       | 750                  | 219                 | 969       | 22,6                        | 281       | 2                      | 49,4                 |
| 2750 Bauvereinstr., Zeiss-Str.                | 878                  | 206                 | 1 084     | 19,0                        | 271       | 3                      | 42,1                 |
| 2751 Riehlstr., Veilhofstr.                   | 623                  | 171                 | 794       | 21,5                        | 202       | 3                      | 44,7                 |
| 2752 Ludwig-Feuerbach-Str., Siebmacherstr.    | 900                  | 293                 | 1 193     | 24,6                        | 283       | 8                      | 45,5                 |
| 2753 Martin-Behaim-Str., Deichslerstr.        | 994                  | 280                 | 1 274     | 22,0                        | 392       | 5                      | 50,4                 |
| 2754 Martin-Behaim-Str., Fichtestr.           | 842                  | 283                 | 1 125     | 25,2                        | 314       | 2                      | 50,7                 |
| 2755 Olof-Palme-Platz, Fenitzerplatz          | 779                  | 330                 | 1 109     | 29,8                        | 374       | -                      | 60,9                 |
| 2756 Am Messehaus, Fröbelstr.                 | 871                  | 264                 | 1 135     | 23,3                        | 347       | 5                      | 51,4                 |
| 2757 Wieselerstr., Deumentenstr.              | 867                  | 205                 | 1 072     | 19,1                        | 263       | 1                      | 41,9                 |
| 2850 Kressengartenstr., Tullnaustr.           | 807                  | 127                 | 934       | 13,6                        | 291       | 3                      | 43,2                 |
| 2851 Teutonenstr., Wurfbeinstr.               | 749                  | 206                 | 955       | 21,6                        | 221       | 6                      | 42,2                 |
| 2852 Dagmarstr., Erhardstr.                   | 795                  | 183                 | 978       | 18,7                        | 253       | 2                      | 42,7                 |
| 2950 Ursulastr., Philipp-Kittler-Str.         | 796                  | 248                 | 1 044     | 23,8                        | 276       | 3                      | 47,8                 |
| 2951 Spiegelauer Str., Metthingstr.           | 760                  | 476                 | 1 236     | 38,5                        | 378       | 4                      | 65,4                 |
| 2952 Komotauer Str., Schöpfstr.               | 692                  | 294                 | 986       | 29,8                        | 274       | 4                      | 54,6                 |
| 2953 Sudetendeutsche Str., Pastoriusstr. (R)  | 531                  | 108                 | 639       | 16,9                        | 127       | -                      | 35,3                 |
| 2954 Bertastr., Karlsbader Str.               | 545                  | 200                 | 745       | 26,8                        | 197       | -                      | 50,9                 |
| 3050 Oskar-von-Miller-Str., Beuthener Str.    | 570                  | 161                 | 731       | 22,0                        | 163       | 1                      | 42,3                 |
| 3150 Schnorrstr., Bauernfeindstr.             | 943                  | 198                 | 1 141     | 17,4                        | 309       | -                      | 42,9                 |
| 3151 Sonnenstr., Planetenring                 | 778                  | 206                 | 984       | 20,9                        | 272       | 1                      | 46,6                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |            |                    |            |   |            |                      |            | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------------|--------------------|------------|---|------------|----------------------|------------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |            | Ümit Sormaz<br>FDP |            | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |            | Fridrich Luft<br>BIA |            |                  |
| Zahl<br>19        | %<br>20              |                    | Zahl<br>21                             | Zahl<br>22 | %<br>23            | Zahl<br>24 | %<br>25                                 | Zahl<br>26 | %<br>27              | Zahl<br>28 |                  |
| 2                 | 0,7                  | 278                | 100                                    | 36,0       | 5                  | 1,8        | 9                                       | 3,2        | 1                    | 0,4        | 2154             |
| -                 |                      | 341                | 119                                    | 34,9       | 3                  | 0,9        | 19                                      | 5,6        | 1                    | 0,3        | 2250             |
| 1                 | 0,4                  | 274                | 105                                    | 38,3       | 3                  | 1,1        | 1                                       | 0,4        | 2                    | 0,7        | 2253             |
| 1                 | 0,3                  | 355                | 119                                    | 33,5       | 3                  | 0,8        | 7                                       | 2,0        | 1                    | 0,3        | 2254             |
| 3                 | 0,8                  | 357                | 131                                    | 36,7       | 9                  | 2,5        | 8                                       | 2,2        | 3                    | 0,8        | 2255             |
| -                 |                      | 221                | 93                                     | 42,1       | 2                  | 0,9        | 2                                       | 0,9        | 2                    | 0,9        | 2350             |
| -                 |                      | 221                | 84                                     | 38,0       | 4                  | 1,8        | 4                                       | 1,8        | -                    | -          | 2351             |
| -                 |                      | 266                | 95                                     | 35,7       | 4                  | 1,5        | 10                                      | 3,8        | -                    | -          | 2352             |
| 2                 | 0,9                  | 227                | 107                                    | 47,1       | 3                  | 1,3        | -                                       | -          | 2                    | 0,9        | 2353             |
| 1                 | 0,5                  | 214                | 82                                     | 38,3       | 3                  | 1,4        | 5                                       | 2,3        | -                    | -          | 2354             |
| 1                 | 0,5                  | 219                | 79                                     | 36,1       | 1                  | 0,5        | 4                                       | 1,8        | 1                    | 0,5        | 2355             |
| 2                 | 0,7                  | 291                | 109                                    | 37,5       | 2                  | 0,7        | 5                                       | 1,7        | 3                    | 1,0        | 2356             |
| 1                 | 0,4                  | 276                | 108                                    | 39,1       | 1                  | 0,4        | 5                                       | 1,8        | -                    | -          | 2357             |
| -                 |                      | 343                | 123                                    | 35,9       | 2                  | 0,6        | 1                                       | 0,3        | 1                    | 0,3        | 2450             |
| -                 |                      | 345                | 117                                    | 33,9       | 4                  | 1,2        | 3                                       | 0,9        | 1                    | 0,3        | 2451             |
| 1                 | 0,3                  | 303                | 112                                    | 37,0       | -                  | -          | 1                                       | 0,3        | 1                    | 0,3        | 2452             |
| 2                 | 0,6                  | 333                | 143                                    | 42,9       | 2                  | 0,6        | 2                                       | 0,6        | -                    | -          | 2453             |
| 1                 | 0,4                  | 243                | 84                                     | 34,6       | 2                  | 0,8        | 1                                       | 0,4        | -                    | -          | 2550             |
| 2                 | 0,9                  | 215                | 75                                     | 34,9       | 4                  | 1,9        | 3                                       | 1,4        | -                    | -          | 2551             |
| 1                 | 0,4                  | 262                | 112                                    | 42,7       | 4                  | 1,5        | 5                                       | 1,9        | 3                    | 1,1        | 2552             |
| 2                 | 0,7                  | 302                | 127                                    | 42,1       | -                  | -          | 5                                       | 1,7        | 2                    | 0,7        | 2553             |
| -                 |                      | 432                | 174                                    | 40,3       | 7                  | 1,6        | 6                                       | 1,4        | 2                    | 0,5        | 2554             |
| -                 |                      | 273                | 121                                    | 44,3       | 3                  | 1,1        | 1                                       | 0,4        | 2                    | 0,7        | 2555             |
| 2                 | 0,4                  | 525                | 184                                    | 35,0       | 1                  | 0,2        | 7                                       | 1,3        | 1                    | 0,2        | 2556             |
| 2                 | 0,7                  | 273                | 92                                     | 33,7       | 3                  | 1,1        | 3                                       | 1,1        | -                    | -          | 2650             |
| 2                 | 0,4                  | 505                | 189                                    | 37,4       | 7                  | 1,4        | 7                                       | 1,4        | 2                    | 0,4        | 2651             |
| 4                 | 1,1                  | 355                | 131                                    | 36,9       | 7                  | 2,0        | 4                                       | 1,1        | -                    | -          | 2652             |
| -                 |                      | 231                | 78                                     | 33,8       | 6                  | 2,6        | 1                                       | 0,4        | 4                    | 1,7        | 2653             |
| 2                 | 0,7                  | 285                | 113                                    | 39,6       | 9                  | 3,2        | -                                       | -          | 1                    | 0,4        | 2654             |
| -                 |                      | 304                | 118                                    | 38,8       | 2                  | 0,7        | 3                                       | 1,0        | 5                    | 1,6        | 2655             |
| 1                 | 0,4                  | 280                | 111                                    | 39,6       | 4                  | 1,4        | 4                                       | 1,4        | -                    | -          | 2656             |
| -                 |                      | 271                | 100                                    | 36,9       | 3                  | 1,1        | 3                                       | 1,1        | 1                    | 0,4        | 2750             |
| 1                 | 0,5                  | 201                | 80                                     | 39,8       | 1                  | 0,5        | 2                                       | 1,0        | 1                    | 0,5        | 2751             |
| -                 |                      | 283                | 106                                    | 37,5       | 1                  | 0,4        | 2                                       | 0,7        | 3                    | 1,1        | 2752             |
| -                 |                      | 392                | 122                                    | 31,1       | 4                  | 1,0        | 2                                       | 0,5        | 2                    | 0,5        | 2753             |
| -                 |                      | 314                | 120                                    | 38,2       | 5                  | 1,6        | 3                                       | 1,0        | 3                    | 1,0        | 2754             |
| 1                 | 0,3                  | 373                | 138                                    | 37,0       | 2                  | 0,5        | 3                                       | 0,8        | 1                    | 0,3        | 2755             |
| 2                 | 0,6                  | 345                | 124                                    | 35,9       | 3                  | 0,9        | 2                                       | 0,6        | 1                    | 0,3        | 2756             |
| 2                 | 0,8                  | 261                | 88                                     | 33,7       | 7                  | 2,7        | 2                                       | 0,8        | 1                    | 0,4        | 2757             |
| -                 |                      | 291                | 94                                     | 32,3       | 3                  | 1,0        | 1                                       | 0,3        | 1                    | 0,3        | 2850             |
| -                 |                      | 221                | 82                                     | 37,1       | 2                  | 0,9        | 2                                       | 0,9        | 1                    | 0,5        | 2851             |
| 1                 | 0,4                  | 252                | 67                                     | 26,6       | 2                  | 0,8        | 4                                       | 1,6        | -                    | -          | 2852             |
| -                 |                      | 276                | 103                                    | 37,3       | 2                  | 0,7        | 4                                       | 1,4        | -                    | -          | 2950             |
| 4                 | 1,1                  | 374                | 135                                    | 36,1       | 4                  | 1,1        | 5                                       | 1,3        | -                    | -          | 2951             |
| 1                 | 0,4                  | 273                | 99                                     | 36,3       | 3                  | 1,1        | 4                                       | 1,5        | 1                    | 0,4        | 2952             |
| -                 |                      | 127                | 43                                     | 33,9       | 4                  | 3,1        | 2                                       | 1,6        | 1                    | 0,8        | 2953             |
| 1                 | 0,5                  | 196                | 75                                     | 38,3       | 2                  | 1,0        | 3                                       | 1,5        | -                    | -          | 2954             |
| 1                 | 0,6                  | 162                | 53                                     | 32,7       | 3                  | 1,9        | 1                                       | 0,6        | -                    | -          | 3050             |
| 3                 | 1,0                  | 306                | 123                                    | 40,2       | 4                  | 1,3        | -                                       | -          | 4                    | 1,3        | 3150             |
| 1                 | 0,4                  | 271                | 117                                    | 43,2       | 7                  | 2,6        | 4                                       | 1,5        | 2                    | 0,7        | 3151             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 2154 Witschelstr., Rothenburger Str.          | 1 881                | 189                 | 2 070     | 9,1                         | 280       | 4                      | 21,7                 |
| 2250 Veit-Stoß-Platz, Austr.                  | 1 025                | 266                 | 1 291     | 20,6                        | 341       | 5                      | 44,8                 |
| 2253 Denisstr., Glockendonstr.                | 1 041                | 173                 | 1 214     | 14,3                        | 275       | 4                      | 35,3                 |
| 2254 Mannertstr., Troststr.                   | 1 395                | 364                 | 1 759     | 20,7                        | 356       | 4                      | 38,9                 |
| 2255 Paumgartnerstr., Fürther Str.            | 2 011                | 286                 | 2 297     | 12,5                        | 360       | 3                      | 26,9                 |
| 2350 Poppenreuther Str., Fleischmannstr.      | 690                  | 174                 | 864       | 20,1                        | 221       | 2                      | 43,7                 |
| 2351 Kirschgartenstr., Poppelstr.             | 810                  | 225                 | 1 035     | 21,7                        | 221       | 2                      | 41,0                 |
| 2352 Franzstr., Wiesentalstr.                 | 949                  | 288                 | 1 237     | 23,3                        | 266       | 1                      | 42,7                 |
| 2353 Amalienstr., Sandbergstr.                | 763                  | 253                 | 1 016     | 24,9                        | 229       | 6                      | 44,7                 |
| 2354 Äußere Großweidenmühlstr., Steinstr.     | 712                  | 252                 | 964       | 26,1                        | 215       | 2                      | 45,9                 |
| 2355 Adelgundenstr., Julienstr.               | 719                  | 222                 | 941       | 23,6                        | 220       | 3                      | 44,6                 |
| 2356 Gottliebstr., Krugstr.                   | 859                  | 219                 | 1 078     | 20,3                        | 293       | 10                     | 44,8                 |
| 2357 Christoph-Weiß-Str., Helenenstr.         | 845                  | 245                 | 1 090     | 22,5                        | 277       | 3                      | 45,6                 |
| 2450 Vogelherdstr., Prof.-Ernst-Nathan-Str.   | 829                  | 272                 | 1 101     | 24,7                        | 343       | 1                      | 53,6                 |
| 2451 Hallerstr., Rilkestr. (R)                | 748                  | 255                 | 1 003     | 25,4                        | 345       | 7                      | 56,9                 |
| 2452 Hufelandstr., Juvenellstr.               | 671                  | 301                 | 972       | 31,0                        | 304       | 2                      | 59,3                 |
| 2453 Bielingsplatz, Friedrich-Ebert-Platz     | 749                  | 234                 | 983       | 23,8                        | 335       | 5                      | 55,3                 |
| 2550 Cranachstr., Gärtnerstr.                 | 938                  | 272                 | 1 210     | 22,5                        | 244       | -                      | 40,7                 |
| 2551 Kleinreuther Weg, Schäufeleinstr. (R)    | 963                  | 138                 | 1 101     | 12,5                        | 217       | 1                      | 31,1                 |
| 2552 Harrichstr., Riemenschneiderstr.         | 1 010                | 172                 | 1 182     | 14,6                        | 263       | 8                      | 34,8                 |
| 2553 Innerer Kleinreuther Weg, Pilotystr.     | 779                  | 351                 | 1 130     | 31,1                        | 304       | 10                     | 54,4                 |
| 2554 Uhlandstr., Kaulbachstr.                 | 792                  | 396                 | 1 188     | 33,3                        | 432       | 4                      | 66,4                 |
| 2555 Innere Kobergerstr., Meuschelstr.        | 638                  | 268                 | 906       | 29,6                        | 273       | 3                      | 56,8                 |
| 2556 Wilderstr., Kobergerplatz                | 1 114                | 530                 | 1 644     | 32,2                        | 527       | 6                      | 61,1                 |
| 2650 Schlüsselfelderstr., Schmausengartenstr. | 740                  | 259                 | 999       | 25,9                        | 275       | 4                      | 50,8                 |
| 2651 Friedenstr., Goethestr.                  | 1 341                | 584                 | 1 925     | 30,3                        | 507       | 5                      | 53,8                 |
| 2652 Parkstr., Am Stadtpark                   | 850                  | 316                 | 1 166     | 27,1                        | 359       | 10                     | 54,7                 |
| 2653 Am Stadtpark, Bayreuther Str.            | 708                  | 292                 | 1 000     | 29,2                        | 231       | 2                      | 49,5                 |
| 2654 Avenariusstr., Friedenstr. (R)           | 859                  | 268                 | 1 127     | 23,8                        | 287       | 3                      | 46,9                 |
| 2655 Neue Hegelstr., Kantstr.                 | 702                  | 243                 | 945       | 25,7                        | 304       | 3                      | 55,3                 |
| 2656 Schopenhauerstr., Attinghausenstr.       | 750                  | 219                 | 969       | 22,6                        | 281       | 2                      | 49,4                 |
| 2750 Bauvereinstr., Zeiss-Str.                | 878                  | 206                 | 1 084     | 19,0                        | 271       | 3                      | 42,1                 |
| 2751 Riehlstr., Veilhofstr.                   | 623                  | 171                 | 794       | 21,5                        | 202       | 3                      | 44,7                 |
| 2752 Ludwig-Feuerbach-Str., Siebmacherstr.    | 900                  | 293                 | 1 193     | 24,6                        | 283       | 8                      | 45,5                 |
| 2753 Martin-Behaim-Str., Deichslerstr.        | 994                  | 280                 | 1 274     | 22,0                        | 392       | 5                      | 50,4                 |
| 2754 Martin-Behaim-Str., Fichtestr.           | 842                  | 283                 | 1 125     | 25,2                        | 314       | 2                      | 50,7                 |
| 2755 Olof-Palme-Platz, Fenitzerplatz          | 779                  | 330                 | 1 109     | 29,8                        | 374       | -                      | 60,9                 |
| 2756 Am Messehaus, Fröbelstr.                 | 871                  | 264                 | 1 135     | 23,3                        | 347       | 5                      | 51,4                 |
| 2757 Wieselerstr., Deumentenstr.              | 867                  | 205                 | 1 072     | 19,1                        | 263       | 1                      | 41,9                 |
| 2850 Kressengartenstr., Tullnaustr.           | 807                  | 127                 | 934       | 13,6                        | 291       | 3                      | 43,2                 |
| 2851 Teutonenstr., Wurfbeinstr.               | 749                  | 206                 | 955       | 21,6                        | 221       | 6                      | 42,2                 |
| 2852 Dagmarstr., Erhardstr.                   | 795                  | 183                 | 978       | 18,7                        | 253       | 2                      | 42,7                 |
| 2950 Ursulastr., Philipp-Kittler-Str.         | 796                  | 248                 | 1 044     | 23,8                        | 276       | 3                      | 47,8                 |
| 2951 Spiegelauer Str., Metthingstr.           | 760                  | 476                 | 1 236     | 38,5                        | 378       | 4                      | 65,4                 |
| 2952 Komotauer Str., Schöpfstr.               | 692                  | 294                 | 986       | 29,8                        | 274       | 4                      | 54,6                 |
| 2953 Sudetendeutsche Str., Pastoriusstr. (R)  | 531                  | 108                 | 639       | 16,9                        | 127       | -                      | 35,3                 |
| 2954 Bertastr., Karlsbader Str.               | 545                  | 200                 | 745       | 26,8                        | 197       | -                      | 50,9                 |
| 3050 Oskar-von-Miller-Str., Beuthener Str.    | 570                  | 161                 | 731       | 22,0                        | 163       | 1                      | 42,3                 |
| 3150 Schnorrstr., Bauernfeindstr.             | 943                  | 198                 | 1 141     | 17,4                        | 309       | -                      | 42,9                 |
| 3151 Sonnenstr., Planetenring                 | 778                  | 206                 | 984       | 20,9                        | 272       | 1                      | 46,6                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |            |                              |            |                                |            |                             |            | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------------|------------------------------|------------|--------------------------------|------------|-----------------------------|------------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |            | Philipp Schramm<br>Die Guten |            | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |            | Titus Schüller<br>DIE LINKE |            |                  |
| Zahl<br>30        | %<br>31              |                    | Zahl<br>32                             | Zahl<br>33 | %<br>34                      | Zahl<br>35 | %<br>36                        | Zahl<br>37 | %<br>38                     | Zahl<br>39 |                  |
| 2                 | 0,7                  | 278                | 5                                      | 1,8        | 1                            | 0,4        | 4                              | 1,4        | 14                          | 5,0        | 2154             |
| -                 |                      | 341                | 3                                      | 0,9        | 2                            | 0,6        | 7                              | 2,1        | 34                          | 10,0       | 2250             |
| 1                 | 0,4                  | 274                | 5                                      | 1,8        | 1                            | 0,4        | 3                              | 1,1        | 22                          | 8,0        | 2253             |
| 1                 | 0,3                  | 355                | 6                                      | 1,7        | 2                            | 0,6        | 6                              | 1,7        | 12                          | 3,4        | 2254             |
| 3                 | 0,8                  | 357                | 5                                      | 1,4        | 2                            | 0,6        | 7                              | 2,0        | 15                          | 4,2        | 2255             |
| -                 |                      | 221                | -                                      | -          | 1                            | 0,5        | 9                              | 4,1        | 12                          | 5,4        | 2350             |
| -                 |                      | 221                | 4                                      | 1,8        | 2                            | 0,9        | 3                              | 1,4        | 10                          | 4,5        | 2351             |
| -                 |                      | 266                | 8                                      | 3,0        | 1                            | 0,4        | 8                              | 3,0        | 17                          | 6,4        | 2352             |
| 2                 | 0,9                  | 227                | 4                                      | 1,8        | 4                            | 1,8        | 7                              | 3,1        | 7                           | 3,1        | 2353             |
| 1                 | 0,5                  | 214                | 2                                      | 0,9        | 2                            | 0,9        | 5                              | 2,3        | 11                          | 5,1        | 2354             |
| 1                 | 0,5                  | 219                | 4                                      | 1,8        | 2                            | 0,9        | 7                              | 3,2        | 14                          | 6,4        | 2355             |
| 2                 | 0,7                  | 291                | 5                                      | 1,7        | 2                            | 0,7        | 6                              | 2,1        | 5                           | 1,7        | 2356             |
| 1                 | 0,4                  | 276                | 4                                      | 1,4        | -                            | -          | 5                              | 1,8        | 22                          | 8,0        | 2357             |
| -                 |                      | 343                | 2                                      | 0,6        | 2                            | 0,6        | 4                              | 1,2        | 9                           | 2,6        | 2450             |
| -                 |                      | 345                | 6                                      | 1,7        | 1                            | 0,3        | 3                              | 0,9        | 10                          | 2,9        | 2451             |
| 1                 | 0,3                  | 303                | 6                                      | 2,0        | 1                            | 0,3        | 2                              | 0,7        | 6                           | 2,0        | 2452             |
| 2                 | 0,6                  | 333                | 2                                      | 0,6        | 3                            | 0,9        | 5                              | 1,5        | 13                          | 3,9        | 2453             |
| 1                 | 0,4                  | 243                | 5                                      | 2,1        | 3                            | 1,2        | 2                              | 0,8        | 6                           | 2,5        | 2550             |
| 2                 | 0,9                  | 215                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | 8                              | 3,7        | 15                          | 7,0        | 2551             |
| 1                 | 0,4                  | 262                | 2                                      | 0,8        | 1                            | 0,4        | 6                              | 2,3        | 17                          | 6,5        | 2552             |
| 2                 | 0,7                  | 302                | 4                                      | 1,3        | 2                            | 0,7        | 6                              | 2,0        | 12                          | 4,0        | 2553             |
| -                 |                      | 432                | 4                                      | 0,9        | 1                            | 0,2        | 4                              | 0,9        | 25                          | 5,8        | 2554             |
| -                 |                      | 273                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 4                              | 1,5        | 14                          | 5,1        | 2555             |
| 2                 | 0,4                  | 525                | 3                                      | 0,6        | 1                            | 0,2        | 5                              | 1,0        | 16                          | 3,0        | 2556             |
| 2                 | 0,7                  | 273                | 4                                      | 1,5        | -                            | -          | 3                              | 1,1        | 16                          | 5,9        | 2650             |
| 2                 | 0,4                  | 505                | 6                                      | 1,2        | 2                            | 0,4        | 5                              | 1,0        | 16                          | 3,2        | 2651             |
| 4                 | 1,1                  | 355                | 2                                      | 0,6        | 2                            | 0,6        | 2                              | 0,6        | 11                          | 3,1        | 2652             |
| -                 |                      | 231                | 2                                      | 0,9        | -                            | -          | -                              | -          | 3                           | 1,3        | 2653             |
| 2                 | 0,7                  | 285                | 2                                      | 0,7        | 1                            | 0,4        | 7                              | 2,5        | 7                           | 2,5        | 2654             |
| -                 |                      | 304                | 1                                      | 0,3        | 3                            | 1,0        | 8                              | 2,6        | 9                           | 3,0        | 2655             |
| 1                 | 0,4                  | 280                | 4                                      | 1,4        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 8                           | 2,9        | 2656             |
| -                 |                      | 271                | 4                                      | 1,5        | 3                            | 1,1        | 6                              | 2,2        | 8                           | 3,0        | 2750             |
| 1                 | 0,5                  | 201                | 1                                      | 0,5        | 2                            | 1,0        | 1                              | 0,5        | 8                           | 4,0        | 2751             |
| -                 |                      | 283                | 3                                      | 1,1        | 4                            | 1,4        | 4                              | 1,4        | 12                          | 4,2        | 2752             |
| -                 |                      | 392                | 9                                      | 2,3        | 2                            | 0,5        | 3                              | 0,8        | 10                          | 2,6        | 2753             |
| -                 |                      | 314                | 3                                      | 1,0        | 1                            | 0,3        | 6                              | 1,9        | 15                          | 4,8        | 2754             |
| 1                 | 0,3                  | 373                | 5                                      | 1,3        | -                            | -          | 7                              | 1,9        | 16                          | 4,3        | 2755             |
| 2                 | 0,6                  | 345                | -                                      | -          | 1                            | 0,3        | 6                              | 1,7        | 19                          | 5,5        | 2756             |
| 2                 | 0,8                  | 261                | 7                                      | 2,7        | 1                            | 0,4        | 11                             | 4,2        | 13                          | 5,0        | 2757             |
| -                 |                      | 291                | 3                                      | 1,0        | -                            | -          | 10                             | 3,4        | 9                           | 3,1        | 2850             |
| -                 |                      | 221                | 4                                      | 1,8        | 1                            | 0,5        | 2                              | 0,9        | 5                           | 2,3        | 2851             |
| 1                 | 0,4                  | 252                | 3                                      | 1,2        | 1                            | 0,4        | 4                              | 1,6        | 13                          | 5,2        | 2852             |
| -                 |                      | 276                | -                                      | -          | -                            | -          | 4                              | 1,4        | 8                           | 2,9        | 2950             |
| 4                 | 1,1                  | 374                | 11                                     | 2,9        | -                            | -          | 5                              | 1,3        | 4                           | 1,1        | 2951             |
| 1                 | 0,4                  | 273                | 7                                      | 2,6        | 3                            | 1,1        | 4                              | 1,5        | 12                          | 4,4        | 2952             |
| -                 |                      | 127                | 4                                      | 3,1        | 2                            | 1,6        | 2                              | 1,6        | 2                           | 1,6        | 2953             |
| 1                 | 0,5                  | 196                | 3                                      | 1,5        | 2                            | 1,0        | 3                              | 1,5        | 6                           | 3,1        | 2954             |
| 1                 | 0,6                  | 162                | -                                      | -          | -                            | -          | 7                              | 4,3        | 10                          | 6,2        | 3050             |
| 3                 | 1,0                  | 306                | 6                                      | 2,0        | -                            | -          | 2                              | 0,7        | 7                           | 2,3        | 3150             |
| 1                 | 0,4                  | 271                | 5                                      | 1,8        | 1                            | 0,4        | 5                              | 1,8        | 5                           | 1,8        | 3151             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 3152 Jupiterwinkel, Saturnweg                 | 655                  | 174                 | 829       | 21,0                        | 218       | 1                      | 45,3                 |
| 3250 Neuselsbrunn                             | 769                  | 202                 | 971       | 20,8                        | 213       | -                      | 40,9                 |
| 3251 Herzogstandstr., Hochgernstr.            | 870                  | 107                 | 977       | 11,0                        | 206       | 1                      | 31,0                 |
| 3252 Grüntenweg, Zugspitzstr.                 | 764                  | 178                 | 942       | 18,9                        | 258       | 3                      | 44,3                 |
| 3253 Hochvogelring, Schneefernerring          | 702                  | 237                 | 939       | 25,2                        | 286       | 3                      | 53,2                 |
| 3254 Brauneckweg, Scharfreiterrng             | 845                  | 76                  | 921       | 8,3                         | 145       | 1                      | 23,2                 |
| 3255 Hochkalterstr., Untersbergstr.           | 704                  | 132                 | 836       | 15,8                        | 190       | 1                      | 37,0                 |
| 3350 Bertolt-Brecht-Str., Kerschensteinerstr. | 789                  | 377                 | 1 166     | 32,3                        | 343       | 1                      | 58,8                 |
| 3351 Euckenweg, Thomas-Mann-Str.              | 815                  | 167                 | 982       | 17,0                        | 215       | -                      | 37,4                 |
| 3352 Erich-Kästner-Weg, Zuckmayerweg          | 791                  | 162                 | 953       | 17,0                        | 178       | -                      | 34,2                 |
| 3353 Hans-Fallada-Str., Tucholskystr. (R)     | 780                  | 208                 | 988       | 21,1                        | 227       | 1                      | 42,1                 |
| 3354 Lina-Ammon-Str., Frank-Wedekind-Str.     | 639                  | 339                 | 978       | 34,7                        | 305       | 2                      | 62,6                 |
| 3550 Breslauer Str., Wohlauer Str.            | 773                  | 220                 | 993       | 22,2                        | 248       | 5                      | 44,7                 |
| 3650 Gleiwitzer Str., Salzbrunner Str.        | 861                  | 216                 | 1 077     | 20,1                        | 271       | 2                      | 43,3                 |
| 3651 Jauerstr., Josef-Simon-Str.              | 517                  | 271                 | 788       | 34,4                        | 276       | -                      | 66,4                 |
| 3652 Liegnitzer Str., Gleiwitzer Str.         | 813                  | 104                 | 917       | 11,3                        | 209       | 2                      | 32,9                 |
| 3653 Warmbrunner Str., Reinerzer Str.         | 839                  | 79                  | 918       | 8,6                         | 150       | 1                      | 24,1                 |
| 3654 Heinrich-Böll-Platz, Striegauer Str.     | 828                  | 87                  | 915       | 9,5                         | 166       | 1                      | 26,7                 |
| 3657 Giesbertsstr., Windthorststr.            | 818                  | 74                  | 892       | 8,3                         | 144       | 4                      | 23,3                 |
| 3658 Ratiborstr., Liegnitzer Str.             | 1 766                | 179                 | 1 945     | 9,2                         | 265       | -                      | 22,0                 |
| 3750 Gensfelderweg, Neulandstr.               | 666                  | 231                 | 897       | 25,8                        | 218       | 2                      | 47,6                 |
| 3751 Trebnitzer Str., Münsterberger Str.      | 882                  | 143                 | 1 025     | 14,0                        | 186       | -                      | 30,9                 |
| 3752 Namslauer Str., Strehleener Str.         | 785                  | 162                 | 947       | 17,1                        | 213       | -                      | 38,1                 |
| 3753 Dr.-Linnert-Ring, Schrammstr.            | 780                  | 166                 | 946       | 17,5                        | 197       | -                      | 36,8                 |
| 3754 Am Zollhaus, Bonhoefferstr.              | 793                  | 209                 | 1 002     | 20,9                        | 280       | 4                      | 46,6                 |
| 3755 Görlitzer Str., Bernstädter Str.         | 732                  | 86                  | 818       | 10,5                        | 182       | -                      | 31,8                 |
| 3756 Ohlauer Str., Reichweinstr.              | 695                  | 177                 | 872       | 20,3                        | 229       | 2                      | 44,6                 |
| 3850 Habsburgerstr., Altenfurter Str.         | 852                  | 344                 | 1 196     | 28,8                        | 400       | 7                      | 59,1                 |
| 3851 Wittelsbacherstr., Karl-Hertel-Str.      | 634                  | 330                 | 964       | 34,2                        | 270       | 4                      | 58,8                 |
| 3852 Schreiberhauer Str., Krainer Str.        | 620                  | 274                 | 894       | 30,6                        | 293       | 3                      | 60,4                 |
| 3853 Moorenbrunner Str., Am Tower             | 623                  | 279                 | 902       | 30,9                        | 240       | 4                      | 54,4                 |
| 3854 Klagenfurter Str., Radstädter Str.       | 671                  | 284                 | 955       | 29,7                        | 274       | 2                      | 55,6                 |
| 3855 Wolfenstr., Hermann-Kolb-Str.            | 651                  | 278                 | 929       | 29,9                        | 212       | 3                      | 49,8                 |
| 3856 Salzburger Str., Klagenfurter Str.       | 573                  | 302                 | 875       | 34,5                        | 290       | 6                      | 63,9                 |
| 4050 Gerberstr., Ingolstädter Str.            | 1 017                | 124                 | 1 141     | 10,9                        | 187       | -                      | 26,3                 |
| 4051 Bozener Str., Defreggerstr.              | 734                  | 147                 | 881       | 16,7                        | 242       | 3                      | 42,4                 |
| 4052 Gotenstr., Tiroler Str. (R)              | 808                  | 159                 | 967       | 16,4                        | 176       | 1                      | 33,1                 |
| 4350 Dianastr., Katzwanger Str.               | 1 377                | 139                 | 1 516     | 9,2                         | 191       | -                      | 21,0                 |
| 4450 Kettelerstr., Kornburger Str.            | 706                  | 265                 | 971       | 27,3                        | 385       | 2                      | 64,3                 |
| 4451 Herpersdorfer Str., Schwarzenloher Str.  | 719                  | 258                 | 977       | 26,4                        | 378       | 2                      | 62,6                 |
| 4452 Losheimer Str., Deidesheimer Str.        | 487                  | 227                 | 714       | 31,8                        | 237       | 2                      | 61,9                 |
| 4453 Hilbringer Str., Friedrichsthaler Str.   | 463                  | 219                 | 682       | 32,1                        | 280       | 1                      | 70,2                 |
| 4454 Saarbrückener Str., Gersfelder Str.      | 531                  | 190                 | 721       | 26,4                        | 294       | 1                      | 64,7                 |
| 4550 Sebald-Heyden-Str., Paumannstr.          | 582                  | 177                 | 759       | 23,3                        | 172       | -                      | 43,9                 |
| 4551 Kindermannstr., Johann-Krieger-Str.      | 519                  | 208                 | 727       | 28,6                        | 256       | -                      | 61,3                 |
| 4552 Pfälzer-Wald-Str., Saarbrückener Str.    | 540                  | 208                 | 748       | 27,8                        | 298       | 4                      | 64,7                 |
| 4553 Minervastr., Falkenhorst                 | 582                  | 215                 | 797       | 27,0                        | 307       | 1                      | 63,0                 |
| 4554 Karl-Rorich-Str., An der Schwarzlach     | 555                  | 153                 | 708       | 21,6                        | 198       | 2                      | 47,4                 |
| 4555 Südwesttangente, Finkenbrunn             | 482                  | 206                 | 688       | 29,9                        | 183       | -                      | 53,9                 |
| 4556 Johann-Krieger-Str., Saarbrückener Str.  | 658                  | 131                 | 789       | 16,6                        | 165       | -                      | 36,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |      |                                     |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|------|-------------------------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |      | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %    | Zahl                                | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16   | 17                                  | 18   |                  |
| 2                 | 0,9                  | 216                | 69                                     | 31,9 | 11                     | 5,1  | 8                              | 3,7  | 13                                  | 6,0  | 3152             |
| 2                 | 0,9                  | 211                | 82                                     | 38,9 | 25                     | 11,8 | 11                             | 5,2  | 24                                  | 11,4 | 3250             |
| -                 |                      | 206                | 90                                     | 43,7 | 9                      | 4,4  | 2                              | 1,0  | 27                                  | 13,1 | 3251             |
| 1                 | 0,4                  | 257                | 104                                    | 40,5 | 16                     | 6,2  | 1                              | 0,4  | 20                                  | 7,8  | 3252             |
| -                 |                      | 286                | 138                                    | 48,3 | 21                     | 7,3  | 3                              | 1,0  | 8                                   | 2,8  | 3253             |
| 2                 | 1,4                  | 143                | 51                                     | 35,7 | 8                      | 5,6  | 2                              | 1,4  | 19                                  | 13,3 | 3254             |
| 1                 | 0,5                  | 189                | 71                                     | 37,6 | 13                     | 6,9  | 3                              | 1,6  | 24                                  | 12,7 | 3255             |
| 4                 | 1,2                  | 339                | 159                                    | 46,9 | 44                     | 13,0 | -                              | -    | 19                                  | 5,6  | 3350             |
| 1                 | 0,5                  | 214                | 90                                     | 42,1 | 13                     | 6,1  | 2                              | 0,9  | 14                                  | 6,5  | 3351             |
| 2                 | 1,1                  | 176                | 87                                     | 49,4 | 10                     | 5,7  | 3                              | 1,7  | 16                                  | 9,1  | 3352             |
| -                 |                      | 227                | 92                                     | 40,5 | 18                     | 7,9  | 3                              | 1,3  | 13                                  | 5,7  | 3353             |
| 1                 | 0,3                  | 304                | 148                                    | 48,7 | 35                     | 11,5 | 5                              | 1,6  | 15                                  | 4,9  | 3354             |
| 3                 | 1,2                  | 245                | 85                                     | 34,7 | 18                     | 7,3  | 4                              | 1,6  | 16                                  | 6,5  | 3550             |
| -                 |                      | 271                | 116                                    | 42,8 | 24                     | 8,9  | 5                              | 1,8  | 22                                  | 8,1  | 3650             |
| -                 |                      | 276                | 105                                    | 38,0 | 40                     | 14,5 | 1                              | 0,4  | 9                                   | 3,3  | 3651             |
| 2                 | 1,0                  | 207                | 96                                     | 46,4 | 7                      | 3,4  | 3                              | 1,4  | 21                                  | 10,1 | 3652             |
| -                 |                      | 150                | 41                                     | 27,3 | 12                     | 8,0  | 3                              | 2,0  | 24                                  | 16,0 | 3653             |
| 1                 | 0,6                  | 165                | 41                                     | 24,8 | 8                      | 4,8  | 26                             | 15,8 | 26                                  | 15,8 | 3654             |
| -                 |                      | 144                | 54                                     | 37,5 | 10                     | 6,9  | 2                              | 1,4  | 18                                  | 12,5 | 3657             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 103                                    | 39,0 | 16                     | 6,1  | 3                              | 1,1  | 41                                  | 15,5 | 3658             |
| -                 |                      | 218                | 93                                     | 42,7 | 10                     | 4,6  | 2                              | 0,9  | 18                                  | 8,3  | 3750             |
| -                 |                      | 186                | 61                                     | 32,8 | 18                     | 9,7  | 1                              | 0,5  | 15                                  | 8,1  | 3751             |
| 1                 | 0,5                  | 212                | 88                                     | 41,5 | 14                     | 6,6  | 10                             | 4,7  | 17                                  | 8,0  | 3752             |
| -                 |                      | 197                | 67                                     | 34,0 | 12                     | 6,1  | 8                              | 4,1  | 18                                  | 9,1  | 3753             |
| 2                 | 0,7                  | 278                | 107                                    | 38,5 | 25                     | 9,0  | 8                              | 2,9  | 17                                  | 6,1  | 3754             |
| 1                 | 0,5                  | 181                | 62                                     | 34,3 | 9                      | 5,0  | 5                              | 2,8  | 24                                  | 13,3 | 3755             |
| -                 |                      | 229                | 100                                    | 43,7 | 15                     | 6,6  | 8                              | 3,5  | 15                                  | 6,6  | 3756             |
| 1                 | 0,3                  | 399                | 167                                    | 41,9 | 55                     | 13,8 | 8                              | 2,0  | 21                                  | 5,3  | 3850             |
| 1                 | 0,4                  | 269                | 127                                    | 47,2 | 31                     | 11,5 | 7                              | 2,6  | 11                                  | 4,1  | 3851             |
| -                 |                      | 293                | 117                                    | 39,9 | 31                     | 10,6 | 4                              | 1,4  | 21                                  | 7,2  | 3852             |
| -                 |                      | 240                | 110                                    | 45,8 | 19                     | 7,9  | 3                              | 1,3  | 17                                  | 7,1  | 3853             |
| 2                 | 0,7                  | 272                | 127                                    | 46,7 | 35                     | 12,9 | 2                              | 0,7  | 13                                  | 4,8  | 3854             |
| -                 |                      | 212                | 81                                     | 38,2 | 27                     | 12,7 | 10                             | 4,7  | 8                                   | 3,8  | 3855             |
| 1                 | 0,3                  | 289                | 138                                    | 47,8 | 23                     | 8,0  | 2                              | 0,7  | 2                                   | 0,7  | 3856             |
| 2                 | 1,1                  | 185                | 66                                     | 35,7 | 19                     | 10,3 | 3                              | 1,6  | 2                                   | 1,1  | 4050             |
| 1                 | 0,4                  | 241                | 68                                     | 28,2 | 23                     | 9,5  | 3                              | 1,2  | 15                                  | 6,2  | 4051             |
| -                 |                      | 176                | 60                                     | 34,1 | 19                     | 10,8 | 2                              | 1,1  | 9                                   | 5,1  | 4052             |
| -                 |                      | 191                | 49                                     | 25,7 | 26                     | 13,6 | 3                              | 1,6  | 14                                  | 7,3  | 4350             |
| 3                 | 0,8                  | 382                | 140                                    | 36,6 | 56                     | 14,7 | 3                              | 0,8  | 20                                  | 5,2  | 4450             |
| 2                 | 0,5                  | 376                | 147                                    | 39,1 | 39                     | 10,4 | 7                              | 1,9  | 17                                  | 4,5  | 4451             |
| 2                 | 0,8                  | 235                | 89                                     | 37,9 | 26                     | 11,1 | 2                              | 0,9  | 11                                  | 4,7  | 4452             |
| -                 |                      | 280                | 101                                    | 36,1 | 47                     | 16,8 | 2                              | 0,7  | 14                                  | 5,0  | 4453             |
| 1                 | 0,3                  | 293                | 118                                    | 40,3 | 37                     | 12,6 | 1                              | 0,3  | 14                                  | 4,8  | 4454             |
| -                 |                      | 172                | 62                                     | 36,0 | 3                      | 1,7  | -                              | -    | 24                                  | 14,0 | 4550             |
| 1                 | 0,4                  | 255                | 110                                    | 43,1 | 23                     | 9,0  | 1                              | 0,4  | 4                                   | 1,6  | 4551             |
| 3                 | 1,0                  | 295                | 91                                     | 30,8 | 45                     | 15,3 | 8                              | 2,7  | 10                                  | 3,4  | 4552             |
| 3                 | 1,0                  | 304                | 80                                     | 26,3 | 21                     | 6,9  | 4                              | 1,3  | 14                                  | 4,6  | 4553             |
| 2                 | 1,0                  | 196                | 63                                     | 32,1 | 9                      | 4,6  | 7                              | 3,6  | 9                                   | 4,6  | 4554             |
| 2                 | 1,1                  | 181                | 51                                     | 28,2 | 13                     | 7,2  | 7                              | 3,9  | 17                                  | 9,4  | 4555             |
| -                 |                      | 165                | 42                                     | 25,5 | 10                     | 6,1  | 4                              | 2,4  | 22                                  | 13,3 | 4556             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 3152 Jupiterwinkel, Saturnweg                 | 655                  | 174                 | 829       | 21,0                        | 218       | 1                      | 45,3                 |
| 3250 Neuselsbrunn                             | 769                  | 202                 | 971       | 20,8                        | 213       | -                      | 40,9                 |
| 3251 Herzogstandstr., Hochgernstr.            | 870                  | 107                 | 977       | 11,0                        | 206       | 1                      | 31,0                 |
| 3252 Grüntenweg, Zugspitzstr.                 | 764                  | 178                 | 942       | 18,9                        | 258       | 3                      | 44,3                 |
| 3253 Hochvogelring, Schneefernerring          | 702                  | 237                 | 939       | 25,2                        | 286       | 3                      | 53,2                 |
| 3254 Brauneckweg, Scharfreiterrng             | 845                  | 76                  | 921       | 8,3                         | 145       | 1                      | 23,2                 |
| 3255 Hochkalterstr., Untersbergstr.           | 704                  | 132                 | 836       | 15,8                        | 190       | 1                      | 37,0                 |
| 3350 Bertolt-Brecht-Str., Kerschensteinerstr. | 789                  | 377                 | 1 166     | 32,3                        | 343       | 1                      | 58,8                 |
| 3351 Euckenweg, Thomas-Mann-Str.              | 815                  | 167                 | 982       | 17,0                        | 215       | -                      | 37,4                 |
| 3352 Erich-Kästner-Weg, Zuckmayerweg          | 791                  | 162                 | 953       | 17,0                        | 178       | -                      | 34,2                 |
| 3353 Hans-Fallada-Str., Tucholskystr. (R)     | 780                  | 208                 | 988       | 21,1                        | 227       | 1                      | 42,1                 |
| 3354 Lina-Ammon-Str., Frank-Wedekind-Str.     | 639                  | 339                 | 978       | 34,7                        | 305       | 2                      | 62,6                 |
| 3550 Breslauer Str., Wohlauer Str.            | 773                  | 220                 | 993       | 22,2                        | 248       | 5                      | 44,7                 |
| 3650 Gleiwitzer Str., Salzbrunner Str.        | 861                  | 216                 | 1 077     | 20,1                        | 271       | 2                      | 43,3                 |
| 3651 Jauerstr., Josef-Simon-Str.              | 517                  | 271                 | 788       | 34,4                        | 276       | -                      | 66,4                 |
| 3652 Liegnitzer Str., Gleiwitzer Str.         | 813                  | 104                 | 917       | 11,3                        | 209       | 2                      | 32,9                 |
| 3653 Warmbrunner Str., Reinerzer Str.         | 839                  | 79                  | 918       | 8,6                         | 150       | 1                      | 24,1                 |
| 3654 Heinrich-Böll-Platz, Striegauer Str.     | 828                  | 87                  | 915       | 9,5                         | 166       | 1                      | 26,7                 |
| 3657 Giesbertsstr., Windthorststr.            | 818                  | 74                  | 892       | 8,3                         | 144       | 4                      | 23,3                 |
| 3658 Ratiborstr., Liegnitzer Str.             | 1 766                | 179                 | 1 945     | 9,2                         | 265       | -                      | 22,0                 |
| 3750 Gensfelderweg, Neulandstr.               | 666                  | 231                 | 897       | 25,8                        | 218       | 2                      | 47,6                 |
| 3751 Trebnitzer Str., Münsterberger Str.      | 882                  | 143                 | 1 025     | 14,0                        | 186       | -                      | 30,9                 |
| 3752 Namslauer Str., Strehleener Str.         | 785                  | 162                 | 947       | 17,1                        | 213       | -                      | 38,1                 |
| 3753 Dr.-Linnert-Ring, Schrammstr.            | 780                  | 166                 | 946       | 17,5                        | 197       | -                      | 36,8                 |
| 3754 Am Zollhaus, Bonhoefferstr.              | 793                  | 209                 | 1 002     | 20,9                        | 280       | 4                      | 46,6                 |
| 3755 Görlitzer Str., Bernstädter Str.         | 732                  | 86                  | 818       | 10,5                        | 182       | -                      | 31,8                 |
| 3756 Ohlauer Str., Reichweinstr.              | 695                  | 177                 | 872       | 20,3                        | 229       | 2                      | 44,6                 |
| 3850 Habsburgerstr., Altenfurter Str.         | 852                  | 344                 | 1 196     | 28,8                        | 400       | 7                      | 59,1                 |
| 3851 Wittelsbacherstr., Karl-Hertel-Str.      | 634                  | 330                 | 964       | 34,2                        | 270       | 4                      | 58,8                 |
| 3852 Schreiberhauer Str., Krainer Str.        | 620                  | 274                 | 894       | 30,6                        | 293       | 3                      | 60,4                 |
| 3853 Moorenbrunner Str., Am Tower             | 623                  | 279                 | 902       | 30,9                        | 240       | 4                      | 54,4                 |
| 3854 Klagenfurter Str., Radstädter Str.       | 671                  | 284                 | 955       | 29,7                        | 274       | 2                      | 55,6                 |
| 3855 Wolfenstr., Hermann-Kolb-Str.            | 651                  | 278                 | 929       | 29,9                        | 212       | 3                      | 49,8                 |
| 3856 Salzburger Str., Klagenfurter Str.       | 573                  | 302                 | 875       | 34,5                        | 290       | 6                      | 63,9                 |
| 4050 Gerberstr., Ingolstädter Str.            | 1 017                | 124                 | 1 141     | 10,9                        | 187       | -                      | 26,3                 |
| 4051 Bozener Str., Defreggerstr.              | 734                  | 147                 | 881       | 16,7                        | 242       | 3                      | 42,4                 |
| 4052 Gotenstr., Tiroler Str. (R)              | 808                  | 159                 | 967       | 16,4                        | 176       | 1                      | 33,1                 |
| 4350 Dianastr., Katzwanger Str.               | 1 377                | 139                 | 1 516     | 9,2                         | 191       | -                      | 21,0                 |
| 4450 Kettelerstr., Kornburger Str.            | 706                  | 265                 | 971       | 27,3                        | 385       | 2                      | 64,3                 |
| 4451 Herpersdorfer Str., Schwarzenloher Str.  | 719                  | 258                 | 977       | 26,4                        | 378       | 2                      | 62,6                 |
| 4452 Losheimer Str., Deidesheimer Str.        | 487                  | 227                 | 714       | 31,8                        | 237       | 2                      | 61,9                 |
| 4453 Hilbringer Str., Friedrichsthaler Str.   | 463                  | 219                 | 682       | 32,1                        | 280       | 1                      | 70,2                 |
| 4454 Saarbrückener Str., Gersfelder Str.      | 531                  | 190                 | 721       | 26,4                        | 294       | 1                      | 64,7                 |
| 4550 Sebald-Heyden-Str., Paumannstr.          | 582                  | 177                 | 759       | 23,3                        | 172       | -                      | 43,9                 |
| 4551 Kindermannstr., Johann-Krieger-Str.      | 519                  | 208                 | 727       | 28,6                        | 256       | -                      | 61,3                 |
| 4552 Pfälzer-Wald-Str., Saarbrückener Str.    | 540                  | 208                 | 748       | 27,8                        | 298       | 4                      | 64,7                 |
| 4553 Minervastr., Falkenhorst                 | 582                  | 215                 | 797       | 27,0                        | 307       | 1                      | 63,0                 |
| 4554 Karl-Rorich-Str., An der Schwarzlach     | 555                  | 153                 | 708       | 21,6                        | 198       | 2                      | 47,4                 |
| 4555 Südwesttangente, Finkenbrunn             | 482                  | 206                 | 688       | 29,9                        | 183       | -                      | 53,9                 |
| 4556 Johann-Krieger-Str., Saarbrückener Str.  | 658                  | 131                 | 789       | 16,6                        | 165       | -                      | 36,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20                   | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| 2                 | 0,9                  | 216                | 103                                    | 47,7 | 1                  | 0,5 | -                                       | -   | 1                    | 0,5 | 3152             |
| 2                 | 0,9                  | 211                | 54                                     | 25,6 | 5                  | 2,4 | 1                                       | 0,5 | 4                    | 1,9 | 3250             |
| -                 |                      | 206                | 61                                     | 29,6 | 4                  | 1,9 | 3                                       | 1,5 | 4                    | 1,9 | 3251             |
| 1                 | 0,4                  | 257                | 98                                     | 38,1 | 2                  | 0,8 | 4                                       | 1,6 | 2                    | 0,8 | 3252             |
| -                 |                      | 286                | 100                                    | 35,0 | 2                  | 0,7 | 2                                       | 0,7 | 3                    | 1,0 | 3253             |
| 2                 | 1,4                  | 143                | 50                                     | 35,0 | 3                  | 2,1 | 1                                       | 0,7 | 3                    | 2,1 | 3254             |
| 1                 | 0,5                  | 189                | 67                                     | 35,4 | -                  | -   | 1                                       | 0,5 | 1                    | 0,5 | 3255             |
| 4                 | 1,2                  | 339                | 99                                     | 29,2 | 1                  | 0,3 | 5                                       | 1,5 | 3                    | 0,9 | 3350             |
| 1                 | 0,5                  | 214                | 83                                     | 38,8 | 4                  | 1,9 | 3                                       | 1,4 | -                    | -   | 3351             |
| 2                 | 1,1                  | 176                | 50                                     | 28,4 | 4                  | 2,3 | -                                       | -   | 1                    | 0,6 | 3352             |
| -                 |                      | 227                | 84                                     | 37,0 | 4                  | 1,8 | 3                                       | 1,3 | 1                    | 0,4 | 3353             |
| 1                 | 0,3                  | 304                | 94                                     | 30,9 | 1                  | 0,3 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 3354             |
| 3                 | 1,2                  | 245                | 105                                    | 42,9 | 2                  | 0,8 | 3                                       | 1,2 | -                    | -   | 3550             |
| -                 |                      | 271                | 86                                     | 31,7 | 1                  | 0,4 | 1                                       | 0,4 | 2                    | 0,7 | 3650             |
| -                 |                      | 276                | 109                                    | 39,5 | -                  | -   | -                                       | -   | 1                    | 0,4 | 3651             |
| 2                 | 1,0                  | 207                | 66                                     | 31,9 | 4                  | 1,9 | 1                                       | 0,5 | 2                    | 1,0 | 3652             |
| -                 |                      | 150                | 49                                     | 32,7 | 1                  | 0,7 | -                                       | -   | 4                    | 2,7 | 3653             |
| 1                 | 0,6                  | 165                | 51                                     | 30,9 | 3                  | 1,8 | -                                       | -   | 4                    | 2,4 | 3654             |
| -                 |                      | 144                | 53                                     | 36,8 | -                  | -   | -                                       | -   | 1                    | 0,7 | 3657             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 84                                     | 31,8 | 1                  | 0,4 | 1                                       | 0,4 | 2                    | 0,8 | 3658             |
| -                 |                      | 218                | 89                                     | 40,8 | 1                  | 0,5 | 3                                       | 1,4 | -                    | -   | 3750             |
| -                 |                      | 186                | 69                                     | 37,1 | -                  | -   | -                                       | -   | 2                    | 1,1 | 3751             |
| 1                 | 0,5                  | 212                | 75                                     | 35,4 | -                  | -   | 1                                       | 0,5 | 1                    | 0,5 | 3752             |
| -                 |                      | 197                | 76                                     | 38,6 | 2                  | 1,0 | 1                                       | 0,5 | 2                    | 1,0 | 3753             |
| 2                 | 0,7                  | 278                | 105                                    | 37,8 | 7                  | 2,5 | 1                                       | 0,4 | 2                    | 0,7 | 3754             |
| 1                 | 0,5                  | 181                | 66                                     | 36,5 | 2                  | 1,1 | 3                                       | 1,7 | 2                    | 1,1 | 3755             |
| -                 |                      | 229                | 81                                     | 35,4 | -                  | -   | -                                       | -   | 2                    | 0,9 | 3756             |
| 1                 | 0,3                  | 399                | 131                                    | 32,8 | 3                  | 0,8 | 2                                       | 0,5 | -                    | -   | 3850             |
| 1                 | 0,4                  | 269                | 80                                     | 29,7 | -                  | -   | 1                                       | 0,4 | 4                    | 1,5 | 3851             |
| -                 |                      | 293                | 106                                    | 36,2 | 2                  | 0,7 | 1                                       | 0,3 | 1                    | 0,3 | 3852             |
| -                 |                      | 240                | 75                                     | 31,3 | 1                  | 0,4 | 4                                       | 1,7 | -                    | -   | 3853             |
| 2                 | 0,7                  | 272                | 87                                     | 32,0 | 2                  | 0,7 | 2                                       | 0,7 | 1                    | 0,4 | 3854             |
| -                 |                      | 212                | 73                                     | 34,4 | 3                  | 1,4 | 2                                       | 0,9 | 3                    | 1,4 | 3855             |
| 1                 | 0,3                  | 289                | 114                                    | 39,4 | 3                  | 1,0 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 3856             |
| 2                 | 1,1                  | 185                | 70                                     | 37,8 | 4                  | 2,2 | 2                                       | 1,1 | 4                    | 2,2 | 4050             |
| 1                 | 0,4                  | 241                | 115                                    | 47,7 | 3                  | 1,2 | 2                                       | 0,8 | 1                    | 0,4 | 4051             |
| -                 |                      | 176                | 67                                     | 38,1 | 3                  | 1,7 | 2                                       | 1,1 | -                    | -   | 4052             |
| -                 |                      | 191                | 64                                     | 33,5 | 9                  | 4,7 | 3                                       | 1,6 | 3                    | 1,6 | 4350             |
| 3                 | 0,8                  | 382                | 146                                    | 38,2 | 4                  | 1,0 | 2                                       | 0,5 | 1                    | 0,3 | 4450             |
| 2                 | 0,5                  | 376                | 145                                    | 38,6 | 3                  | 0,8 | 2                                       | 0,5 | 6                    | 1,6 | 4451             |
| 2                 | 0,8                  | 235                | 101                                    | 43,0 | -                  | -   | 1                                       | 0,4 | -                    | -   | 4452             |
| -                 |                      | 280                | 100                                    | 35,7 | 1                  | 0,4 | -                                       | -   | 3                    | 1,1 | 4453             |
| 1                 | 0,3                  | 293                | 109                                    | 37,2 | 3                  | 1,0 | 2                                       | 0,7 | 1                    | 0,3 | 4454             |
| -                 |                      | 172                | 78                                     | 45,3 | 2                  | 1,2 | -                                       | -   | 1                    | 0,6 | 4550             |
| 1                 | 0,4                  | 255                | 96                                     | 37,6 | 2                  | 0,8 | 1                                       | 0,4 | 4                    | 1,6 | 4551             |
| 3                 | 1,0                  | 295                | 124                                    | 42,0 | 3                  | 1,0 | 3                                       | 1,0 | 3                    | 1,0 | 4552             |
| 3                 | 1,0                  | 304                | 162                                    | 53,3 | 4                  | 1,3 | 2                                       | 0,7 | 7                    | 2,3 | 4553             |
| 2                 | 1,0                  | 196                | 103                                    | 52,6 | 1                  | 0,5 | -                                       | -   | -                    | -   | 4554             |
| 2                 | 1,1                  | 181                | 82                                     | 45,3 | 3                  | 1,7 | 1                                       | 0,6 | 2                    | 1,1 | 4555             |
| -                 |                      | 165                | 74                                     | 44,8 | 1                  | 0,6 | 3                                       | 1,8 | 2                    | 1,2 | 4556             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                   | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 3152 Jupiterwinkel, Saturnweg                 | 655                  | 174                 | 829       | 21,0                        | 218       | 1                      | 45,3                 |
| 3250 Neuselsbrunn                             | 769                  | 202                 | 971       | 20,8                        | 213       | -                      | 40,9                 |
| 3251 Herzogstandstr., Hochgernstr.            | 870                  | 107                 | 977       | 11,0                        | 206       | 1                      | 31,0                 |
| 3252 Grüntenweg, Zugspitzstr.                 | 764                  | 178                 | 942       | 18,9                        | 258       | 3                      | 44,3                 |
| 3253 Hochvogelring, Schneefernerring          | 702                  | 237                 | 939       | 25,2                        | 286       | 3                      | 53,2                 |
| 3254 Brauneckweg, Scharfreiterrng             | 845                  | 76                  | 921       | 8,3                         | 145       | 1                      | 23,2                 |
| 3255 Hochkalterstr., Untersbergstr.           | 704                  | 132                 | 836       | 15,8                        | 190       | 1                      | 37,0                 |
| 3350 Bertolt-Brecht-Str., Kerschensteinerstr. | 789                  | 377                 | 1 166     | 32,3                        | 343       | 1                      | 58,8                 |
| 3351 Euckenweg, Thomas-Mann-Str.              | 815                  | 167                 | 982       | 17,0                        | 215       | -                      | 37,4                 |
| 3352 Erich-Kästner-Weg, Zuckmayerweg          | 791                  | 162                 | 953       | 17,0                        | 178       | -                      | 34,2                 |
| 3353 Hans-Fallada-Str., Tucholskystr. (R)     | 780                  | 208                 | 988       | 21,1                        | 227       | 1                      | 42,1                 |
| 3354 Lina-Ammon-Str., Frank-Wedekind-Str.     | 639                  | 339                 | 978       | 34,7                        | 305       | 2                      | 62,6                 |
| 3550 Breslauer Str., Wohlauer Str.            | 773                  | 220                 | 993       | 22,2                        | 248       | 5                      | 44,7                 |
| 3650 Gleiwitzer Str., Salzbrunner Str.        | 861                  | 216                 | 1 077     | 20,1                        | 271       | 2                      | 43,3                 |
| 3651 Jauerstr., Josef-Simon-Str.              | 517                  | 271                 | 788       | 34,4                        | 276       | -                      | 66,4                 |
| 3652 Liegnitzer Str., Gleiwitzer Str.         | 813                  | 104                 | 917       | 11,3                        | 209       | 2                      | 32,9                 |
| 3653 Warmbrunner Str., Reinerzer Str.         | 839                  | 79                  | 918       | 8,6                         | 150       | 1                      | 24,1                 |
| 3654 Heinrich-Böll-Platz, Striegauer Str.     | 828                  | 87                  | 915       | 9,5                         | 166       | 1                      | 26,7                 |
| 3657 Giesbertsstr., Windthorststr.            | 818                  | 74                  | 892       | 8,3                         | 144       | 4                      | 23,3                 |
| 3658 Ratiborstr., Liegnitzer Str.             | 1 766                | 179                 | 1 945     | 9,2                         | 265       | -                      | 22,0                 |
| 3750 Gensfelderweg, Neulandstr.               | 666                  | 231                 | 897       | 25,8                        | 218       | 2                      | 47,6                 |
| 3751 Trebnitzer Str., Münsterberger Str.      | 882                  | 143                 | 1 025     | 14,0                        | 186       | -                      | 30,9                 |
| 3752 Namslauer Str., Strehleener Str.         | 785                  | 162                 | 947       | 17,1                        | 213       | -                      | 38,1                 |
| 3753 Dr.-Linnert-Ring, Schrammstr.            | 780                  | 166                 | 946       | 17,5                        | 197       | -                      | 36,8                 |
| 3754 Am Zollhaus, Bonhoefferstr.              | 793                  | 209                 | 1 002     | 20,9                        | 280       | 4                      | 46,6                 |
| 3755 Görlitzer Str., Bernstädter Str.         | 732                  | 86                  | 818       | 10,5                        | 182       | -                      | 31,8                 |
| 3756 Ohlauer Str., Reichweinstr.              | 695                  | 177                 | 872       | 20,3                        | 229       | 2                      | 44,6                 |
| 3850 Habsburgerstr., Altenfurter Str.         | 852                  | 344                 | 1 196     | 28,8                        | 400       | 7                      | 59,1                 |
| 3851 Wittelsbacherstr., Karl-Hertel-Str.      | 634                  | 330                 | 964       | 34,2                        | 270       | 4                      | 58,8                 |
| 3852 Schreiberhauer Str., Krainer Str.        | 620                  | 274                 | 894       | 30,6                        | 293       | 3                      | 60,4                 |
| 3853 Moorenbrunner Str., Am Tower             | 623                  | 279                 | 902       | 30,9                        | 240       | 4                      | 54,4                 |
| 3854 Klagenfurter Str., Radstädter Str.       | 671                  | 284                 | 955       | 29,7                        | 274       | 2                      | 55,6                 |
| 3855 Wolfenstr., Hermann-Kolb-Str.            | 651                  | 278                 | 929       | 29,9                        | 212       | 3                      | 49,8                 |
| 3856 Salzburger Str., Klagenfurter Str.       | 573                  | 302                 | 875       | 34,5                        | 290       | 6                      | 63,9                 |
| 4050 Gerberstr., Ingolstädter Str.            | 1 017                | 124                 | 1 141     | 10,9                        | 187       | -                      | 26,3                 |
| 4051 Bozener Str., Defreggerstr.              | 734                  | 147                 | 881       | 16,7                        | 242       | 3                      | 42,4                 |
| 4052 Gotenstr., Tiroler Str. (R)              | 808                  | 159                 | 967       | 16,4                        | 176       | 1                      | 33,1                 |
| 4350 Dianastr., Katzwanger Str.               | 1 377                | 139                 | 1 516     | 9,2                         | 191       | -                      | 21,0                 |
| 4450 Kettelerstr., Kornburger Str.            | 706                  | 265                 | 971       | 27,3                        | 385       | 2                      | 64,3                 |
| 4451 Herpersdorfer Str., Schwarzenloher Str.  | 719                  | 258                 | 977       | 26,4                        | 378       | 2                      | 62,6                 |
| 4452 Losheimer Str., Deidesheimer Str.        | 487                  | 227                 | 714       | 31,8                        | 237       | 2                      | 61,9                 |
| 4453 Hilbringer Str., Friedrichsthaler Str.   | 463                  | 219                 | 682       | 32,1                        | 280       | 1                      | 70,2                 |
| 4454 Saarbrückener Str., Gersfelder Str.      | 531                  | 190                 | 721       | 26,4                        | 294       | 1                      | 64,7                 |
| 4550 Sebald-Heyden-Str., Paumannstr.          | 582                  | 177                 | 759       | 23,3                        | 172       | -                      | 43,9                 |
| 4551 Kindermannstr., Johann-Krieger-Str.      | 519                  | 208                 | 727       | 28,6                        | 256       | -                      | 61,3                 |
| 4552 Pfälzer-Wald-Str., Saarbrückener Str.    | 540                  | 208                 | 748       | 27,8                        | 298       | 4                      | 64,7                 |
| 4553 Minervastr., Falkenhorst                 | 582                  | 215                 | 797       | 27,0                        | 307       | 1                      | 63,0                 |
| 4554 Karl-Rorich-Str., An der Schwarzlach     | 555                  | 153                 | 708       | 21,6                        | 198       | 2                      | 47,4                 |
| 4555 Südwesttangente, Finkenbrunn             | 482                  | 206                 | 688       | 29,9                        | 183       | -                      | 53,9                 |
| 4556 Johann-Krieger-Str., Saarbrückener Str.  | 658                  | 131                 | 789       | 16,6                        | 165       | -                      | 36,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |            |                              |            |                                |            |                             |            | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------------|------------------------------|------------|--------------------------------|------------|-----------------------------|------------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |            | Philipp Schramm<br>Die Guten |            | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |            | Titus Schüller<br>DIE LINKE |            |                  |
| Zahl<br>30        | %<br>31              |                    | Zahl<br>32                             | Zahl<br>33 | %<br>34                      | Zahl<br>35 | %<br>36                        | Zahl<br>37 | %<br>38                     | Zahl<br>39 |                  |
| 2                 | 0,9                  | 216                | 5                                      | 2,3        | 1                            | 0,5        | 1                              | 0,5        | 3                           | 1,4        | 3152             |
| 2                 | 0,9                  | 211                | -                                      | -          | -                            | -          | 2                              | 0,9        | 3                           | 1,4        | 3250             |
| -                 |                      | 206                | -                                      | -          | 1                            | 0,5        | -                              | -          | 5                           | 2,4        | 3251             |
| 1                 | 0,4                  | 257                | 2                                      | 0,8        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 6                           | 2,3        | 3252             |
| -                 |                      | 286                | 3                                      | 1,0        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | 5                           | 1,7        | 3253             |
| 2                 | 1,4                  | 143                | 2                                      | 1,4        | 2                            | 1,4        | -                              | -          | 2                           | 1,4        | 3254             |
| 1                 | 0,5                  | 189                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | 4                              | 2,1        | 4                           | 2,1        | 3255             |
| 4                 | 1,2                  | 339                | 4                                      | 1,2        | 1                            | 0,3        | 4                              | 1,2        | -                           | -          | 3350             |
| 1                 | 0,5                  | 214                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | 1                              | 0,5        | 3                           | 1,4        | 3351             |
| 2                 | 1,1                  | 176                | -                                      | -          | 1                            | 0,6        | -                              | -          | 4                           | 2,3        | 3352             |
| -                 |                      | 227                | 2                                      | 0,9        | -                            | -          | 5                              | 2,2        | 2                           | 0,9        | 3353             |
| 1                 | 0,3                  | 304                | 1                                      | 0,3        | -                            | -          | 2                              | 0,7        | 2                           | 0,7        | 3354             |
| 3                 | 1,2                  | 245                | 1                                      | 0,4        | 3                            | 1,2        | 4                              | 1,6        | 4                           | 1,6        | 3550             |
| -                 |                      | 271                | 1                                      | 0,4        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 11                          | 4,1        | 3650             |
| -                 |                      | 276                | 4                                      | 1,4        | -                            | -          | -                              | -          | 7                           | 2,5        | 3651             |
| 2                 | 1,0                  | 207                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | 3                              | 1,4        | 3                           | 1,4        | 3652             |
| -                 |                      | 150                | 1                                      | 0,7        | -                            | -          | 4                              | 2,7        | 11                          | 7,3        | 3653             |
| 1                 | 0,6                  | 165                | 1                                      | 0,6        | -                            | -          | 2                              | 1,2        | 3                           | 1,8        | 3654             |
| -                 |                      | 144                | -                                      | -          | -                            | -          | 2                              | 1,4        | 4                           | 2,8        | 3657             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 2                                      | 0,8        | 2                            | 0,8        | 2                              | 0,8        | 7                           | 2,7        | 3658             |
| -                 |                      | 218                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | -                              | -          | 1                           | 0,5        | 3750             |
| -                 |                      | 186                | 3                                      | 1,6        | -                            | -          | 6                              | 3,2        | 11                          | 5,9        | 3751             |
| 1                 | 0,5                  | 212                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | 2                              | 0,9        | 3                           | 1,4        | 3752             |
| -                 |                      | 197                | 2                                      | 1,0        | -                            | -          | 2                              | 1,0        | 7                           | 3,6        | 3753             |
| 2                 | 0,7                  | 278                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 2                              | 0,7        | 2                           | 0,7        | 3754             |
| 1                 | 0,5                  | 181                | 2                                      | 1,1        | -                            | -          | 2                              | 1,1        | 4                           | 2,2        | 3755             |
| -                 |                      | 229                | 1                                      | 0,4        | -                            | -          | 1                              | 0,4        | 6                           | 2,6        | 3756             |
| 1                 | 0,3                  | 399                | 2                                      | 0,5        | 1                            | 0,3        | 6                              | 1,5        | 3                           | 0,8        | 3850             |
| 1                 | 0,4                  | 269                | 1                                      | 0,4        | 2                            | 0,7        | 3                              | 1,1        | 2                           | 0,7        | 3851             |
| -                 |                      | 293                | 2                                      | 0,7        | 1                            | 0,3        | 1                              | 0,3        | 6                           | 2,0        | 3852             |
| -                 |                      | 240                | 1                                      | 0,4        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,8        | 7                           | 2,9        | 3853             |
| 2                 | 0,7                  | 272                | -                                      | -          | -                            | -          | 3                              | 1,1        | -                           | -          | 3854             |
| -                 |                      | 212                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | 2                              | 0,9        | 2                           | 0,9        | 3855             |
| 1                 | 0,3                  | 289                | -                                      | -          | 1                            | 0,3        | 3                              | 1,0        | 2                           | 0,7        | 3856             |
| 2                 | 1,1                  | 185                | 5                                      | 2,7        | -                            | -          | 5                              | 2,7        | 5                           | 2,7        | 4050             |
| 1                 | 0,4                  | 241                | 2                                      | 0,8        | -                            | -          | 5                              | 2,1        | 4                           | 1,7        | 4051             |
| -                 |                      | 176                | 1                                      | 0,6        | 1                            | 0,6        | 4                              | 2,3        | 8                           | 4,5        | 4052             |
| -                 |                      | 191                | 6                                      | 3,1        | -                            | -          | 6                              | 3,1        | 8                           | 4,2        | 4350             |
| 3                 | 0,8                  | 382                | 3                                      | 0,8        | 1                            | 0,3        | 2                              | 0,5        | 4                           | 1,0        | 4450             |
| 2                 | 0,5                  | 376                | 3                                      | 0,8        | 5                            | 1,3        | 1                              | 0,3        | 1                           | 0,3        | 4451             |
| 2                 | 0,8                  | 235                | 1                                      | 0,4        | -                            | -          | 4                              | 1,7        | -                           | -          | 4452             |
| -                 |                      | 280                | 5                                      | 1,8        | -                            | -          | 2                              | 0,7        | 5                           | 1,8        | 4453             |
| 1                 | 0,3                  | 293                | 2                                      | 0,7        | 1                            | 0,3        | 3                              | 1,0        | 2                           | 0,7        | 4454             |
| -                 |                      | 172                | 1                                      | 0,6        | -                            | -          | -                              | -          | 1                           | 0,6        | 4550             |
| 1                 | 0,4                  | 255                | 5                                      | 2,0        | -                            | -          | 4                              | 1,6        | 5                           | 2,0        | 4551             |
| 3                 | 1,0                  | 295                | 3                                      | 1,0        | 1                            | 0,3        | 2                              | 0,7        | 2                           | 0,7        | 4552             |
| 3                 | 1,0                  | 304                | 1                                      | 0,3        | 1                            | 0,3        | 1                              | 0,3        | 7                           | 2,3        | 4553             |
| 2                 | 1,0                  | 196                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | -                              | -          | 3                           | 1,5        | 4554             |
| 2                 | 1,1                  | 181                | 1                                      | 0,6        | 1                            | 0,6        | 3                              | 1,7        | -                           | -          | 4555             |
| -                 |                      | 165                | 2                                      | 1,2        | -                            | -          | 1                              | 0,6        | 4                           | 2,4        | 4556             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                     | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 4557 Minervastr., Wacholderweg                  | 521                  | 235                 | 756       | 31,1                        | 283       | 1                      | 65,7                 |
| 4650 Spießstr., Endresstr.                      | 1 046                | 156                 | 1 202     | 13,0                        | 310       | 4                      | 37,3                 |
| 4651 Pettenkofenstr., Wacholderweg              | 930                  | 132                 | 1 062     | 12,4                        | 258       | 1                      | 35,5                 |
| 4652 Rüsternweg, An der Marterlach              | 738                  | 163                 | 901       | 18,1                        | 281       | 3                      | 47,4                 |
| 4750 Isarstr., Hafenstr.                        | 795                  | 127                 | 922       | 13,8                        | 282       | 1                      | 43,0                 |
| 4850 Gredinger Str., Schalkhaußerstr.           | 780                  | 312                 | 1 092     | 28,6                        | 316       | 1                      | 54,9                 |
| 4851 Pyrbaumer Str., Smetanastr.                | 837                  | 342                 | 1 179     | 29,0                        | 317       | 6                      | 52,8                 |
| 4852 Leharstr., Kloster-Ebrach-Str.             | 820                  | 380                 | 1 200     | 31,7                        | 375       | 4                      | 59,8                 |
| 4853 Albert-Schweitzer-Str., Kamenzer Str.      | 633                  | 312                 | 945       | 33,0                        | 302       | 7                      | 61,3                 |
| 4854 Moldastr., Am Pointgraben                  | 643                  | 343                 | 986       | 34,8                        | 313       | 5                      | 63,0                 |
| 4855 Memelstr., Rossinistr.                     | 994                  | 367                 | 1 361     | 27,0                        | 409       | 6                      | 54,2                 |
| 4856 Hans-Traut-Str., Verdistr.                 | 784                  | 289                 | 1 073     | 26,9                        | 310       | -                      | 53,5                 |
| 4857 Wolkersdorfer Str., Neuseser Str.          | 786                  | 264                 | 1 050     | 25,1                        | 306       | 6                      | 51,5                 |
| 4950 Marthweg, Zum Klösterle                    | 622                  | 328                 | 950       | 34,5                        | 273       | 6                      | 59,6                 |
| 4951 Am Knauersbach, Sprangerstr.               | 540                  | 311                 | 851       | 36,5                        | 276       | 5                      | 65,2                 |
| 4952 Dompfaffweg, Nachtigallstr.                | 598                  | 366                 | 964       | 38,0                        | 292       | 1                      | 64,8                 |
| 4953 Marpergerstr., Riemerschmidstr.            | 726                  | 325                 | 1 051     | 30,9                        | 255       | 4                      | 52,1                 |
| 4954 Mindelheimer Str., Kaufbeurer Str.         | 489                  | 278                 | 767       | 36,2                        | 237       | 2                      | 63,7                 |
| 4955 Van-Gogh-Str., Am Roten Bühl (R)           | 732                  | 395                 | 1 127     | 35,0                        | 319       | 5                      | 59,8                 |
| 4956 Worzeldorf                                 | 617                  | 337                 | 954       | 35,3                        | 284       | 1                      | 61,9                 |
| 4957 Oberer Kirchensteig, Kellermannstr.        | 689                  | 273                 | 962       | 28,4                        | 362       | 1                      | 63,4                 |
| 4958 Flockenstr., Venatoriusstr.                | 661                  | 278                 | 939       | 29,6                        | 296       | 8                      | 57,7                 |
| 4959 Greuth, Kornburger Hauptstr.               | 646                  | 284                 | 930       | 30,5                        | 311       | -                      | 61,3                 |
| 4960 An der Radrunde, Kubinstr.                 | 758                  | 355                 | 1 113     | 31,9                        | 330       | 7                      | 58,1                 |
| 5052 Kaiserslauterer Str., Reutlinger Str.      | 763                  | 218                 | 981       | 22,2                        | 224       | -                      | 43,1                 |
| 5053 Jaeckelstr., Daimlerstr.                   | 765                  | 117                 | 882       | 13,3                        | 189       | 3                      | 33,2                 |
| 5054 Rottweiler Str., Ambergerstr.              | 1 014                | 131                 | 1 145     | 11,4                        | 211       | -                      | 28,9                 |
| 5055 Olivenweg, Hohe Marter                     | 1 784                | 258                 | 2 042     | 12,6                        | 311       | 1                      | 26,7                 |
| 5150 Wörnitzstr., Wolframs-Eschenbacher-Str.    | 829                  | 157                 | 986       | 15,9                        | 267       | -                      | 41,6                 |
| 5151 Felsenstr., Staedtlerweg                   | 781                  | 263                 | 1 044     | 25,2                        | 251       | 2                      | 46,8                 |
| 5152 Hesselbergring, Rangastr.                  | 785                  | 172                 | 957       | 18,0                        | 209       | -                      | 38,2                 |
| 5153 Weiltinger Str., Herriedener Str.          | 831                  | 147                 | 978       | 15,0                        | 198       | 2                      | 33,8                 |
| 5154 Ornbauer Str., Dombühler Str.              | 776                  | 262                 | 1 038     | 25,2                        | 266       | -                      | 48,7                 |
| 5155 Creglinger Str., Insinger Str.             | 850                  | 139                 | 989       | 14,1                        | 162       | -                      | 29,2                 |
| 5156 Jochsberger Str., Wiedersbacher Str.       | 720                  | 94                  | 814       | 11,5                        | 215       | -                      | 36,9                 |
| 5250 Heilsbronner Str., Triesdorfer Str. (R)    | 656                  | 272                 | 928       | 29,3                        | 173       | 2                      | 45,2                 |
| 5251 Petersauracher Str., Neuendettelsauer Str. | 739                  | 212                 | 951       | 22,3                        | 255       | 2                      | 46,9                 |
| 5252 Stuttgarter Str., Albrecht-Thaer-Str.      | 713                  | 205                 | 918       | 22,3                        | 259       | 3                      | 48,3                 |
| 5253 Gundelsheimer Str., Lehmäckerweg           | 729                  | 173                 | 902       | 19,2                        | 257       | 2                      | 45,8                 |
| 5254 Haderastr., Von-Tresckow-Weg               | 936                  | 136                 | 1 072     | 12,7                        | 281       | 6                      | 37,2                 |
| 5255 Am Röthenbacher Landgraben, Pommernstr.    | 796                  | 216                 | 1 012     | 21,3                        | 343       | 3                      | 53,1                 |
| 5256 Kösliner Str., Berchinger Str.             | 818                  | 224                 | 1 042     | 21,5                        | 351       | 6                      | 52,7                 |
| 5257 FÜRREUTHWEG, Schopflocher Str.             | 728                  | 217                 | 945       | 23,0                        | 294       | 3                      | 51,7                 |
| 5258 Am Röthenbacher Landgraben, Kavalastr. (R) | 1 027                | 186                 | 1 213     | 15,3                        | 354       | -                      | 43,2                 |
| 5259 Weißenburger Str., Ellingstr.              | 557                  | 123                 | 680       | 18,1                        | 135       | 2                      | 36,1                 |
| 5350 Nördlinger Str., Rother Str.               | 720                  | 253                 | 973       | 26,0                        | 334       | 2                      | 57,8                 |
| 5351 Leitenweg, Hinter den Hecken               | 755                  | 199                 | 954       | 20,9                        | 306       | -                      | 51,1                 |
| 5352 Wemdinger Str., Morgensternstr.            | 743                  | 268                 | 1 011     | 26,5                        | 303       | 5                      | 53,7                 |
| 5353 Fritz-Weidner-Str., Südstr.                | 704                  | 265                 | 969       | 27,3                        | 323       | 2                      | 58,1                 |
| 5354 Hopfengartenweg, Staudenweg                | 717                  | 233                 | 950       | 24,5                        | 330       | -                      | 57,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18   |                  |
| 1                 | 0,4                  | 282                | 93                                     | 33,0 | 17                     | 6,0  | 4                              | 1,4 | 19                                  | 6,7  | 4557             |
| 3                 | 1,0                  | 307                | 79                                     | 25,7 | 19                     | 6,2  | 1                              | 0,3 | 16                                  | 5,2  | 4650             |
| 1                 | 0,4                  | 257                | 84                                     | 32,7 | 23                     | 8,9  | 2                              | 0,8 | 20                                  | 7,8  | 4651             |
| 2                 | 0,7                  | 279                | 105                                    | 37,6 | 19                     | 6,8  | 5                              | 1,8 | 16                                  | 5,7  | 4652             |
| 2                 | 0,7                  | 280                | 140                                    | 50,0 | 17                     | 6,1  | 1                              | 0,4 | 13                                  | 4,6  | 4750             |
| -                 |                      | 316                | 152                                    | 48,1 | 39                     | 12,3 | 8                              | 2,5 | 18                                  | 5,7  | 4850             |
| 1                 | 0,3                  | 316                | 129                                    | 40,8 | 54                     | 17,1 | 3                              | 0,9 | 8                                   | 2,5  | 4851             |
| 1                 | 0,3                  | 374                | 155                                    | 41,4 | 67                     | 17,9 | 7                              | 1,9 | 12                                  | 3,2  | 4852             |
| 2                 | 0,7                  | 300                | 158                                    | 52,7 | 27                     | 9,0  | 2                              | 0,7 | 23                                  | 7,7  | 4853             |
| -                 |                      | 313                | 151                                    | 48,2 | 28                     | 8,9  | 5                              | 1,6 | 12                                  | 3,8  | 4854             |
| 2                 | 0,5                  | 407                | 199                                    | 48,9 | 33                     | 8,1  | 8                              | 2,0 | 18                                  | 4,4  | 4855             |
| 4                 | 1,3                  | 306                | 149                                    | 48,7 | 30                     | 9,8  | 5                              | 1,6 | 15                                  | 4,9  | 4856             |
| 3                 | 1,0                  | 303                | 131                                    | 43,2 | 30                     | 9,9  | 8                              | 2,6 | 12                                  | 4,0  | 4857             |
| 1                 | 0,4                  | 272                | 123                                    | 45,2 | 22                     | 8,1  | 4                              | 1,5 | 11                                  | 4,0  | 4950             |
| 2                 | 0,7                  | 274                | 134                                    | 48,9 | 18                     | 6,6  | 3                              | 1,1 | 12                                  | 4,4  | 4951             |
| -                 |                      | 292                | 152                                    | 52,1 | 30                     | 10,3 | 7                              | 2,4 | 7                                   | 2,4  | 4952             |
| -                 |                      | 255                | 103                                    | 40,4 | 25                     | 9,8  | 8                              | 3,1 | 16                                  | 6,3  | 4953             |
| 1                 | 0,4                  | 236                | 150                                    | 63,6 | 14                     | 5,9  | 1                              | 0,4 | 8                                   | 3,4  | 4954             |
| 3                 | 0,9                  | 316                | 133                                    | 42,1 | 38                     | 12,0 | 5                              | 1,6 | 23                                  | 7,3  | 4955             |
| -                 |                      | 284                | 122                                    | 43,0 | 31                     | 10,9 | 6                              | 2,1 | 12                                  | 4,2  | 4956             |
| -                 |                      | 362                | 177                                    | 48,9 | 22                     | 6,1  | 3                              | 0,8 | 15                                  | 4,1  | 4957             |
| 1                 | 0,3                  | 295                | 103                                    | 34,9 | 35                     | 11,9 | 5                              | 1,7 | 3                                   | 1,0  | 4958             |
| 3                 | 1,0                  | 308                | 148                                    | 48,1 | 22                     | 7,1  | 7                              | 2,3 | 23                                  | 7,5  | 4959             |
| 1                 | 0,3                  | 329                | 152                                    | 46,2 | 28                     | 8,5  | 6                              | 1,8 | 25                                  | 7,6  | 4960             |
| -                 |                      | 224                | 91                                     | 40,6 | 18                     | 8,0  | 6                              | 2,7 | 18                                  | 8,0  | 5052             |
| 1                 | 0,5                  | 188                | 70                                     | 37,2 | 12                     | 6,4  | 4                              | 2,1 | 14                                  | 7,4  | 5053             |
| 3                 | 1,4                  | 208                | 81                                     | 38,9 | 15                     | 7,2  | 3                              | 1,4 | 22                                  | 10,6 | 5054             |
| 2                 | 0,6                  | 309                | 111                                    | 35,9 | 22                     | 7,1  | 2                              | 0,6 | 35                                  | 11,3 | 5055             |
| 2                 | 0,7                  | 265                | 104                                    | 39,2 | 26                     | 9,8  | 4                              | 1,5 | 7                                   | 2,6  | 5150             |
| -                 |                      | 251                | 119                                    | 47,4 | 16                     | 6,4  | 4                              | 1,6 | 17                                  | 6,8  | 5151             |
| 4                 | 1,9                  | 205                | 86                                     | 42,0 | 9                      | 4,4  | 1                              | 0,5 | 18                                  | 8,8  | 5152             |
| 2                 | 1,0                  | 196                | 91                                     | 46,4 | 15                     | 7,7  | -                              | -   | 20                                  | 10,2 | 5153             |
| 1                 | 0,4                  | 265                | 136                                    | 51,3 | 18                     | 6,8  | 2                              | 0,8 | 20                                  | 7,5  | 5154             |
| 1                 | 0,6                  | 161                | 73                                     | 45,3 | 6                      | 3,7  | 3                              | 1,9 | 17                                  | 10,6 | 5155             |
| 3                 | 1,4                  | 212                | 109                                    | 51,4 | 8                      | 3,8  | 4                              | 1,9 | 21                                  | 9,9  | 5156             |
| 1                 | 0,6                  | 172                | 96                                     | 55,8 | 11                     | 6,4  | 3                              | 1,7 | 10                                  | 5,8  | 5250             |
| 4                 | 1,6                  | 251                | 136                                    | 54,2 | 7                      | 2,8  | 1                              | 0,4 | 19                                  | 7,6  | 5251             |
| 1                 | 0,4                  | 258                | 116                                    | 45,0 | 17                     | 6,6  | 3                              | 1,2 | 16                                  | 6,2  | 5252             |
| 2                 | 0,8                  | 255                | 113                                    | 44,3 | 24                     | 9,4  | 4                              | 1,6 | 21                                  | 8,2  | 5253             |
| -                 |                      | 281                | 138                                    | 49,1 | 27                     | 9,6  | 7                              | 2,5 | 22                                  | 7,8  | 5254             |
| -                 |                      | 343                | 152                                    | 44,3 | 31                     | 9,0  | 5                              | 1,5 | 14                                  | 4,1  | 5255             |
| 1                 | 0,3                  | 350                | 157                                    | 44,9 | 30                     | 8,6  | 4                              | 1,1 | 17                                  | 4,9  | 5256             |
| 2                 | 0,7                  | 292                | 125                                    | 42,8 | 28                     | 9,6  | 8                              | 2,7 | 14                                  | 4,8  | 5257             |
| 1                 | 0,3                  | 353                | 143                                    | 40,5 | 37                     | 10,5 | 5                              | 1,4 | 33                                  | 9,3  | 5258             |
| 1                 | 0,7                  | 134                | 59                                     | 44,0 | 14                     | 10,4 | 3                              | 2,2 | 7                                   | 5,2  | 5259             |
| 1                 | 0,3                  | 333                | 142                                    | 42,6 | 36                     | 10,8 | 2                              | 0,6 | 10                                  | 3,0  | 5350             |
| 1                 | 0,3                  | 305                | 128                                    | 42,0 | 39                     | 12,8 | 6                              | 2,0 | 11                                  | 3,6  | 5351             |
| 4                 | 1,3                  | 299                | 148                                    | 49,5 | 33                     | 11,0 | 4                              | 1,3 | 9                                   | 3,0  | 5352             |
| 1                 | 0,3                  | 322                | 139                                    | 43,2 | 47                     | 14,6 | 5                              | 1,6 | 13                                  | 4,0  | 5353             |
| 1                 | 0,3                  | 329                | 147                                    | 44,7 | 31                     | 9,4  | 4                              | 1,2 | 19                                  | 5,8  | 5354             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                     | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 4557 Minervastr., Wacholderweg                  | 521                  | 235                 | 756       | 31,1                        | 283       | 1                      | 65,7                 |
| 4650 Spießstr., Endresstr.                      | 1 046                | 156                 | 1 202     | 13,0                        | 310       | 4                      | 37,3                 |
| 4651 Pettenkoflerstr., Wacholderweg             | 930                  | 132                 | 1 062     | 12,4                        | 258       | 1                      | 35,5                 |
| 4652 Rüsternweg, An der Marterlach              | 738                  | 163                 | 901       | 18,1                        | 281       | 3                      | 47,4                 |
| 4750 Isarstr., Hafenstr.                        | 795                  | 127                 | 922       | 13,8                        | 282       | 1                      | 43,0                 |
| 4850 Gredinger Str., Schalkhaußerstr.           | 780                  | 312                 | 1 092     | 28,6                        | 316       | 1                      | 54,9                 |
| 4851 Pyrbaumer Str., Smetanastr.                | 837                  | 342                 | 1 179     | 29,0                        | 317       | 6                      | 52,8                 |
| 4852 Leharstr., Kloster-Ebrach-Str.             | 820                  | 380                 | 1 200     | 31,7                        | 375       | 4                      | 59,8                 |
| 4853 Albert-Schweitzer-Str., Kamenzer Str.      | 633                  | 312                 | 945       | 33,0                        | 302       | 7                      | 61,3                 |
| 4854 Moldastr., Am Pointgraben                  | 643                  | 343                 | 986       | 34,8                        | 313       | 5                      | 63,0                 |
| 4855 Memelstr., Rossinistr.                     | 994                  | 367                 | 1 361     | 27,0                        | 409       | 6                      | 54,2                 |
| 4856 Hans-Traut-Str., Verdistr.                 | 784                  | 289                 | 1 073     | 26,9                        | 310       | -                      | 53,5                 |
| 4857 Wolkersdorfer Str., Neuseser Str.          | 786                  | 264                 | 1 050     | 25,1                        | 306       | 6                      | 51,5                 |
| 4950 Marthweg, Zum Klösterle                    | 622                  | 328                 | 950       | 34,5                        | 273       | 6                      | 59,6                 |
| 4951 Am Knauersbach, Sprangerstr.               | 540                  | 311                 | 851       | 36,5                        | 276       | 5                      | 65,2                 |
| 4952 Dompfaffweg, Nachtigallstr.                | 598                  | 366                 | 964       | 38,0                        | 292       | 1                      | 64,8                 |
| 4953 Marpergerstr., Riemerschmidstr.            | 726                  | 325                 | 1 051     | 30,9                        | 255       | 4                      | 52,1                 |
| 4954 Mindelheimer Str., Kaufbeurer Str.         | 489                  | 278                 | 767       | 36,2                        | 237       | 2                      | 63,7                 |
| 4955 Van-Gogh-Str., Am Roten Bühl (R)           | 732                  | 395                 | 1 127     | 35,0                        | 319       | 5                      | 59,8                 |
| 4956 Worzeldorf                                 | 617                  | 337                 | 954       | 35,3                        | 284       | 1                      | 61,9                 |
| 4957 Oberer Kirchensteig, Kellermannstr.        | 689                  | 273                 | 962       | 28,4                        | 362       | 1                      | 63,4                 |
| 4958 Flockenstr., Venatoriusstr.                | 661                  | 278                 | 939       | 29,6                        | 296       | 8                      | 57,7                 |
| 4959 Greuth, Kornburger Hauptstr.               | 646                  | 284                 | 930       | 30,5                        | 311       | -                      | 61,3                 |
| 4960 An der Radrunde, Kubinstr.                 | 758                  | 355                 | 1 113     | 31,9                        | 330       | 7                      | 58,1                 |
| 5052 Kaiserslauterer Str., Reutlinger Str.      | 763                  | 218                 | 981       | 22,2                        | 224       | -                      | 43,1                 |
| 5053 Jaeckelstr., Daimlerstr.                   | 765                  | 117                 | 882       | 13,3                        | 189       | 3                      | 33,2                 |
| 5054 Rottweiler Str., Ambergerstr.              | 1 014                | 131                 | 1 145     | 11,4                        | 211       | -                      | 28,9                 |
| 5055 Olivenweg, Hohe Marter                     | 1 784                | 258                 | 2 042     | 12,6                        | 311       | 1                      | 26,7                 |
| 5150 Wörnitzstr., Wolframs-Eschenbacher-Str.    | 829                  | 157                 | 986       | 15,9                        | 267       | -                      | 41,6                 |
| 5151 Felsenstr., Staedtlerweg                   | 781                  | 263                 | 1 044     | 25,2                        | 251       | 2                      | 46,8                 |
| 5152 Hesselbergring, Rangastr.                  | 785                  | 172                 | 957       | 18,0                        | 209       | -                      | 38,2                 |
| 5153 Weiltinger Str., Herriedener Str.          | 831                  | 147                 | 978       | 15,0                        | 198       | 2                      | 33,8                 |
| 5154 Ornbauer Str., Dombühler Str.              | 776                  | 262                 | 1 038     | 25,2                        | 266       | -                      | 48,7                 |
| 5155 Creglinger Str., Insinger Str.             | 850                  | 139                 | 989       | 14,1                        | 162       | -                      | 29,2                 |
| 5156 Jochsberger Str., Wiedersbacher Str.       | 720                  | 94                  | 814       | 11,5                        | 215       | -                      | 36,9                 |
| 5250 Heilsbronner Str., Triesdorfer Str. (R)    | 656                  | 272                 | 928       | 29,3                        | 173       | 2                      | 45,2                 |
| 5251 Petersauracher Str., Neuendettelsauer Str. | 739                  | 212                 | 951       | 22,3                        | 255       | 2                      | 46,9                 |
| 5252 Stuttgarter Str., Albrecht-Thaer-Str.      | 713                  | 205                 | 918       | 22,3                        | 259       | 3                      | 48,3                 |
| 5253 Gundelsheimer Str., Lehmäckerweg           | 729                  | 173                 | 902       | 19,2                        | 257       | 2                      | 45,8                 |
| 5254 Haderastr., Von-Tresckow-Weg               | 936                  | 136                 | 1 072     | 12,7                        | 281       | 6                      | 37,2                 |
| 5255 Am Röthenbacher Landgraben, Pommernstr.    | 796                  | 216                 | 1 012     | 21,3                        | 343       | 3                      | 53,1                 |
| 5256 Kösliner Str., Berchinger Str.             | 818                  | 224                 | 1 042     | 21,5                        | 351       | 6                      | 52,7                 |
| 5257 FÜRREUTHWEG, Schopflocher Str.             | 728                  | 217                 | 945       | 23,0                        | 294       | 3                      | 51,7                 |
| 5258 Am Röthenbacher Landgraben, Kavalastr. (R) | 1 027                | 186                 | 1 213     | 15,3                        | 354       | -                      | 43,2                 |
| 5259 Weißenburger Str., Ellingstr.              | 557                  | 123                 | 680       | 18,1                        | 135       | 2                      | 36,1                 |
| 5350 Nördlinger Str., Rother Str.               | 720                  | 253                 | 973       | 26,0                        | 334       | 2                      | 57,8                 |
| 5351 Leitenweg, Hinter den Hecken               | 755                  | 199                 | 954       | 20,9                        | 306       | -                      | 51,1                 |
| 5352 Wemdinger Str., Morgensternstr.            | 743                  | 268                 | 1 011     | 26,5                        | 303       | 5                      | 53,7                 |
| 5353 Fritz-Weidner-Str., Südstr.                | 704                  | 265                 | 969       | 27,3                        | 323       | 2                      | 58,1                 |
| 5354 Hopfengartenweg, Staudenweg                | 717                  | 233                 | 950       | 24,5                        | 330       | -                      | 57,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |     | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|-----|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         |     |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %   |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20  | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| 1                 | 0,4 | 282                | 138                                    | 48,9 | 1                  | 0,4 | -                                       | -   | 5                    | 1,8 | 4557             |
| 3                 | 1,0 | 307                | 144                                    | 46,9 | 22                 | 7,2 | 3                                       | 1,0 | 6                    | 2,0 | 4650             |
| 1                 | 0,4 | 257                | 93                                     | 36,2 | 7                  | 2,7 | 5                                       | 1,9 | 7                    | 2,7 | 4651             |
| 2                 | 0,7 | 279                | 117                                    | 41,9 | 3                  | 1,1 | 1                                       | 0,4 | 3                    | 1,1 | 4652             |
| 2                 | 0,7 | 280                | 89                                     | 31,8 | 6                  | 2,1 | -                                       | -   | 2                    | 0,7 | 4750             |
| -                 |     | 316                | 87                                     | 27,5 | 2                  | 0,6 | 2                                       | 0,6 | -                    | -   | 4850             |
| 1                 | 0,3 | 316                | 102                                    | 32,3 | 4                  | 1,3 | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,6 | 4851             |
| 1                 | 0,3 | 374                | 117                                    | 31,3 | 1                  | 0,3 | 2                                       | 0,5 | 2                    | 0,5 | 4852             |
| 2                 | 0,7 | 300                | 84                                     | 28,0 | -                  | -   | -                                       | -   | -                    | -   | 4853             |
| -                 |     | 313                | 100                                    | 31,9 | 1                  | 0,3 | 4                                       | 1,3 | 1                    | 0,3 | 4854             |
| 2                 | 0,5 | 407                | 136                                    | 33,4 | 6                  | 1,5 | 1                                       | 0,2 | -                    | -   | 4855             |
| 4                 | 1,3 | 306                | 89                                     | 29,1 | 2                  | 0,7 | 3                                       | 1,0 | -                    | -   | 4856             |
| 3                 | 1,0 | 303                | 106                                    | 35,0 | 1                  | 0,3 | 2                                       | 0,7 | -                    | -   | 4857             |
| 1                 | 0,4 | 272                | 96                                     | 35,3 | 6                  | 2,2 | 2                                       | 0,7 | -                    | -   | 4950             |
| 2                 | 0,7 | 274                | 97                                     | 35,4 | 4                  | 1,5 | -                                       | -   | -                    | -   | 4951             |
| -                 |     | 292                | 89                                     | 30,5 | 2                  | 0,7 | -                                       | -   | -                    | -   | 4952             |
| -                 |     | 255                | 81                                     | 31,8 | 5                  | 2,0 | 1                                       | 0,4 | 2                    | 0,8 | 4953             |
| 1                 | 0,4 | 236                | 55                                     | 23,3 | 2                  | 0,8 | -                                       | -   | -                    | -   | 4954             |
| 3                 | 0,9 | 316                | 106                                    | 33,5 | 1                  | 0,3 | -                                       | -   | 2                    | 0,6 | 4955             |
| -                 |     | 284                | 96                                     | 33,8 | 5                  | 1,8 | 2                                       | 0,7 | -                    | -   | 4956             |
| -                 |     | 362                | 124                                    | 34,3 | 3                  | 0,8 | -                                       | -   | 1                    | 0,3 | 4957             |
| 1                 | 0,3 | 295                | 114                                    | 38,6 | 1                  | 0,3 | 5                                       | 1,7 | -                    | -   | 4958             |
| 3                 | 1,0 | 308                | 88                                     | 28,6 | 2                  | 0,6 | -                                       | -   | 3                    | 1,0 | 4959             |
| 1                 | 0,3 | 329                | 107                                    | 32,5 | 1                  | 0,3 | -                                       | -   | 2                    | 0,6 | 4960             |
| -                 |     | 224                | 74                                     | 33,0 | 1                  | 0,4 | 1                                       | 0,4 | -                    | -   | 5052             |
| 1                 | 0,5 | 188                | 74                                     | 39,4 | 2                  | 1,1 | -                                       | -   | 2                    | 1,1 | 5053             |
| 3                 | 1,4 | 208                | 66                                     | 31,7 | 9                  | 4,3 | 2                                       | 1,0 | 3                    | 1,4 | 5054             |
| 2                 | 0,6 | 309                | 117                                    | 37,9 | 7                  | 2,3 | 2                                       | 0,6 | 2                    | 0,6 | 5055             |
| 2                 | 0,7 | 265                | 103                                    | 38,9 | -                  | -   | 2                                       | 0,8 | 2                    | 0,8 | 5150             |
| -                 |     | 251                | 82                                     | 32,7 | 2                  | 0,8 | 2                                       | 0,8 | 1                    | 0,4 | 5151             |
| 4                 | 1,9 | 205                | 79                                     | 38,5 | 4                  | 2,0 | -                                       | -   | 3                    | 1,5 | 5152             |
| 2                 | 1,0 | 196                | 60                                     | 30,6 | 2                  | 1,0 | 1                                       | 0,5 | 2                    | 1,0 | 5153             |
| 1                 | 0,4 | 265                | 79                                     | 29,8 | 1                  | 0,4 | 1                                       | 0,4 | -                    | -   | 5154             |
| 1                 | 0,6 | 161                | 52                                     | 32,3 | -                  | -   | 2                                       | 1,2 | 3                    | 1,9 | 5155             |
| 3                 | 1,4 | 212                | 61                                     | 28,8 | 1                  | 0,5 | 1                                       | 0,5 | 3                    | 1,4 | 5156             |
| 1                 | 0,6 | 172                | 44                                     | 25,6 | 1                  | 0,6 | -                                       | -   | -                    | -   | 5250             |
| 4                 | 1,6 | 251                | 79                                     | 31,5 | -                  | -   | 1                                       | 0,4 | 2                    | 0,8 | 5251             |
| 1                 | 0,4 | 258                | 91                                     | 35,3 | 1                  | 0,4 | -                                       | -   | 6                    | 2,3 | 5252             |
| 2                 | 0,8 | 255                | 81                                     | 31,8 | -                  | -   | 1                                       | 0,4 | 1                    | 0,4 | 5253             |
| -                 |     | 281                | 75                                     | 26,7 | 3                  | 1,1 | 2                                       | 0,7 | 4                    | 1,4 | 5254             |
| -                 |     | 343                | 124                                    | 36,2 | 2                  | 0,6 | 3                                       | 0,9 | 1                    | 0,3 | 5255             |
| 1                 | 0,3 | 350                | 119                                    | 34,0 | 6                  | 1,7 | 3                                       | 0,9 | 1                    | 0,3 | 5256             |
| 2                 | 0,7 | 292                | 97                                     | 33,2 | 2                  | 0,7 | 2                                       | 0,7 | 3                    | 1,0 | 5257             |
| 1                 | 0,3 | 353                | 114                                    | 32,3 | 6                  | 1,7 | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,6 | 5258             |
| 1                 | 0,7 | 134                | 40                                     | 29,9 | 3                  | 2,2 | 1                                       | 0,7 | 1                    | 0,7 | 5259             |
| 1                 | 0,3 | 333                | 125                                    | 37,5 | 4                  | 1,2 | 2                                       | 0,6 | 2                    | 0,6 | 5350             |
| 1                 | 0,3 | 305                | 103                                    | 33,8 | 7                  | 2,3 | 2                                       | 0,7 | 3                    | 1,0 | 5351             |
| 4                 | 1,3 | 299                | 85                                     | 28,4 | 7                  | 2,3 | 3                                       | 1,0 | 1                    | 0,3 | 5352             |
| 1                 | 0,3 | 322                | 103                                    | 32,0 | 2                  | 0,6 | -                                       | -   | 1                    | 0,3 | 5353             |
| 1                 | 0,3 | 329                | 103                                    | 31,3 | 6                  | 1,8 | 3                                       | 0,9 | 4                    | 1,2 | 5354             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                     | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 4557 Minervastr., Wacholderweg                  | 521                  | 235                 | 756       | 31,1                        | 283       | 1                      | 65,7                 |
| 4650 Spießstr., Endresstr.                      | 1 046                | 156                 | 1 202     | 13,0                        | 310       | 4                      | 37,3                 |
| 4651 Pettenkoflerstr., Wacholderweg             | 930                  | 132                 | 1 062     | 12,4                        | 258       | 1                      | 35,5                 |
| 4652 Rüsternweg, An der Marterlach              | 738                  | 163                 | 901       | 18,1                        | 281       | 3                      | 47,4                 |
| 4750 Isarstr., Hafenstr.                        | 795                  | 127                 | 922       | 13,8                        | 282       | 1                      | 43,0                 |
| 4850 Gredinger Str., Schalkhaußerstr.           | 780                  | 312                 | 1 092     | 28,6                        | 316       | 1                      | 54,9                 |
| 4851 Pyrbaumer Str., Smetanastr.                | 837                  | 342                 | 1 179     | 29,0                        | 317       | 6                      | 52,8                 |
| 4852 Leharstr., Kloster-Ebrach-Str.             | 820                  | 380                 | 1 200     | 31,7                        | 375       | 4                      | 59,8                 |
| 4853 Albert-Schweitzer-Str., Kamenzer Str.      | 633                  | 312                 | 945       | 33,0                        | 302       | 7                      | 61,3                 |
| 4854 Moldastr., Am Pointgraben                  | 643                  | 343                 | 986       | 34,8                        | 313       | 5                      | 63,0                 |
| 4855 Memelstr., Rossinistr.                     | 994                  | 367                 | 1 361     | 27,0                        | 409       | 6                      | 54,2                 |
| 4856 Hans-Traut-Str., Verdistr.                 | 784                  | 289                 | 1 073     | 26,9                        | 310       | -                      | 53,5                 |
| 4857 Wolkersdorfer Str., Neuseser Str.          | 786                  | 264                 | 1 050     | 25,1                        | 306       | 6                      | 51,5                 |
| 4950 Marthweg, Zum Klösterle                    | 622                  | 328                 | 950       | 34,5                        | 273       | 6                      | 59,6                 |
| 4951 Am Knauersbach, Sprangerstr.               | 540                  | 311                 | 851       | 36,5                        | 276       | 5                      | 65,2                 |
| 4952 Dompfaffweg, Nachtigallstr.                | 598                  | 366                 | 964       | 38,0                        | 292       | 1                      | 64,8                 |
| 4953 Marpergerstr., Riemerschmidstr.            | 726                  | 325                 | 1 051     | 30,9                        | 255       | 4                      | 52,1                 |
| 4954 Mindelheimer Str., Kaufbeurer Str.         | 489                  | 278                 | 767       | 36,2                        | 237       | 2                      | 63,7                 |
| 4955 Van-Gogh-Str., Am Roten Bühl (R)           | 732                  | 395                 | 1 127     | 35,0                        | 319       | 5                      | 59,8                 |
| 4956 Worzeldorf                                 | 617                  | 337                 | 954       | 35,3                        | 284       | 1                      | 61,9                 |
| 4957 Oberer Kirchensteig, Kellermannstr.        | 689                  | 273                 | 962       | 28,4                        | 362       | 1                      | 63,4                 |
| 4958 Flockenstr., Venatoriusstr.                | 661                  | 278                 | 939       | 29,6                        | 296       | 8                      | 57,7                 |
| 4959 Greuth, Kornburger Hauptstr.               | 646                  | 284                 | 930       | 30,5                        | 311       | -                      | 61,3                 |
| 4960 An der Radrunde, Kubinstr.                 | 758                  | 355                 | 1 113     | 31,9                        | 330       | 7                      | 58,1                 |
| 5052 Kaiserslauterer Str., Reutlinger Str.      | 763                  | 218                 | 981       | 22,2                        | 224       | -                      | 43,1                 |
| 5053 Jaeckelstr., Daimlerstr.                   | 765                  | 117                 | 882       | 13,3                        | 189       | 3                      | 33,2                 |
| 5054 Rottweiler Str., Ambergerstr.              | 1 014                | 131                 | 1 145     | 11,4                        | 211       | -                      | 28,9                 |
| 5055 Olivenweg, Hohe Marter                     | 1 784                | 258                 | 2 042     | 12,6                        | 311       | 1                      | 26,7                 |
| 5150 Wörnitzstr., Wolframs-Eschenbacher-Str.    | 829                  | 157                 | 986       | 15,9                        | 267       | -                      | 41,6                 |
| 5151 Felsenstr., Staedtlerweg                   | 781                  | 263                 | 1 044     | 25,2                        | 251       | 2                      | 46,8                 |
| 5152 Hesselbergring, Rangastr.                  | 785                  | 172                 | 957       | 18,0                        | 209       | -                      | 38,2                 |
| 5153 Weiltinger Str., Herriedener Str.          | 831                  | 147                 | 978       | 15,0                        | 198       | 2                      | 33,8                 |
| 5154 Ornbauer Str., Dombühler Str.              | 776                  | 262                 | 1 038     | 25,2                        | 266       | -                      | 48,7                 |
| 5155 Creglinger Str., Insinger Str.             | 850                  | 139                 | 989       | 14,1                        | 162       | -                      | 29,2                 |
| 5156 Jochsberger Str., Wiedersbacher Str.       | 720                  | 94                  | 814       | 11,5                        | 215       | -                      | 36,9                 |
| 5250 Heilsbronner Str., Triesdorfer Str. (R)    | 656                  | 272                 | 928       | 29,3                        | 173       | 2                      | 45,2                 |
| 5251 Petersauracher Str., Neuendettelsauer Str. | 739                  | 212                 | 951       | 22,3                        | 255       | 2                      | 46,9                 |
| 5252 Stuttgarter Str., Albrecht-Thaer-Str.      | 713                  | 205                 | 918       | 22,3                        | 259       | 3                      | 48,3                 |
| 5253 Gundelsheimer Str., Lehmäckerweg           | 729                  | 173                 | 902       | 19,2                        | 257       | 2                      | 45,8                 |
| 5254 Haderastr., Von-Tresckow-Weg               | 936                  | 136                 | 1 072     | 12,7                        | 281       | 6                      | 37,2                 |
| 5255 Am Röthenbacher Landgraben, Pommernstr.    | 796                  | 216                 | 1 012     | 21,3                        | 343       | 3                      | 53,1                 |
| 5256 Kösliner Str., Berchinger Str.             | 818                  | 224                 | 1 042     | 21,5                        | 351       | 6                      | 52,7                 |
| 5257 FÜRREUTHWEG, Schopflocher Str.             | 728                  | 217                 | 945       | 23,0                        | 294       | 3                      | 51,7                 |
| 5258 Am Röthenbacher Landgraben, Kavalastr. (R) | 1 027                | 186                 | 1 213     | 15,3                        | 354       | -                      | 43,2                 |
| 5259 Weißenburger Str., Ellingstr.              | 557                  | 123                 | 680       | 18,1                        | 135       | 2                      | 36,1                 |
| 5350 Nördlinger Str., Rother Str.               | 720                  | 253                 | 973       | 26,0                        | 334       | 2                      | 57,8                 |
| 5351 Leitenweg, Hinter den Hecken               | 755                  | 199                 | 954       | 20,9                        | 306       | -                      | 51,1                 |
| 5352 Wemdinger Str., Morgensternstr.            | 743                  | 268                 | 1 011     | 26,5                        | 303       | 5                      | 53,7                 |
| 5353 Fritz-Weidner-Str., Südstr.                | 704                  | 265                 | 969       | 27,3                        | 323       | 2                      | 58,1                 |
| 5354 Hopfengartenweg, Staudenweg                | 717                  | 233                 | 950       | 24,5                        | 330       | -                      | 57,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |            |                              |            |                                |            |                             |            | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------------|------------------------------|------------|--------------------------------|------------|-----------------------------|------------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |            | Philipp Schramm<br>Die Guten |            | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |            | Titus Schüller<br>DIE LINKE |            |                  |
| Zahl<br>30        | %<br>31              |                    | Zahl<br>32                             | Zahl<br>33 | %<br>34                      | Zahl<br>35 | %<br>36                        | Zahl<br>37 | %<br>38                     | Zahl<br>39 |                  |
| 1                 | 0,4                  | 282                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 2                              | 0,7        | 1                           | 0,4        | 4557             |
| 3                 | 1,0                  | 307                | 7                                      | 2,3        | 2                            | 0,7        | 3                              | 1,0        | 5                           | 1,6        | 4650             |
| 1                 | 0,4                  | 257                | 1                                      | 0,4        | -                            | -          | 9                              | 3,5        | 6                           | 2,3        | 4651             |
| 2                 | 0,7                  | 279                | 3                                      | 1,1        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,7        | 4                           | 1,4        | 4652             |
| 2                 | 0,7                  | 280                | 3                                      | 1,1        | 1                            | 0,4        | 4                              | 1,4        | 4                           | 1,4        | 4750             |
| -                 |                      | 316                | 1                                      | 0,3        | 1                            | 0,3        | 2                              | 0,6        | 4                           | 1,3        | 4850             |
| 1                 | 0,3                  | 316                | 2                                      | 0,6        | -                            | -          | 6                              | 1,9        | 5                           | 1,6        | 4851             |
| 1                 | 0,3                  | 374                | 4                                      | 1,1        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | 6                           | 1,6        | 4852             |
| 2                 | 0,7                  | 300                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | 3                           | 1,0        | 4853             |
| -                 |                      | 313                | 2                                      | 0,6        | 1                            | 0,3        | 6                              | 1,9        | 2                           | 0,6        | 4854             |
| 2                 | 0,5                  | 407                | -                                      | -          | 1                            | 0,2        | 1                              | 0,2        | 4                           | 1,0        | 4855             |
| 4                 | 1,3                  | 306                | 4                                      | 1,3        | 1                            | 0,3        | 1                              | 0,3        | 7                           | 2,3        | 4856             |
| 3                 | 1,0                  | 303                | 7                                      | 2,3        | -                            | -          | -                              | -          | 6                           | 2,0        | 4857             |
| 1                 | 0,4                  | 272                | 3                                      | 1,1        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,7        | 2                           | 0,7        | 4950             |
| 2                 | 0,7                  | 274                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 4                              | 1,5        | -                           | -          | 4951             |
| -                 |                      | 292                | 4                                      | 1,4        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | -                           | -          | 4952             |
| -                 |                      | 255                | 3                                      | 1,2        | -                            | -          | 5                              | 2,0        | 6                           | 2,4        | 4953             |
| 1                 | 0,4                  | 236                | 1                                      | 0,4        | -                            | -          | 1                              | 0,4        | 4                           | 1,7        | 4954             |
| 3                 | 0,9                  | 316                | 1                                      | 0,3        | 3                            | 0,9        | 3                              | 0,9        | 1                           | 0,3        | 4955             |
| -                 |                      | 284                | 6                                      | 2,1        | -                            | -          | -                              | -          | 4                           | 1,4        | 4956             |
| -                 |                      | 362                | 11                                     | 3,0        | 1                            | 0,3        | 4                              | 1,1        | 1                           | 0,3        | 4957             |
| 1                 | 0,3                  | 295                | 20                                     | 6,8        | 2                            | 0,7        | 3                              | 1,0        | 4                           | 1,4        | 4958             |
| 3                 | 1,0                  | 308                | 6                                      | 1,9        | -                            | -          | 4                              | 1,3        | 5                           | 1,6        | 4959             |
| 1                 | 0,3                  | 329                | 6                                      | 1,8        | -                            | -          | -                              | -          | 2                           | 0,6        | 4960             |
| -                 |                      | 224                | 3                                      | 1,3        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,9        | 9                           | 4,0        | 5052             |
| 1                 | 0,5                  | 188                | 2                                      | 1,1        | -                            | -          | 3                              | 1,6        | 5                           | 2,7        | 5053             |
| 3                 | 1,4                  | 208                | -                                      | -          | -                            | -          | 5                              | 2,4        | 2                           | 1,0        | 5054             |
| 2                 | 0,6                  | 309                | 4                                      | 1,3        | -                            | -          | 4                              | 1,3        | 3                           | 1,0        | 5055             |
| 2                 | 0,7                  | 265                | 7                                      | 2,6        | -                            | -          | 5                              | 1,9        | 5                           | 1,9        | 5150             |
| -                 |                      | 251                | 2                                      | 0,8        | 1                            | 0,4        | 5                              | 2,0        | -                           | -          | 5151             |
| 4                 | 1,9                  | 205                | -                                      | -          | -                            | -          | 2                              | 1,0        | 3                           | 1,5        | 5152             |
| 2                 | 1,0                  | 196                | -                                      | -          | -                            | -          | 1                              | 0,5        | 4                           | 2,0        | 5153             |
| 1                 | 0,4                  | 265                | 2                                      | 0,8        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 4                           | 1,5        | 5154             |
| 1                 | 0,6                  | 161                | 1                                      | 0,6        | -                            | -          | 1                              | 0,6        | 3                           | 1,9        | 5155             |
| 3                 | 1,4                  | 212                | -                                      | -          | -                            | -          | 3                              | 1,4        | 1                           | 0,5        | 5156             |
| 1                 | 0,6                  | 172                | 4                                      | 2,3        | -                            | -          | 2                              | 1,2        | 1                           | 0,6        | 5250             |
| 4                 | 1,6                  | 251                | 1                                      | 0,4        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 3                           | 1,2        | 5251             |
| 1                 | 0,4                  | 258                | 1                                      | 0,4        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 5                           | 1,9        | 5252             |
| 2                 | 0,8                  | 255                | 4                                      | 1,6        | 1                            | 0,4        | 3                              | 1,2        | 2                           | 0,8        | 5253             |
| -                 |                      | 281                | 3                                      | 1,1        | -                            | -          | -                              | -          | -                           | -          | 5254             |
| -                 |                      | 343                | 3                                      | 0,9        | -                            | -          | 5                              | 1,5        | 3                           | 0,9        | 5255             |
| 1                 | 0,3                  | 350                | 4                                      | 1,1        | -                            | -          | 3                              | 0,9        | 6                           | 1,7        | 5256             |
| 2                 | 0,7                  | 292                | 1                                      | 0,3        | -                            | -          | 4                              | 1,4        | 8                           | 2,7        | 5257             |
| 1                 | 0,3                  | 353                | 2                                      | 0,6        | -                            | -          | 7                              | 2,0        | 3                           | 0,8        | 5258             |
| 1                 | 0,7                  | 134                | -                                      | -          | -                            | -          | 4                              | 3,0        | 2                           | 1,5        | 5259             |
| 1                 | 0,3                  | 333                | 1                                      | 0,3        | 2                            | 0,6        | 2                              | 0,6        | 5                           | 1,5        | 5350             |
| 1                 | 0,3                  | 305                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 3                              | 1,0        | 1                           | 0,3        | 5351             |
| 4                 | 1,3                  | 299                | 3                                      | 1,0        | 2                            | 0,7        | 2                              | 0,7        | 2                           | 0,7        | 5352             |
| 1                 | 0,3                  | 322                | 5                                      | 1,6        | -                            | -          | 6                              | 1,9        | 1                           | 0,3        | 5353             |
| 1                 | 0,3                  | 329                | 1                                      | 0,3        | -                            | -          | 5                              | 1,5        | 6                           | 1,8        | 5354             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 5355 Castellstr., Brandenburger Str.       | 744                  | 321                 | 1 065     | 30,1                        | 384       | 2                      | 63,4                 |
| 5356 Rednitzstr., Schußleitenweg           | 722                  | 188                 | 910       | 20,7                        | 237       | 1                      | 44,8                 |
| 5450 Koppenhofer Str., Einsteinring        | 808                  | 163                 | 971       | 16,8                        | 163       | -                      | 32,1                 |
| 5451 Walter-Flex-Str.                      | 950                  | 175                 | 1 125     | 15,6                        | 262       | -                      | 37,5                 |
| 5452 Döppelstr., Reichelsdorfer Schulgasse | 875                  | 143                 | 1 018     | 14,0                        | 196       | -                      | 32,1                 |
| 5453 Solnhofener Str., Beilngrieser Str.   | 747                  | 139                 | 886       | 15,7                        | 255       | 1                      | 43,0                 |
| 5454 Dollsteiner Str., Eichstätter Platz   | 723                  | 135                 | 858       | 15,7                        | 246       | 1                      | 42,9                 |
| 5455 Beim Wahlbaum, Schloßbleinsgasse      | 774                  | 235                 | 1 009     | 23,3                        | 288       | 2                      | 49,6                 |
| 5550 Holzheim, Mühlhofer Hauptstr.         | 709                  | 232                 | 941       | 24,7                        | 304       | 5                      | 54,3                 |
| 5551 Lohhofer Str., Krottenbacher Str.     | 729                  | 280                 | 1 009     | 27,8                        | 340       | 2                      | 58,8                 |
| 6050 Wallensteinstr., Edisonstr.           | 714                  | 223                 | 937       | 23,8                        | 273       | 4                      | 50,4                 |
| 6051 Züricher Str., Elsa-Brändström-Str.   | 585                  | 187                 | 772       | 24,2                        | 250       | 3                      | 54,1                 |
| 6052 Kattowitz Str., Dunantstr.            | 910                  | 223                 | 1 133     | 19,7                        | 293       | 4                      | 43,5                 |
| 6053 Tillypark, Edisonstr.                 | 883                  | 242                 | 1 125     | 21,5                        | 281       | 1                      | 44,5                 |
| 6054 Züricher Str., Rothenburger Str.      | 701                  | 151                 | 852       | 17,7                        | 189       | -                      | 38,4                 |
| 6150 Gebersdorfer Str., Gutenstetter Str.  | 662                  | 184                 | 846       | 21,7                        | 252       | -                      | 49,6                 |
| 6151 Windsheimer Str., Bibertstr.          | 669                  | 225                 | 894       | 25,2                        | 286       | -                      | 55,0                 |
| 6152 Asbacher Str., Hainbergstr.           | 604                  | 217                 | 821       | 26,4                        | 264       | -                      | 56,3                 |
| 6153 Windsheimer Str., Windsbacher Str.    | 682                  | 186                 | 868       | 21,4                        | 287       | 1                      | 52,5                 |
| 6250 Neustädter Str., Roßtaler Str.        | 662                  | 309                 | 971       | 31,8                        | 315       | -                      | 61,5                 |
| 6251 Paracelsusstr., Leubelfingstr.        | 707                  | 211                 | 918       | 23,0                        | 329       | -                      | 56,8                 |
| 6252 Bruckberger Str., Gaismannshofstr.    | 612                  | 228                 | 840       | 27,1                        | 211       | -                      | 49,9                 |
| 6253 Stübacher Str., Seebacher Str.        | 737                  | 224                 | 961       | 23,3                        | 248       | 2                      | 46,9                 |
| 6254 Steinmetzstr., Von-der-Tann Str.      | 336                  | 162                 | 498       | 32,5                        | 165       | 3                      | 62,2                 |
| 6350 Karl-Martell-Str., Dagobertstr.       | 727                  | 93                  | 820       | 11,3                        | 166       | 1                      | 30,5                 |
| 6351 Proeslerstr., Virnsberger Str.        | 834                  | 248                 | 1 082     | 22,9                        | 279       | 2                      | 46,5                 |
| 6352 Höfen                                 | 567                  | 82                  | 649       | 12,6                        | 194       | 3                      | 41,0                 |
| 6450 Leiblstr., Adam-Klein-Str.            | 938                  | 174                 | 1 112     | 15,6                        | 254       | -                      | 37,1                 |
| 6451 Volzstr., Lenaustr.                   | 764                  | 113                 | 877       | 12,9                        | 112       | 2                      | 24,3                 |
| 6452 Eberhardshof, Georg-Hennch-Str.       | 1 030                | 191                 | 1 221     | 15,6                        | 251       | -                      | 34,8                 |
| 6455 Fahrradstr., Pestalozzistr.           | 930                  | 198                 | 1 128     | 17,6                        | 257       | 4                      | 38,4                 |
| 6456 Muggenhofer Str., Hillerstr.          | 1 862                | 328                 | 2 190     | 15,0                        | 466       | 8                      | 34,6                 |
| 6550 Ferdinandstr., Adolf-Braun-Str.       | 1 397                | 138                 | 1 535     | 9,0                         | 205       | 1                      | 21,5                 |
| 7050 Bienweg, Bielefelder Str.             | 697                  | 314                 | 1 011     | 31,1                        | 239       | 1                      | 51,9                 |
| 7051 Schnieglinger Str., Detmolder Str.    | 611                  | 173                 | 784       | 22,1                        | 251       | 3                      | 51,8                 |
| 7052 Bielefelder Str., Dortmunder Str.     | 533                  | 224                 | 757       | 29,6                        | 202       | 4                      | 53,2                 |
| 7150 Neumünsterer Str., Brettergartenstr.  | 745                  | 188                 | 933       | 20,2                        | 220       | 2                      | 41,7                 |
| 7151 Herderstr., Weihergartenstr.          | 822                  | 241                 | 1 063     | 22,7                        | 346       | 5                      | 52,8                 |
| 7152 Wahlerstr., Neumünster Str.           | 679                  | 278                 | 957       | 29,0                        | 298       | 3                      | 57,3                 |
| 7250 Aachener Str., Krefelder Str.         | 656                  | 208                 | 864       | 24,1                        | 187       | 1                      | 43,5                 |
| 7251 Jülicher Str., Düsseldorfer Str..     | 565                  | 306                 | 871       | 35,1                        | 247       | -                      | 60,4                 |
| 7252 Wolgaster Str., Staffelsteiner Str.   | 721                  | 335                 | 1 056     | 31,7                        | 367       | -                      | 63,7                 |
| 7253 Albert-Ortmann-Str., Rostocker Str.   | 632                  | 444                 | 1 076     | 41,3                        | 327       | 6                      | 67,5                 |
| 7255 Kriegsoffsiedlung, Wetzendorf         | 579                  | 195                 | 774       | 25,2                        | 299       | 5                      | 61,0                 |
| 7256 Karl-May Weg, Wismarer Str.           | 612                  | 344                 | 956       | 36,0                        | 310       | 1                      | 65,1                 |
| 7257 Pretzfelder Str., Forchheimer Str.    | 524                  | 262                 | 786       | 33,3                        | 259       | 1                      | 63,2                 |
| 7258 Zeisigweg, Düsseldorfer Str.          | 589                  | 158                 | 747       | 21,2                        | 166       | -                      | 41,5                 |
| 7350 Buch (R)                              | 444                  | 143                 | 587       | 24,4                        | 217       | -                      | 59,2                 |
| 7351 Höfles                                | 249                  | 61                  | 310       | 19,7                        | 129       | -                      | 59,6                 |
| 7352 Spargelfeldweg, Walter-Braun-Str.     | 379                  | 75                  | 454       | 16,5                        | 163       | 1                      | 50,8                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |     | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|-----|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|------|------------------|
| insgesamt         |     |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |      |                  |
| Zahl              | %   |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %    |                  |
| 8                 | 9   | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18   |                  |
| 2                 | 0,5 | 382                | 171                                    | 44,8 | 54                     | 14,1 | 5                              | 1,3 | 19                                  | 5,0  | 5355             |
| 1                 | 0,4 | 236                | 104                                    | 44,1 | 26                     | 11,0 | 1                              | 0,4 | 15                                  | 6,4  | 5356             |
| 2                 | 1,2 | 161                | 63                                     | 39,1 | 11                     | 6,8  | 4                              | 2,5 | 21                                  | 13,0 | 5450             |
| 1                 | 0,4 | 261                | 107                                    | 41,0 | 26                     | 10,0 | 4                              | 1,5 | 31                                  | 11,9 | 5451             |
| -                 |     | 196                | 86                                     | 43,9 | 6                      | 3,1  | 3                              | 1,5 | 23                                  | 11,7 | 5452             |
| 2                 | 0,8 | 253                | 97                                     | 38,3 | 17                     | 6,7  | 6                              | 2,4 | 31                                  | 12,3 | 5453             |
| -                 |     | 246                | 100                                    | 40,7 | 22                     | 8,9  | 7                              | 2,8 | 17                                  | 6,9  | 5454             |
| 1                 | 0,3 | 287                | 146                                    | 50,9 | 27                     | 9,4  | 1                              | 0,3 | 20                                  | 7,0  | 5455             |
| 1                 | 0,3 | 303                | 125                                    | 41,3 | 29                     | 9,6  | 5                              | 1,7 | 21                                  | 6,9  | 5550             |
| -                 |     | 340                | 154                                    | 45,3 | 32                     | 9,4  | 3                              | 0,9 | 16                                  | 4,7  | 5551             |
| -                 |     | 273                | 117                                    | 42,9 | 22                     | 8,1  | 2                              | 0,7 | 23                                  | 8,4  | 6050             |
| 4                 | 1,6 | 246                | 106                                    | 43,1 | 26                     | 10,6 | 2                              | 0,8 | 23                                  | 9,3  | 6051             |
| 1                 | 0,3 | 292                | 120                                    | 41,1 | 33                     | 11,3 | 8                              | 2,7 | 24                                  | 8,2  | 6052             |
| 3                 | 1,1 | 278                | 113                                    | 40,6 | 28                     | 10,1 | 5                              | 1,8 | 25                                  | 9,0  | 6053             |
| -                 |     | 189                | 94                                     | 49,7 | 15                     | 7,9  | 2                              | 1,1 | 9                                   | 4,8  | 6054             |
| 1                 | 0,4 | 251                | 99                                     | 39,4 | 30                     | 12,0 | 1                              | 0,4 | 16                                  | 6,4  | 6150             |
| 3                 | 1,0 | 283                | 146                                    | 51,6 | 24                     | 8,5  | 5                              | 1,8 | 16                                  | 5,7  | 6151             |
| 1                 | 0,4 | 263                | 118                                    | 44,9 | 17                     | 6,5  | 1                              | 0,4 | 18                                  | 6,8  | 6152             |
| -                 |     | 287                | 124                                    | 43,2 | 22                     | 7,7  | 5                              | 1,7 | 8                                   | 2,8  | 6153             |
| 1                 | 0,3 | 314                | 130                                    | 41,4 | 38                     | 12,1 | 6                              | 1,9 | 14                                  | 4,5  | 6250             |
| 3                 | 0,9 | 326                | 130                                    | 39,9 | 43                     | 13,2 | 4                              | 1,2 | 24                                  | 7,4  | 6251             |
| 1                 | 0,5 | 210                | 99                                     | 47,1 | 12                     | 5,7  | 8                              | 3,8 | 10                                  | 4,8  | 6252             |
| -                 |     | 248                | 107                                    | 43,1 | 23                     | 9,3  | 4                              | 1,6 | 11                                  | 4,4  | 6253             |
| -                 |     | 165                | 72                                     | 43,6 | 33                     | 20,0 | -                              | -   | 4                                   | 2,4  | 6254             |
| 1                 | 0,6 | 165                | 73                                     | 44,2 | 12                     | 7,3  | 2                              | 1,2 | 8                                   | 4,8  | 6350             |
| 1                 | 0,4 | 278                | 142                                    | 51,1 | 18                     | 6,5  | 2                              | 0,7 | 10                                  | 3,6  | 6351             |
| 2                 | 1,0 | 192                | 89                                     | 46,4 | 25                     | 13,0 | 6                              | 3,1 | 8                                   | 4,2  | 6352             |
| 1                 | 0,4 | 253                | 81                                     | 32,0 | 30                     | 11,9 | 4                              | 1,6 | 17                                  | 6,7  | 6450             |
| -                 |     | 112                | 30                                     | 26,8 | 10                     | 8,9  | 1                              | 0,9 | 13                                  | 11,6 | 6451             |
| 4                 | 1,6 | 247                | 66                                     | 26,7 | 32                     | 13,0 | 3                              | 1,2 | 32                                  | 13,0 | 6452             |
| -                 |     | 257                | 52                                     | 20,2 | 44                     | 17,1 | 1                              | 0,4 | 12                                  | 4,7  | 6455             |
| 3                 | 0,6 | 463                | 98                                     | 21,2 | 74                     | 16,0 | 10                             | 2,2 | 28                                  | 6,0  | 6456             |
| -                 |     | 205                | 74                                     | 36,1 | 18                     | 8,8  | 2                              | 1,0 | 19                                  | 9,3  | 6550             |
| -                 |     | 239                | 68                                     | 28,5 | 37                     | 15,5 | 21                             | 8,8 | 7                                   | 2,9  | 7050             |
| -                 |     | 251                | 97                                     | 38,6 | 33                     | 13,1 | 3                              | 1,2 | 12                                  | 4,8  | 7051             |
| 1                 | 0,5 | 201                | 69                                     | 34,3 | 11                     | 5,5  | 4                              | 2,0 | 19                                  | 9,5  | 7052             |
| 1                 | 0,5 | 219                | 72                                     | 32,9 | 32                     | 14,6 | 3                              | 1,4 | 12                                  | 5,5  | 7150             |
| -                 |     | 346                | 118                                    | 34,1 | 61                     | 17,6 | 7                              | 2,0 | 12                                  | 3,5  | 7151             |
| -                 |     | 298                | 108                                    | 36,2 | 48                     | 16,1 | 1                              | 0,3 | 9                                   | 3,0  | 7152             |
| -                 |     | 187                | 91                                     | 48,7 | 15                     | 8,0  | 3                              | 1,6 | 17                                  | 9,1  | 7250             |
| 1                 | 0,4 | 246                | 92                                     | 37,4 | 38                     | 15,4 | 3                              | 1,2 | 15                                  | 6,1  | 7251             |
| 2                 | 0,5 | 365                | 136                                    | 37,3 | 74                     | 20,3 | 2                              | 0,5 | 16                                  | 4,4  | 7252             |
| -                 |     | 327                | 134                                    | 41,0 | 43                     | 13,1 | 6                              | 1,8 | 11                                  | 3,4  | 7253             |
| 2                 | 0,7 | 297                | 138                                    | 46,5 | 51                     | 17,2 | 6                              | 2,0 | 10                                  | 3,4  | 7255             |
| 1                 | 0,3 | 309                | 129                                    | 41,7 | 50                     | 16,2 | 6                              | 1,9 | 12                                  | 3,9  | 7256             |
| -                 |     | 259                | 94                                     | 36,3 | 46                     | 17,8 | 8                              | 3,1 | 10                                  | 3,9  | 7257             |
| 1                 | 0,6 | 165                | 67                                     | 40,6 | 19                     | 11,5 | 1                              | 0,6 | 9                                   | 5,5  | 7258             |
| 1                 | 0,5 | 216                | 94                                     | 43,5 | 19                     | 8,8  | 2                              | 0,9 | 7                                   | 3,2  | 7350             |
| -                 |     | 129                | 77                                     | 59,7 | 8                      | 6,2  | 4                              | 3,1 | 7                                   | 5,4  | 7351             |
| -                 |     | 163                | 88                                     | 54,0 | 16                     | 9,8  | 6                              | 3,7 | 2                                   | 1,2  | 7352             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 5355 Castellstr., Brandenburger Str.       | 744                  | 321                 | 1 065     | 30,1                        | 384       | 2                      | 63,4                 |
| 5356 Rednitzstr., Schußleitenweg           | 722                  | 188                 | 910       | 20,7                        | 237       | 1                      | 44,8                 |
| 5450 Koppenhofer Str., Einsteinring        | 808                  | 163                 | 971       | 16,8                        | 163       | -                      | 32,1                 |
| 5451 Walter-Flex-Str.                      | 950                  | 175                 | 1 125     | 15,6                        | 262       | -                      | 37,5                 |
| 5452 Döppelstr., Reichelsdorfer Schulgasse | 875                  | 143                 | 1 018     | 14,0                        | 196       | -                      | 32,1                 |
| 5453 Solnhofener Str., Beilngrieser Str.   | 747                  | 139                 | 886       | 15,7                        | 255       | 1                      | 43,0                 |
| 5454 Dollsteiner Str., Eichstätter Platz   | 723                  | 135                 | 858       | 15,7                        | 246       | 1                      | 42,9                 |
| 5455 Beim Wahlbaum, Schloßbleinsgasse      | 774                  | 235                 | 1 009     | 23,3                        | 288       | 2                      | 49,6                 |
| 5550 Holzheim, Mühlhofer Hauptstr.         | 709                  | 232                 | 941       | 24,7                        | 304       | 5                      | 54,3                 |
| 5551 Lohhofer Str., Krottenbacher Str.     | 729                  | 280                 | 1 009     | 27,8                        | 340       | 2                      | 58,8                 |
| 6050 Wallensteinstr., Edisonstr.           | 714                  | 223                 | 937       | 23,8                        | 273       | 4                      | 50,4                 |
| 6051 Züricher Str., Elsa-Brändström-Str.   | 585                  | 187                 | 772       | 24,2                        | 250       | 3                      | 54,1                 |
| 6052 Kattowitz Str., Dunantstr.            | 910                  | 223                 | 1 133     | 19,7                        | 293       | 4                      | 43,5                 |
| 6053 Tillypark, Edisonstr.                 | 883                  | 242                 | 1 125     | 21,5                        | 281       | 1                      | 44,5                 |
| 6054 Züricher Str., Rothenburger Str.      | 701                  | 151                 | 852       | 17,7                        | 189       | -                      | 38,4                 |
| 6150 Gebersdorfer Str., Gutenstetter Str.  | 662                  | 184                 | 846       | 21,7                        | 252       | -                      | 49,6                 |
| 6151 Windsheimer Str., Bibertstr.          | 669                  | 225                 | 894       | 25,2                        | 286       | -                      | 55,0                 |
| 6152 Asbacher Str., Hainbergstr.           | 604                  | 217                 | 821       | 26,4                        | 264       | -                      | 56,3                 |
| 6153 Windsheimer Str., Windsbacher Str.    | 682                  | 186                 | 868       | 21,4                        | 287       | 1                      | 52,5                 |
| 6250 Neustädter Str., Roßtaler Str.        | 662                  | 309                 | 971       | 31,8                        | 315       | -                      | 61,5                 |
| 6251 Paracelsusstr., Leubelfingstr.        | 707                  | 211                 | 918       | 23,0                        | 329       | -                      | 56,8                 |
| 6252 Bruckberger Str., Gaismannshofstr.    | 612                  | 228                 | 840       | 27,1                        | 211       | -                      | 49,9                 |
| 6253 Stübacher Str., Seebacher Str.        | 737                  | 224                 | 961       | 23,3                        | 248       | 2                      | 46,9                 |
| 6254 Steinmetzstr., Von-der-Tann Str.      | 336                  | 162                 | 498       | 32,5                        | 165       | 3                      | 62,2                 |
| 6350 Karl-Martell-Str., Dagobertstr.       | 727                  | 93                  | 820       | 11,3                        | 166       | 1                      | 30,5                 |
| 6351 Proeslerstr., Virnsberger Str.        | 834                  | 248                 | 1 082     | 22,9                        | 279       | 2                      | 46,5                 |
| 6352 Höfen                                 | 567                  | 82                  | 649       | 12,6                        | 194       | 3                      | 41,0                 |
| 6450 Leiblstr., Adam-Klein-Str.            | 938                  | 174                 | 1 112     | 15,6                        | 254       | -                      | 37,1                 |
| 6451 Volzstr., Lenaustr.                   | 764                  | 113                 | 877       | 12,9                        | 112       | 2                      | 24,3                 |
| 6452 Eberhardshof, Georg-Hennch-Str.       | 1 030                | 191                 | 1 221     | 15,6                        | 251       | -                      | 34,8                 |
| 6455 Fahrradstr., Pestalozzistr.           | 930                  | 198                 | 1 128     | 17,6                        | 257       | 4                      | 38,4                 |
| 6456 Muggenhofer Str., Hillerstr.          | 1 862                | 328                 | 2 190     | 15,0                        | 466       | 8                      | 34,6                 |
| 6550 Ferdinandstr., Adolf-Braun-Str.       | 1 397                | 138                 | 1 535     | 9,0                         | 205       | 1                      | 21,5                 |
| 7050 Bienweg, Bielefelder Str.             | 697                  | 314                 | 1 011     | 31,1                        | 239       | 1                      | 51,9                 |
| 7051 Schnieglinger Str., Detmolder Str.    | 611                  | 173                 | 784       | 22,1                        | 251       | 3                      | 51,8                 |
| 7052 Bielefelder Str., Dortmunder Str.     | 533                  | 224                 | 757       | 29,6                        | 202       | 4                      | 53,2                 |
| 7150 Neumünsterer Str., Brettergartenstr.  | 745                  | 188                 | 933       | 20,2                        | 220       | 2                      | 41,7                 |
| 7151 Herderstr., Weihergartenstr.          | 822                  | 241                 | 1 063     | 22,7                        | 346       | 5                      | 52,8                 |
| 7152 Wahlerstr., Neumünster Str.           | 679                  | 278                 | 957       | 29,0                        | 298       | 3                      | 57,3                 |
| 7250 Aachener Str., Krefelder Str.         | 656                  | 208                 | 864       | 24,1                        | 187       | 1                      | 43,5                 |
| 7251 Jülicher Str., Düsseldorfer Str.      | 565                  | 306                 | 871       | 35,1                        | 247       | -                      | 60,4                 |
| 7252 Wolgaster Str., Staffelsteiner Str.   | 721                  | 335                 | 1 056     | 31,7                        | 367       | -                      | 63,7                 |
| 7253 Albert-Ortmann-Str., Rostocker Str.   | 632                  | 444                 | 1 076     | 41,3                        | 327       | 6                      | 67,5                 |
| 7255 Kriegsoffsiedlung, Wetzendorf         | 579                  | 195                 | 774       | 25,2                        | 299       | 5                      | 61,0                 |
| 7256 Karl-May Weg, Wismarer Str.           | 612                  | 344                 | 956       | 36,0                        | 310       | 1                      | 65,1                 |
| 7257 Pretzfelder Str., Forchheimer Str.    | 524                  | 262                 | 786       | 33,3                        | 259       | 1                      | 63,2                 |
| 7258 Zeisigweg, Düsseldorfer Str.          | 589                  | 158                 | 747       | 21,2                        | 166       | -                      | 41,5                 |
| 7350 Buch (R)                              | 444                  | 143                 | 587       | 24,4                        | 217       | -                      | 59,2                 |
| 7351 Höfles                                | 249                  | 61                  | 310       | 19,7                        | 129       | -                      | 59,6                 |
| 7352 Spargelfeldweg, Walter-Braun-Str.     | 379                  | 75                  | 454       | 16,5                        | 163       | 1                      | 50,8                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |            |                    |            |   |            |                      |            | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------------|--------------------|------------|---|------------|----------------------|------------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |            | Ümit Sormaz<br>FDP |            | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |            | Fridrich Luft<br>BIA |            |                  |
| Zahl<br>19        | %<br>20              |                    | Zahl<br>21                             | Zahl<br>22 | %<br>23            | Zahl<br>24 | %<br>25                                 | Zahl<br>26 | %<br>27              | Zahl<br>28 |                  |
| 2                 | 0,5                  | 382                | 109                                    | 28,5       | 4                  | 1,0        | 3                                       | 0,8        | 4                    | 1,0        | 5355             |
| 1                 | 0,4                  | 236                | 80                                     | 33,9       | 4                  | 1,7        | 2                                       | 0,8        | -                    | -          | 5356             |
| 2                 | 1,2                  | 161                | 49                                     | 30,4       | 2                  | 1,2        | 1                                       | 0,6        | 3                    | 1,9        | 5450             |
| 1                 | 0,4                  | 261                | 75                                     | 28,7       | 2                  | 0,8        | 4                                       | 1,5        | -                    | -          | 5451             |
| -                 |                      | 196                | 59                                     | 30,1       | 1                  | 0,5        | 3                                       | 1,5        | 1                    | 0,5        | 5452             |
| 2                 | 0,8                  | 253                | 83                                     | 32,8       | 3                  | 1,2        | 1                                       | 0,4        | 3                    | 1,2        | 5453             |
| -                 |                      | 246                | 85                                     | 34,6       | 3                  | 1,2        | -                                       | -          | 2                    | 0,8        | 5454             |
| 1                 | 0,3                  | 287                | 76                                     | 26,5       | 4                  | 1,4        | -                                       | -          | 2                    | 0,7        | 5455             |
| 1                 | 0,3                  | 303                | 108                                    | 35,6       | 1                  | 0,3        | -                                       | -          | 3                    | 1,0        | 5550             |
| -                 |                      | 340                | 111                                    | 32,6       | 4                  | 1,2        | 2                                       | 0,6        | 2                    | 0,6        | 5551             |
| -                 |                      | 273                | 97                                     | 35,5       | 4                  | 1,5        | 2                                       | 0,7        | 2                    | 0,7        | 6050             |
| 4                 | 1,6                  | 246                | 76                                     | 30,9       | 4                  | 1,6        | 2                                       | 0,8        | -                    | -          | 6051             |
| 1                 | 0,3                  | 292                | 93                                     | 31,8       | 4                  | 1,4        | -                                       | -          | 1                    | 0,3        | 6052             |
| 3                 | 1,1                  | 278                | 85                                     | 30,6       | 4                  | 1,4        | 5                                       | 1,8        | 1                    | 0,4        | 6053             |
| -                 |                      | 189                | 64                                     | 33,9       | -                  | -          | 1                                       | 0,5        | -                    | -          | 6054             |
| 1                 | 0,4                  | 251                | 89                                     | 35,5       | 3                  | 1,2        | 2                                       | 0,8        | 3                    | 1,2        | 6150             |
| 3                 | 1,0                  | 283                | 81                                     | 28,6       | 1                  | 0,4        | 2                                       | 0,7        | -                    | -          | 6151             |
| 1                 | 0,4                  | 263                | 97                                     | 36,9       | 4                  | 1,5        | 1                                       | 0,4        | 2                    | 0,8        | 6152             |
| -                 |                      | 287                | 119                                    | 41,5       | 2                  | 0,7        | 2                                       | 0,7        | 1                    | 0,3        | 6153             |
| 1                 | 0,3                  | 314                | 112                                    | 35,7       | 7                  | 2,2        | 2                                       | 0,6        | -                    | -          | 6250             |
| 3                 | 0,9                  | 326                | 112                                    | 34,4       | 3                  | 0,9        | 2                                       | 0,6        | 1                    | 0,3        | 6251             |
| 1                 | 0,5                  | 210                | 72                                     | 34,3       | -                  | -          | 2                                       | 1,0        | 1                    | 0,5        | 6252             |
| -                 |                      | 248                | 83                                     | 33,5       | 3                  | 1,2        | 2                                       | 0,8        | -                    | -          | 6253             |
| -                 |                      | 165                | 48                                     | 29,1       | -                  | -          | -                                       | -          | 1                    | 0,6        | 6254             |
| 1                 | 0,6                  | 165                | 60                                     | 36,4       | 1                  | 0,6        | 1                                       | 0,6        | 1                    | 0,6        | 6350             |
| 1                 | 0,4                  | 278                | 86                                     | 30,9       | 4                  | 1,4        | 1                                       | 0,4        | -                    | -          | 6351             |
| 2                 | 1,0                  | 192                | 57                                     | 29,7       | 1                  | 0,5        | 1                                       | 0,5        | -                    | -          | 6352             |
| 1                 | 0,4                  | 253                | 100                                    | 39,5       | 5                  | 2,0        | 1                                       | 0,4        | 1                    | 0,4        | 6450             |
| -                 |                      | 112                | 45                                     | 40,2       | 1                  | 0,9        | 2                                       | 1,8        | -                    | -          | 6451             |
| 4                 | 1,6                  | 247                | 89                                     | 36,0       | 2                  | 0,8        | 4                                       | 1,6        | 2                    | 0,8        | 6452             |
| -                 |                      | 257                | 116                                    | 45,1       | 7                  | 2,7        | 2                                       | 0,8        | 1                    | 0,4        | 6455             |
| 3                 | 0,6                  | 463                | 198                                    | 42,8       | 7                  | 1,5        | 3                                       | 0,6        | 1                    | 0,2        | 6456             |
| -                 |                      | 205                | 66                                     | 32,2       | 3                  | 1,5        | 6                                       | 2,9        | -                    | -          | 6550             |
| -                 |                      | 239                | 91                                     | 38,1       | 2                  | 0,8        | -                                       | -          | 1                    | 0,4        | 7050             |
| -                 |                      | 251                | 84                                     | 33,5       | 3                  | 1,2        | 1                                       | 0,4        | 2                    | 0,8        | 7051             |
| 1                 | 0,5                  | 201                | 83                                     | 41,3       | 3                  | 1,5        | 1                                       | 0,5        | -                    | -          | 7052             |
| 1                 | 0,5                  | 219                | 86                                     | 39,3       | 2                  | 0,9        | 3                                       | 1,4        | 2                    | 0,9        | 7150             |
| -                 |                      | 346                | 117                                    | 33,8       | 6                  | 1,7        | 3                                       | 0,9        | 1                    | 0,3        | 7151             |
| -                 |                      | 298                | 121                                    | 40,6       | 2                  | 0,7        | 1                                       | 0,3        | 1                    | 0,3        | 7152             |
| -                 |                      | 187                | 54                                     | 28,9       | -                  | -          | -                                       | -          | -                    | -          | 7250             |
| 1                 | 0,4                  | 246                | 86                                     | 35,0       | 2                  | 0,8        | -                                       | -          | -                    | -          | 7251             |
| 2                 | 0,5                  | 365                | 123                                    | 33,7       | 3                  | 0,8        | 3                                       | 0,8        | -                    | -          | 7252             |
| -                 |                      | 327                | 116                                    | 35,5       | 9                  | 2,8        | -                                       | -          | 1                    | 0,3        | 7253             |
| 2                 | 0,7                  | 297                | 80                                     | 26,9       | 3                  | 1,0        | 1                                       | 0,3        | 1                    | 0,3        | 7255             |
| 1                 | 0,3                  | 309                | 95                                     | 30,7       | 3                  | 1,0        | 1                                       | 0,3        | -                    | -          | 7256             |
| -                 |                      | 259                | 89                                     | 34,4       | 6                  | 2,3        | 1                                       | 0,4        | -                    | -          | 7257             |
| 1                 | 0,6                  | 165                | 56                                     | 33,9       | -                  | -          | -                                       | -          | 1                    | 0,6        | 7258             |
| 1                 | 0,5                  | 216                | 89                                     | 41,2       | 3                  | 1,4        | -                                       | -          | -                    | -          | 7350             |
| -                 |                      | 129                | 30                                     | 23,3       | -                  | -          | -                                       | -          | -                    | -          | 7351             |
| -                 |                      | 163                | 47                                     | 28,8       | -                  | -          | 1                                       | 0,6        | 1                    | 0,6        | 7352             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 5355 Castellstr., Brandenburger Str.       | 744                  | 321                 | 1 065     | 30,1                        | 384       | 2                      | 63,4                 |
| 5356 Rednitzstr., Schußbleitenweg          | 722                  | 188                 | 910       | 20,7                        | 237       | 1                      | 44,8                 |
| 5450 Koppenhofer Str., Einsteinring        | 808                  | 163                 | 971       | 16,8                        | 163       | -                      | 32,1                 |
| 5451 Walter-Flex-Str.                      | 950                  | 175                 | 1 125     | 15,6                        | 262       | -                      | 37,5                 |
| 5452 Döppelstr., Reichelsdorfer Schulgasse | 875                  | 143                 | 1 018     | 14,0                        | 196       | -                      | 32,1                 |
| 5453 Solnhofener Str., Beilngrieser Str.   | 747                  | 139                 | 886       | 15,7                        | 255       | 1                      | 43,0                 |
| 5454 Dollsteiner Str., Eichstätter Platz   | 723                  | 135                 | 858       | 15,7                        | 246       | 1                      | 42,9                 |
| 5455 Beim Wahlbaum, SchlöBLEinsgasse       | 774                  | 235                 | 1 009     | 23,3                        | 288       | 2                      | 49,6                 |
| 5550 Holzheim, Mühlhofer Hauptstr.         | 709                  | 232                 | 941       | 24,7                        | 304       | 5                      | 54,3                 |
| 5551 Lohhofer Str., Krottenbacher Str.     | 729                  | 280                 | 1 009     | 27,8                        | 340       | 2                      | 58,8                 |
| 6050 Wallensteinstr., Edisonstr.           | 714                  | 223                 | 937       | 23,8                        | 273       | 4                      | 50,4                 |
| 6051 Züricher Str., Elsa-Brändström-Str.   | 585                  | 187                 | 772       | 24,2                        | 250       | 3                      | 54,1                 |
| 6052 Kattowitz Str., Dunantstr.            | 910                  | 223                 | 1 133     | 19,7                        | 293       | 4                      | 43,5                 |
| 6053 Tillypark, Edisonstr.                 | 883                  | 242                 | 1 125     | 21,5                        | 281       | 1                      | 44,5                 |
| 6054 Züricher Str., Rothenburger Str.      | 701                  | 151                 | 852       | 17,7                        | 189       | -                      | 38,4                 |
| 6150 Gebersdorfer Str., Gutenstetter Str.  | 662                  | 184                 | 846       | 21,7                        | 252       | -                      | 49,6                 |
| 6151 Windsheimer Str., Bibertstr.          | 669                  | 225                 | 894       | 25,2                        | 286       | -                      | 55,0                 |
| 6152 Asbacher Str., Hainbergstr.           | 604                  | 217                 | 821       | 26,4                        | 264       | -                      | 56,3                 |
| 6153 Windsheimer Str., Windsbacher Str.    | 682                  | 186                 | 868       | 21,4                        | 287       | 1                      | 52,5                 |
| 6250 Neustädter Str., Roßtaler Str.        | 662                  | 309                 | 971       | 31,8                        | 315       | -                      | 61,5                 |
| 6251 Paracelsusstr., Leubelfingstr.        | 707                  | 211                 | 918       | 23,0                        | 329       | -                      | 56,8                 |
| 6252 Bruckberger Str., Gaismannshofstr.    | 612                  | 228                 | 840       | 27,1                        | 211       | -                      | 49,9                 |
| 6253 Stübacher Str., Seebacher Str.        | 737                  | 224                 | 961       | 23,3                        | 248       | 2                      | 46,9                 |
| 6254 Steinmetzstr., Von-der-Tann Str.      | 336                  | 162                 | 498       | 32,5                        | 165       | 3                      | 62,2                 |
| 6350 Karl-Martell-Str., Dagobertstr.       | 727                  | 93                  | 820       | 11,3                        | 166       | 1                      | 30,5                 |
| 6351 Proeslerstr., Virnsberger Str.        | 834                  | 248                 | 1 082     | 22,9                        | 279       | 2                      | 46,5                 |
| 6352 Höfen                                 | 567                  | 82                  | 649       | 12,6                        | 194       | 3                      | 41,0                 |
| 6450 Leiblstr., Adam-Klein-Str.            | 938                  | 174                 | 1 112     | 15,6                        | 254       | -                      | 37,1                 |
| 6451 Volzstr., Lenaustr.                   | 764                  | 113                 | 877       | 12,9                        | 112       | 2                      | 24,3                 |
| 6452 Eberhardshof, Georg-Hennch-Str.       | 1 030                | 191                 | 1 221     | 15,6                        | 251       | -                      | 34,8                 |
| 6455 Fahrradstr., Pestalozzistr.           | 930                  | 198                 | 1 128     | 17,6                        | 257       | 4                      | 38,4                 |
| 6456 Muggenhofer Str., Hillerstr.          | 1 862                | 328                 | 2 190     | 15,0                        | 466       | 8                      | 34,6                 |
| 6550 Ferdinandstr., Adolf-Braun-Str.       | 1 397                | 138                 | 1 535     | 9,0                         | 205       | 1                      | 21,5                 |
| 7050 Bienweg, Bielefelder Str.             | 697                  | 314                 | 1 011     | 31,1                        | 239       | 1                      | 51,9                 |
| 7051 Schnieglinger Str., Detmolder Str.    | 611                  | 173                 | 784       | 22,1                        | 251       | 3                      | 51,8                 |
| 7052 Bielefelder Str., Dortmunder Str.     | 533                  | 224                 | 757       | 29,6                        | 202       | 4                      | 53,2                 |
| 7150 Neumünsterer Str., Brettergartenstr.  | 745                  | 188                 | 933       | 20,2                        | 220       | 2                      | 41,7                 |
| 7151 Herderstr., Weihergartenstr.          | 822                  | 241                 | 1 063     | 22,7                        | 346       | 5                      | 52,8                 |
| 7152 Wahlerstr., Neumünster Str.           | 679                  | 278                 | 957       | 29,0                        | 298       | 3                      | 57,3                 |
| 7250 Aachener Str., Krefelder Str.         | 656                  | 208                 | 864       | 24,1                        | 187       | 1                      | 43,5                 |
| 7251 Jülicher Str., Düsseldorfer Str.      | 565                  | 306                 | 871       | 35,1                        | 247       | -                      | 60,4                 |
| 7252 Wolgaster Str., Staffelsteiner Str.   | 721                  | 335                 | 1 056     | 31,7                        | 367       | -                      | 63,7                 |
| 7253 Albert-Ortmann-Str., Rostocker Str.   | 632                  | 444                 | 1 076     | 41,3                        | 327       | 6                      | 67,5                 |
| 7255 Kriegsoffersiedlung, Wetzendorf       | 579                  | 195                 | 774       | 25,2                        | 299       | 5                      | 61,0                 |
| 7256 Karl-May Weg, Wismarer Str.           | 612                  | 344                 | 956       | 36,0                        | 310       | 1                      | 65,1                 |
| 7257 Pretzfelder Str., Forchheimer Str.    | 524                  | 262                 | 786       | 33,3                        | 259       | 1                      | 63,2                 |
| 7258 Zeisigweg, Düsseldorfer Str.          | 589                  | 158                 | 747       | 21,2                        | 166       | -                      | 41,5                 |
| 7350 Buch (R)                              | 444                  | 143                 | 587       | 24,4                        | 217       | -                      | 59,2                 |
| 7351 Höfles                                | 249                  | 61                  | 310       | 19,7                        | 129       | -                      | 59,6                 |
| 7352 Spargelfeldweg, Walter-Braun-Str.     | 379                  | 75                  | 454       | 16,5                        | 163       | 1                      | 50,8                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |            |                              |            |                                |            |                             |            | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------------|------------------------------|------------|--------------------------------|------------|-----------------------------|------------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |            | Philipp Schramm<br>Die Guten |            | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |            | Titus Schüller<br>DIE LINKE |            |                  |
| Zahl<br>30        | %<br>31              |                    | Zahl<br>32                             | Zahl<br>33 | %<br>34                      | Zahl<br>35 | %<br>36                        | Zahl<br>37 | %<br>38                     | Zahl<br>39 |                  |
| 2                 | 0,5                  | 382                | -                                      | -          | 2                            | 0,5        | 5                              | 1,3        | 6                           | 1,6        | 5355             |
| 1                 | 0,4                  | 236                | 1                                      | 0,4        | -                            | -          | 1                              | 0,4        | 2                           | 0,8        | 5356             |
| 2                 | 1,2                  | 161                | 1                                      | 0,6        | -                            | -          | 3                              | 1,9        | 3                           | 1,9        | 5450             |
| 1                 | 0,4                  | 261                | 2                                      | 0,8        | -                            | -          | 2                              | 0,8        | 8                           | 3,1        | 5451             |
| -                 |                      | 196                | 3                                      | 1,5        | -                            | -          | 1                              | 0,5        | 10                          | 5,1        | 5452             |
| 2                 | 0,8                  | 253                | 4                                      | 1,6        | 1                            | 0,4        | 4                              | 1,6        | 3                           | 1,2        | 5453             |
| -                 |                      | 246                | 4                                      | 1,6        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,8        | 3                           | 1,2        | 5454             |
| 1                 | 0,3                  | 287                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 6                              | 2,1        | 3                           | 1,0        | 5455             |
| 1                 | 0,3                  | 303                | 3                                      | 1,0        | 1                            | 0,3        | 6                              | 2,0        | 1                           | 0,3        | 5550             |
| -                 |                      | 340                | 9                                      | 2,6        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | 6                           | 1,8        | 5551             |
| -                 |                      | 273                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 1                              | 0,4        | 1                           | 0,4        | 6050             |
| 4                 | 1,6                  | 246                | 2                                      | 0,8        | -                            | -          | 3                              | 1,2        | 2                           | 0,8        | 6051             |
| 1                 | 0,3                  | 292                | -                                      | -          | -                            | -          | 4                              | 1,4        | 5                           | 1,7        | 6052             |
| 3                 | 1,1                  | 278                | 3                                      | 1,1        | -                            | -          | 2                              | 0,7        | 7                           | 2,5        | 6053             |
| -                 |                      | 189                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | 2                              | 1,1        | 1                           | 0,5        | 6054             |
| 1                 | 0,4                  | 251                | 2                                      | 0,8        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,8        | 3                           | 1,2        | 6150             |
| 3                 | 1,0                  | 283                | -                                      | -          | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 6                           | 2,1        | 6151             |
| 1                 | 0,4                  | 263                | 2                                      | 0,8        | -                            | -          | 2                              | 0,8        | 1                           | 0,4        | 6152             |
| -                 |                      | 287                | 1                                      | 0,3        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | 2                           | 0,7        | 6153             |
| 1                 | 0,3                  | 314                | 1                                      | 0,3        | -                            | -          | 3                              | 1,0        | 1                           | 0,3        | 6250             |
| 3                 | 0,9                  | 326                | 3                                      | 0,9        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | 3                           | 0,9        | 6251             |
| 1                 | 0,5                  | 210                | 2                                      | 1,0        | -                            | -          | 3                              | 1,4        | 1                           | 0,5        | 6252             |
| -                 |                      | 248                | 3                                      | 1,2        | -                            | -          | 1                              | 0,4        | 11                          | 4,4        | 6253             |
| -                 |                      | 165                | 2                                      | 1,2        | -                            | -          | -                              | -          | 5                           | 3,0        | 6254             |
| 1                 | 0,6                  | 165                | -                                      | -          | -                            | -          | 4                              | 2,4        | 3                           | 1,8        | 6350             |
| 1                 | 0,4                  | 278                | 2                                      | 0,7        | 1                            | 0,4        | 4                              | 1,4        | 8                           | 2,9        | 6351             |
| 2                 | 1,0                  | 192                | -                                      | -          | 1                            | 0,5        | 2                              | 1,0        | 2                           | 1,0        | 6352             |
| 1                 | 0,4                  | 253                | 2                                      | 0,8        | 1                            | 0,4        | 5                              | 2,0        | 6                           | 2,4        | 6450             |
| -                 |                      | 112                | -                                      | -          | -                            | -          | 2                              | 1,8        | 8                           | 7,1        | 6451             |
| 4                 | 1,6                  | 247                | 1                                      | 0,4        | -                            | -          | 8                              | 3,2        | 8                           | 3,2        | 6452             |
| -                 |                      | 257                | -                                      | -          | 1                            | 0,4        | 8                              | 3,1        | 13                          | 5,1        | 6455             |
| 3                 | 0,6                  | 463                | 5                                      | 1,1        | 5                            | 1,1        | 12                             | 2,6        | 22                          | 4,8        | 6456             |
| -                 |                      | 205                | 5                                      | 2,4        | -                            | -          | 4                              | 2,0        | 8                           | 3,9        | 6550             |
| -                 |                      | 239                | 3                                      | 1,3        | -                            | -          | 3                              | 1,3        | 6                           | 2,5        | 7050             |
| -                 |                      | 251                | 6                                      | 2,4        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 8                           | 3,2        | 7051             |
| 1                 | 0,5                  | 201                | 2                                      | 1,0        | 2                            | 1,0        | 1                              | 0,5        | 6                           | 3,0        | 7052             |
| 1                 | 0,5                  | 219                | 1                                      | 0,5        | 1                            | 0,5        | -                              | -          | 5                           | 2,3        | 7150             |
| -                 |                      | 346                | 2                                      | 0,6        | 1                            | 0,3        | 6                              | 1,7        | 12                          | 3,5        | 7151             |
| -                 |                      | 298                | 1                                      | 0,3        | -                            | -          | 3                              | 1,0        | 3                           | 1,0        | 7152             |
| -                 |                      | 187                | 3                                      | 1,6        | -                            | -          | -                              | -          | 4                           | 2,1        | 7250             |
| 1                 | 0,4                  | 246                | 4                                      | 1,6        | -                            | -          | 1                              | 0,4        | 5                           | 2,0        | 7251             |
| 2                 | 0,5                  | 365                | 4                                      | 1,1        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | 3                           | 0,8        | 7252             |
| -                 |                      | 327                | 1                                      | 0,3        | -                            | -          | -                              | -          | 6                           | 1,8        | 7253             |
| 2                 | 0,7                  | 297                | 2                                      | 0,7        | 2                            | 0,7        | -                              | -          | 3                           | 1,0        | 7255             |
| 1                 | 0,3                  | 309                | 3                                      | 1,0        | 1                            | 0,3        | 4                              | 1,3        | 5                           | 1,6        | 7256             |
| -                 |                      | 259                | 1                                      | 0,4        | -                            | -          | 1                              | 0,4        | 3                           | 1,2        | 7257             |
| 1                 | 0,6                  | 165                | 3                                      | 1,8        | -                            | -          | 1                              | 0,6        | 8                           | 4,8        | 7258             |
| 1                 | 0,5                  | 216                | 1                                      | 0,5        | -                            | -          | -                              | -          | 1                           | 0,5        | 7350             |
| -                 |                      | 129                | 1                                      | 0,8        | -                            | -          | 1                              | 0,8        | 1                           | 0,8        | 7351             |
| -                 |                      | 163                | -                                      | -          | -                            | -          | 1                              | 0,6        | 1                           | 0,6        | 7352             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                 | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 7450 Sylter Str., Helgolander Str.          | 611                  | 423                 | 1 034     | 40,9                        | 338       | 6                      | 69,4                 |
| 7451 Sonnengartenstr., Mittelstr.           | 594                  | 372                 | 966       | 38,5                        | 334       | 1                      | 69,6                 |
| 7452 Äußere Bucher Str., Horneckerweg       | 778                  | 285                 | 1 063     | 26,8                        | 376       | 2                      | 59,6                 |
| 7453 Am Thoner Espan, Margaretenstr.        | 702                  | 341                 | 1 043     | 32,7                        | 363       | 2                      | 64,4                 |
| 7550 Almoshof, Lohe                         | 673                  | 226                 | 899       | 25,1                        | 317       | 1                      | 58,1                 |
| 7650 Kraftshof                              | 473                  | 173                 | 646       | 26,8                        | 257       | -                      | 64,2                 |
| 7750 Neunhof                                | 846                  | 383                 | 1 229     | 31,2                        | 459       | 4                      | 65,5                 |
| 7850 Wiesbadener Str., Kronacher Str.       | 831                  | 350                 | 1 181     | 29,6                        | 361       | 4                      | 57,3                 |
| 7851 Boxdorfer Hauptstr., Sacker Str.       | 750                  | 255                 | 1 005     | 25,4                        | 355       | 2                      | 58,3                 |
| 7950 Kleingründlacher Str., Wetzlarer Str.  | 829                  | 350                 | 1 179     | 29,7                        | 396       | 1                      | 60,6                 |
| 7951 Reutleser Str., Kitzinger Str.         | 634                  | 305                 | 939       | 32,5                        | 364       | 3                      | 68,1                 |
| 7952 Am Pfarrbaum, Tabakfeldstr.            | 677                  | 260                 | 937       | 27,7                        | 368       | 6                      | 63,9                 |
| 7953 Volkacher Str., Schweinfurter Str.     | 596                  | 288                 | 884       | 32,6                        | 305       | 2                      | 64,0                 |
| 8050 Cochlaeusweg, Fraunhoferstr.           | 928                  | 300                 | 1 228     | 24,4                        | 283       | 2                      | 45,2                 |
| 8051 Meisenbachstr., Senefelderstr.         | 619                  | 220                 | 839       | 26,2                        | 238       | -                      | 52,3                 |
| 8052 Schleifweg                             | 611                  | 287                 | 898       | 32,0                        | 259       | -                      | 58,0                 |
| 8150 Willibaldstr., Längenstr.              | 773                  | 280                 | 1 053     | 26,6                        | 301       | 1                      | 52,7                 |
| 8151 Leipziger Platz, Carl-von-Linde-Str.   | 1 045                | 214                 | 1 259     | 17,0                        | 297       | 4                      | 38,8                 |
| 8152 Kasseler Str., Culmer Str.             | 772                  | 298                 | 1 070     | 27,9                        | 333       | 3                      | 56,2                 |
| 8153 Coburger Str., Weimarer Str.           | 1 207                | 155                 | 1 362     | 11,4                        | 308       | 4                      | 32,7                 |
| 8154 Sonneberger Str., Chemnitzer Str.      | 1 008                | 180                 | 1 188     | 15,2                        | 281       | 1                      | 37,4                 |
| 8250 Bessemerstr., Klingenhofstr.           | 602                  | 164                 | 766       | 21,4                        | 168       | 1                      | 41,3                 |
| 8251 Nordostpark, Schafhofstr.              | 359                  | 85                  | 444       | 19,1                        | 54        | -                      | 29,6                 |
| 8252 Stadenstr.                             | 197                  | 76                  | 273       | 27,8                        | 70        | 2                      | 50,3                 |
| 8350 Kilianstr., Georg-Buchner-Str.         | 649                  | 406                 | 1 055     | 38,5                        | 321       | 2                      | 65,3                 |
| 8351 Marienbergstr., Herrnhüttestr.         | 482                  | 302                 | 784       | 38,5                        | 255       | 6                      | 66,9                 |
| 8352 Christian-Wildner-Str., Flataustr.     | 476                  | 268                 | 744       | 36,0                        | 268       | 2                      | 68,6                 |
| 8353 Hugo Distler Str., Egloffsteiner Str.  | 452                  | 234                 | 686       | 34,1                        | 267       | 5                      | 69,3                 |
| 8450 Jungermannstr., Carl-Schurz-Str.       | 617                  | 184                 | 801       | 23,0                        | 236       | 2                      | 50,2                 |
| 8451 Hasensprung, Am Bauernwald             | 654                  | 235                 | 889       | 26,4                        | 313       | 3                      | 59,0                 |
| 8452 Hiltpoltsteiner Str., Ermreuther Str.  | 610                  | 305                 | 915       | 33,3                        | 288       | 2                      | 61,7                 |
| 8453 Hofer Str., Bierweg                    | 593                  | 269                 | 862       | 31,2                        | 307       | 3                      | 63,7                 |
| 8454 Neuwieder Str., Bierweg                | 649                  | 296                 | 945       | 31,3                        | 300       | 1                      | 60,2                 |
| 8550 Flughafenstr., Rathsbargstr.           | 402                  | 177                 | 579       | 30,6                        | 157       | 3                      | 54,5                 |
| 8551 Ernst-Heinkel-Weg, Gustav-Weißkopf-Weg | 496                  | 132                 | 628       | 21,0                        | 158       | 1                      | 44,2                 |
| 8650 Ehrenbürgweg, Zum Felsenkeller         | 413                  | 203                 | 616       | 33,0                        | 227       | 2                      | 66,6                 |
| 8651 Am Schwedenbrunnen, Fuchsweg           | 426                  | 207                 | 633       | 32,7                        | 234       | 1                      | 66,6                 |
| 8652 Fuchsweg, Hahnenbalz                   | 426                  | 165                 | 591       | 27,9                        | 209       | 2                      | 60,5                 |
| 9050 Steinplattenweg, Bülowstr.             | 610                  | 362                 | 972       | 37,2                        | 321       | 6                      | 66,4                 |
| 9051 Oedenberger Str., Bismarckstr.         | 646                  | 321                 | 967       | 33,2                        | 300       | -                      | 61,3                 |
| 9054 Europaplatz, Johann-Soergel-Weg        | 617                  | 289                 | 906       | 31,9                        | 204       | -                      | 51,6                 |
| 9055 Jobster Str., Seewiesenweg             | 753                  | 289                 | 1 042     | 27,7                        | 291       | 3                      | 52,9                 |
| 9056 Dr.-Carlo-Schmid-Str.                  | 724                  | 286                 | 1 010     | 28,3                        | 275       | 3                      | 52,8                 |
| 9057 Gustav-Heinemann Br., Am Ostbahnhof    | 478                  | 192                 | 670       | 28,7                        | 179       | 4                      | 52,3                 |
| 9058 Äußere Sulzbacher Str., Bismarckstr.   | 1 201                | 483                 | 1 684     | 28,7                        | 307       | 2                      | 44,3                 |
| 9150 Volbehrstr., Ganghoferstr.             | 730                  | 416                 | 1 146     | 36,3                        | 355       | 6                      | 63,6                 |
| 9151 Esperantostr., Grimmstr.               | 658                  | 363                 | 1 021     | 35,6                        | 345       | 5                      | 65,7                 |
| 9152 Günthersbühler Str., Erlenstegenstr.   | 614                  | 394                 | 1 008     | 39,1                        | 327       | 9                      | 67,2                 |
| 9250 Ostendstr., Thusneldastr. (R)          | 790                  | 261                 | 1 051     | 24,8                        | 273       | 3                      | 48,3                 |
| 9251 Billrothstr., Ebenreuther Str.         | 847                  | 234                 | 1 081     | 21,6                        | 227       | 4                      | 40,4                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18   |                  |
| -                 |                      | 338                | 156                                    | 46,2 | 41                     | 12,1 | 4                              | 1,2 | 5                                   | 1,5  | 7450             |
| 1                 | 0,3                  | 333                | 149                                    | 44,7 | 44                     | 13,2 | 3                              | 0,9 | 9                                   | 2,7  | 7451             |
| -                 |                      | 376                | 125                                    | 33,2 | 77                     | 20,5 | 10                             | 2,7 | 5                                   | 1,3  | 7452             |
| 1                 | 0,3                  | 362                | 149                                    | 41,2 | 51                     | 14,1 | 6                              | 1,7 | 22                                  | 6,1  | 7453             |
| 3                 | 0,9                  | 314                | 151                                    | 48,1 | 25                     | 8,0  | 6                              | 1,9 | 14                                  | 4,5  | 7550             |
| -                 |                      | 257                | 103                                    | 40,1 | 30                     | 11,7 | 9                              | 3,5 | 13                                  | 5,1  | 7650             |
| 3                 | 0,7                  | 456                | 230                                    | 50,4 | 42                     | 9,2  | 16                             | 3,5 | 13                                  | 2,9  | 7750             |
| 2                 | 0,6                  | 359                | 155                                    | 43,2 | 38                     | 10,6 | 15                             | 4,2 | 11                                  | 3,1  | 7850             |
| -                 |                      | 355                | 161                                    | 45,4 | 32                     | 9,0  | 9                              | 2,5 | 12                                  | 3,4  | 7851             |
| -                 |                      | 396                | 168                                    | 42,4 | 69                     | 17,4 | 6                              | 1,5 | 12                                  | 3,0  | 7950             |
| -                 |                      | 364                | 166                                    | 45,6 | 45                     | 12,4 | 7                              | 1,9 | 13                                  | 3,6  | 7951             |
| -                 |                      | 368                | 150                                    | 40,8 | 35                     | 9,5  | 7                              | 1,9 | 10                                  | 2,7  | 7952             |
| 1                 | 0,3                  | 304                | 140                                    | 46,1 | 29                     | 9,5  | 5                              | 1,6 | 13                                  | 4,3  | 7953             |
| -                 |                      | 283                | 83                                     | 29,3 | 57                     | 20,1 | 4                              | 1,4 | 8                                   | 2,8  | 8050             |
| -                 |                      | 238                | 76                                     | 31,9 | 50                     | 21,0 | 2                              | 0,8 | 5                                   | 2,1  | 8051             |
| -                 |                      | 259                | 76                                     | 29,3 | 33                     | 12,7 | 5                              | 1,9 | 9                                   | 3,5  | 8052             |
| -                 |                      | 301                | 117                                    | 38,9 | 36                     | 12,0 | 4                              | 1,3 | 16                                  | 5,3  | 8150             |
| 1                 | 0,3                  | 296                | 101                                    | 34,1 | 37                     | 12,5 | 5                              | 1,7 | 11                                  | 3,7  | 8151             |
| -                 |                      | 333                | 110                                    | 33,0 | 60                     | 18,0 | 4                              | 1,2 | 8                                   | 2,4  | 8152             |
| 2                 | 0,6                  | 306                | 68                                     | 22,2 | 55                     | 18,0 | 9                              | 2,9 | 24                                  | 7,8  | 8153             |
| 3                 | 1,1                  | 278                | 63                                     | 22,7 | 53                     | 19,1 | 3                              | 1,1 | 15                                  | 5,4  | 8154             |
| 1                 | 0,6                  | 167                | 59                                     | 35,3 | 20                     | 12,0 | 1                              | 0,6 | 14                                  | 8,4  | 8250             |
| -                 |                      | 54                 | 20                                     | 37,0 | 2                      | 3,7  | 1                              | 1,9 | 6                                   | 11,1 | 8251             |
| 1                 | 1,4                  | 69                 | 33                                     | 47,8 | 4                      | 5,8  | -                              | -   | -                                   | -    | 8252             |
| -                 |                      | 321                | 135                                    | 42,1 | 49                     | 15,3 | 6                              | 1,9 | 12                                  | 3,7  | 8350             |
| 1                 | 0,4                  | 254                | 73                                     | 28,7 | 67                     | 26,4 | 6                              | 2,4 | 8                                   | 3,1  | 8351             |
| -                 |                      | 268                | 88                                     | 32,8 | 52                     | 19,4 | 1                              | 0,4 | 4                                   | 1,5  | 8352             |
| 1                 | 0,4                  | 266                | 67                                     | 25,2 | 72                     | 27,1 | 1                              | 0,4 | 11                                  | 4,1  | 8353             |
| 3                 | 1,3                  | 233                | 63                                     | 27,0 | 53                     | 22,7 | -                              | -   | 13                                  | 5,6  | 8450             |
| 1                 | 0,3                  | 312                | 98                                     | 31,4 | 63                     | 20,2 | 1                              | 0,3 | 12                                  | 3,8  | 8451             |
| 2                 | 0,7                  | 286                | 87                                     | 30,4 | 39                     | 13,6 | 5                              | 1,7 | 21                                  | 7,3  | 8452             |
| 1                 | 0,3                  | 306                | 103                                    | 33,7 | 55                     | 18,0 | 2                              | 0,7 | 11                                  | 3,6  | 8453             |
| -                 |                      | 300                | 129                                    | 43,0 | 38                     | 12,7 | 5                              | 1,7 | 6                                   | 2,0  | 8454             |
| -                 |                      | 157                | 54                                     | 34,4 | 37                     | 23,6 | -                              | -   | 6                                   | 3,8  | 8550             |
| 1                 | 0,6                  | 157                | 51                                     | 32,5 | 17                     | 10,8 | 3                              | 1,9 | 6                                   | 3,8  | 8551             |
| 1                 | 0,4                  | 226                | 75                                     | 33,2 | 36                     | 15,9 | 2                              | 0,9 | 7                                   | 3,1  | 8650             |
| -                 |                      | 234                | 85                                     | 36,3 | 24                     | 10,3 | 8                              | 3,4 | 5                                   | 2,1  | 8651             |
| -                 |                      | 209                | 72                                     | 34,4 | 32                     | 15,3 | 5                              | 2,4 | 10                                  | 4,8  | 8652             |
| 1                 | 0,3                  | 320                | 148                                    | 46,3 | 45                     | 14,1 | 3                              | 0,9 | 10                                  | 3,1  | 9050             |
| 1                 | 0,3                  | 299                | 113                                    | 37,8 | 44                     | 14,7 | 4                              | 1,3 | 11                                  | 3,7  | 9051             |
| 1                 | 0,5                  | 203                | 61                                     | 30,0 | 35                     | 17,2 | 5                              | 2,5 | 15                                  | 7,4  | 9054             |
| 2                 | 0,7                  | 289                | 112                                    | 38,8 | 49                     | 17,0 | 6                              | 2,1 | 7                                   | 2,4  | 9055             |
| -                 |                      | 275                | 95                                     | 34,5 | 43                     | 15,6 | 6                              | 2,2 | 9                                   | 3,3  | 9056             |
| -                 |                      | 179                | 53                                     | 29,6 | 31                     | 17,3 | 3                              | 1,7 | 11                                  | 6,1  | 9057             |
| -                 |                      | 307                | 83                                     | 27,0 | 57                     | 18,6 | 6                              | 2,0 | 18                                  | 5,9  | 9058             |
| -                 |                      | 355                | 167                                    | 47,0 | 55                     | 15,5 | 5                              | 1,4 | 16                                  | 4,5  | 9150             |
| 2                 | 0,6                  | 343                | 186                                    | 54,2 | 39                     | 11,4 | 4                              | 1,2 | 6                                   | 1,7  | 9151             |
| 1                 | 0,3                  | 326                | 182                                    | 55,8 | 29                     | 8,9  | 3                              | 0,9 | 9                                   | 2,8  | 9152             |
| -                 |                      | 273                | 124                                    | 45,4 | 35                     | 12,8 | 2                              | 0,7 | 8                                   | 2,9  | 9250             |
| 1                 | 0,4                  | 226                | 85                                     | 37,6 | 27                     | 11,9 | 7                              | 3,1 | 14                                  | 6,2  | 9251             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                 | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 7450 Sylter Str., Helgolander Str.          | 611                  | 423                 | 1 034     | 40,9                        | 338       | 6                      | 69,4                 |
| 7451 Sonnengartenstr., Mittelstr.           | 594                  | 372                 | 966       | 38,5                        | 334       | 1                      | 69,6                 |
| 7452 Äußere Bucher Str., Horneckerweg       | 778                  | 285                 | 1 063     | 26,8                        | 376       | 2                      | 59,6                 |
| 7453 Am Thoner Espan, Margaretenstr.        | 702                  | 341                 | 1 043     | 32,7                        | 363       | 2                      | 64,4                 |
| 7550 Almoshof, Lohe                         | 673                  | 226                 | 899       | 25,1                        | 317       | 1                      | 58,1                 |
| 7650 Kraftshof                              | 473                  | 173                 | 646       | 26,8                        | 257       | -                      | 64,2                 |
| 7750 Neunhof                                | 846                  | 383                 | 1 229     | 31,2                        | 459       | 4                      | 65,5                 |
| 7850 Wiesbadener Str., Kronacher Str.       | 831                  | 350                 | 1 181     | 29,6                        | 361       | 4                      | 57,3                 |
| 7851 Boxdorfer Hauptstr., Sacker Str.       | 750                  | 255                 | 1 005     | 25,4                        | 355       | 2                      | 58,3                 |
| 7950 Kleingründlacher Str., Wetzlarer Str.  | 829                  | 350                 | 1 179     | 29,7                        | 396       | 1                      | 60,6                 |
| 7951 Reutleser Str., Kitzinger Str.         | 634                  | 305                 | 939       | 32,5                        | 364       | 3                      | 68,1                 |
| 7952 Am Pfarrbaum, Tabakfeldstr.            | 677                  | 260                 | 937       | 27,7                        | 368       | 6                      | 63,9                 |
| 7953 Volkacher Str., Schweinfurter Str.     | 596                  | 288                 | 884       | 32,6                        | 305       | 2                      | 64,0                 |
| 8050 Cochlaeusweg, Fraunhoferstr.           | 928                  | 300                 | 1 228     | 24,4                        | 283       | 2                      | 45,2                 |
| 8051 Meisenbachstr., Senefelderstr.         | 619                  | 220                 | 839       | 26,2                        | 238       | -                      | 52,3                 |
| 8052 Schleifweg                             | 611                  | 287                 | 898       | 32,0                        | 259       | -                      | 58,0                 |
| 8150 Willibaldstr., Längenstr.              | 773                  | 280                 | 1 053     | 26,6                        | 301       | 1                      | 52,7                 |
| 8151 Leipziger Platz, Carl-von-Linde-Str.   | 1 045                | 214                 | 1 259     | 17,0                        | 297       | 4                      | 38,8                 |
| 8152 Kasseler Str., Culmer Str.             | 772                  | 298                 | 1 070     | 27,9                        | 333       | 3                      | 56,2                 |
| 8153 Coburger Str., Weimarer Str.           | 1 207                | 155                 | 1 362     | 11,4                        | 308       | 4                      | 32,7                 |
| 8154 Sonneberger Str., Chemnitzer Str.      | 1 008                | 180                 | 1 188     | 15,2                        | 281       | 1                      | 37,4                 |
| 8250 Bessemerstr., Klingenhofstr.           | 602                  | 164                 | 766       | 21,4                        | 168       | 1                      | 41,3                 |
| 8251 Nordostpark, Schafhofstr.              | 359                  | 85                  | 444       | 19,1                        | 54        | -                      | 29,6                 |
| 8252 Stadenstr.                             | 197                  | 76                  | 273       | 27,8                        | 70        | 2                      | 50,3                 |
| 8350 Kilianstr., Georg-Buchner-Str.         | 649                  | 406                 | 1 055     | 38,5                        | 321       | 2                      | 65,3                 |
| 8351 Marienbergstr., Herrnhüttestr.         | 482                  | 302                 | 784       | 38,5                        | 255       | 6                      | 66,9                 |
| 8352 Christian-Wildner-Str., Flataustr.     | 476                  | 268                 | 744       | 36,0                        | 268       | 2                      | 68,6                 |
| 8353 Hugo Distler Str., Egloffsteiner Str.  | 452                  | 234                 | 686       | 34,1                        | 267       | 5                      | 69,3                 |
| 8450 Jungermannstr., Carl-Schurz-Str.       | 617                  | 184                 | 801       | 23,0                        | 236       | 2                      | 50,2                 |
| 8451 Hasensprung, Am Bauernwald             | 654                  | 235                 | 889       | 26,4                        | 313       | 3                      | 59,0                 |
| 8452 Hiltpoltsteiner Str., Ermreuther Str.  | 610                  | 305                 | 915       | 33,3                        | 288       | 2                      | 61,7                 |
| 8453 Hofer Str., Bierweg                    | 593                  | 269                 | 862       | 31,2                        | 307       | 3                      | 63,7                 |
| 8454 Neuwieder Str., Bierweg                | 649                  | 296                 | 945       | 31,3                        | 300       | 1                      | 60,2                 |
| 8550 Flughafenstr., Rathsbargstr.           | 402                  | 177                 | 579       | 30,6                        | 157       | 3                      | 54,5                 |
| 8551 Ernst-Heinkel-Weg, Gustav-Weißkopf-Weg | 496                  | 132                 | 628       | 21,0                        | 158       | 1                      | 44,2                 |
| 8650 Ehrenbürgweg, Zum Felsenkeller         | 413                  | 203                 | 616       | 33,0                        | 227       | 2                      | 66,6                 |
| 8651 Am Schwedenbrunnen, Fuchsweg           | 426                  | 207                 | 633       | 32,7                        | 234       | 1                      | 66,6                 |
| 8652 Fuchsweg, Hahnenbalz                   | 426                  | 165                 | 591       | 27,9                        | 209       | 2                      | 60,5                 |
| 9050 Steinplattenweg, Bülowstr.             | 610                  | 362                 | 972       | 37,2                        | 321       | 6                      | 66,4                 |
| 9051 Oedenberger Str., Bismarckstr.         | 646                  | 321                 | 967       | 33,2                        | 300       | -                      | 61,3                 |
| 9054 Europaplatz, Johann-Soergel-Weg        | 617                  | 289                 | 906       | 31,9                        | 204       | -                      | 51,6                 |
| 9055 Jobster Str., Seewiesenweg             | 753                  | 289                 | 1 042     | 27,7                        | 291       | 3                      | 52,9                 |
| 9056 Dr.-Carlo-Schmid-Str.                  | 724                  | 286                 | 1 010     | 28,3                        | 275       | 3                      | 52,8                 |
| 9057 Gustav-Heinemann Br., Am Ostbahnhof    | 478                  | 192                 | 670       | 28,7                        | 179       | 4                      | 52,3                 |
| 9058 Äußere Sulzbacher Str., Bismarckstr.   | 1 201                | 483                 | 1 684     | 28,7                        | 307       | 2                      | 44,3                 |
| 9150 Volbehrstr., Ganghoferstr.             | 730                  | 416                 | 1 146     | 36,3                        | 355       | 6                      | 63,6                 |
| 9151 Esperantostr., Grimmstr.               | 658                  | 363                 | 1 021     | 35,6                        | 345       | 5                      | 65,7                 |
| 9152 Günthersbühler Str., Erlenstegenstr.   | 614                  | 394                 | 1 008     | 39,1                        | 327       | 9                      | 67,2                 |
| 9250 Ostendstr., Thusneldastr. (R)          | 790                  | 261                 | 1 051     | 24,8                        | 273       | 3                      | 48,3                 |
| 9251 Billrothstr., Ebenreuther Str.         | 847                  | 234                 | 1 081     | 21,6                        | 227       | 4                      | 40,4                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |     | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|-----|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         |     |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %   |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20  | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| -                 |     | 338                | 120                                    | 35,5 | 2                  | 0,6 | -                                       | -   | 1                    | 0,3 | 7450             |
| 1                 | 0,3 | 333                | 106                                    | 31,8 | 1                  | 0,3 | -                                       | -   | 1                    | 0,3 | 7451             |
| -                 |     | 376                | 138                                    | 36,7 | 2                  | 0,5 | 2                                       | 0,5 | 1                    | 0,3 | 7452             |
| 1                 | 0,3 | 362                | 120                                    | 33,1 | 3                  | 0,8 | -                                       | -   | 3                    | 0,8 | 7453             |
| 3                 | 0,9 | 314                | 111                                    | 35,4 | 1                  | 0,3 | -                                       | -   | 2                    | 0,6 | 7550             |
| -                 |     | 257                | 94                                     | 36,6 | -                  | -   | 1                                       | 0,4 | 1                    | 0,4 | 7650             |
| 3                 | 0,7 | 456                | 144                                    | 31,6 | 3                  | 0,7 | 1                                       | 0,2 | -                    | -   | 7750             |
| 2                 | 0,6 | 359                | 123                                    | 34,3 | 4                  | 1,1 | 2                                       | 0,6 | 1                    | 0,3 | 7850             |
| -                 |     | 355                | 133                                    | 37,5 | 4                  | 1,1 | -                                       | -   | -                    | -   | 7851             |
| -                 |     | 396                | 130                                    | 32,8 | -                  | -   | -                                       | -   | 1                    | 0,3 | 7950             |
| -                 |     | 364                | 119                                    | 32,7 | 3                  | 0,8 | 2                                       | 0,5 | 2                    | 0,5 | 7951             |
| -                 |     | 368                | 151                                    | 41,0 | -                  | -   | 2                                       | 0,5 | -                    | -   | 7952             |
| 1                 | 0,3 | 304                | 108                                    | 35,5 | 2                  | 0,7 | 1                                       | 0,3 | 1                    | 0,3 | 7953             |
| -                 |     | 283                | 99                                     | 35,0 | 3                  | 1,1 | 3                                       | 1,1 | 1                    | 0,4 | 8050             |
| -                 |     | 238                | 92                                     | 38,7 | 4                  | 1,7 | 1                                       | 0,4 | 1                    | 0,4 | 8051             |
| -                 |     | 259                | 113                                    | 43,6 | 3                  | 1,2 | 2                                       | 0,8 | -                    | -   | 8052             |
| -                 |     | 301                | 111                                    | 36,9 | 3                  | 1,0 | 2                                       | 0,7 | 2                    | 0,7 | 8150             |
| 1                 | 0,3 | 296                | 104                                    | 35,1 | 1                  | 0,3 | 6                                       | 2,0 | 1                    | 0,3 | 8151             |
| -                 |     | 333                | 117                                    | 35,1 | 3                  | 0,9 | 4                                       | 1,2 | 1                    | 0,3 | 8152             |
| 2                 | 0,6 | 306                | 109                                    | 35,6 | 4                  | 1,3 | 4                                       | 1,3 | 2                    | 0,7 | 8153             |
| 3                 | 1,1 | 278                | 112                                    | 40,3 | 4                  | 1,4 | 1                                       | 0,4 | -                    | -   | 8154             |
| 1                 | 0,6 | 167                | 62                                     | 37,1 | 2                  | 1,2 | 2                                       | 1,2 | -                    | -   | 8250             |
| -                 |     | 54                 | 18                                     | 33,3 | 3                  | 5,6 | -                                       | -   | -                    | -   | 8251             |
| 1                 | 1,4 | 69                 | 29                                     | 42,0 | -                  | -   | -                                       | -   | -                    | -   | 8252             |
| -                 |     | 321                | 109                                    | 34,0 | 2                  | 0,6 | -                                       | -   | -                    | -   | 8350             |
| 1                 | 0,4 | 254                | 91                                     | 35,8 | 1                  | 0,4 | -                                       | -   | -                    | -   | 8351             |
| -                 |     | 268                | 109                                    | 40,7 | -                  | -   | 2                                       | 0,7 | 3                    | 1,1 | 8352             |
| 1                 | 0,4 | 266                | 103                                    | 38,7 | 1                  | 0,4 | 1                                       | 0,4 | -                    | -   | 8353             |
| 3                 | 1,3 | 233                | 91                                     | 39,1 | 3                  | 1,3 | 2                                       | 0,9 | -                    | -   | 8450             |
| 1                 | 0,3 | 312                | 113                                    | 36,2 | 5                  | 1,6 | 4                                       | 1,3 | 1                    | 0,3 | 8451             |
| 2                 | 0,7 | 286                | 112                                    | 39,2 | 1                  | 0,3 | 2                                       | 0,7 | 2                    | 0,7 | 8452             |
| 1                 | 0,3 | 306                | 122                                    | 39,9 | -                  | -   | 1                                       | 0,3 | 3                    | 1,0 | 8453             |
| -                 |     | 300                | 107                                    | 35,7 | 3                  | 1,0 | 2                                       | 0,7 | -                    | -   | 8454             |
| -                 |     | 157                | 53                                     | 33,8 | -                  | -   | 1                                       | 0,6 | 1                    | 0,6 | 8550             |
| 1                 | 0,6 | 157                | 65                                     | 41,4 | 1                  | 0,6 | 1                                       | 0,6 | 2                    | 1,3 | 8551             |
| 1                 | 0,4 | 226                | 98                                     | 43,4 | 1                  | 0,4 | 2                                       | 0,9 | -                    | -   | 8650             |
| -                 |     | 234                | 99                                     | 42,3 | 3                  | 1,3 | 1                                       | 0,4 | 2                    | 0,9 | 8651             |
| -                 |     | 209                | 84                                     | 40,2 | 2                  | 1,0 | -                                       | -   | 1                    | 0,5 | 8652             |
| 1                 | 0,3 | 320                | 97                                     | 30,3 | 3                  | 0,9 | 1                                       | 0,3 | 1                    | 0,3 | 9050             |
| 1                 | 0,3 | 299                | 108                                    | 36,1 | 4                  | 1,3 | 2                                       | 0,7 | -                    | -   | 9051             |
| 1                 | 0,5 | 203                | 70                                     | 34,5 | 5                  | 2,5 | 2                                       | 1,0 | -                    | -   | 9054             |
| 2                 | 0,7 | 289                | 102                                    | 35,3 | 5                  | 1,7 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 9055             |
| -                 |     | 275                | 105                                    | 38,2 | 3                  | 1,1 | 1                                       | 0,4 | 3                    | 1,1 | 9056             |
| -                 |     | 179                | 67                                     | 37,4 | 2                  | 1,1 | 1                                       | 0,6 | -                    | -   | 9057             |
| -                 |     | 307                | 123                                    | 40,1 | 3                  | 1,0 | 4                                       | 1,3 | 1                    | 0,3 | 9058             |
| -                 |     | 355                | 95                                     | 26,8 | 5                  | 1,4 | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,6 | 9150             |
| 2                 | 0,6 | 343                | 86                                     | 25,1 | 3                  | 0,9 | -                                       | -   | 1                    | 0,3 | 9151             |
| 1                 | 0,3 | 326                | 81                                     | 24,8 | 6                  | 1,8 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 9152             |
| -                 |     | 273                | 83                                     | 30,4 | 4                  | 1,5 | 1                                       | 0,4 | 1                    | 0,4 | 9250             |
| 1                 | 0,4 | 226                | 72                                     | 31,9 | 1                  | 0,4 | 2                                       | 0,9 | 4                    | 1,8 | 9251             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                                 | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|---|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|   | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|   | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|   | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1   | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 7450 Sylter Str., Helgolander Str.          | 611                  | 423                 | 1 034     | 40,9                        | 338       | 6                      | 69,4                 |
| 7451 Sonnengartenstr., Mittelstr.           | 594                  | 372                 | 966       | 38,5                        | 334       | 1                      | 69,6                 |
| 7452 Äußere Bucher Str., Horneckerweg       | 778                  | 285                 | 1 063     | 26,8                        | 376       | 2                      | 59,6                 |
| 7453 Am Thoner Espan, Margaretenstr.        | 702                  | 341                 | 1 043     | 32,7                        | 363       | 2                      | 64,4                 |
| 7550 Almoshof, Lohe                         | 673                  | 226                 | 899       | 25,1                        | 317       | 1                      | 58,1                 |
| 7650 Kraftshof                              | 473                  | 173                 | 646       | 26,8                        | 257       | -                      | 64,2                 |
| 7750 Neunhof                                | 846                  | 383                 | 1 229     | 31,2                        | 459       | 4                      | 65,5                 |
| 7850 Wiesbadener Str., Kronacher Str.       | 831                  | 350                 | 1 181     | 29,6                        | 361       | 4                      | 57,3                 |
| 7851 Boxdorfer Hauptstr., Sacker Str.       | 750                  | 255                 | 1 005     | 25,4                        | 355       | 2                      | 58,3                 |
| 7950 Kleingründlacher Str., Wetzlarer Str.  | 829                  | 350                 | 1 179     | 29,7                        | 396       | 1                      | 60,6                 |
| 7951 Reutleser Str., Kitzinger Str.         | 634                  | 305                 | 939       | 32,5                        | 364       | 3                      | 68,1                 |
| 7952 Am Pfarrbaum, Tabakfeldstr.            | 677                  | 260                 | 937       | 27,7                        | 368       | 6                      | 63,9                 |
| 7953 Volkacher Str., Schweinfurter Str.     | 596                  | 288                 | 884       | 32,6                        | 305       | 2                      | 64,0                 |
| 8050 Cochlaeusweg, Fraunhoferstr.           | 928                  | 300                 | 1 228     | 24,4                        | 283       | 2                      | 45,2                 |
| 8051 Meisenbachstr., Senefelderstr.         | 619                  | 220                 | 839       | 26,2                        | 238       | -                      | 52,3                 |
| 8052 Schleifweg                             | 611                  | 287                 | 898       | 32,0                        | 259       | -                      | 58,0                 |
| 8150 Willibaldstr., Längenstr.              | 773                  | 280                 | 1 053     | 26,6                        | 301       | 1                      | 52,7                 |
| 8151 Leipziger Platz, Carl-von-Linde-Str.   | 1 045                | 214                 | 1 259     | 17,0                        | 297       | 4                      | 38,8                 |
| 8152 Kasseler Str., Culmer Str.             | 772                  | 298                 | 1 070     | 27,9                        | 333       | 3                      | 56,2                 |
| 8153 Coburger Str., Weimarer Str.           | 1 207                | 155                 | 1 362     | 11,4                        | 308       | 4                      | 32,7                 |
| 8154 Sonneberger Str., Chemnitzer Str.      | 1 008                | 180                 | 1 188     | 15,2                        | 281       | 1                      | 37,4                 |
| 8250 Bessemerstr., Klingenhofstr.           | 602                  | 164                 | 766       | 21,4                        | 168       | 1                      | 41,3                 |
| 8251 Nordostpark, Schafhofstr.              | 359                  | 85                  | 444       | 19,1                        | 54        | -                      | 29,6                 |
| 8252 Stadenstr.                             | 197                  | 76                  | 273       | 27,8                        | 70        | 2                      | 50,3                 |
| 8350 Kilianstr., Georg-Buchner-Str.         | 649                  | 406                 | 1 055     | 38,5                        | 321       | 2                      | 65,3                 |
| 8351 Marienbergstr., Herrnhüttestr.         | 482                  | 302                 | 784       | 38,5                        | 255       | 6                      | 66,9                 |
| 8352 Christian-Wildner-Str., Flataustr.     | 476                  | 268                 | 744       | 36,0                        | 268       | 2                      | 68,6                 |
| 8353 Hugo Distler Str., Egloffsteiner Str.  | 452                  | 234                 | 686       | 34,1                        | 267       | 5                      | 69,3                 |
| 8450 Jungermannstr., Carl-Schurz-Str.       | 617                  | 184                 | 801       | 23,0                        | 236       | 2                      | 50,2                 |
| 8451 Hasensprung, Am Bauernwald             | 654                  | 235                 | 889       | 26,4                        | 313       | 3                      | 59,0                 |
| 8452 Hiltpoltsteiner Str., Ermreuther Str.  | 610                  | 305                 | 915       | 33,3                        | 288       | 2                      | 61,7                 |
| 8453 Hofer Str., Bierweg                    | 593                  | 269                 | 862       | 31,2                        | 307       | 3                      | 63,7                 |
| 8454 Neuwieder Str., Bierweg                | 649                  | 296                 | 945       | 31,3                        | 300       | 1                      | 60,2                 |
| 8550 Flughafenstr., Rathsborgstr.           | 402                  | 177                 | 579       | 30,6                        | 157       | 3                      | 54,5                 |
| 8551 Ernst-Heinkel-Weg, Gustav-Weißkopf-Weg | 496                  | 132                 | 628       | 21,0                        | 158       | 1                      | 44,2                 |
| 8650 Ehrenbürgweg, Zum Felsenkeller         | 413                  | 203                 | 616       | 33,0                        | 227       | 2                      | 66,6                 |
| 8651 Am Schwedenbrunnen, Fuchsweg           | 426                  | 207                 | 633       | 32,7                        | 234       | 1                      | 66,6                 |
| 8652 Fuchsweg, Hahnenbalz                   | 426                  | 165                 | 591       | 27,9                        | 209       | 2                      | 60,5                 |
| 9050 Steinplattenweg, Bülowstr.             | 610                  | 362                 | 972       | 37,2                        | 321       | 6                      | 66,4                 |
| 9051 Oedenberger Str., Bismarckstr.         | 646                  | 321                 | 967       | 33,2                        | 300       | -                      | 61,3                 |
| 9054 Europaplatz, Johann-Soergel-Weg        | 617                  | 289                 | 906       | 31,9                        | 204       | -                      | 51,6                 |
| 9055 Jobster Str., Seewiesenweg             | 753                  | 289                 | 1 042     | 27,7                        | 291       | 3                      | 52,9                 |
| 9056 Dr.-Carlo-Schmid-Str.                  | 724                  | 286                 | 1 010     | 28,3                        | 275       | 3                      | 52,8                 |
| 9057 Gustav-Heinemann Br., Am Ostbahnhof    | 478                  | 192                 | 670       | 28,7                        | 179       | 4                      | 52,3                 |
| 9058 Äußere Sulzbacher Str., Bismarckstr.   | 1 201                | 483                 | 1 684     | 28,7                        | 307       | 2                      | 44,3                 |
| 9150 Volbehrstr., Ganghoferstr.             | 730                  | 416                 | 1 146     | 36,3                        | 355       | 6                      | 63,6                 |
| 9151 Esperantostr., Grimmstr.               | 658                  | 363                 | 1 021     | 35,6                        | 345       | 5                      | 65,7                 |
| 9152 Günthersbühler Str., Erlenstegenstr.   | 614                  | 394                 | 1 008     | 39,1                        | 327       | 9                      | 67,2                 |
| 9250 Ostendstr., Thusneldastr. (R)          | 790                  | 261                 | 1 051     | 24,8                        | 273       | 3                      | 48,3                 |
| 9251 Billrothstr., Ebenreuther Str.         | 847                  | 234                 | 1 081     | 21,6                        | 227       | 4                      | 40,4                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |            |                              |            |                                |            |                             |            | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------------|------------------------------|------------|--------------------------------|------------|-----------------------------|------------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |            | Philipp Schramm<br>Die Guten |            | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |            | Titus Schüller<br>DIE LINKE |            |                  |
| Zahl<br>30        | %<br>31              |                    | Zahl<br>32                             | Zahl<br>33 | %<br>34                      | Zahl<br>35 | %<br>36                        | Zahl<br>37 | %<br>38                     | Zahl<br>39 |                  |
| -                 |                      | 338                | 6                                      | 1,8        | -                            | -          | -                              | -          | 3                           | 0,9        | 7450             |
| 1                 | 0,3                  | 333                | 10                                     | 3,0        | 1                            | 0,3        | 4                              | 1,2        | 5                           | 1,5        | 7451             |
| -                 |                      | 376                | 3                                      | 0,8        | 2                            | 0,5        | 4                              | 1,1        | 7                           | 1,9        | 7452             |
| 1                 | 0,3                  | 362                | 2                                      | 0,6        | 3                            | 0,8        | 2                              | 0,6        | 1                           | 0,3        | 7453             |
| 3                 | 0,9                  | 314                | 1                                      | 0,3        | -                            | -          | 2                              | 0,6        | 1                           | 0,3        | 7550             |
| -                 |                      | 257                | 2                                      | 0,8        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 2                           | 0,8        | 7650             |
| 3                 | 0,7                  | 456                | 4                                      | 0,9        | -                            | -          | 3                              | 0,7        | -                           | -          | 7750             |
| 2                 | 0,6                  | 359                | 3                                      | 0,8        | -                            | -          | 2                              | 0,6        | 5                           | 1,4        | 7850             |
| -                 |                      | 355                | -                                      | -          | 2                            | 0,6        | -                              | -          | 2                           | 0,6        | 7851             |
| -                 |                      | 396                | 3                                      | 0,8        | 1                            | 0,3        | 4                              | 1,0        | 2                           | 0,5        | 7950             |
| -                 |                      | 364                | 6                                      | 1,6        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | -                           | -          | 7951             |
| -                 |                      | 368                | 6                                      | 1,6        | -                            | -          | 4                              | 1,1        | 3                           | 0,8        | 7952             |
| 1                 | 0,3                  | 304                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | -                              | -          | 3                           | 1,0        | 7953             |
| -                 |                      | 283                | 2                                      | 0,7        | 1                            | 0,4        | 5                              | 1,8        | 17                          | 6,0        | 8050             |
| -                 |                      | 238                | -                                      | -          | 3                            | 1,3        | 1                              | 0,4        | 3                           | 1,3        | 8051             |
| -                 |                      | 259                | 5                                      | 1,9        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,8        | 10                          | 3,9        | 8052             |
| -                 |                      | 301                | 2                                      | 0,7        | 1                            | 0,3        | 3                              | 1,0        | 4                           | 1,3        | 8150             |
| 1                 | 0,3                  | 296                | 3                                      | 1,0        | -                            | -          | 4                              | 1,4        | 23                          | 7,8        | 8151             |
| -                 |                      | 333                | 2                                      | 0,6        | 1                            | 0,3        | 6                              | 1,8        | 17                          | 5,1        | 8152             |
| 2                 | 0,6                  | 306                | 4                                      | 1,3        | 3                            | 1,0        | 7                              | 2,3        | 17                          | 5,6        | 8153             |
| 3                 | 1,1                  | 278                | 6                                      | 2,2        | -                            | -          | 4                              | 1,4        | 17                          | 6,1        | 8154             |
| 1                 | 0,6                  | 167                | -                                      | -          | -                            | -          | 2                              | 1,2        | 5                           | 3,0        | 8250             |
| -                 |                      | 54                 | -                                      | -          | -                            | -          | -                              | -          | 4                           | 7,4        | 8251             |
| 1                 | 1,4                  | 69                 | 2                                      | 2,9        | -                            | -          | 1                              | 1,4        | -                           | -          | 8252             |
| -                 |                      | 321                | 1                                      | 0,3        | 1                            | 0,3        | 1                              | 0,3        | 5                           | 1,6        | 8350             |
| 1                 | 0,4                  | 254                | -                                      | -          | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 6                           | 2,4        | 8351             |
| -                 |                      | 268                | 2                                      | 0,7        | 2                            | 0,7        | 1                              | 0,4        | 4                           | 1,5        | 8352             |
| 1                 | 0,4                  | 266                | 3                                      | 1,1        | 2                            | 0,8        | 2                              | 0,8        | 3                           | 1,1        | 8353             |
| 3                 | 1,3                  | 233                | -                                      | -          | -                            | -          | 1                              | 0,4        | 7                           | 3,0        | 8450             |
| 1                 | 0,3                  | 312                | 2                                      | 0,6        | 2                            | 0,6        | 3                              | 1,0        | 8                           | 2,6        | 8451             |
| 2                 | 0,7                  | 286                | 4                                      | 1,4        | -                            | -          | 2                              | 0,7        | 11                          | 3,8        | 8452             |
| 1                 | 0,3                  | 306                | 1                                      | 0,3        | 2                            | 0,7        | 4                              | 1,3        | 2                           | 0,7        | 8453             |
| -                 |                      | 300                | 2                                      | 0,7        | -                            | -          | 2                              | 0,7        | 6                           | 2,0        | 8454             |
| -                 |                      | 157                | 2                                      | 1,3        | -                            | -          | 1                              | 0,6        | 2                           | 1,3        | 8550             |
| 1                 | 0,6                  | 157                | 3                                      | 1,9        | 2                            | 1,3        | 5                              | 3,2        | 1                           | 0,6        | 8551             |
| 1                 | 0,4                  | 226                | 2                                      | 0,9        | 1                            | 0,4        | 1                              | 0,4        | 1                           | 0,4        | 8650             |
| -                 |                      | 234                | -                                      | -          | 1                            | 0,4        | -                              | -          | 6                           | 2,6        | 8651             |
| -                 |                      | 209                | -                                      | -          | -                            | -          | -                              | -          | 3                           | 1,4        | 8652             |
| 1                 | 0,3                  | 320                | 3                                      | 0,9        | 2                            | 0,6        | 3                              | 0,9        | 4                           | 1,3        | 9050             |
| 1                 | 0,3                  | 299                | 4                                      | 1,3        | -                            | -          | 1                              | 0,3        | 8                           | 2,7        | 9051             |
| 1                 | 0,5                  | 203                | 4                                      | 2,0        | 2                            | 1,0        | 3                              | 1,5        | 1                           | 0,5        | 9054             |
| 2                 | 0,7                  | 289                | -                                      | -          | 1                            | 0,3        | -                              | -          | 6                           | 2,1        | 9055             |
| -                 |                      | 275                | 2                                      | 0,7        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,7        | 5                           | 1,8        | 9056             |
| -                 |                      | 179                | 2                                      | 1,1        | -                            | -          | 2                              | 1,1        | 7                           | 3,9        | 9057             |
| -                 |                      | 307                | -                                      | -          | -                            | -          | 3                              | 1,0        | 9                           | 2,9        | 9058             |
| -                 |                      | 355                | 5                                      | 1,4        | 1                            | 0,3        | -                              | -          | 3                           | 0,8        | 9150             |
| 2                 | 0,6                  | 343                | 7                                      | 2,0        | 1                            | 0,3        | 4                              | 1,2        | 6                           | 1,7        | 9151             |
| 1                 | 0,3                  | 326                | 6                                      | 1,8        | -                            | -          | 3                              | 0,9        | 6                           | 1,8        | 9152             |
| -                 |                      | 273                | 2                                      | 0,7        | 1                            | 0,4        | 2                              | 0,7        | 10                          | 3,7        | 9250             |
| 1                 | 0,4                  | 226                | 6                                      | 2,7        | -                            | -          | 3                              | 1,3        | 5                           | 2,2        | 9251             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                              | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 9252 Ebenseestr., Föhrenstr.             | 685                  | 392                 | 1 077     | 36,4                        | 402       | 2                      | 70,3                 |
| 9253 Semmelweisstr., Bürgweg             | 736                  | 255                 | 991       | 25,7                        | 374       | 4                      | 60,8                 |
| 9350 Leinburger Str., Böcklerstr.        | 664                  | 324                 | 988       | 32,8                        | 378       | 3                      | 67,9                 |
| 9351 Dientzenhoferstr., Bothmerstr.      | 547                  | 414                 | 961       | 43,1                        | 294       | 9                      | 69,0                 |
| 9352 Fliederweg, Fasanenweg              | 563                  | 360                 | 923       | 39,0                        | 300       | 4                      | 67,7                 |
| 9353 Drosselweg, Schwanenweg             | 646                  | 330                 | 976       | 33,8                        | 377       | 3                      | 69,2                 |
| 9450 Unterbürg, Ölsbacher Weg            | 577                  | 330                 | 907       | 36,4                        | 304       | -                      | 66,7                 |
| 9451 Rehhofstr., Auerbacher Str.         | 561                  | 381                 | 942       | 40,4                        | 317       | 3                      | 70,2                 |
| 9452 Artelshofer Str., Hirschbacher Str. | 655                  | 253                 | 908       | 27,9                        | 315       | 7                      | 59,3                 |
| 9453 Laufamholzstr., Am Doktorsfeld      | 657                  | 277                 | 934       | 29,7                        | 333       | 2                      | 62,5                 |
| 9454 Hohensteiner Str., Osternoher Str.  | 651                  | 309                 | 960       | 32,2                        | 265       | 4                      | 56,6                 |
| 9455 Henfenfelder Str., Ibsenstr.        | 632                  | 321                 | 953       | 33,7                        | 291       | 7                      | 60,5                 |
| 9456 Landenwiesenstr., Hp. Rehhof        | 643                  | 349                 | 992       | 35,2                        | 286       | 6                      | 60,3                 |
| 9550 Bingstr., Am Tiergarten             | 687                  | 149                 | 836       | 17,8                        | 421       | -                      | 66,6                 |
| 9551 Kritzstr., Fallrohrstr.             | 681                  | 226                 | 907       | 24,9                        | 332       | -                      | 59,3                 |
| 9552 Beim Grönacker, Kachletstr.         | 745                  | 276                 | 1 021     | 27,0                        | 383       | 1                      | 62,1                 |
| 9553 Aussiger Platz, Heimgartenweg       | 734                  | 243                 | 977       | 24,9                        | 273       | 2                      | 50,4                 |
| 9554 Urbanstr., Rohrmattenstr.           | 593                  | 291                 | 884       | 32,9                        | 268       | 3                      | 60,0                 |
| 9555 Valznerweiherstr., Schedelstr.      | 613                  | 338                 | 951       | 35,5                        | 361       | 3                      | 70,1                 |
| 9556 Viatisstr., Regensburger Str.       | 600                  | 252                 | 852       | 29,6                        | 323       | 2                      | 64,7                 |
| 9650 Flachsroststr., Augraben            | 610                  | 378                 | 988       | 38,3                        | 320       | 5                      | 66,8                 |
| 9651 Am Bauernfeld, Nestroystr.          | 723                  | 277                 | 1 000     | 27,7                        | 308       | 5                      | 55,6                 |
| 9652 Regensburger Str., Puschkinstr.     | 718                  | 306                 | 1 024     | 29,9                        | 320       | 3                      | 58,2                 |
| 9653 Fischbacher Hauptstr., Birnthon     | 683                  | 392                 | 1 075     | 36,5                        | 244       | 2                      | 55,8                 |
| 9750 Brunn, Netzstall                    | 514                  | 198                 | 712       | 27,8                        | 271       | 2                      | 63,2                 |
| BW 9801                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 795       | 795                    | -                    |
| BW 9802                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 330       | 330                    | -                    |
| BW 9803                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 447       | 447                    | -                    |
| BW 9804                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9805                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 630       | 630                    | -                    |
| BW 9806                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 521       | 521                    | -                    |
| BW 9807                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 530       | 530                    | -                    |
| BW 9808                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 927       | 927                    | -                    |
| BW 9809                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 455       | 455                    | -                    |
| BW 9810                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 641       | 641                    | -                    |
| BW 9811                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 608       | 608                    | -                    |
| BW 9812                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 576       | 576                    | -                    |
| BW 9813                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 739       | 739                    | -                    |
| BW 9814                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 433       | 433                    | -                    |
| BW 9815                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 411       | 411                    | -                    |
| BW 9816                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 9817                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 668       | 668                    | -                    |
| BW 9818                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 637       | 637                    | -                    |
| BW 9819                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 679       | 679                    | -                    |
| BW 9820                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 345       | 345                    | -                    |
| BW 9821                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 644       | 644                    | -                    |
| BW 9822                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 614       | 614                    | -                    |
| BW 9823                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 745       | 745                    | -                    |
| BW 9824                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 492       | 492                    | -                    |
| BW 9825                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 616       | 616                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %   |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18  |                  |
| -                 |                      | 402                | 187                                    | 46,5 | 67                     | 16,7 | 3                              | 0,7 | 13                                  | 3,2 | 9252             |
| 1                 | 0,3                  | 373                | 160                                    | 42,9 | 55                     | 14,7 | 3                              | 0,8 | 21                                  | 5,6 | 9253             |
| 1                 | 0,3                  | 377                | 177                                    | 46,9 | 47                     | 12,5 | 4                              | 1,1 | 8                                   | 2,1 | 9350             |
| -                 |                      | 294                | 120                                    | 40,8 | 48                     | 16,3 | 3                              | 1,0 | 6                                   | 2,0 | 9351             |
| -                 |                      | 300                | 149                                    | 49,7 | 38                     | 12,7 | 2                              | 0,7 | 8                                   | 2,7 | 9352             |
| 1                 | 0,3                  | 376                | 172                                    | 45,7 | 42                     | 11,2 | 6                              | 1,6 | 14                                  | 3,7 | 9353             |
| 1                 | 0,3                  | 303                | 151                                    | 49,8 | 36                     | 11,9 | 5                              | 1,7 | 15                                  | 5,0 | 9450             |
| -                 |                      | 317                | 149                                    | 47,0 | 53                     | 16,7 | 2                              | 0,6 | 3                                   | 0,9 | 9451             |
| 1                 | 0,3                  | 314                | 136                                    | 43,3 | 37                     | 11,8 | 9                              | 2,9 | 7                                   | 2,2 | 9452             |
| -                 |                      | 333                | 141                                    | 42,3 | 44                     | 13,2 | 7                              | 2,1 | 10                                  | 3,0 | 9453             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 130                                    | 49,2 | 30                     | 11,4 | 2                              | 0,8 | 10                                  | 3,8 | 9454             |
| -                 |                      | 291                | 121                                    | 41,6 | 37                     | 12,7 | 5                              | 1,7 | 8                                   | 2,7 | 9455             |
| -                 |                      | 286                | 115                                    | 40,2 | 54                     | 18,9 | 5                              | 1,7 | 7                                   | 2,4 | 9456             |
| 2                 | 0,5                  | 419                | 235                                    | 56,1 | 16                     | 3,8  | 4                              | 1,0 | 9                                   | 2,1 | 9550             |
| -                 |                      | 332                | 122                                    | 36,7 | 40                     | 12,0 | 4                              | 1,2 | 12                                  | 3,6 | 9551             |
| 2                 | 0,5                  | 381                | 141                                    | 37,0 | 38                     | 10,0 | 4                              | 1,0 | 20                                  | 5,2 | 9552             |
| 2                 | 0,7                  | 271                | 87                                     | 32,1 | 29                     | 10,7 | 6                              | 2,2 | 15                                  | 5,5 | 9553             |
| 1                 | 0,4                  | 267                | 88                                     | 33,0 | 37                     | 13,9 | 5                              | 1,9 | 4                                   | 1,5 | 9554             |
| -                 |                      | 361                | 123                                    | 34,1 | 69                     | 19,1 | 9                              | 2,5 | 12                                  | 3,3 | 9555             |
| 1                 | 0,3                  | 322                | 107                                    | 33,2 | 71                     | 22,0 | 4                              | 1,2 | 9                                   | 2,8 | 9556             |
| 1                 | 0,3                  | 319                | 155                                    | 48,6 | 43                     | 13,5 | 6                              | 1,9 | 6                                   | 1,9 | 9650             |
| 1                 | 0,3                  | 307                | 107                                    | 34,9 | 47                     | 15,3 | 1                              | 0,3 | 19                                  | 6,2 | 9651             |
| 3                 | 0,9                  | 317                | 144                                    | 45,4 | 35                     | 11,0 | 5                              | 1,6 | 16                                  | 5,0 | 9652             |
| 3                 | 1,2                  | 241                | 113                                    | 46,9 | 18                     | 7,5  | 3                              | 1,2 | 20                                  | 8,3 | 9653             |
| -                 |                      | 271                | 169                                    | 62,4 | 29                     | 10,7 | 5                              | 1,8 | 7                                   | 2,6 | 9750             |
| -                 |                      | 795                | 244                                    | 30,7 | 179                    | 22,5 | 22                             | 2,8 | 20                                  | 2,5 | 9801             |
| -                 |                      | 330                | 117                                    | 35,5 | 79                     | 23,9 | 5                              | 1,5 | 3                                   | 0,9 | 9802             |
| 1                 | 0,2                  | 446                | 122                                    | 27,4 | 109                    | 24,4 | 4                              | 0,9 | 3                                   | 0,7 | 9803             |
| 1                 | 0,2                  | 501                | 106                                    | 21,2 | 139                    | 27,7 | 11                             | 2,2 | 21                                  | 4,2 | 9804             |
| 6                 | 1,0                  | 624                | 156                                    | 25,0 | 170                    | 27,2 | 6                              | 1,0 | 14                                  | 2,2 | 9805             |
| 5                 | 1,0                  | 516                | 142                                    | 27,5 | 120                    | 23,3 | 8                              | 1,6 | 13                                  | 2,5 | 9806             |
| 2                 | 0,4                  | 528                | 186                                    | 35,2 | 109                    | 20,6 | 10                             | 1,9 | 13                                  | 2,5 | 9807             |
| 2                 | 0,2                  | 925                | 312                                    | 33,7 | 184                    | 19,9 | 21                             | 2,3 | 23                                  | 2,5 | 9808             |
| 20                | 4,4                  | 435                | 155                                    | 35,6 | 94                     | 21,6 | 18                             | 4,1 | 10                                  | 2,3 | 9809             |
| 1                 | 0,2                  | 640                | 195                                    | 30,5 | 160                    | 25,0 | 16                             | 2,5 | 7                                   | 1,1 | 9810             |
| 16                | 2,6                  | 592                | 159                                    | 26,9 | 163                    | 27,5 | 9                              | 1,5 | 13                                  | 2,2 | 9811             |
| 3                 | 0,5                  | 573                | 164                                    | 28,6 | 127                    | 22,2 | 12                             | 2,1 | 12                                  | 2,1 | 9812             |
| 24                | 3,2                  | 715                | 217                                    | 30,3 | 162                    | 22,7 | 20                             | 2,8 | 23                                  | 3,2 | 9813             |
| 2                 | 0,5                  | 431                | 127                                    | 29,5 | 85                     | 19,7 | 11                             | 2,6 | 11                                  | 2,6 | 9814             |
| 1                 | 0,2                  | 410                | 119                                    | 29,0 | 83                     | 20,2 | 12                             | 2,9 | 8                                   | 2,0 | 9815             |
| -                 |                      | 481                | 145                                    | 30,1 | 87                     | 18,1 | 12                             | 2,5 | 12                                  | 2,5 | 9816             |
| 4                 | 0,6                  | 664                | 240                                    | 36,1 | 73                     | 11,0 | 16                             | 2,4 | 31                                  | 4,7 | 9817             |
| 9                 | 1,4                  | 628                | 167                                    | 26,6 | 120                    | 19,1 | 21                             | 3,3 | 12                                  | 1,9 | 9818             |
| 5                 | 0,7                  | 674                | 161                                    | 23,9 | 158                    | 23,4 | 15                             | 2,2 | 21                                  | 3,1 | 9819             |
| 1                 | 0,3                  | 344                | 98                                     | 28,5 | 67                     | 19,5 | 10                             | 2,9 | 8                                   | 2,3 | 9820             |
| 4                 | 0,6                  | 640                | 181                                    | 28,3 | 119                    | 18,6 | 12                             | 1,9 | 15                                  | 2,3 | 9821             |
| 4                 | 0,7                  | 610                | 138                                    | 22,6 | 156                    | 25,6 | 12                             | 2,0 | 22                                  | 3,6 | 9822             |
| 6                 | 0,8                  | 739                | 238                                    | 32,2 | 180                    | 24,4 | 23                             | 3,1 | 5                                   | 0,7 | 9823             |
| 2                 | 0,4                  | 490                | 129                                    | 26,3 | 102                    | 20,8 | 4                              | 0,8 | 15                                  | 3,1 | 9824             |
| -                 |                      | 616                | 150                                    | 24,4 | 147                    | 23,9 | 6                              | 1,0 | 19                                  | 3,1 | 9825             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                              | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 9252 Ebenseestr., Föhrenstr.             | 685                  | 392                 | 1 077     | 36,4                        | 402       | 2                      | 70,3                 |
| 9253 Semmelweisstr., Bürgweg             | 736                  | 255                 | 991       | 25,7                        | 374       | 4                      | 60,8                 |
| 9350 Leinburger Str., Böcklerstr.        | 664                  | 324                 | 988       | 32,8                        | 378       | 3                      | 67,9                 |
| 9351 Dientzenhoferstr., Bothmerstr.      | 547                  | 414                 | 961       | 43,1                        | 294       | 9                      | 69,0                 |
| 9352 Fliederweg, Fasanenweg              | 563                  | 360                 | 923       | 39,0                        | 300       | 4                      | 67,7                 |
| 9353 Drosselweg, Schwanenweg             | 646                  | 330                 | 976       | 33,8                        | 377       | 3                      | 69,2                 |
| 9450 Unterbürg, Ölsbacher Weg            | 577                  | 330                 | 907       | 36,4                        | 304       | -                      | 66,7                 |
| 9451 Rehhofstr., Auerbacher Str.         | 561                  | 381                 | 942       | 40,4                        | 317       | 3                      | 70,2                 |
| 9452 Artelshofer Str., Hirschbacher Str. | 655                  | 253                 | 908       | 27,9                        | 315       | 7                      | 59,3                 |
| 9453 Laufamholzstr., Am Doktorsfeld      | 657                  | 277                 | 934       | 29,7                        | 333       | 2                      | 62,5                 |
| 9454 Hohensteiner Str., Osternoher Str.  | 651                  | 309                 | 960       | 32,2                        | 265       | 4                      | 56,6                 |
| 9455 Henfenfelder Str., Ibsenstr.        | 632                  | 321                 | 953       | 33,7                        | 291       | 7                      | 60,5                 |
| 9456 Landenwiesenstr., Hp. Rehhof        | 643                  | 349                 | 992       | 35,2                        | 286       | 6                      | 60,3                 |
| 9550 Bingstr., Am Tiergarten             | 687                  | 149                 | 836       | 17,8                        | 421       | -                      | 66,6                 |
| 9551 Kritzstr., Fallrohrstr.             | 681                  | 226                 | 907       | 24,9                        | 332       | -                      | 59,3                 |
| 9552 Beim Grönacker, Kachletstr.         | 745                  | 276                 | 1 021     | 27,0                        | 383       | 1                      | 62,1                 |
| 9553 Aussiger Platz, Heimgartenweg       | 734                  | 243                 | 977       | 24,9                        | 273       | 2                      | 50,4                 |
| 9554 Urbanstr., Rohrmattenstr.           | 593                  | 291                 | 884       | 32,9                        | 268       | 3                      | 60,0                 |
| 9555 Valznerweiherstr., Schedelstr.      | 613                  | 338                 | 951       | 35,5                        | 361       | 3                      | 70,1                 |
| 9556 Viatisstr., Regensburger Str.       | 600                  | 252                 | 852       | 29,6                        | 323       | 2                      | 64,7                 |
| 9650 Flachsroststr., Au graben           | 610                  | 378                 | 988       | 38,3                        | 320       | 5                      | 66,8                 |
| 9651 Am Bauernfeld, Nestroystr.          | 723                  | 277                 | 1 000     | 27,7                        | 308       | 5                      | 55,6                 |
| 9652 Regensburger Str., Puschkinstr.     | 718                  | 306                 | 1 024     | 29,9                        | 320       | 3                      | 58,2                 |
| 9653 Fischbacher Hauptstr., Birnthon     | 683                  | 392                 | 1 075     | 36,5                        | 244       | 2                      | 55,8                 |
| 9750 Brunn, Netzstall                    | 514                  | 198                 | 712       | 27,8                        | 271       | 2                      | 63,2                 |
| BW 9801                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 795       | 795                    | -                    |
| BW 9802                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 330       | 330                    | -                    |
| BW 9803                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 447       | 447                    | -                    |
| BW 9804                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9805                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 630       | 630                    | -                    |
| BW 9806                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 521       | 521                    | -                    |
| BW 9807                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 530       | 530                    | -                    |
| BW 9808                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 927       | 927                    | -                    |
| BW 9809                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 455       | 455                    | -                    |
| BW 9810                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 641       | 641                    | -                    |
| BW 9811                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 608       | 608                    | -                    |
| BW 9812                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 576       | 576                    | -                    |
| BW 9813                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 739       | 739                    | -                    |
| BW 9814                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 433       | 433                    | -                    |
| BW 9815                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 411       | 411                    | -                    |
| BW 9816                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 9817                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 668       | 668                    | -                    |
| BW 9818                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 637       | 637                    | -                    |
| BW 9819                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 679       | 679                    | -                    |
| BW 9820                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 345       | 345                    | -                    |
| BW 9821                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 644       | 644                    | -                    |
| BW 9822                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 614       | 614                    | -                    |
| BW 9823                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 745       | 745                    | -                    |
| BW 9824                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 492       | 492                    | -                    |
| BW 9825                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 616       | 616                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20                   | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| -                 |                      | 402                | 117                                    | 29,1 | 1                  | 0,2 | 2                                       | 0,5 | -                    | -   | 9252             |
| 1                 | 0,3                  | 373                | 115                                    | 30,8 | 2                  | 0,5 | 2                                       | 0,5 | 1                    | 0,3 | 9253             |
| 1                 | 0,3                  | 377                | 130                                    | 34,5 | 3                  | 0,8 | -                                       | -   | -                    | -   | 9350             |
| -                 |                      | 294                | 100                                    | 34,0 | 4                  | 1,4 | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,7 | 9351             |
| -                 |                      | 300                | 96                                     | 32,0 | -                  | -   | 1                                       | 0,3 | 2                    | 0,7 | 9352             |
| 1                 | 0,3                  | 376                | 125                                    | 33,2 | 5                  | 1,3 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 9353             |
| 1                 | 0,3                  | 303                | 74                                     | 24,4 | 4                  | 1,3 | 4                                       | 1,3 | -                    | -   | 9450             |
| -                 |                      | 317                | 90                                     | 28,4 | 3                  | 0,9 | -                                       | -   | -                    | -   | 9451             |
| 1                 | 0,3                  | 314                | 104                                    | 33,1 | 5                  | 1,6 | 2                                       | 0,6 | 1                    | 0,3 | 9452             |
| -                 |                      | 333                | 111                                    | 33,3 | 6                  | 1,8 | 1                                       | 0,3 | 1                    | 0,3 | 9453             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 83                                     | 31,4 | -                  | -   | -                                       | -   | 1                    | 0,4 | 9454             |
| -                 |                      | 291                | 95                                     | 32,6 | 2                  | 0,7 | -                                       | -   | 4                    | 1,4 | 9455             |
| -                 |                      | 286                | 92                                     | 32,2 | 4                  | 1,4 | 2                                       | 0,7 | 1                    | 0,3 | 9456             |
| 2                 | 0,5                  | 419                | 147                                    | 35,1 | 3                  | 0,7 | -                                       | -   | -                    | -   | 9550             |
| -                 |                      | 332                | 128                                    | 38,6 | 3                  | 0,9 | 3                                       | 0,9 | 2                    | 0,6 | 9551             |
| 2                 | 0,5                  | 381                | 153                                    | 40,2 | 1                  | 0,3 | 3                                       | 0,8 | -                    | -   | 9552             |
| 2                 | 0,7                  | 271                | 121                                    | 44,6 | 1                  | 0,4 | -                                       | -   | -                    | -   | 9553             |
| 1                 | 0,4                  | 267                | 119                                    | 44,6 | 2                  | 0,7 | -                                       | -   | -                    | -   | 9554             |
| -                 |                      | 361                | 128                                    | 35,5 | 2                  | 0,6 | 3                                       | 0,8 | 1                    | 0,3 | 9555             |
| 1                 | 0,3                  | 322                | 116                                    | 36,0 | 2                  | 0,6 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 9556             |
| 1                 | 0,3                  | 319                | 101                                    | 31,7 | 1                  | 0,3 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 9650             |
| 1                 | 0,3                  | 307                | 111                                    | 36,2 | 8                  | 2,6 | 1                                       | 0,3 | 1                    | 0,3 | 9651             |
| 3                 | 0,9                  | 317                | 100                                    | 31,5 | 2                  | 0,6 | 2                                       | 0,6 | -                    | -   | 9652             |
| 3                 | 1,2                  | 241                | 68                                     | 28,2 | 6                  | 2,5 | -                                       | -   | 1                    | 0,4 | 9653             |
| -                 |                      | 271                | 56                                     | 20,7 | 2                  | 0,7 | -                                       | -   | 1                    | 0,4 | 9750             |
| -                 |                      | 795                | 243                                    | 30,6 | 19                 | 2,4 | 7                                       | 0,9 | 2                    | 0,3 | 9801             |
| -                 |                      | 330                | 93                                     | 28,2 | 5                  | 1,5 | 3                                       | 0,9 | 1                    | 0,3 | 9802             |
| 1                 | 0,2                  | 446                | 144                                    | 32,3 | 1                  | 0,2 | 9                                       | 2,0 | -                    | -   | 9803             |
| 1                 | 0,2                  | 501                | 162                                    | 32,3 | 3                  | 0,6 | 9                                       | 1,8 | 3                    | 0,6 | 9804             |
| 6                 | 1,0                  | 624                | 243                                    | 38,9 | 4                  | 0,6 | 11                                      | 1,8 | 1                    | 0,2 | 9805             |
| 5                 | 1,0                  | 516                | 204                                    | 39,5 | 3                  | 0,6 | 6                                       | 1,2 | 1                    | 0,2 | 9806             |
| 2                 | 0,4                  | 528                | 174                                    | 33,0 | 5                  | 0,9 | 7                                       | 1,3 | 1                    | 0,2 | 9807             |
| 2                 | 0,2                  | 925                | 303                                    | 32,8 | 8                  | 0,9 | 6                                       | 0,6 | 4                    | 0,4 | 9808             |
| 20                | 4,4                  | 435                | 129                                    | 29,7 | 6                  | 1,4 | 2                                       | 0,5 | 1                    | 0,2 | 9809             |
| 1                 | 0,2                  | 640                | 230                                    | 35,9 | 7                  | 1,1 | 7                                       | 1,1 | 1                    | 0,2 | 9810             |
| 16                | 2,6                  | 592                | 200                                    | 33,8 | 7                  | 1,2 | 4                                       | 0,7 | 3                    | 0,5 | 9811             |
| 3                 | 0,5                  | 573                | 217                                    | 37,9 | 7                  | 1,2 | 4                                       | 0,7 | 3                    | 0,5 | 9812             |
| 24                | 3,2                  | 715                | 213                                    | 29,8 | 13                 | 1,8 | 3                                       | 0,4 | 3                    | 0,4 | 9813             |
| 2                 | 0,5                  | 431                | 153                                    | 35,5 | 8                  | 1,9 | 4                                       | 0,9 | 1                    | 0,2 | 9814             |
| 1                 | 0,2                  | 410                | 134                                    | 32,7 | 12                 | 2,9 | 5                                       | 1,2 | 2                    | 0,5 | 9815             |
| -                 |                      | 481                | 177                                    | 36,8 | 10                 | 2,1 | 1                                       | 0,2 | 2                    | 0,4 | 9816             |
| 4                 | 0,6                  | 664                | 246                                    | 37,0 | 7                  | 1,1 | 6                                       | 0,9 | 8                    | 1,2 | 9817             |
| 9                 | 1,4                  | 628                | 234                                    | 37,3 | 5                  | 0,8 | 9                                       | 1,4 | 3                    | 0,5 | 9818             |
| 5                 | 0,7                  | 674                | 220                                    | 32,6 | 15                 | 2,2 | 7                                       | 1,0 | 3                    | 0,4 | 9819             |
| 1                 | 0,3                  | 344                | 124                                    | 36,0 | 4                  | 1,2 | 9                                       | 2,6 | -                    | -   | 9820             |
| 4                 | 0,6                  | 640                | 257                                    | 40,2 | 6                  | 0,9 | 7                                       | 1,1 | 3                    | 0,5 | 9821             |
| 4                 | 0,7                  | 610                | 230                                    | 37,7 | 3                  | 0,5 | 6                                       | 1,0 | 2                    | 0,3 | 9822             |
| 6                 | 0,8                  | 739                | 246                                    | 33,3 | 6                  | 0,8 | 7                                       | 0,9 | -                    | -   | 9823             |
| 2                 | 0,4                  | 490                | 190                                    | 38,8 | 5                  | 1,0 | 4                                       | 0,8 | -                    | -   | 9824             |
| -                 |                      | 616                | 218                                    | 35,4 | 4                  | 0,6 | 12                                      | 1,9 | 2                    | 0,3 | 9825             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk                              | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|--|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|  | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|  | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|  | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 9252 Ebenseestr., Föhrenstr.             | 685                  | 392                 | 1 077     | 36,4                        | 402       | 2                      | 70,3                 |
| 9253 Semmelweisstr., Bürgweg             | 736                  | 255                 | 991       | 25,7                        | 374       | 4                      | 60,8                 |
| 9350 Leinburger Str., Böcklerstr.        | 664                  | 324                 | 988       | 32,8                        | 378       | 3                      | 67,9                 |
| 9351 Dientzenhoferstr., Bothmerstr.      | 547                  | 414                 | 961       | 43,1                        | 294       | 9                      | 69,0                 |
| 9352 Fliederweg, Fasanenweg              | 563                  | 360                 | 923       | 39,0                        | 300       | 4                      | 67,7                 |
| 9353 Drosselweg, Schwanenweg             | 646                  | 330                 | 976       | 33,8                        | 377       | 3                      | 69,2                 |
| 9450 Unterbürg, Ölsbacher Weg            | 577                  | 330                 | 907       | 36,4                        | 304       | -                      | 66,7                 |
| 9451 Rehhofstr., Auerbacher Str.         | 561                  | 381                 | 942       | 40,4                        | 317       | 3                      | 70,2                 |
| 9452 Artelshofer Str., Hirschbacher Str. | 655                  | 253                 | 908       | 27,9                        | 315       | 7                      | 59,3                 |
| 9453 Laufamholzstr., Am Doktorsfeld      | 657                  | 277                 | 934       | 29,7                        | 333       | 2                      | 62,5                 |
| 9454 Hohensteiner Str., Osternoher Str.  | 651                  | 309                 | 960       | 32,2                        | 265       | 4                      | 56,6                 |
| 9455 Henfenfelder Str., Ibsenstr.        | 632                  | 321                 | 953       | 33,7                        | 291       | 7                      | 60,5                 |
| 9456 Landenwiesenstr., Hp. Rehhof        | 643                  | 349                 | 992       | 35,2                        | 286       | 6                      | 60,3                 |
| 9550 Bingstr., Am Tiergarten             | 687                  | 149                 | 836       | 17,8                        | 421       | -                      | 66,6                 |
| 9551 Kritzstr., Fallrohrstr.             | 681                  | 226                 | 907       | 24,9                        | 332       | -                      | 59,3                 |
| 9552 Beim Grönacker, Kachletstr.         | 745                  | 276                 | 1 021     | 27,0                        | 383       | 1                      | 62,1                 |
| 9553 Aussiger Platz, Heimgartenweg       | 734                  | 243                 | 977       | 24,9                        | 273       | 2                      | 50,4                 |
| 9554 Urbanstr., Rohrmattenstr.           | 593                  | 291                 | 884       | 32,9                        | 268       | 3                      | 60,0                 |
| 9555 Valznerweiherstr., Schedelstr.      | 613                  | 338                 | 951       | 35,5                        | 361       | 3                      | 70,1                 |
| 9556 Viatisstr., Regensburger Str.       | 600                  | 252                 | 852       | 29,6                        | 323       | 2                      | 64,7                 |
| 9650 Flachsroststr., Augraben            | 610                  | 378                 | 988       | 38,3                        | 320       | 5                      | 66,8                 |
| 9651 Am Bauernfeld, Nestroystr.          | 723                  | 277                 | 1 000     | 27,7                        | 308       | 5                      | 55,6                 |
| 9652 Regensburger Str., Puschkinstr.     | 718                  | 306                 | 1 024     | 29,9                        | 320       | 3                      | 58,2                 |
| 9653 Fischbacher Hauptstr., Birnthon     | 683                  | 392                 | 1 075     | 36,5                        | 244       | 2                      | 55,8                 |
| 9750 Brunn, Netzstall                    | 514                  | 198                 | 712       | 27,8                        | 271       | 2                      | 63,2                 |
| BW 9801                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 795       | 795                    | -                    |
| BW 9802                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 330       | 330                    | -                    |
| BW 9803                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 447       | 447                    | -                    |
| BW 9804                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9805                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 630       | 630                    | -                    |
| BW 9806                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 521       | 521                    | -                    |
| BW 9807                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 530       | 530                    | -                    |
| BW 9808                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 927       | 927                    | -                    |
| BW 9809                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 455       | 455                    | -                    |
| BW 9810                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 641       | 641                    | -                    |
| BW 9811                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 608       | 608                    | -                    |
| BW 9812                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 576       | 576                    | -                    |
| BW 9813                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 739       | 739                    | -                    |
| BW 9814                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 433       | 433                    | -                    |
| BW 9815                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 411       | 411                    | -                    |
| BW 9816                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 9817                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 668       | 668                    | -                    |
| BW 9818                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 637       | 637                    | -                    |
| BW 9819                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 679       | 679                    | -                    |
| BW 9820                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 345       | 345                    | -                    |
| BW 9821                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 644       | 644                    | -                    |
| BW 9822                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 614       | 614                    | -                    |
| BW 9823                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 745       | 745                    | -                    |
| BW 9824                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 492       | 492                    | -                    |
| BW 9825                                  | -                    | -                   | -         | -                           | 616       | 616                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                              |     |                                |     |                             |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|-----|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----------------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |     | Philipp Schramm<br>Die Guten |     | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |     | Titus Schüller<br>DIE LINKE |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %   | Zahl                         | %   | Zahl                           | %   | Zahl                        | %   |                  |
| 30                | 31                   | 32                 | 33                                     | 34  | 35                           | 36  | 37                             | 38  | 39                          | 40  |                  |
| -                 |                      | 402                | 5                                      | 1,2 | 1                            | 0,2 | -                              | -   | 6                           | 1,5 | 9252             |
| 1                 | 0,3                  | 373                | 4                                      | 1,1 | 1                            | 0,3 | 1                              | 0,3 | 8                           | 2,1 | 9253             |
| 1                 | 0,3                  | 377                | 2                                      | 0,5 | -                            | -   | -                              | -   | 6                           | 1,6 | 9350             |
| -                 |                      | 294                | 4                                      | 1,4 | -                            | -   | 4                              | 1,4 | 2                           | 0,7 | 9351             |
| -                 |                      | 300                | 3                                      | 1,0 | -                            | -   | 1                              | 0,3 | -                           | -   | 9352             |
| 1                 | 0,3                  | 376                | 3                                      | 0,8 | -                            | -   | 1                              | 0,3 | 7                           | 1,9 | 9353             |
| 1                 | 0,3                  | 303                | 8                                      | 2,6 | -                            | -   | 2                              | 0,7 | 4                           | 1,3 | 9450             |
| -                 |                      | 317                | 7                                      | 2,2 | 1                            | 0,3 | 3                              | 0,9 | 6                           | 1,9 | 9451             |
| 1                 | 0,3                  | 314                | 6                                      | 1,9 | 1                            | 0,3 | 5                              | 1,6 | 1                           | 0,3 | 9452             |
| -                 |                      | 333                | 1                                      | 0,3 | 1                            | 0,3 | 3                              | 0,9 | 7                           | 2,1 | 9453             |
| 1                 | 0,4                  | 264                | 4                                      | 1,5 | -                            | -   | 3                              | 1,1 | 1                           | 0,4 | 9454             |
| -                 |                      | 291                | 1                                      | 0,3 | 2                            | 0,7 | 4                              | 1,4 | 12                          | 4,1 | 9455             |
| -                 |                      | 286                | 3                                      | 1,0 | -                            | -   | 1                              | 0,3 | 2                           | 0,7 | 9456             |
| 2                 | 0,5                  | 419                | -                                      | -   | 1                            | 0,2 | -                              | -   | 4                           | 1,0 | 9550             |
| -                 |                      | 332                | 5                                      | 1,5 | 5                            | 1,5 | 5                              | 1,5 | 3                           | 0,9 | 9551             |
| 2                 | 0,5                  | 381                | 5                                      | 1,3 | 2                            | 0,5 | 3                              | 0,8 | 11                          | 2,9 | 9552             |
| 2                 | 0,7                  | 271                | 1                                      | 0,4 | 2                            | 0,7 | 3                              | 1,1 | 6                           | 2,2 | 9553             |
| 1                 | 0,4                  | 267                | 1                                      | 0,4 | 3                            | 1,1 | 5                              | 1,9 | 3                           | 1,1 | 9554             |
| -                 |                      | 361                | 3                                      | 0,8 | 2                            | 0,6 | 2                              | 0,6 | 7                           | 1,9 | 9555             |
| 1                 | 0,3                  | 322                | 2                                      | 0,6 | 2                            | 0,6 | 2                              | 0,6 | 6                           | 1,9 | 9556             |
| 1                 | 0,3                  | 319                | 2                                      | 0,6 | -                            | -   | 2                              | 0,6 | 2                           | 0,6 | 9650             |
| 1                 | 0,3                  | 307                | 4                                      | 1,3 | -                            | -   | 3                              | 1,0 | 5                           | 1,6 | 9651             |
| 3                 | 0,9                  | 317                | 4                                      | 1,3 | 1                            | 0,3 | 5                              | 1,6 | 3                           | 0,9 | 9652             |
| 3                 | 1,2                  | 241                | 4                                      | 1,7 | -                            | -   | 6                              | 2,5 | 2                           | 0,8 | 9653             |
| -                 |                      | 271                | 2                                      | 0,7 | -                            | -   | -                              | -   | -                           | -   | 9750             |
| -                 |                      | 795                | 14                                     | 1,8 | 5                            | 0,6 | 13                             | 1,6 | 27                          | 3,4 | 9801             |
| -                 |                      | 330                | 2                                      | 0,6 | 4                            | 1,2 | 3                              | 0,9 | 15                          | 4,5 | 9802             |
| 1                 | 0,2                  | 446                | 10                                     | 2,2 | 3                            | 0,7 | 12                             | 2,7 | 29                          | 6,5 | 9803             |
| 1                 | 0,2                  | 501                | 5                                      | 1,0 | 7                            | 1,4 | 6                              | 1,2 | 29                          | 5,8 | 9804             |
| 6                 | 1,0                  | 624                | 8                                      | 1,3 | 3                            | 0,5 | 3                              | 0,5 | 5                           | 0,8 | 9805             |
| 5                 | 1,0                  | 516                | 4                                      | 0,8 | 5                            | 1,0 | 1                              | 0,2 | 9                           | 1,7 | 9806             |
| 2                 | 0,4                  | 528                | 5                                      | 0,9 | 2                            | 0,4 | 5                              | 0,9 | 11                          | 2,1 | 9807             |
| 2                 | 0,2                  | 925                | 15                                     | 1,6 | 7                            | 0,8 | 14                             | 1,5 | 28                          | 3,0 | 9808             |
| 20                | 4,4                  | 435                | 5                                      | 1,1 | 4                            | 0,9 | 4                              | 0,9 | 7                           | 1,6 | 9809             |
| 1                 | 0,2                  | 640                | 1                                      | 0,2 | 3                            | 0,5 | 4                              | 0,6 | 9                           | 1,4 | 9810             |
| 16                | 2,6                  | 592                | 7                                      | 1,2 | 5                            | 0,8 | 4                              | 0,7 | 18                          | 3,0 | 9811             |
| 3                 | 0,5                  | 573                | 3                                      | 0,5 | 2                            | 0,3 | 8                              | 1,4 | 14                          | 2,4 | 9812             |
| 24                | 3,2                  | 715                | 14                                     | 2,0 | 1                            | 0,1 | 11                             | 1,5 | 35                          | 4,9 | 9813             |
| 2                 | 0,5                  | 431                | 4                                      | 0,9 | -                            | -   | 12                             | 2,8 | 15                          | 3,5 | 9814             |
| 1                 | 0,2                  | 410                | 8                                      | 2,0 | 1                            | 0,2 | 12                             | 2,9 | 14                          | 3,4 | 9815             |
| -                 |                      | 481                | 7                                      | 1,5 | 5                            | 1,0 | 7                              | 1,5 | 16                          | 3,3 | 9816             |
| 4                 | 0,6                  | 664                | 6                                      | 0,9 | 3                            | 0,5 | 13                             | 2,0 | 15                          | 2,3 | 9817             |
| 9                 | 1,4                  | 628                | 14                                     | 2,2 | 6                            | 1,0 | 13                             | 2,1 | 24                          | 3,8 | 9818             |
| 5                 | 0,7                  | 674                | 11                                     | 1,6 | 2                            | 0,3 | 17                             | 2,5 | 44                          | 6,5 | 9819             |
| 1                 | 0,3                  | 344                | 10                                     | 2,9 | 2                            | 0,6 | 4                              | 1,2 | 8                           | 2,3 | 9820             |
| 4                 | 0,6                  | 640                | 9                                      | 1,4 | 2                            | 0,3 | 7                              | 1,1 | 22                          | 3,4 | 9821             |
| 4                 | 0,7                  | 610                | 11                                     | 1,8 | 2                            | 0,3 | 8                              | 1,3 | 20                          | 3,3 | 9822             |
| 6                 | 0,8                  | 739                | 10                                     | 1,4 | 3                            | 0,4 | 6                              | 0,8 | 15                          | 2,0 | 9823             |
| 2                 | 0,4                  | 490                | 9                                      | 1,8 | 2                            | 0,4 | 16                             | 3,3 | 14                          | 2,9 | 9824             |
| -                 |                      | 616                | 14                                     | 2,3 | 10                           | 1,6 | 7                              | 1,1 | 27                          | 4,4 | 9825             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9826     | -                    | -                   | -         | -                           | 548       | 548                    | -                    |
| BW 9827     | -                    | -                   | -         | -                           | 432       | 432                    | -                    |
| BW 9828     | -                    | -                   | -         | -                           | 628       | 628                    | -                    |
| BW 9829     | -                    | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 9830     | -                    | -                   | -         | -                           | 468       | 468                    | -                    |
| BW 9831 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 651       | 651                    | -                    |
| BW 9832     | -                    | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 9833     | -                    | -                   | -         | -                           | 678       | 678                    | -                    |
| BW 9834     | -                    | -                   | -         | -                           | 392       | 392                    | -                    |
| BW 9835 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 491       | 491                    | -                    |
| BW 9836     | -                    | -                   | -         | -                           | 467       | 467                    | -                    |
| BW 9837     | -                    | -                   | -         | -                           | 600       | 600                    | -                    |
| BW 9838     | -                    | -                   | -         | -                           | 666       | 666                    | -                    |
| BW 9839     | -                    | -                   | -         | -                           | 385       | 385                    | -                    |
| BW 9840     | -                    | -                   | -         | -                           | 466       | 466                    | -                    |
| BW 9841     | -                    | -                   | -         | -                           | 464       | 464                    | -                    |
| BW 9842     | -                    | -                   | -         | -                           | 712       | 712                    | -                    |
| BW 9843     | -                    | -                   | -         | -                           | 604       | 604                    | -                    |
| BW 9844     | -                    | -                   | -         | -                           | 599       | 599                    | -                    |
| BW 9845     | -                    | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 9846     | -                    | -                   | -         | -                           | 765       | 765                    | -                    |
| BW 9847     | -                    | -                   | -         | -                           | 677       | 677                    | -                    |
| BW 9848     | -                    | -                   | -         | -                           | 340       | 340                    | -                    |
| BW 9849     | -                    | -                   | -         | -                           | 503       | 503                    | -                    |
| BW 9850 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 498       | 498                    | -                    |
| BW 9851     | -                    | -                   | -         | -                           | 467       | 467                    | -                    |
| BW 9852     | -                    | -                   | -         | -                           | 458       | 458                    | -                    |
| BW 9853     | -                    | -                   | -         | -                           | 667       | 667                    | -                    |
| BW 9854     | -                    | -                   | -         | -                           | 535       | 535                    | -                    |
| BW 9855 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 762       | 762                    | -                    |
| BW 9856     | -                    | -                   | -         | -                           | 357       | 357                    | -                    |
| BW 9857     | -                    | -                   | -         | -                           | 401       | 401                    | -                    |
| BW 9858     | -                    | -                   | -         | -                           | 477       | 477                    | -                    |
| BW 9859 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 654       | 654                    | -                    |
| BW 9860     | -                    | -                   | -         | -                           | 640       | 640                    | -                    |
| BW 9861     | -                    | -                   | -         | -                           | 444       | 444                    | -                    |
| BW 9862     | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9863     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9864     | -                    | -                   | -         | -                           | 615       | 615                    | -                    |
| BW 9865     | -                    | -                   | -         | -                           | 489       | 489                    | -                    |
| BW 9866 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 786       | 786                    | -                    |
| BW 9867     | -                    | -                   | -         | -                           | 483       | 483                    | -                    |
| BW 9868     | -                    | -                   | -         | -                           | 495       | 495                    | -                    |
| BW 9869     | -                    | -                   | -         | -                           | 591       | 591                    | -                    |
| BW 9870 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9871     | -                    | -                   | -         | -                           | 466       | 466                    | -                    |
| BW 9872     | -                    | -                   | -         | -                           | 396       | 396                    | -                    |
| BW 9873     | -                    | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 9874     | -                    | -                   | -         | -                           | 694       | 694                    | -                    |
| BW 9875     | -                    | -                   | -         | -                           | 632       | 632                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %   |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18  |                  |
| 2                 | 0,4                  | 546                | 135                                    | 24,7 | 132                    | 24,2 | 7                              | 1,3 | 13                                  | 2,4 | 9826             |
| 4                 | 0,9                  | 428                | 100                                    | 23,4 | 105                    | 24,5 | 9                              | 2,1 | 10                                  | 2,3 | 9827             |
| -                 |                      | 628                | 137                                    | 21,8 | 112                    | 17,8 | 17                             | 2,7 | 10                                  | 1,6 | 9828             |
| -                 |                      | 422                | 119                                    | 28,2 | 92                     | 21,8 | 7                              | 1,7 | 13                                  | 3,1 | 9829             |
| -                 |                      | 468                | 149                                    | 31,8 | 88                     | 18,8 | 9                              | 1,9 | 23                                  | 4,9 | 9830             |
| 3                 | 0,5                  | 648                | 207                                    | 31,9 | 75                     | 11,6 | 16                             | 2,5 | 28                                  | 4,3 | 9831             |
| 3                 | 0,6                  | 512                | 196                                    | 38,3 | 58                     | 11,3 | 15                             | 2,9 | 20                                  | 3,9 | 9832             |
| 20                | 2,9                  | 658                | 220                                    | 33,4 | 116                    | 17,6 | 23                             | 3,5 | 25                                  | 3,8 | 9833             |
| 2                 | 0,5                  | 390                | 143                                    | 36,7 | 51                     | 13,1 | 6                              | 1,5 | 20                                  | 5,1 | 9834             |
| 4                 | 0,8                  | 487                | 117                                    | 24,0 | 126                    | 25,9 | 12                             | 2,5 | 10                                  | 2,1 | 9835             |
| 3                 | 0,6                  | 464                | 102                                    | 22,0 | 121                    | 26,1 | 5                              | 1,1 | 22                                  | 4,7 | 9836             |
| 2                 | 0,3                  | 598                | 157                                    | 26,3 | 147                    | 24,6 | 3                              | 0,5 | 13                                  | 2,2 | 9837             |
| 3                 | 0,5                  | 663                | 170                                    | 25,6 | 187                    | 28,2 | 11                             | 1,7 | 15                                  | 2,3 | 9838             |
| -                 |                      | 385                | 104                                    | 27,0 | 89                     | 23,1 | 5                              | 1,3 | 5                                   | 1,3 | 9839             |
| 1                 | 0,2                  | 465                | 118                                    | 25,4 | 122                    | 26,2 | 10                             | 2,2 | 3                                   | 0,6 | 9840             |
| -                 |                      | 464                | 147                                    | 31,7 | 85                     | 18,3 | 10                             | 2,2 | 6                                   | 1,3 | 9841             |
| 3                 | 0,4                  | 709                | 197                                    | 27,8 | 162                    | 22,8 | 11                             | 1,6 | 24                                  | 3,4 | 9842             |
| 1                 | 0,2                  | 603                | 216                                    | 35,8 | 112                    | 18,6 | 6                              | 1,0 | 12                                  | 2,0 | 9843             |
| -                 |                      | 599                | 136                                    | 22,7 | 167                    | 27,9 | 10                             | 1,7 | 19                                  | 3,2 | 9844             |
| 3                 | 0,6                  | 512                | 136                                    | 26,6 | 122                    | 23,8 | 14                             | 2,7 | 15                                  | 2,9 | 9845             |
| 2                 | 0,3                  | 763                | 260                                    | 34,1 | 170                    | 22,3 | 17                             | 2,2 | 17                                  | 2,2 | 9846             |
| -                 |                      | 677                | 265                                    | 39,1 | 106                    | 15,7 | 11                             | 1,6 | 22                                  | 3,2 | 9847             |
| 5                 | 1,5                  | 335                | 99                                     | 29,6 | 67                     | 20,0 | 8                              | 2,4 | 8                                   | 2,4 | 9848             |
| 1                 | 0,2                  | 502                | 183                                    | 36,5 | 75                     | 14,9 | 10                             | 2,0 | 7                                   | 1,4 | 9849             |
| -                 |                      | 498                | 136                                    | 27,3 | 103                    | 20,7 | 7                              | 1,4 | 17                                  | 3,4 | 9850             |
| 2                 | 0,4                  | 465                | 126                                    | 27,1 | 97                     | 20,9 | 11                             | 2,4 | 6                                   | 1,3 | 9851             |
| 1                 | 0,2                  | 457                | 166                                    | 36,3 | 79                     | 17,3 | 9                              | 2,0 | 5                                   | 1,1 | 9852             |
| 2                 | 0,3                  | 665                | 282                                    | 42,4 | 99                     | 14,9 | 12                             | 1,8 | 23                                  | 3,5 | 9853             |
| 5                 | 0,9                  | 530                | 170                                    | 32,1 | 83                     | 15,7 | 11                             | 2,1 | 19                                  | 3,6 | 9854             |
| 2                 | 0,3                  | 760                | 243                                    | 32,0 | 80                     | 10,5 | 9                              | 1,2 | 27                                  | 3,6 | 9855             |
| 11                | 3,1                  | 346                | 132                                    | 38,2 | 30                     | 8,7  | 21                             | 6,1 | 22                                  | 6,4 | 9856             |
| 1                 | 0,2                  | 400                | 174                                    | 43,5 | 24                     | 6,0  | 5                              | 1,3 | 15                                  | 3,8 | 9857             |
| -                 |                      | 477                | 191                                    | 40,0 | 45                     | 9,4  | 12                             | 2,5 | 20                                  | 4,2 | 9858             |
| 2                 | 0,3                  | 652                | 236                                    | 36,2 | 58                     | 8,9  | 14                             | 2,1 | 47                                  | 7,2 | 9859             |
| 3                 | 0,5                  | 637                | 304                                    | 47,7 | 67                     | 10,5 | 7                              | 1,1 | 32                                  | 5,0 | 9860             |
| 1                 | 0,2                  | 443                | 180                                    | 40,6 | 39                     | 8,8  | 8                              | 1,8 | 36                                  | 8,1 | 9861             |
| 1                 | 0,2                  | 481                | 169                                    | 35,1 | 38                     | 7,9  | 11                             | 2,3 | 25                                  | 5,2 | 9862             |
| 1                 | 0,2                  | 548                | 225                                    | 41,1 | 36                     | 6,6  | 13                             | 2,4 | 21                                  | 3,8 | 9863             |
| 1                 | 0,2                  | 614                | 304                                    | 49,5 | 58                     | 9,4  | 17                             | 2,8 | 25                                  | 4,1 | 9864             |
| -                 |                      | 489                | 236                                    | 48,3 | 39                     | 8,0  | 5                              | 1,0 | 20                                  | 4,1 | 9865             |
| 4                 | 0,5                  | 782                | 387                                    | 49,5 | 68                     | 8,7  | 22                             | 2,8 | 25                                  | 3,2 | 9866             |
| 2                 | 0,4                  | 481                | 162                                    | 33,7 | 45                     | 9,4  | 5                              | 1,0 | 45                                  | 9,4 | 9867             |
| -                 |                      | 495                | 193                                    | 39,0 | 59                     | 11,9 | 10                             | 2,0 | 26                                  | 5,3 | 9868             |
| 4                 | 0,7                  | 587                | 227                                    | 38,7 | 73                     | 12,4 | 12                             | 2,0 | 18                                  | 3,1 | 9869             |
| 1                 | 0,2                  | 481                | 163                                    | 33,9 | 65                     | 13,5 | 6                              | 1,2 | 22                                  | 4,6 | 9870             |
| 1                 | 0,2                  | 465                | 134                                    | 28,8 | 31                     | 6,7  | 9                              | 1,9 | 16                                  | 3,4 | 9871             |
| 4                 | 1,0                  | 392                | 117                                    | 29,8 | 32                     | 8,2  | 6                              | 1,5 | 21                                  | 5,4 | 9872             |
| 2                 | 0,5                  | 402                | 141                                    | 35,1 | 48                     | 11,9 | 10                             | 2,5 | 25                                  | 6,2 | 9873             |
| 5                 | 0,7                  | 689                | 329                                    | 47,8 | 77                     | 11,2 | 12                             | 1,7 | 28                                  | 4,1 | 9874             |
| 2                 | 0,3                  | 630                | 298                                    | 47,3 | 66                     | 10,5 | 20                             | 3,2 | 23                                  | 3,7 | 9875             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9826     | -                    | -                   | -         | -                           | 548       | 548                    | -                    |
| BW 9827     | -                    | -                   | -         | -                           | 432       | 432                    | -                    |
| BW 9828     | -                    | -                   | -         | -                           | 628       | 628                    | -                    |
| BW 9829     | -                    | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 9830     | -                    | -                   | -         | -                           | 468       | 468                    | -                    |
| BW 9831 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 651       | 651                    | -                    |
| BW 9832     | -                    | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 9833     | -                    | -                   | -         | -                           | 678       | 678                    | -                    |
| BW 9834     | -                    | -                   | -         | -                           | 392       | 392                    | -                    |
| BW 9835 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 491       | 491                    | -                    |
| BW 9836     | -                    | -                   | -         | -                           | 467       | 467                    | -                    |
| BW 9837     | -                    | -                   | -         | -                           | 600       | 600                    | -                    |
| BW 9838     | -                    | -                   | -         | -                           | 666       | 666                    | -                    |
| BW 9839     | -                    | -                   | -         | -                           | 385       | 385                    | -                    |
| BW 9840     | -                    | -                   | -         | -                           | 466       | 466                    | -                    |
| BW 9841     | -                    | -                   | -         | -                           | 464       | 464                    | -                    |
| BW 9842     | -                    | -                   | -         | -                           | 712       | 712                    | -                    |
| BW 9843     | -                    | -                   | -         | -                           | 604       | 604                    | -                    |
| BW 9844     | -                    | -                   | -         | -                           | 599       | 599                    | -                    |
| BW 9845     | -                    | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 9846     | -                    | -                   | -         | -                           | 765       | 765                    | -                    |
| BW 9847     | -                    | -                   | -         | -                           | 677       | 677                    | -                    |
| BW 9848     | -                    | -                   | -         | -                           | 340       | 340                    | -                    |
| BW 9849     | -                    | -                   | -         | -                           | 503       | 503                    | -                    |
| BW 9850 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 498       | 498                    | -                    |
| BW 9851     | -                    | -                   | -         | -                           | 467       | 467                    | -                    |
| BW 9852     | -                    | -                   | -         | -                           | 458       | 458                    | -                    |
| BW 9853     | -                    | -                   | -         | -                           | 667       | 667                    | -                    |
| BW 9854     | -                    | -                   | -         | -                           | 535       | 535                    | -                    |
| BW 9855 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 762       | 762                    | -                    |
| BW 9856     | -                    | -                   | -         | -                           | 357       | 357                    | -                    |
| BW 9857     | -                    | -                   | -         | -                           | 401       | 401                    | -                    |
| BW 9858     | -                    | -                   | -         | -                           | 477       | 477                    | -                    |
| BW 9859 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 654       | 654                    | -                    |
| BW 9860     | -                    | -                   | -         | -                           | 640       | 640                    | -                    |
| BW 9861     | -                    | -                   | -         | -                           | 444       | 444                    | -                    |
| BW 9862     | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9863     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9864     | -                    | -                   | -         | -                           | 615       | 615                    | -                    |
| BW 9865     | -                    | -                   | -         | -                           | 489       | 489                    | -                    |
| BW 9866 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 786       | 786                    | -                    |
| BW 9867     | -                    | -                   | -         | -                           | 483       | 483                    | -                    |
| BW 9868     | -                    | -                   | -         | -                           | 495       | 495                    | -                    |
| BW 9869     | -                    | -                   | -         | -                           | 591       | 591                    | -                    |
| BW 9870 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9871     | -                    | -                   | -         | -                           | 466       | 466                    | -                    |
| BW 9872     | -                    | -                   | -         | -                           | 396       | 396                    | -                    |
| BW 9873     | -                    | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 9874     | -                    | -                   | -         | -                           | 694       | 694                    | -                    |
| BW 9875     | -                    | -                   | -         | -                           | 632       | 632                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20                   | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| 2                 | 0,4                  | 546                | 191                                    | 35,0 | 7                  | 1,3 | 5                                       | 0,9 | 4                    | 0,7 | 9826             |
| 4                 | 0,9                  | 428                | 152                                    | 35,5 | 4                  | 0,9 | 9                                       | 2,1 | 4                    | 0,9 | 9827             |
| -                 |                      | 628                | 248                                    | 39,5 | 15                 | 2,4 | 9                                       | 1,4 | 3                    | 0,5 | 9828             |
| -                 |                      | 422                | 133                                    | 31,5 | 9                  | 2,1 | 11                                      | 2,6 | 1                    | 0,2 | 9829             |
| -                 |                      | 468                | 148                                    | 31,6 | 5                  | 1,1 | 5                                       | 1,1 | 4                    | 0,9 | 9830             |
| 3                 | 0,5                  | 648                | 249                                    | 38,4 | 9                  | 1,4 | 2                                       | 0,3 | 2                    | 0,3 | 9831             |
| 3                 | 0,6                  | 512                | 188                                    | 36,7 | 4                  | 0,8 | 5                                       | 1,0 | 6                    | 1,2 | 9832             |
| 20                | 2,9                  | 658                | 211                                    | 32,1 | 11                 | 1,7 | 28                                      | 4,3 | 6                    | 0,9 | 9833             |
| 2                 | 0,5                  | 390                | 131                                    | 33,6 | 5                  | 1,3 | -                                       | -   | 4                    | 1,0 | 9834             |
| 4                 | 0,8                  | 487                | 170                                    | 34,9 | 2                  | 0,4 | 9                                       | 1,8 | 3                    | 0,6 | 9835             |
| 3                 | 0,6                  | 464                | 157                                    | 33,8 | 2                  | 0,4 | 9                                       | 1,9 | 1                    | 0,2 | 9836             |
| 2                 | 0,3                  | 598                | 213                                    | 35,6 | 6                  | 1,0 | 8                                       | 1,3 | 4                    | 0,7 | 9837             |
| 3                 | 0,5                  | 663                | 220                                    | 33,2 | 10                 | 1,5 | 7                                       | 1,1 | 4                    | 0,6 | 9838             |
| -                 |                      | 385                | 149                                    | 38,7 | 4                  | 1,0 | 3                                       | 0,8 | 1                    | 0,3 | 9839             |
| 1                 | 0,2                  | 465                | 167                                    | 35,9 | 6                  | 1,3 | 2                                       | 0,4 | 2                    | 0,4 | 9840             |
| -                 |                      | 464                | 174                                    | 37,5 | 7                  | 1,5 | 3                                       | 0,6 | 3                    | 0,6 | 9841             |
| 3                 | 0,4                  | 709                | 255                                    | 36,0 | 6                  | 0,8 | 9                                       | 1,3 | -                    | -   | 9842             |
| 1                 | 0,2                  | 603                | 220                                    | 36,5 | 9                  | 1,5 | 4                                       | 0,7 | 2                    | 0,3 | 9843             |
| -                 |                      | 599                | 231                                    | 38,6 | 2                  | 0,3 | 4                                       | 0,7 | 1                    | 0,2 | 9844             |
| 3                 | 0,6                  | 512                | 197                                    | 38,5 | 4                  | 0,8 | 5                                       | 1,0 | 2                    | 0,4 | 9845             |
| 2                 | 0,3                  | 763                | 246                                    | 32,2 | 14                 | 1,8 | 2                                       | 0,3 | 3                    | 0,4 | 9846             |
| -                 |                      | 677                | 237                                    | 35,0 | 4                  | 0,6 | 3                                       | 0,4 | 2                    | 0,3 | 9847             |
| 5                 | 1,5                  | 335                | 119                                    | 35,5 | 3                  | 0,9 | 5                                       | 1,5 | 4                    | 1,2 | 9848             |
| 1                 | 0,2                  | 502                | 181                                    | 36,1 | 5                  | 1,0 | 6                                       | 1,2 | 4                    | 0,8 | 9849             |
| -                 |                      | 498                | 170                                    | 34,1 | 8                  | 1,6 | 10                                      | 2,0 | 2                    | 0,4 | 9850             |
| 2                 | 0,4                  | 465                | 181                                    | 38,9 | 5                  | 1,1 | 7                                       | 1,5 | 2                    | 0,4 | 9851             |
| 1                 | 0,2                  | 457                | 158                                    | 34,6 | 3                  | 0,7 | 3                                       | 0,7 | -                    | -   | 9852             |
| 2                 | 0,3                  | 665                | 209                                    | 31,4 | 4                  | 0,6 | 2                                       | 0,3 | 4                    | 0,6 | 9853             |
| 5                 | 0,9                  | 530                | 208                                    | 39,2 | 3                  | 0,6 | 2                                       | 0,4 | 4                    | 0,8 | 9854             |
| 2                 | 0,3                  | 760                | 345                                    | 45,4 | 4                  | 0,5 | 4                                       | 0,5 | 5                    | 0,7 | 9855             |
| 11                | 3,1                  | 346                | 124                                    | 35,8 | 4                  | 1,2 | 1                                       | 0,3 | 1                    | 0,3 | 9856             |
| 1                 | 0,2                  | 400                | 156                                    | 39,0 | 4                  | 1,0 | 2                                       | 0,5 | 3                    | 0,8 | 9857             |
| -                 |                      | 477                | 183                                    | 38,4 | 7                  | 1,5 | 3                                       | 0,6 | 1                    | 0,2 | 9858             |
| 2                 | 0,3                  | 652                | 262                                    | 40,2 | 7                  | 1,1 | 2                                       | 0,3 | 4                    | 0,6 | 9859             |
| 3                 | 0,5                  | 637                | 201                                    | 31,6 | 7                  | 1,1 | 2                                       | 0,3 | 4                    | 0,6 | 9860             |
| 1                 | 0,2                  | 443                | 152                                    | 34,3 | 3                  | 0,7 | 3                                       | 0,7 | 8                    | 1,8 | 9861             |
| 1                 | 0,2                  | 481                | 218                                    | 45,3 | 2                  | 0,4 | 2                                       | 0,4 | 6                    | 1,2 | 9862             |
| 1                 | 0,2                  | 548                | 221                                    | 40,3 | 2                  | 0,4 | 1                                       | 0,2 | 3                    | 0,5 | 9863             |
| 1                 | 0,2                  | 614                | 180                                    | 29,3 | 3                  | 0,5 | 2                                       | 0,3 | 3                    | 0,5 | 9864             |
| -                 |                      | 489                | 159                                    | 32,5 | 4                  | 0,8 | 2                                       | 0,4 | 5                    | 1,0 | 9865             |
| 4                 | 0,5                  | 782                | 249                                    | 31,8 | 2                  | 0,3 | -                                       | -   | 6                    | 0,8 | 9866             |
| 2                 | 0,4                  | 481                | 183                                    | 38,0 | 3                  | 0,6 | 3                                       | 0,6 | 4                    | 0,8 | 9867             |
| -                 |                      | 495                | 183                                    | 37,0 | 1                  | 0,2 | 2                                       | 0,4 | 4                    | 0,8 | 9868             |
| 4                 | 0,7                  | 587                | 212                                    | 36,1 | 7                  | 1,2 | 5                                       | 0,9 | 4                    | 0,7 | 9869             |
| 1                 | 0,2                  | 481                | 205                                    | 42,6 | 5                  | 1,0 | 1                                       | 0,2 | 7                    | 1,5 | 9870             |
| 1                 | 0,2                  | 465                | 236                                    | 50,8 | 1                  | 0,2 | 5                                       | 1,1 | 8                    | 1,7 | 9871             |
| 4                 | 1,0                  | 392                | 194                                    | 49,5 | -                  | -   | 4                                       | 1,0 | 8                    | 2,0 | 9872             |
| 2                 | 0,5                  | 402                | 147                                    | 36,6 | 3                  | 0,7 | 2                                       | 0,5 | 7                    | 1,7 | 9873             |
| 5                 | 0,7                  | 689                | 209                                    | 30,3 | 8                  | 1,2 | 2                                       | 0,3 | 3                    | 0,4 | 9874             |
| 2                 | 0,3                  | 630                | 201                                    | 31,9 | 3                  | 0,5 | -                                       | -   | 3                    | 0,5 | 9875             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9826     | -                    | -                   | -         | -                           | 548       | 548                    | -                    |
| BW 9827     | -                    | -                   | -         | -                           | 432       | 432                    | -                    |
| BW 9828     | -                    | -                   | -         | -                           | 628       | 628                    | -                    |
| BW 9829     | -                    | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 9830     | -                    | -                   | -         | -                           | 468       | 468                    | -                    |
| BW 9831 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 651       | 651                    | -                    |
| BW 9832     | -                    | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 9833     | -                    | -                   | -         | -                           | 678       | 678                    | -                    |
| BW 9834     | -                    | -                   | -         | -                           | 392       | 392                    | -                    |
| BW 9835 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 491       | 491                    | -                    |
| BW 9836     | -                    | -                   | -         | -                           | 467       | 467                    | -                    |
| BW 9837     | -                    | -                   | -         | -                           | 600       | 600                    | -                    |
| BW 9838     | -                    | -                   | -         | -                           | 666       | 666                    | -                    |
| BW 9839     | -                    | -                   | -         | -                           | 385       | 385                    | -                    |
| BW 9840     | -                    | -                   | -         | -                           | 466       | 466                    | -                    |
| BW 9841     | -                    | -                   | -         | -                           | 464       | 464                    | -                    |
| BW 9842     | -                    | -                   | -         | -                           | 712       | 712                    | -                    |
| BW 9843     | -                    | -                   | -         | -                           | 604       | 604                    | -                    |
| BW 9844     | -                    | -                   | -         | -                           | 599       | 599                    | -                    |
| BW 9845     | -                    | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 9846     | -                    | -                   | -         | -                           | 765       | 765                    | -                    |
| BW 9847     | -                    | -                   | -         | -                           | 677       | 677                    | -                    |
| BW 9848     | -                    | -                   | -         | -                           | 340       | 340                    | -                    |
| BW 9849     | -                    | -                   | -         | -                           | 503       | 503                    | -                    |
| BW 9850 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 498       | 498                    | -                    |
| BW 9851     | -                    | -                   | -         | -                           | 467       | 467                    | -                    |
| BW 9852     | -                    | -                   | -         | -                           | 458       | 458                    | -                    |
| BW 9853     | -                    | -                   | -         | -                           | 667       | 667                    | -                    |
| BW 9854     | -                    | -                   | -         | -                           | 535       | 535                    | -                    |
| BW 9855 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 762       | 762                    | -                    |
| BW 9856     | -                    | -                   | -         | -                           | 357       | 357                    | -                    |
| BW 9857     | -                    | -                   | -         | -                           | 401       | 401                    | -                    |
| BW 9858     | -                    | -                   | -         | -                           | 477       | 477                    | -                    |
| BW 9859 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 654       | 654                    | -                    |
| BW 9860     | -                    | -                   | -         | -                           | 640       | 640                    | -                    |
| BW 9861     | -                    | -                   | -         | -                           | 444       | 444                    | -                    |
| BW 9862     | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9863     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9864     | -                    | -                   | -         | -                           | 615       | 615                    | -                    |
| BW 9865     | -                    | -                   | -         | -                           | 489       | 489                    | -                    |
| BW 9866 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 786       | 786                    | -                    |
| BW 9867     | -                    | -                   | -         | -                           | 483       | 483                    | -                    |
| BW 9868     | -                    | -                   | -         | -                           | 495       | 495                    | -                    |
| BW 9869     | -                    | -                   | -         | -                           | 591       | 591                    | -                    |
| BW 9870 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9871     | -                    | -                   | -         | -                           | 466       | 466                    | -                    |
| BW 9872     | -                    | -                   | -         | -                           | 396       | 396                    | -                    |
| BW 9873     | -                    | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 9874     | -                    | -                   | -         | -                           | 694       | 694                    | -                    |
| BW 9875     | -                    | -                   | -         | -                           | 632       | 632                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                              |     |                                |     |                             |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|-----|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----------------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |     | Philipp Schramm<br>Die Guten |     | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |     | Titus Schüller<br>DIE LINKE |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %   | Zahl                         | %   | Zahl                           | %   | Zahl                        | %   |                  |
| 30                | 31                   | 32                 | 33                                     | 34  | 35                           | 36  | 37                             | 38  | 39                          | 40  |                  |
| 2                 | 0,4                  | 546                | 9                                      | 1,6 | 2                            | 0,4 | 11                             | 2,0 | 30                          | 5,5 | 9826             |
| 4                 | 0,9                  | 428                | 10                                     | 2,3 | 1                            | 0,2 | 8                              | 1,9 | 16                          | 3,7 | 9827             |
| -                 |                      | 628                | 15                                     | 2,4 | 2                            | 0,3 | 13                             | 2,1 | 47                          | 7,5 | 9828             |
| -                 |                      | 422                | 4                                      | 0,9 | -                            | -   | 15                             | 3,6 | 18                          | 4,3 | 9829             |
| -                 |                      | 468                | 6                                      | 1,3 | 3                            | 0,6 | 8                              | 1,7 | 20                          | 4,3 | 9830             |
| 3                 | 0,5                  | 648                | 13                                     | 2,0 | -                            | -   | 13                             | 2,0 | 34                          | 5,2 | 9831             |
| 3                 | 0,6                  | 512                | 3                                      | 0,6 | -                            | -   | 6                              | 1,2 | 11                          | 2,1 | 9832             |
| 20                | 2,9                  | 658                | 5                                      | 0,8 | 1                            | 0,2 | 7                              | 1,1 | 5                           | 0,8 | 9833             |
| 2                 | 0,5                  | 390                | 1                                      | 0,3 | 1                            | 0,3 | 2                              | 0,5 | 26                          | 6,7 | 9834             |
| 4                 | 0,8                  | 487                | 3                                      | 0,6 | 2                            | 0,4 | 4                              | 0,8 | 29                          | 6,0 | 9835             |
| 3                 | 0,6                  | 464                | 1                                      | 0,2 | 4                            | 0,9 | 4                              | 0,9 | 36                          | 7,8 | 9836             |
| 2                 | 0,3                  | 598                | 11                                     | 1,8 | 3                            | 0,5 | 6                              | 1,0 | 27                          | 4,5 | 9837             |
| 3                 | 0,5                  | 663                | 10                                     | 1,5 | 1                            | 0,2 | 4                              | 0,6 | 24                          | 3,6 | 9838             |
| -                 |                      | 385                | 4                                      | 1,0 | -                            | -   | 1                              | 0,3 | 20                          | 5,2 | 9839             |
| 1                 | 0,2                  | 465                | 9                                      | 1,9 | 2                            | 0,4 | 4                              | 0,9 | 20                          | 4,3 | 9840             |
| -                 |                      | 464                | 8                                      | 1,7 | 2                            | 0,4 | 4                              | 0,9 | 15                          | 3,2 | 9841             |
| 3                 | 0,4                  | 709                | 8                                      | 1,1 | 1                            | 0,1 | 9                              | 1,3 | 27                          | 3,8 | 9842             |
| 1                 | 0,2                  | 603                | 3                                      | 0,5 | -                            | -   | 8                              | 1,3 | 11                          | 1,8 | 9843             |
| -                 |                      | 599                | 7                                      | 1,2 | 2                            | 0,3 | 7                              | 1,2 | 13                          | 2,2 | 9844             |
| 3                 | 0,6                  | 512                | 2                                      | 0,4 | -                            | -   | 4                              | 0,8 | 11                          | 2,1 | 9845             |
| 2                 | 0,3                  | 763                | 3                                      | 0,4 | 1                            | 0,1 | 7                              | 0,9 | 23                          | 3,0 | 9846             |
| -                 |                      | 677                | 8                                      | 1,2 | -                            | -   | 5                              | 0,7 | 14                          | 2,1 | 9847             |
| 5                 | 1,5                  | 335                | 4                                      | 1,2 | -                            | -   | 6                              | 1,8 | 12                          | 3,6 | 9848             |
| 1                 | 0,2                  | 502                | 8                                      | 1,6 | 2                            | 0,4 | 9                              | 1,8 | 12                          | 2,4 | 9849             |
| -                 |                      | 498                | 15                                     | 3,0 | 1                            | 0,2 | 9                              | 1,8 | 20                          | 4,0 | 9850             |
| 2                 | 0,4                  | 465                | 6                                      | 1,3 | 2                            | 0,4 | 7                              | 1,5 | 15                          | 3,2 | 9851             |
| 1                 | 0,2                  | 457                | 11                                     | 2,4 | 2                            | 0,4 | 5                              | 1,1 | 16                          | 3,5 | 9852             |
| 2                 | 0,3                  | 665                | 9                                      | 1,4 | 2                            | 0,3 | 5                              | 0,8 | 14                          | 2,1 | 9853             |
| 5                 | 0,9                  | 530                | 6                                      | 1,1 | 4                            | 0,8 | 3                              | 0,6 | 17                          | 3,2 | 9854             |
| 2                 | 0,3                  | 760                | 12                                     | 1,6 | 2                            | 0,3 | 14                             | 1,8 | 15                          | 2,0 | 9855             |
| 11                | 3,1                  | 346                | -                                      | -   | 1                            | 0,3 | 2                              | 0,6 | 8                           | 2,3 | 9856             |
| 1                 | 0,2                  | 400                | 2                                      | 0,5 | -                            | -   | 4                              | 1,0 | 11                          | 2,8 | 9857             |
| -                 |                      | 477                | 9                                      | 1,9 | -                            | -   | -                              | -   | 6                           | 1,3 | 9858             |
| 2                 | 0,3                  | 652                | 3                                      | 0,5 | 1                            | 0,2 | 4                              | 0,6 | 14                          | 2,1 | 9859             |
| 3                 | 0,5                  | 637                | 4                                      | 0,6 | 1                            | 0,2 | 4                              | 0,6 | 4                           | 0,6 | 9860             |
| 1                 | 0,2                  | 443                | 5                                      | 1,1 | -                            | -   | 2                              | 0,5 | 7                           | 1,6 | 9861             |
| 1                 | 0,2                  | 481                | 2                                      | 0,4 | -                            | -   | 4                              | 0,8 | 4                           | 0,8 | 9862             |
| 1                 | 0,2                  | 548                | 6                                      | 1,1 | 2                            | 0,4 | 9                              | 1,6 | 9                           | 1,6 | 9863             |
| 1                 | 0,2                  | 614                | 3                                      | 0,5 | 1                            | 0,2 | 10                             | 1,6 | 8                           | 1,3 | 9864             |
| -                 |                      | 489                | 3                                      | 0,6 | -                            | -   | 8                              | 1,6 | 8                           | 1,6 | 9865             |
| 4                 | 0,5                  | 782                | 12                                     | 1,5 | -                            | -   | 6                              | 0,8 | 5                           | 0,6 | 9866             |
| 2                 | 0,4                  | 481                | 4                                      | 0,8 | 1                            | 0,2 | 5                              | 1,0 | 21                          | 4,4 | 9867             |
| -                 |                      | 495                | 9                                      | 1,8 | 1                            | 0,2 | 4                              | 0,8 | 3                           | 0,6 | 9868             |
| 4                 | 0,7                  | 587                | 9                                      | 1,5 | 5                            | 0,9 | 9                              | 1,5 | 6                           | 1,0 | 9869             |
| 1                 | 0,2                  | 481                | 1                                      | 0,2 | -                            | -   | 2                              | 0,4 | 4                           | 0,8 | 9870             |
| 1                 | 0,2                  | 465                | 3                                      | 0,6 | 2                            | 0,4 | 11                             | 2,4 | 9                           | 1,9 | 9871             |
| 4                 | 1,0                  | 392                | 3                                      | 0,8 | -                            | -   | 1                              | 0,3 | 6                           | 1,5 | 9872             |
| 2                 | 0,5                  | 402                | 6                                      | 1,5 | 2                            | 0,5 | 5                              | 1,2 | 6                           | 1,5 | 9873             |
| 5                 | 0,7                  | 689                | 8                                      | 1,2 | 1                            | 0,1 | 5                              | 0,7 | 7                           | 1,0 | 9874             |
| 2                 | 0,3                  | 630                | 8                                      | 1,3 | -                            | -   | -                              | -   | 8                           | 1,3 | 9875             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9876     | -                    | -                   | -         | -                           | 645       | 645                    | -                    |
| BW 9877     | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9878     | -                    | -                   | -         | -                           | 581       | 581                    | -                    |
| BW 9879     | -                    | -                   | -         | -                           | 600       | 600                    | -                    |
| BW 9880     | -                    | -                   | -         | -                           | 617       | 617                    | -                    |
| BW 9881     | -                    | -                   | -         | -                           | 660       | 660                    | -                    |
| BW 9882     | -                    | -                   | -         | -                           | 767       | 767                    | -                    |
| BW 9883 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 647       | 647                    | -                    |
| BW 9884     | -                    | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 9885     | -                    | -                   | -         | -                           | 552       | 552                    | -                    |
| BW 9886     | -                    | -                   | -         | -                           | 605       | 605                    | -                    |
| BW 9887     | -                    | -                   | -         | -                           | 539       | 539                    | -                    |
| BW 9888     | -                    | -                   | -         | -                           | 610       | 610                    | -                    |
| BW 9889     | -                    | -                   | -         | -                           | 407       | 407                    | -                    |
| BW 9890     | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9891     | -                    | -                   | -         | -                           | 667       | 667                    | -                    |
| BW 9892     | -                    | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 9893     | -                    | -                   | -         | -                           | 468       | 468                    | -                    |
| BW 9894     | -                    | -                   | -         | -                           | 456       | 456                    | -                    |
| BW 9895     | -                    | -                   | -         | -                           | 409       | 409                    | -                    |
| BW 9896     | -                    | -                   | -         | -                           | 533       | 533                    | -                    |
| BW 9897     | -                    | -                   | -         | -                           | 348       | 348                    | -                    |
| BW 9898     | -                    | -                   | -         | -                           | 391       | 391                    | -                    |
| BW 9899     | -                    | -                   | -         | -                           | 486       | 486                    | -                    |
| BW 9900     | -                    | -                   | -         | -                           | 525       | 525                    | -                    |
| BW 9901     | -                    | -                   | -         | -                           | 381       | 381                    | -                    |
| BW 9902     | -                    | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 9903     | -                    | -                   | -         | -                           | 472       | 472                    | -                    |
| BW 9904     | -                    | -                   | -         | -                           | 545       | 545                    | -                    |
| BW 9905     | -                    | -                   | -         | -                           | 716       | 716                    | -                    |
| BW 9906     | -                    | -                   | -         | -                           | 459       | 459                    | -                    |
| BW 9907     | -                    | -                   | -         | -                           | 380       | 380                    | -                    |
| BW 9908     | -                    | -                   | -         | -                           | 729       | 729                    | -                    |
| BW 9909     | -                    | -                   | -         | -                           | 504       | 504                    | -                    |
| BW 9910     | -                    | -                   | -         | -                           | 469       | 469                    | -                    |
| BW 9911     | -                    | -                   | -         | -                           | 740       | 740                    | -                    |
| BW 9912     | -                    | -                   | -         | -                           | 577       | 577                    | -                    |
| BW 9913     | -                    | -                   | -         | -                           | 525       | 525                    | -                    |
| BW 9914     | -                    | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 9915     | -                    | -                   | -         | -                           | 580       | 580                    | -                    |
| BW 9916     | -                    | -                   | -         | -                           | 508       | 508                    | -                    |
| BW 9917     | -                    | -                   | -         | -                           | 739       | 739                    | -                    |
| BW 9918     | -                    | -                   | -         | -                           | 429       | 429                    | -                    |
| BW 9919     | -                    | -                   | -         | -                           | 529       | 529                    | -                    |
| BW 9920     | -                    | -                   | -         | -                           | 426       | 426                    | -                    |
| BW 9921     | -                    | -                   | -         | -                           | 643       | 643                    | -                    |
| BW 9922     | -                    | -                   | -         | -                           | 460       | 460                    | -                    |
| BW 9923     | -                    | -                   | -         | -                           | 787       | 787                    | -                    |
| BW 9924     | -                    | -                   | -         | -                           | 642       | 642                    | -                    |
| BW 9925     | -                    | -                   | -         | -                           | 523       | 523                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %   |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18  |                  |
| 1                 | 0,2                  | 644                | 313                                    | 48,6 | 62                     | 9,6  | 13                             | 2,0 | 23                                  | 3,6 | 9876             |
| -                 |                      | 502                | 214                                    | 42,6 | 64                     | 12,7 | 12                             | 2,4 | 24                                  | 4,8 | 9877             |
| 3                 | 0,5                  | 578                | 308                                    | 53,3 | 46                     | 8,0  | 14                             | 2,4 | 34                                  | 5,9 | 9878             |
| 2                 | 0,3                  | 598                | 360                                    | 60,2 | 52                     | 8,7  | 13                             | 2,2 | 23                                  | 3,8 | 9879             |
| 5                 | 0,8                  | 612                | 310                                    | 50,7 | 78                     | 12,7 | 17                             | 2,8 | 19                                  | 3,1 | 9880             |
| 4                 | 0,6                  | 656                | 336                                    | 51,2 | 50                     | 7,6  | 12                             | 1,8 | 20                                  | 3,0 | 9881             |
| 5                 | 0,7                  | 762                | 332                                    | 43,6 | 64                     | 8,4  | 16                             | 2,1 | 24                                  | 3,1 | 9882             |
| 1                 | 0,2                  | 646                | 265                                    | 41,0 | 52                     | 8,0  | 10                             | 1,5 | 33                                  | 5,1 | 9883             |
| 2                 | 0,4                  | 559                | 247                                    | 44,2 | 41                     | 7,3  | 5                              | 0,9 | 37                                  | 6,6 | 9884             |
| 1                 | 0,2                  | 551                | 300                                    | 54,4 | 32                     | 5,8  | 12                             | 2,2 | 28                                  | 5,1 | 9885             |
| 2                 | 0,3                  | 603                | 267                                    | 44,3 | 44                     | 7,3  | 9                              | 1,5 | 21                                  | 3,5 | 9886             |
| 1                 | 0,2                  | 538                | 223                                    | 41,4 | 50                     | 9,3  | 21                             | 3,9 | 26                                  | 4,8 | 9887             |
| 2                 | 0,3                  | 608                | 253                                    | 41,6 | 93                     | 15,3 | 11                             | 1,8 | 20                                  | 3,3 | 9888             |
| -                 |                      | 407                | 199                                    | 48,9 | 29                     | 7,1  | 6                              | 1,5 | 4                                   | 1,0 | 9889             |
| -                 |                      | 482                | 210                                    | 43,6 | 53                     | 11,0 | 8                              | 1,7 | 21                                  | 4,4 | 9890             |
| -                 |                      | 667                | 313                                    | 46,9 | 72                     | 10,8 | 16                             | 2,4 | 23                                  | 3,4 | 9891             |
| 2                 | 0,5                  | 420                | 184                                    | 43,8 | 27                     | 6,4  | 13                             | 3,1 | 35                                  | 8,3 | 9892             |
| 1                 | 0,2                  | 467                | 208                                    | 44,5 | 61                     | 13,1 | 13                             | 2,8 | 16                                  | 3,4 | 9893             |
| -                 |                      | 456                | 224                                    | 49,1 | 48                     | 10,5 | 14                             | 3,1 | 8                                   | 1,8 | 9894             |
| 1                 | 0,2                  | 408                | 170                                    | 41,7 | 55                     | 13,5 | 12                             | 2,9 | 14                                  | 3,4 | 9895             |
| 1                 | 0,2                  | 532                | 225                                    | 42,3 | 48                     | 9,0  | 14                             | 2,6 | 18                                  | 3,4 | 9896             |
| 4                 | 1,1                  | 344                | 161                                    | 46,8 | 26                     | 7,6  | 9                              | 2,6 | 9                                   | 2,6 | 9897             |
| -                 |                      | 391                | 169                                    | 43,2 | 32                     | 8,2  | 16                             | 4,1 | 21                                  | 5,4 | 9898             |
| 4                 | 0,8                  | 482                | 195                                    | 40,5 | 61                     | 12,7 | 5                              | 1,0 | 14                                  | 2,9 | 9899             |
| 1                 | 0,2                  | 524                | 238                                    | 45,4 | 58                     | 11,1 | 10                             | 1,9 | 29                                  | 5,5 | 9900             |
| -                 |                      | 381                | 139                                    | 36,5 | 34                     | 8,9  | 17                             | 4,5 | 19                                  | 5,0 | 9901             |
| 1                 | 0,2                  | 403                | 133                                    | 33,0 | 58                     | 14,4 | 9                              | 2,2 | 19                                  | 4,7 | 9902             |
| 3                 | 0,6                  | 469                | 108                                    | 23,0 | 76                     | 16,2 | 22                             | 4,7 | 15                                  | 3,2 | 9903             |
| 2                 | 0,4                  | 543                | 207                                    | 38,1 | 82                     | 15,1 | 12                             | 2,2 | 17                                  | 3,1 | 9904             |
| 4                 | 0,6                  | 712                | 285                                    | 40,0 | 134                    | 18,8 | 13                             | 1,8 | 16                                  | 2,2 | 9905             |
| 1                 | 0,2                  | 458                | 190                                    | 41,5 | 47                     | 10,3 | 15                             | 3,3 | 22                                  | 4,8 | 9906             |
| 1                 | 0,3                  | 379                | 149                                    | 39,3 | 56                     | 14,8 | 10                             | 2,6 | 7                                   | 1,8 | 9907             |
| -                 |                      | 729                | 331                                    | 45,4 | 112                    | 15,4 | 8                              | 1,1 | 21                                  | 2,9 | 9908             |
| 1                 | 0,2                  | 503                | 246                                    | 48,9 | 48                     | 9,5  | 13                             | 2,6 | 11                                  | 2,2 | 9909             |
| -                 |                      | 469                | 280                                    | 59,7 | 24                     | 5,1  | 11                             | 2,3 | 4                                   | 0,9 | 9910             |
| 3                 | 0,4                  | 737                | 330                                    | 44,8 | 97                     | 13,2 | 17                             | 2,3 | 18                                  | 2,4 | 9911             |
| -                 |                      | 577                | 250                                    | 43,3 | 92                     | 15,9 | 11                             | 1,9 | 10                                  | 1,7 | 9912             |
| 1                 | 0,2                  | 524                | 283                                    | 54,0 | 42                     | 8,0  | 15                             | 2,9 | 9                                   | 1,7 | 9913             |
| 12                | 2,1                  | 549                | 254                                    | 46,3 | 49                     | 8,9  | 14                             | 2,6 | 20                                  | 3,6 | 9914             |
| 1                 | 0,2                  | 579                | 276                                    | 47,7 | 61                     | 10,5 | 18                             | 3,1 | 10                                  | 1,7 | 9915             |
| 4                 | 0,8                  | 504                | 254                                    | 50,4 | 52                     | 10,3 | 21                             | 4,2 | 13                                  | 2,6 | 9916             |
| 4                 | 0,5                  | 735                | 290                                    | 39,5 | 126                    | 17,1 | 8                              | 1,1 | 24                                  | 3,3 | 9917             |
| 1                 | 0,2                  | 428                | 167                                    | 39,0 | 57                     | 13,3 | 15                             | 3,5 | 9                                   | 2,1 | 9918             |
| 2                 | 0,4                  | 527                | 196                                    | 37,2 | 86                     | 16,3 | 9                              | 1,7 | 22                                  | 4,2 | 9919             |
| 4                 | 0,9                  | 422                | 152                                    | 36,0 | 53                     | 12,6 | 11                             | 2,6 | 18                                  | 4,3 | 9920             |
| 3                 | 0,5                  | 640                | 288                                    | 45,0 | 88                     | 13,8 | 19                             | 3,0 | 12                                  | 1,9 | 9921             |
| 1                 | 0,2                  | 459                | 193                                    | 42,0 | 66                     | 14,4 | 4                              | 0,9 | 11                                  | 2,4 | 9922             |
| 2                 | 0,3                  | 785                | 340                                    | 43,3 | 102                    | 13,0 | 17                             | 2,2 | 27                                  | 3,4 | 9923             |
| 1                 | 0,2                  | 641                | 222                                    | 34,6 | 107                    | 16,7 | 17                             | 2,7 | 19                                  | 3,0 | 9924             |
| 2                 | 0,4                  | 521                | 195                                    | 37,4 | 65                     | 12,5 | 11                             | 2,1 | 25                                  | 4,8 | 9925             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9876     | -                    | -                   | -         | -                           | 645       | 645                    | -                    |
| BW 9877     | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9878     | -                    | -                   | -         | -                           | 581       | 581                    | -                    |
| BW 9879     | -                    | -                   | -         | -                           | 600       | 600                    | -                    |
| BW 9880     | -                    | -                   | -         | -                           | 617       | 617                    | -                    |
| BW 9881     | -                    | -                   | -         | -                           | 660       | 660                    | -                    |
| BW 9882     | -                    | -                   | -         | -                           | 767       | 767                    | -                    |
| BW 9883 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 647       | 647                    | -                    |
| BW 9884     | -                    | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 9885     | -                    | -                   | -         | -                           | 552       | 552                    | -                    |
| BW 9886     | -                    | -                   | -         | -                           | 605       | 605                    | -                    |
| BW 9887     | -                    | -                   | -         | -                           | 539       | 539                    | -                    |
| BW 9888     | -                    | -                   | -         | -                           | 610       | 610                    | -                    |
| BW 9889     | -                    | -                   | -         | -                           | 407       | 407                    | -                    |
| BW 9890     | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9891     | -                    | -                   | -         | -                           | 667       | 667                    | -                    |
| BW 9892     | -                    | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 9893     | -                    | -                   | -         | -                           | 468       | 468                    | -                    |
| BW 9894     | -                    | -                   | -         | -                           | 456       | 456                    | -                    |
| BW 9895     | -                    | -                   | -         | -                           | 409       | 409                    | -                    |
| BW 9896     | -                    | -                   | -         | -                           | 533       | 533                    | -                    |
| BW 9897     | -                    | -                   | -         | -                           | 348       | 348                    | -                    |
| BW 9898     | -                    | -                   | -         | -                           | 391       | 391                    | -                    |
| BW 9899     | -                    | -                   | -         | -                           | 486       | 486                    | -                    |
| BW 9900     | -                    | -                   | -         | -                           | 525       | 525                    | -                    |
| BW 9901     | -                    | -                   | -         | -                           | 381       | 381                    | -                    |
| BW 9902     | -                    | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 9903     | -                    | -                   | -         | -                           | 472       | 472                    | -                    |
| BW 9904     | -                    | -                   | -         | -                           | 545       | 545                    | -                    |
| BW 9905     | -                    | -                   | -         | -                           | 716       | 716                    | -                    |
| BW 9906     | -                    | -                   | -         | -                           | 459       | 459                    | -                    |
| BW 9907     | -                    | -                   | -         | -                           | 380       | 380                    | -                    |
| BW 9908     | -                    | -                   | -         | -                           | 729       | 729                    | -                    |
| BW 9909     | -                    | -                   | -         | -                           | 504       | 504                    | -                    |
| BW 9910     | -                    | -                   | -         | -                           | 469       | 469                    | -                    |
| BW 9911     | -                    | -                   | -         | -                           | 740       | 740                    | -                    |
| BW 9912     | -                    | -                   | -         | -                           | 577       | 577                    | -                    |
| BW 9913     | -                    | -                   | -         | -                           | 525       | 525                    | -                    |
| BW 9914     | -                    | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 9915     | -                    | -                   | -         | -                           | 580       | 580                    | -                    |
| BW 9916     | -                    | -                   | -         | -                           | 508       | 508                    | -                    |
| BW 9917     | -                    | -                   | -         | -                           | 739       | 739                    | -                    |
| BW 9918     | -                    | -                   | -         | -                           | 429       | 429                    | -                    |
| BW 9919     | -                    | -                   | -         | -                           | 529       | 529                    | -                    |
| BW 9920     | -                    | -                   | -         | -                           | 426       | 426                    | -                    |
| BW 9921     | -                    | -                   | -         | -                           | 643       | 643                    | -                    |
| BW 9922     | -                    | -                   | -         | -                           | 460       | 460                    | -                    |
| BW 9923     | -                    | -                   | -         | -                           | 787       | 787                    | -                    |
| BW 9924     | -                    | -                   | -         | -                           | 642       | 642                    | -                    |
| BW 9925     | -                    | -                   | -         | -                           | 523       | 523                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20                   | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| 1                 | 0,2                  | 644                | 209                                    | 32,5 | 1                  | 0,2 | 3                                       | 0,5 | 3                    | 0,5 | 9876             |
| -                 |                      | 502                | 170                                    | 33,9 | 3                  | 0,6 | 1                                       | 0,2 | 3                    | 0,6 | 9877             |
| 3                 | 0,5                  | 578                | 159                                    | 27,5 | 1                  | 0,2 | -                                       | -   | -                    | -   | 9878             |
| 2                 | 0,3                  | 598                | 139                                    | 23,2 | 3                  | 0,5 | -                                       | -   | 1                    | 0,2 | 9879             |
| 5                 | 0,8                  | 612                | 165                                    | 27,0 | 5                  | 0,8 | -                                       | -   | 2                    | 0,3 | 9880             |
| 4                 | 0,6                  | 656                | 214                                    | 32,6 | 6                  | 0,9 | 1                                       | 0,2 | 2                    | 0,3 | 9881             |
| 5                 | 0,7                  | 762                | 270                                    | 35,4 | 2                  | 0,3 | 2                                       | 0,3 | 2                    | 0,3 | 9882             |
| 1                 | 0,2                  | 646                | 244                                    | 37,8 | 8                  | 1,2 | 1                                       | 0,2 | 2                    | 0,3 | 9883             |
| 2                 | 0,4                  | 559                | 197                                    | 35,2 | 5                  | 0,9 | -                                       | -   | 5                    | 0,9 | 9884             |
| 1                 | 0,2                  | 551                | 150                                    | 27,2 | 1                  | 0,2 | 1                                       | 0,2 | 5                    | 0,9 | 9885             |
| 2                 | 0,3                  | 603                | 238                                    | 39,5 | 2                  | 0,3 | -                                       | -   | 8                    | 1,3 | 9886             |
| 1                 | 0,2                  | 538                | 186                                    | 34,6 | 6                  | 1,1 | 4                                       | 0,7 | 5                    | 0,9 | 9887             |
| 2                 | 0,3                  | 608                | 207                                    | 34,0 | -                  | -   | 4                                       | 0,7 | 1                    | 0,2 | 9888             |
| -                 |                      | 407                | 145                                    | 35,6 | 6                  | 1,5 | -                                       | -   | 1                    | 0,2 | 9889             |
| -                 |                      | 482                | 163                                    | 33,8 | 7                  | 1,5 | 2                                       | 0,4 | -                    | -   | 9890             |
| -                 |                      | 667                | 214                                    | 32,1 | 9                  | 1,3 | 1                                       | 0,1 | -                    | -   | 9891             |
| 2                 | 0,5                  | 420                | 143                                    | 34,0 | 1                  | 0,2 | -                                       | -   | 4                    | 1,0 | 9892             |
| 1                 | 0,2                  | 467                | 158                                    | 33,8 | 2                  | 0,4 | -                                       | -   | 1                    | 0,2 | 9893             |
| -                 |                      | 456                | 138                                    | 30,3 | 2                  | 0,4 | 1                                       | 0,2 | 3                    | 0,7 | 9894             |
| 1                 | 0,2                  | 408                | 135                                    | 33,1 | 5                  | 1,2 | -                                       | -   | 3                    | 0,7 | 9895             |
| 1                 | 0,2                  | 532                | 199                                    | 37,4 | 10                 | 1,9 | 4                                       | 0,8 | 2                    | 0,4 | 9896             |
| 4                 | 1,1                  | 344                | 133                                    | 38,7 | 1                  | 0,3 | 1                                       | 0,3 | -                    | -   | 9897             |
| -                 |                      | 391                | 133                                    | 34,0 | -                  | -   | 2                                       | 0,5 | 3                    | 0,8 | 9898             |
| 4                 | 0,8                  | 482                | 182                                    | 37,8 | 2                  | 0,4 | 4                                       | 0,8 | 3                    | 0,6 | 9899             |
| 1                 | 0,2                  | 524                | 164                                    | 31,3 | 3                  | 0,6 | 1                                       | 0,2 | 4                    | 0,8 | 9900             |
| -                 |                      | 381                | 139                                    | 36,5 | 1                  | 0,3 | 2                                       | 0,5 | 6                    | 1,6 | 9901             |
| 1                 | 0,2                  | 403                | 131                                    | 32,5 | 8                  | 2,0 | 4                                       | 1,0 | 6                    | 1,5 | 9902             |
| 3                 | 0,6                  | 469                | 181                                    | 38,6 | 5                  | 1,1 | 7                                       | 1,5 | 3                    | 0,6 | 9903             |
| 2                 | 0,4                  | 543                | 189                                    | 34,8 | 2                  | 0,4 | 4                                       | 0,7 | 4                    | 0,7 | 9904             |
| 4                 | 0,6                  | 712                | 229                                    | 32,2 | 3                  | 0,4 | 3                                       | 0,4 | -                    | -   | 9905             |
| 1                 | 0,2                  | 458                | 153                                    | 33,4 | 3                  | 0,7 | 3                                       | 0,7 | 1                    | 0,2 | 9906             |
| 1                 | 0,3                  | 379                | 141                                    | 37,2 | 3                  | 0,8 | -                                       | -   | 1                    | 0,3 | 9907             |
| -                 |                      | 729                | 235                                    | 32,2 | 4                  | 0,5 | 2                                       | 0,3 | -                    | -   | 9908             |
| 1                 | 0,2                  | 503                | 159                                    | 31,6 | 5                  | 1,0 | 2                                       | 0,4 | 1                    | 0,2 | 9909             |
| -                 |                      | 469                | 133                                    | 28,4 | 5                  | 1,1 | -                                       | -   | 1                    | 0,2 | 9910             |
| 3                 | 0,4                  | 737                | 245                                    | 33,2 | 6                  | 0,8 | 2                                       | 0,3 | -                    | -   | 9911             |
| -                 |                      | 577                | 178                                    | 30,8 | 5                  | 0,9 | 4                                       | 0,7 | -                    | -   | 9912             |
| 1                 | 0,2                  | 524                | 151                                    | 28,8 | 3                  | 0,6 | 3                                       | 0,6 | -                    | -   | 9913             |
| 12                | 2,1                  | 549                | 194                                    | 35,3 | 2                  | 0,4 | -                                       | -   | 6                    | 1,1 | 9914             |
| 1                 | 0,2                  | 579                | 193                                    | 33,3 | 7                  | 1,2 | -                                       | -   | 2                    | 0,3 | 9915             |
| 4                 | 0,8                  | 504                | 148                                    | 29,4 | 2                  | 0,4 | 2                                       | 0,4 | 2                    | 0,4 | 9916             |
| 4                 | 0,5                  | 735                | 240                                    | 32,7 | 4                  | 0,5 | 7                                       | 1,0 | 3                    | 0,4 | 9917             |
| 1                 | 0,2                  | 428                | 149                                    | 34,8 | 4                  | 0,9 | 4                                       | 0,9 | 2                    | 0,5 | 9918             |
| 2                 | 0,4                  | 527                | 178                                    | 33,8 | 2                  | 0,4 | 8                                       | 1,5 | -                    | -   | 9919             |
| 4                 | 0,9                  | 422                | 147                                    | 34,8 | 7                  | 1,7 | 3                                       | 0,7 | 1                    | 0,2 | 9920             |
| 3                 | 0,5                  | 640                | 204                                    | 31,9 | 1                  | 0,2 | 3                                       | 0,5 | 1                    | 0,2 | 9921             |
| 1                 | 0,2                  | 459                | 163                                    | 35,5 | 1                  | 0,2 | -                                       | -   | 3                    | 0,7 | 9922             |
| 2                 | 0,3                  | 785                | 262                                    | 33,4 | 5                  | 0,6 | 4                                       | 0,5 | 4                    | 0,5 | 9923             |
| 1                 | 0,2                  | 641                | 243                                    | 37,9 | 4                  | 0,6 | 3                                       | 0,5 | 3                    | 0,5 | 9924             |
| 2                 | 0,4                  | 521                | 198                                    | 38,0 | 2                  | 0,4 | 1                                       | 0,2 | 3                    | 0,6 | 9925             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9876     | -                    | -                   | -         | -                           | 645       | 645                    | -                    |
| BW 9877     | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9878     | -                    | -                   | -         | -                           | 581       | 581                    | -                    |
| BW 9879     | -                    | -                   | -         | -                           | 600       | 600                    | -                    |
| BW 9880     | -                    | -                   | -         | -                           | 617       | 617                    | -                    |
| BW 9881     | -                    | -                   | -         | -                           | 660       | 660                    | -                    |
| BW 9882     | -                    | -                   | -         | -                           | 767       | 767                    | -                    |
| BW 9883 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 647       | 647                    | -                    |
| BW 9884     | -                    | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 9885     | -                    | -                   | -         | -                           | 552       | 552                    | -                    |
| BW 9886     | -                    | -                   | -         | -                           | 605       | 605                    | -                    |
| BW 9887     | -                    | -                   | -         | -                           | 539       | 539                    | -                    |
| BW 9888     | -                    | -                   | -         | -                           | 610       | 610                    | -                    |
| BW 9889     | -                    | -                   | -         | -                           | 407       | 407                    | -                    |
| BW 9890     | -                    | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 9891     | -                    | -                   | -         | -                           | 667       | 667                    | -                    |
| BW 9892     | -                    | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 9893     | -                    | -                   | -         | -                           | 468       | 468                    | -                    |
| BW 9894     | -                    | -                   | -         | -                           | 456       | 456                    | -                    |
| BW 9895     | -                    | -                   | -         | -                           | 409       | 409                    | -                    |
| BW 9896     | -                    | -                   | -         | -                           | 533       | 533                    | -                    |
| BW 9897     | -                    | -                   | -         | -                           | 348       | 348                    | -                    |
| BW 9898     | -                    | -                   | -         | -                           | 391       | 391                    | -                    |
| BW 9899     | -                    | -                   | -         | -                           | 486       | 486                    | -                    |
| BW 9900     | -                    | -                   | -         | -                           | 525       | 525                    | -                    |
| BW 9901     | -                    | -                   | -         | -                           | 381       | 381                    | -                    |
| BW 9902     | -                    | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 9903     | -                    | -                   | -         | -                           | 472       | 472                    | -                    |
| BW 9904     | -                    | -                   | -         | -                           | 545       | 545                    | -                    |
| BW 9905     | -                    | -                   | -         | -                           | 716       | 716                    | -                    |
| BW 9906     | -                    | -                   | -         | -                           | 459       | 459                    | -                    |
| BW 9907     | -                    | -                   | -         | -                           | 380       | 380                    | -                    |
| BW 9908     | -                    | -                   | -         | -                           | 729       | 729                    | -                    |
| BW 9909     | -                    | -                   | -         | -                           | 504       | 504                    | -                    |
| BW 9910     | -                    | -                   | -         | -                           | 469       | 469                    | -                    |
| BW 9911     | -                    | -                   | -         | -                           | 740       | 740                    | -                    |
| BW 9912     | -                    | -                   | -         | -                           | 577       | 577                    | -                    |
| BW 9913     | -                    | -                   | -         | -                           | 525       | 525                    | -                    |
| BW 9914     | -                    | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 9915     | -                    | -                   | -         | -                           | 580       | 580                    | -                    |
| BW 9916     | -                    | -                   | -         | -                           | 508       | 508                    | -                    |
| BW 9917     | -                    | -                   | -         | -                           | 739       | 739                    | -                    |
| BW 9918     | -                    | -                   | -         | -                           | 429       | 429                    | -                    |
| BW 9919     | -                    | -                   | -         | -                           | 529       | 529                    | -                    |
| BW 9920     | -                    | -                   | -         | -                           | 426       | 426                    | -                    |
| BW 9921     | -                    | -                   | -         | -                           | 643       | 643                    | -                    |
| BW 9922     | -                    | -                   | -         | -                           | 460       | 460                    | -                    |
| BW 9923     | -                    | -                   | -         | -                           | 787       | 787                    | -                    |
| BW 9924     | -                    | -                   | -         | -                           | 642       | 642                    | -                    |
| BW 9925     | -                    | -                   | -         | -                           | 523       | 523                    | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                              |     |                                |     |                             |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|-----|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----------------------------|-----|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |     | Philipp Schramm<br>Die Guten |     | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |     | Titus Schüller<br>DIE LINKE |     |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %   | Zahl                         | %   | Zahl                           | %   | Zahl                        | %   |                  |
| 30                | 31                   | 32                 | 33                                     | 34  | 35                           | 36  | 37                             | 38  | 39                          | 40  |                  |
| 1                 | 0,2                  | 644                | 6                                      | 0,9 | 1                            | 0,2 | 2                              | 0,3 | 8                           | 1,2 | 9876             |
| -                 |                      | 502                | 6                                      | 1,2 | 2                            | 0,4 | -                              | -   | 3                           | 0,6 | 9877             |
| 3                 | 0,5                  | 578                | 8                                      | 1,4 | 2                            | 0,3 | 3                              | 0,5 | 3                           | 0,5 | 9878             |
| 2                 | 0,3                  | 598                | 3                                      | 0,5 | -                            | -   | 1                              | 0,2 | 3                           | 0,5 | 9879             |
| 5                 | 0,8                  | 612                | 8                                      | 1,3 | 2                            | 0,3 | 1                              | 0,2 | 5                           | 0,8 | 9880             |
| 4                 | 0,6                  | 656                | 7                                      | 1,1 | 1                            | 0,2 | 4                              | 0,6 | 3                           | 0,5 | 9881             |
| 5                 | 0,7                  | 762                | 34                                     | 4,5 | 1                            | 0,1 | 7                              | 0,9 | 8                           | 1,0 | 9882             |
| 1                 | 0,2                  | 646                | 5                                      | 0,8 | 5                            | 0,8 | 8                              | 1,2 | 13                          | 2,0 | 9883             |
| 2                 | 0,4                  | 559                | 7                                      | 1,3 | 2                            | 0,4 | 2                              | 0,4 | 11                          | 2,0 | 9884             |
| 1                 | 0,2                  | 551                | 6                                      | 1,1 | 4                            | 0,7 | 5                              | 0,9 | 7                           | 1,3 | 9885             |
| 2                 | 0,3                  | 603                | 3                                      | 0,5 | -                            | -   | 3                              | 0,5 | 8                           | 1,3 | 9886             |
| 1                 | 0,2                  | 538                | 7                                      | 1,3 | -                            | -   | 6                              | 1,1 | 4                           | 0,7 | 9887             |
| 2                 | 0,3                  | 608                | 3                                      | 0,5 | 1                            | 0,2 | 9                              | 1,5 | 6                           | 1,0 | 9888             |
| -                 |                      | 407                | 8                                      | 2,0 | 2                            | 0,5 | 2                              | 0,5 | 5                           | 1,2 | 9889             |
| -                 |                      | 482                | 5                                      | 1,0 | -                            | -   | 5                              | 1,0 | 8                           | 1,7 | 9890             |
| -                 |                      | 667                | 4                                      | 0,6 | -                            | -   | 7                              | 1,0 | 8                           | 1,2 | 9891             |
| 2                 | 0,5                  | 420                | 4                                      | 1,0 | -                            | -   | 2                              | 0,5 | 7                           | 1,7 | 9892             |
| 1                 | 0,2                  | 467                | 4                                      | 0,9 | -                            | -   | 3                              | 0,6 | 1                           | 0,2 | 9893             |
| -                 |                      | 456                | 2                                      | 0,4 | 4                            | 0,9 | 6                              | 1,3 | 6                           | 1,3 | 9894             |
| 1                 | 0,2                  | 408                | 3                                      | 0,7 | 3                            | 0,7 | -                              | -   | 8                           | 2,0 | 9895             |
| 1                 | 0,2                  | 532                | 2                                      | 0,4 | 1                            | 0,2 | 1                              | 0,2 | 8                           | 1,5 | 9896             |
| 4                 | 1,1                  | 344                | -                                      | -   | -                            | -   | 3                              | 0,9 | 1                           | 0,3 | 9897             |
| -                 |                      | 391                | 3                                      | 0,8 | 2                            | 0,5 | 3                              | 0,8 | 7                           | 1,8 | 9898             |
| 4                 | 0,8                  | 482                | 3                                      | 0,6 | 2                            | 0,4 | 4                              | 0,8 | 7                           | 1,5 | 9899             |
| 1                 | 0,2                  | 524                | 3                                      | 0,6 | 3                            | 0,6 | 5                              | 1,0 | 6                           | 1,1 | 9900             |
| -                 |                      | 381                | 5                                      | 1,3 | 1                            | 0,3 | 3                              | 0,8 | 15                          | 3,9 | 9901             |
| 1                 | 0,2                  | 403                | 2                                      | 0,5 | 2                            | 0,5 | 13                             | 3,2 | 18                          | 4,5 | 9902             |
| 3                 | 0,6                  | 469                | 9                                      | 1,9 | 2                            | 0,4 | 10                             | 2,1 | 31                          | 6,6 | 9903             |
| 2                 | 0,4                  | 543                | 8                                      | 1,5 | 2                            | 0,4 | 5                              | 0,9 | 11                          | 2,0 | 9904             |
| 4                 | 0,6                  | 712                | 6                                      | 0,8 | 3                            | 0,4 | 3                              | 0,4 | 17                          | 2,4 | 9905             |
| 1                 | 0,2                  | 458                | 7                                      | 1,5 | 1                            | 0,2 | 11                             | 2,4 | 5                           | 1,1 | 9906             |
| 1                 | 0,3                  | 379                | 5                                      | 1,3 | -                            | -   | 2                              | 0,5 | 5                           | 1,3 | 9907             |
| -                 |                      | 729                | 8                                      | 1,1 | 3                            | 0,4 | -                              | -   | 5                           | 0,7 | 9908             |
| 1                 | 0,2                  | 503                | 6                                      | 1,2 | 2                            | 0,4 | 2                              | 0,4 | 8                           | 1,6 | 9909             |
| -                 |                      | 469                | 5                                      | 1,1 | 1                            | 0,2 | 3                              | 0,6 | 2                           | 0,4 | 9910             |
| 3                 | 0,4                  | 737                | 2                                      | 0,3 | -                            | -   | 14                             | 1,9 | 6                           | 0,8 | 9911             |
| -                 |                      | 577                | 5                                      | 0,9 | 1                            | 0,2 | 5                              | 0,9 | 16                          | 2,8 | 9912             |
| 1                 | 0,2                  | 524                | 5                                      | 1,0 | 1                            | 0,2 | 4                              | 0,8 | 8                           | 1,5 | 9913             |
| 12                | 2,1                  | 549                | 2                                      | 0,4 | 2                            | 0,4 | 3                              | 0,5 | 3                           | 0,5 | 9914             |
| 1                 | 0,2                  | 579                | 4                                      | 0,7 | -                            | -   | 4                              | 0,7 | 4                           | 0,7 | 9915             |
| 4                 | 0,8                  | 504                | 2                                      | 0,4 | 2                            | 0,4 | 4                              | 0,8 | 2                           | 0,4 | 9916             |
| 4                 | 0,5                  | 735                | 4                                      | 0,5 | 3                            | 0,4 | 5                              | 0,7 | 21                          | 2,9 | 9917             |
| 1                 | 0,2                  | 428                | 5                                      | 1,2 | 1                            | 0,2 | 11                             | 2,6 | 4                           | 0,9 | 9918             |
| 2                 | 0,4                  | 527                | 6                                      | 1,1 | -                            | -   | 7                              | 1,3 | 13                          | 2,5 | 9919             |
| 4                 | 0,9                  | 422                | 11                                     | 2,6 | 3                            | 0,7 | 5                              | 1,2 | 11                          | 2,6 | 9920             |
| 3                 | 0,5                  | 640                | 5                                      | 0,8 | 2                            | 0,3 | 8                              | 1,3 | 9                           | 1,4 | 9921             |
| 1                 | 0,2                  | 459                | 6                                      | 1,3 | -                            | -   | 2                              | 0,4 | 10                          | 2,2 | 9922             |
| 2                 | 0,3                  | 785                | 9                                      | 1,1 | -                            | -   | 8                              | 1,0 | 7                           | 0,9 | 9923             |
| 1                 | 0,2                  | 641                | 6                                      | 0,9 | 3                            | 0,5 | 3                              | 0,5 | 11                          | 1,7 | 9924             |
| 2                 | 0,4                  | 521                | 4                                      | 0,8 | 6                            | 1,2 | 6                              | 1,2 | 5                           | 1,0 | 9925             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9926     | -                    | -                   | -         | -                           | 633       | 633                    | -                    |
| BW 9927     | -                    | -                   | -         | -                           | 503       | 503                    | -                    |
| BW 9928 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 430       | 430                    | -                    |
| BW 9929     | -                    | -                   | -         | -                           | 427       | 427                    | -                    |
| BW 9930     | -                    | -                   | -         | -                           | 389       | 389                    | -                    |
| BW 9931     | -                    | -                   | -         | -                           | 654       | 654                    | -                    |
| BW 9932     | -                    | -                   | -         | -                           | 457       | 457                    | -                    |
| BW 9933     | -                    | -                   | -         | -                           | 597       | 597                    | -                    |
| BW 9934 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 685       | 685                    | -                    |
| BW 9935     | -                    | -                   | -         | -                           | 621       | 621                    | -                    |
| BW 9936     | -                    | -                   | -         | -                           | 534       | 534                    | -                    |
| BW 9937     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9938     | -                    | -                   | -         | -                           | 653       | 653                    | -                    |
| BW 9939     | -                    | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 9940     | -                    | -                   | -         | -                           | 588       | 588                    | -                    |
| BW 9941     | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9942     | -                    | -                   | -         | -                           | 550       | 550                    | -                    |
| BW 9943     | -                    | -                   | -         | -                           | 351       | 351                    | -                    |
| BW 9944     | -                    | -                   | -         | -                           | 529       | 529                    | -                    |
| BW 9945     | -                    | -                   | -         | -                           | 517       | 517                    | -                    |
| BW 9946     | -                    | -                   | -         | -                           | 626       | 626                    | -                    |
| BW 9947     | -                    | -                   | -         | -                           | 607       | 607                    | -                    |
| BW 9948     | -                    | -                   | -         | -                           | 365       | 365                    | -                    |
| BW 9949     | -                    | -                   | -         | -                           | 322       | 322                    | -                    |
| insgesamt   | 299 495              | 90 052              | 389 547   | 23,1                        | 183 283   | 82 152                 | 47,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |      |                                     |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|------|-------------------------------------|------|------------------|
| insgesamt         |                      |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |      | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |      |                  |
| Zahl              | Anteil der<br>Wähler |                    | Zahl                                   | Zahl | %                      | Zahl | %                              | Zahl | %                                   | Zahl |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16   | 17                                  | 18   |                  |
| 1                 | 0,2                  | 632                | 278                                    | 44,0 | 97                     | 15,3 | 13                             | 2,1  | 17                                  | 2,7  | 9926             |
| 1                 | 0,2                  | 502                | 174                                    | 34,7 | 92                     | 18,3 | 13                             | 2,6  | 20                                  | 4,0  | 9927             |
| 1                 | 0,2                  | 429                | 177                                    | 41,3 | 58                     | 13,5 | 14                             | 3,3  | 15                                  | 3,5  | 9928             |
| 1                 | 0,2                  | 426                | 172                                    | 40,4 | 70                     | 16,4 | 9                              | 2,1  | 8                                   | 1,9  | 9929             |
| -                 |                      | 389                | 194                                    | 49,9 | 58                     | 14,9 | 4                              | 1,0  | 10                                  | 2,6  | 9930             |
| 2                 | 0,3                  | 652                | 396                                    | 60,7 | 62                     | 9,5  | 12                             | 1,8  | 9                                   | 1,4  | 9931             |
| 2                 | 0,4                  | 455                | 207                                    | 45,5 | 64                     | 14,1 | 12                             | 2,6  | 14                                  | 3,1  | 9932             |
| 2                 | 0,3                  | 595                | 284                                    | 47,7 | 82                     | 13,8 | 13                             | 2,2  | 11                                  | 1,8  | 9933             |
| -                 |                      | 685                | 364                                    | 53,1 | 104                    | 15,2 | 9                              | 1,3  | 15                                  | 2,2  | 9934             |
| -                 |                      | 621                | 316                                    | 50,9 | 82                     | 13,2 | 11                             | 1,8  | 17                                  | 2,7  | 9935             |
| -                 |                      | 534                | 243                                    | 45,5 | 66                     | 12,4 | 14                             | 2,6  | 17                                  | 3,2  | 9936             |
| 2                 | 0,4                  | 547                | 287                                    | 52,5 | 51                     | 9,3  | 5                              | 0,9  | 19                                  | 3,5  | 9937             |
| 1                 | 0,2                  | 652                | 342                                    | 52,5 | 68                     | 10,4 | 10                             | 1,5  | 7                                   | 1,1  | 9938             |
| 1                 | 0,2                  | 480                | 185                                    | 38,5 | 106                    | 22,1 | 5                              | 1,0  | 13                                  | 2,7  | 9939             |
| 2                 | 0,3                  | 586                | 218                                    | 37,2 | 65                     | 11,1 | 13                             | 2,2  | 8                                   | 1,4  | 9940             |
| 2                 | 0,4                  | 500                | 193                                    | 38,6 | 73                     | 14,6 | 5                              | 1,0  | 12                                  | 2,4  | 9941             |
| 5                 | 0,9                  | 545                | 196                                    | 36,0 | 122                    | 22,4 | 15                             | 2,8  | 3                                   | 0,6  | 9942             |
| -                 |                      | 351                | 187                                    | 53,3 | 42                     | 12,0 | 9                              | 2,6  | 12                                  | 3,4  | 9943             |
| 3                 | 0,6                  | 526                | 247                                    | 47,0 | 68                     | 12,9 | 9                              | 1,7  | 25                                  | 4,8  | 9944             |
| 1                 | 0,2                  | 516                | 299                                    | 57,9 | 45                     | 8,7  | 5                              | 1,0  | 27                                  | 5,2  | 9945             |
| 4                 | 0,6                  | 622                | 174                                    | 28,0 | 112                    | 18,0 | 14                             | 2,3  | 25                                  | 4,0  | 9946             |
| 3                 | 0,5                  | 604                | 209                                    | 34,6 | 85                     | 14,1 | 7                              | 1,2  | 19                                  | 3,1  | 9947             |
| 2                 | 0,5                  | 363                | 126                                    | 34,7 | 95                     | 26,2 | 2                              | 0,6  | 3                                   | 0,8  | 9948             |
| 2                 | 0,6                  | 320                | 112                                    | 35,0 | 61                     | 19,1 | 4                              | 1,3  | 9                                   | 2,8  | 9949             |
| 790               | 0,4                  | 182 493            | 66 521                                 | 36,5 | 27 535                 | 15,1 | 3 306                          | 1,8  | 7 696                               | 4,2  | insg.            |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9926     | -                    | -                   | -         | -                           | 633       | 633                    | -                    |
| BW 9927     | -                    | -                   | -         | -                           | 503       | 503                    | -                    |
| BW 9928 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 430       | 430                    | -                    |
| BW 9929     | -                    | -                   | -         | -                           | 427       | 427                    | -                    |
| BW 9930     | -                    | -                   | -         | -                           | 389       | 389                    | -                    |
| BW 9931     | -                    | -                   | -         | -                           | 654       | 654                    | -                    |
| BW 9932     | -                    | -                   | -         | -                           | 457       | 457                    | -                    |
| BW 9933     | -                    | -                   | -         | -                           | 597       | 597                    | -                    |
| BW 9934 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 685       | 685                    | -                    |
| BW 9935     | -                    | -                   | -         | -                           | 621       | 621                    | -                    |
| BW 9936     | -                    | -                   | -         | -                           | 534       | 534                    | -                    |
| BW 9937     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9938     | -                    | -                   | -         | -                           | 653       | 653                    | -                    |
| BW 9939     | -                    | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 9940     | -                    | -                   | -         | -                           | 588       | 588                    | -                    |
| BW 9941     | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9942     | -                    | -                   | -         | -                           | 550       | 550                    | -                    |
| BW 9943     | -                    | -                   | -         | -                           | 351       | 351                    | -                    |
| BW 9944     | -                    | -                   | -         | -                           | 529       | 529                    | -                    |
| BW 9945     | -                    | -                   | -         | -                           | 517       | 517                    | -                    |
| BW 9946     | -                    | -                   | -         | -                           | 626       | 626                    | -                    |
| BW 9947     | -                    | -                   | -         | -                           | 607       | 607                    | -                    |
| BW 9948     | -                    | -                   | -         | -                           | 365       | 365                    | -                    |
| BW 9949     | -                    | -                   | -         | -                           | 322       | 322                    | -                    |
| insgesamt   | 299 495              | 90 052              | 389 547   | 23,1                        | 183 283   | 82 152                 | 47,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |     | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|-----|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------|
| insgesamt         |     |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                  |
| Zahl              | %   |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                  |
| 19                | 20  | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                  |
| 1                 | 0,2 | 632                | 194                                    | 30,7 | 6                  | 0,9 | 1                                       | 0,2 | 1                    | 0,2 | 9926             |
| 1                 | 0,2 | 502                | 171                                    | 34,1 | 4                  | 0,8 | 3                                       | 0,6 | 1                    | 0,2 | 9927             |
| 1                 | 0,2 | 429                | 135                                    | 31,5 | 5                  | 1,2 | 2                                       | 0,5 | 3                    | 0,7 | 9928             |
| 1                 | 0,2 | 426                | 144                                    | 33,8 | 2                  | 0,5 | 2                                       | 0,5 | 2                    | 0,5 | 9929             |
| -                 |     | 389                | 103                                    | 26,5 | 4                  | 1,0 | -                                       | -   | -                    | -   | 9930             |
| 2                 | 0,3 | 652                | 155                                    | 23,8 | 5                  | 0,8 | 1                                       | 0,2 | -                    | -   | 9931             |
| 2                 | 0,4 | 455                | 128                                    | 28,1 | 9                  | 2,0 | 2                                       | 0,4 | 2                    | 0,4 | 9932             |
| 2                 | 0,3 | 595                | 173                                    | 29,1 | 8                  | 1,3 | 1                                       | 0,2 | -                    | -   | 9933             |
| -                 |     | 685                | 171                                    | 25,0 | 10                 | 1,5 | -                                       | -   | 2                    | 0,3 | 9934             |
| -                 |     | 621                | 173                                    | 27,9 | 6                  | 1,0 | -                                       | -   | -                    | -   | 9935             |
| -                 |     | 534                | 165                                    | 30,9 | 7                  | 1,3 | 1                                       | 0,2 | 4                    | 0,7 | 9936             |
| 2                 | 0,4 | 547                | 158                                    | 28,9 | 2                  | 0,4 | -                                       | -   | 4                    | 0,7 | 9937             |
| 1                 | 0,2 | 652                | 202                                    | 31,0 | 6                  | 0,9 | 2                                       | 0,3 | 2                    | 0,3 | 9938             |
| 1                 | 0,2 | 480                | 140                                    | 29,2 | 2                  | 0,4 | 2                                       | 0,4 | 1                    | 0,2 | 9939             |
| 2                 | 0,3 | 586                | 250                                    | 42,7 | 3                  | 0,5 | 1                                       | 0,2 | -                    | -   | 9940             |
| 2                 | 0,4 | 500                | 199                                    | 39,8 | 2                  | 0,4 | 3                                       | 0,6 | 1                    | 0,2 | 9941             |
| 5                 | 0,9 | 545                | 178                                    | 32,7 | 2                  | 0,4 | 6                                       | 1,1 | -                    | -   | 9942             |
| -                 |     | 351                | 90                                     | 25,6 | 5                  | 1,4 | -                                       | -   | -                    | -   | 9943             |
| 3                 | 0,6 | 526                | 152                                    | 28,9 | -                  | -   | 2                                       | 0,4 | 1                    | 0,2 | 9944             |
| 1                 | 0,2 | 516                | 119                                    | 23,1 | 1                  | 0,2 | 3                                       | 0,6 | 2                    | 0,4 | 9945             |
| 4                 | 0,6 | 622                | 236                                    | 37,9 | 8                  | 1,3 | 6                                       | 1,0 | 3                    | 0,5 | 9946             |
| 3                 | 0,5 | 604                | 244                                    | 40,4 | 2                  | 0,3 | 2                                       | 0,3 | 5                    | 0,8 | 9947             |
| 2                 | 0,5 | 363                | 110                                    | 30,3 | 7                  | 1,9 | 2                                       | 0,6 | 1                    | 0,3 | 9948             |
| 2                 | 0,6 | 320                | 117                                    | 36,6 | -                  | -   | 2                                       | 0,6 | 1                    | 0,3 | 9949             |
| 790               | 0,4 | 182 493            | 63 742                                 | 34,9 | 1 905              | 1,0 | 1 469                                   | 0,8 | 869                  | 0,5 | insg.            |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9926     | -                    | -                   | -         | -                           | 633       | 633                    | -                    |
| BW 9927     | -                    | -                   | -         | -                           | 503       | 503                    | -                    |
| BW 9928 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 430       | 430                    | -                    |
| BW 9929     | -                    | -                   | -         | -                           | 427       | 427                    | -                    |
| BW 9930     | -                    | -                   | -         | -                           | 389       | 389                    | -                    |
| BW 9931     | -                    | -                   | -         | -                           | 654       | 654                    | -                    |
| BW 9932     | -                    | -                   | -         | -                           | 457       | 457                    | -                    |
| BW 9933     | -                    | -                   | -         | -                           | 597       | 597                    | -                    |
| BW 9934 (R) | -                    | -                   | -         | -                           | 685       | 685                    | -                    |
| BW 9935     | -                    | -                   | -         | -                           | 621       | 621                    | -                    |
| BW 9936     | -                    | -                   | -         | -                           | 534       | 534                    | -                    |
| BW 9937     | -                    | -                   | -         | -                           | 549       | 549                    | -                    |
| BW 9938     | -                    | -                   | -         | -                           | 653       | 653                    | -                    |
| BW 9939     | -                    | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 9940     | -                    | -                   | -         | -                           | 588       | 588                    | -                    |
| BW 9941     | -                    | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 9942     | -                    | -                   | -         | -                           | 550       | 550                    | -                    |
| BW 9943     | -                    | -                   | -         | -                           | 351       | 351                    | -                    |
| BW 9944     | -                    | -                   | -         | -                           | 529       | 529                    | -                    |
| BW 9945     | -                    | -                   | -         | -                           | 517       | 517                    | -                    |
| BW 9946     | -                    | -                   | -         | -                           | 626       | 626                    | -                    |
| BW 9947     | -                    | -                   | -         | -                           | 607       | 607                    | -                    |
| BW 9948     | -                    | -                   | -         | -                           | 365       | 365                    | -                    |
| BW 9949     | -                    | -                   | -         | -                           | 322       | 322                    | -                    |
| insgesamt   | 299 495              | 90 052              | 389 547   | 23,1                        | 183 283   | 82 152                 | 47,1                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |     | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                              |     |                                |     |                             |     | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|-----|--------------------|--|-----|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----------------------------|-----|------------------|
| insgesamt         |     |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |     | Philipp Schramm<br>Die Guten |     | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |     | Titus Schüller<br>DIE LINKE |     |                  |
| Zahl              | %   |                    | Zahl                                   | %   | Zahl                         | %   | Zahl                           | %   | Zahl                        | %   |                  |
| 30                | 31  | 32                 | 33                                     | 34  | 35                           | 36  | 37                             | 38  | 39                          | 40  |                  |
| 1                 | 0,2 | 632                | 9                                      | 1,4 | -                            | -   | 5                              | 0,8 | 11                          | 1,7 | 9926             |
| 1                 | 0,2 | 502                | 8                                      | 1,6 | 2                            | 0,4 | 5                              | 1,0 | 9                           | 1,8 | 9927             |
| 1                 | 0,2 | 429                | 5                                      | 1,2 | 2                            | 0,5 | 2                              | 0,5 | 11                          | 2,6 | 9928             |
| 1                 | 0,2 | 426                | 3                                      | 0,7 | 1                            | 0,2 | 4                              | 0,9 | 9                           | 2,1 | 9929             |
| -                 |     | 389                | 3                                      | 0,8 | 1                            | 0,3 | 5                              | 1,3 | 7                           | 1,8 | 9930             |
| 2                 | 0,3 | 652                | -                                      | -   | -                            | -   | 3                              | 0,5 | 9                           | 1,4 | 9931             |
| 2                 | 0,4 | 455                | 5                                      | 1,1 | -                            | -   | 5                              | 1,1 | 7                           | 1,5 | 9932             |
| 2                 | 0,3 | 595                | 4                                      | 0,7 | -                            | -   | 7                              | 1,2 | 12                          | 2,0 | 9933             |
| -                 |     | 685                | 4                                      | 0,6 | 1                            | 0,1 | 3                              | 0,4 | 2                           | 0,3 | 9934             |
| -                 |     | 621                | 3                                      | 0,5 | 2                            | 0,3 | 4                              | 0,6 | 7                           | 1,1 | 9935             |
| -                 |     | 534                | 5                                      | 0,9 | 4                            | 0,7 | 3                              | 0,6 | 5                           | 0,9 | 9936             |
| 2                 | 0,4 | 547                | 5                                      | 0,9 | 1                            | 0,2 | 6                              | 1,1 | 9                           | 1,6 | 9937             |
| 1                 | 0,2 | 652                | 7                                      | 1,1 | 1                            | 0,2 | 4                              | 0,6 | 1                           | 0,2 | 9938             |
| 1                 | 0,2 | 480                | 8                                      | 1,7 | 3                            | 0,6 | 10                             | 2,1 | 5                           | 1,0 | 9939             |
| 2                 | 0,3 | 586                | 5                                      | 0,9 | 5                            | 0,9 | 6                              | 1,0 | 12                          | 2,0 | 9940             |
| 2                 | 0,4 | 500                | 4                                      | 0,8 | 3                            | 0,6 | -                              | -   | 5                           | 1,0 | 9941             |
| 5                 | 0,9 | 545                | 9                                      | 1,7 | 5                            | 0,9 | 3                              | 0,6 | 6                           | 1,1 | 9942             |
| -                 |     | 351                | 2                                      | 0,6 | 1                            | 0,3 | 2                              | 0,6 | 1                           | 0,3 | 9943             |
| 3                 | 0,6 | 526                | 5                                      | 1,0 | -                            | -   | 7                              | 1,3 | 10                          | 1,9 | 9944             |
| 1                 | 0,2 | 516                | 2                                      | 0,4 | 1                            | 0,2 | 7                              | 1,4 | 5                           | 1,0 | 9945             |
| 4                 | 0,6 | 622                | 7                                      | 1,1 | 1                            | 0,2 | 9                              | 1,4 | 27                          | 4,3 | 9946             |
| 3                 | 0,5 | 604                | 6                                      | 1,0 | -                            | -   | 9                              | 1,5 | 16                          | 2,6 | 9947             |
| 2                 | 0,5 | 363                | 5                                      | 1,4 | 1                            | 0,3 | 6                              | 1,7 | 5                           | 1,4 | 9948             |
| 2                 | 0,6 | 320                | 3                                      | 0,9 | -                            | -   | 4                              | 1,3 | 7                           | 2,2 | 9949             |
| 790               | 0,4 | 182 493            | 2 029                                  | 1,1 | 637                          | 0,3 | 2 153                          | 1,2 | 4 631                       | 2,5 | insg.            |



## **Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken S. 128 bis S. 139**



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 01 Altstadt, St. Lorenz            | 2 851                | 918                 | 3 769     | 24,4                        | 1 630     | 800                    | 43,2                 |
| 02 Marienvorstadt                  | 1 570                | 366                 | 1 936     | 18,9                        | 813       | 336                    | 42,0                 |
| 04 Gostenhof                       | 4 849                | 971                 | 5 820     | 16,7                        | 2 212     | 967                    | 38,0                 |
| 05 Himpfelshof                     | 3 200                | 1 288               | 4 488     | 28,7                        | 2 492     | 1 168                  | 55,5                 |
| 06 Altstadt, St. Sebald            | 5 426                | 1 910               | 7 336     | 26,0                        | 3 886     | 1 836                  | 53,0                 |
| 07 St. Johannes                    | 4 436                | 1 881               | 6 317     | 29,8                        | 3 536     | 1 736                  | 56,0                 |
| 08 Pirkheimerstraße                | 4 501                | 1 548               | 6 049     | 25,6                        | 3 002     | 1 335                  | 49,6                 |
| 09 Wöhrd                           | 5 763                | 1 870               | 7 633     | 24,5                        | 3 784     | 1 668                  | 49,6                 |
| 10 Ludwigsfeld                     | 6 023                | 1 483               | 7 506     | 19,8                        | 3 031     | 1 326                  | 40,4                 |
| 11 Glockenhof                      | 9 931                | 2 517               | 12 448    | 20,2                        | 4 997     | 2 318                  | 40,1                 |
| 12 Guntherstraße                   | 2 002                | 845                 | 2 847     | 29,7                        | 1 625     | 764                    | 57,1                 |
| 13 Galgenhof                       | 10 402               | 2 405               | 12 807    | 18,8                        | 4 716     | 2 134                  | 36,8                 |
| 14 Hummelstein                     | 6 174                | 1 381               | 7 555     | 18,3                        | 3 084     | 1 251                  | 40,8                 |
| 15 Gugelstraße                     | 4 597                | 705                 | 5 302     | 13,3                        | 1 432     | 630                    | 27,0                 |
| 16 Steinbühl                       | 7 302                | 1 032               | 8 334     | 12,4                        | 2 278     | 905                    | 27,3                 |
| 17 Gibitzenhof                     | 6 034                | 749                 | 6 783     | 11,0                        | 1 647     | 655                    | 24,3                 |
| 20 St. Leonhard                    | 8 004                | 1 339               | 9 343     | 14,3                        | 2 750     | 1 203                  | 29,4                 |
| 21 Sündersbühl                     | 3 457                | 435                 | 3 892     | 11,2                        | 1 058     | 396                    | 27,2                 |
| 22 Bärenschanze                    | 5 472                | 1 089               | 6 561     | 16,6                        | 2 290     | 974                    | 34,9                 |
| 23 Sandberg                        | 6 347                | 1 878               | 8 225     | 22,8                        | 3 593     | 1 680                  | 43,7                 |
| 24 Bielingplatz                    | 2 997                | 1 062               | 4 059     | 26,2                        | 2 257     | 945                    | 55,6                 |
| 25 Uhlandstraße                    | 6 234                | 2 127               | 8 361     | 25,4                        | 4 175     | 1 947                  | 49,9                 |
| 26 Maxfeld                         | 5 950                | 2 181               | 8 131     | 26,8                        | 4 201     | 1 986                  | 51,7                 |
| 27 Veilhof                         | 6 754                | 2 032               | 8 786     | 23,1                        | 4 254     | 1 835                  | 48,4                 |
| 28 Tullnau                         | 2 351                | 516                 | 2 867     | 18,0                        | 1 223     | 469                    | 42,7                 |
| 29 Gleißhammer                     | 3 324                | 1 326               | 4 650     | 28,5                        | 2 454     | 1 213                  | 52,8                 |
| 31 Rangierbahnhof-Siedlung         | 2 946                | 739                 | 3 685     | 20,1                        | 1 724     | 765                    | 46,8                 |
| 32 Langwasser Nordwest             | 4 654                | 932                 | 5 586     | 16,7                        | 2 056     | 767                    | 36,8                 |
| 33 Langwasser Nordost              | 3 814                | 1 253               | 5 067     | 24,7                        | 2 399     | 1 135                  | 47,3                 |
| 36 Langwasser Südost               | 7 215                | 1 230               | 8 445     | 14,6                        | 2 813     | 1 099                  | 33,3                 |
| 37 Langwasser Südwest              | 5 333                | 1 174               | 6 507     | 18,0                        | 2 536     | 1 039                  | 39,0                 |
| 38 Altenfurt, Moorenbrunn          | 4 624                | 2 091               | 6 715     | 31,1                        | 3 869     | 1 919                  | 57,6                 |
| 40 Hasenbuck                       | 3 936                | 569                 | 4 505     | 12,6                        | 1 279     | 487                    | 28,4                 |
| 44 Trierer Straße                  | 2 906                | 1 159               | 4 065     | 28,5                        | 2 660     | 1 094                  | 65,4                 |
| 45 Gartenstadt                     | 4 439                | 1 533               | 5 972     | 25,7                        | 3 206     | 1 352                  | 53,7                 |
| 46 Werderau                        | 2 714                | 451                 | 3 165     | 14,2                        | 1 253     | 412                    | 39,6                 |
| 48 Katzwang/Reichelsd.Ost, -Keller | 7 072                | 2 736               | 9 808     | 27,9                        | 5 403     | 2 509                  | 55,1                 |
| 49 Kornburg, Worzeldorf            | 7 078                | 3 530               | 10 608    | 33,3                        | 6 460     | 3 265                  | 60,9                 |
| 50 Hohe Marter                     | 4 326                | 724                 | 5 050     | 14,3                        | 1 582     | 651                    | 31,3                 |
| 51 Röthenbach West                 | 5 572                | 1 234               | 6 806     | 18,1                        | 2 681     | 1 117                  | 39,4                 |
| 52 Röthenbach Ost                  | 7 699                | 1 964               | 9 663     | 20,3                        | 4 456     | 1 783                  | 46,1                 |
| 53 Eibach                          | 5 105                | 1 727               | 6 832     | 25,3                        | 3 773     | 1 568                  | 55,2                 |
| 54 Reichelsdorf                    | 4 877                | 990                 | 5 867     | 16,9                        | 2 300     | 894                    | 39,2                 |
| 55 Krottenbach, Mühlhof            | 1 438                | 512                 | 1 950     | 26,3                        | 1 100     | 463                    | 56,4                 |
| 60 Großreuth b. Schweinau          | 3 793                | 1 026               | 4 819     | 21,3                        | 2 228     | 954                    | 46,2                 |
| 61 Gebersdorf                      | 2 617                | 812                 | 3 429     | 23,7                        | 1 828     | 740                    | 53,3                 |
| 62 Gaismannshof                    | 3 054                | 1 134               | 4 188     | 27,1                        | 2 279     | 1 016                  | 54,4                 |
| 63 Höfen                           | 2 128                | 423                 | 2 551     | 16,6                        | 1 020     | 387                    | 40,0                 |
| 64 Eberhardshof                    | 6 921                | 1 142               | 8 063     | 14,2                        | 2 421     | 891                    | 30,0                 |
| 70 Westfriedhof                    | 1 841                | 711                 | 2 552     | 27,9                        | 1 237     | 553                    | 48,5                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |     | Statistischer<br>Bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|-----|-------------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |     |                         |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %   |                         |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18  |                         |
| 4                 | 0,2                  | 1 626              | 465                                    | 28,6 | 378                    | 23,2 | 32                             | 2,0 | 56                                  | 3,4 | 01                      |
| 1                 | 0,1                  | 812                | 249                                    | 30,7 | 185                    | 22,8 | 13                             | 1,6 | 20                                  | 2,5 | 02                      |
| 6                 | 0,3                  | 2 206              | 416                                    | 18,9 | 608                    | 27,6 | 30                             | 1,4 | 48                                  | 2,2 | 04                      |
| 18                | 0,7                  | 2 474              | 603                                    | 24,4 | 673                    | 27,2 | 24                             | 1,0 | 52                                  | 2,1 | 05                      |
| 12                | 0,3                  | 3 874              | 1 177                                  | 30,4 | 872                    | 22,5 | 71                             | 1,8 | 113                                 | 2,9 | 06                      |
| 44                | 1,2                  | 3 492              | 998                                    | 28,6 | 825                    | 23,6 | 93                             | 2,7 | 74                                  | 2,1 | 07                      |
| 31                | 1,0                  | 2 971              | 870                                    | 29,3 | 661                    | 22,2 | 58                             | 2,0 | 79                                  | 2,7 | 08                      |
| 15                | 0,4                  | 3 769              | 1 092                                  | 29,0 | 762                    | 20,2 | 64                             | 1,7 | 118                                 | 3,1 | 09                      |
| 17                | 0,6                  | 3 014              | 856                                    | 28,4 | 455                    | 15,1 | 64                             | 2,1 | 178                                 | 5,9 | 10                      |
| 30                | 0,6                  | 4 967              | 1 198                                  | 24,1 | 1 076                  | 21,7 | 80                             | 1,6 | 176                                 | 3,5 | 11                      |
| 9                 | 0,6                  | 1 616              | 517                                    | 32,0 | 379                    | 23,5 | 34                             | 2,1 | 33                                  | 2,0 | 12                      |
| 13                | 0,3                  | 4 703              | 1 049                                  | 22,3 | 1 104                  | 23,5 | 46                             | 1,0 | 155                                 | 3,3 | 13                      |
| 19                | 0,6                  | 3 065              | 931                                    | 30,4 | 450                    | 14,7 | 43                             | 1,4 | 158                                 | 5,2 | 14                      |
| 8                 | 0,6                  | 1 424              | 349                                    | 24,5 | 214                    | 15,0 | 31                             | 2,2 | 53                                  | 3,7 | 15                      |
| 4                 | 0,2                  | 2 274              | 677                                    | 29,8 | 380                    | 16,7 | 34                             | 1,5 | 141                                 | 6,2 | 16                      |
| 17                | 1,0                  | 1 630              | 539                                    | 33,1 | 158                    | 9,7  | 28                             | 1,7 | 138                                 | 8,5 | 17                      |
| 32                | 1,2                  | 2 718              | 823                                    | 30,3 | 386                    | 14,2 | 60                             | 2,2 | 172                                 | 6,3 | 20                      |
| 9                 | 0,9                  | 1 049              | 346                                    | 33,0 | 112                    | 10,7 | 16                             | 1,5 | 76                                  | 7,2 | 21                      |
| 12                | 0,5                  | 2 278              | 458                                    | 20,1 | 593                    | 26,0 | 28                             | 1,2 | 97                                  | 4,3 | 22                      |
| 12                | 0,3                  | 3 581              | 867                                    | 24,2 | 795                    | 22,2 | 57                             | 1,6 | 109                                 | 3,0 | 23                      |
| 4                 | 0,2                  | 2 253              | 619                                    | 27,5 | 529                    | 23,5 | 35                             | 1,6 | 54                                  | 2,4 | 24                      |
| 12                | 0,3                  | 4 163              | 1 084                                  | 26,0 | 936                    | 22,5 | 64                             | 1,5 | 135                                 | 3,2 | 25                      |
| 16                | 0,4                  | 4 185              | 1 280                                  | 30,6 | 860                    | 20,5 | 81                             | 1,9 | 137                                 | 3,3 | 26                      |
| 14                | 0,3                  | 4 240              | 1 175                                  | 27,7 | 867                    | 20,4 | 78                             | 1,8 | 153                                 | 3,6 | 27                      |
| 2                 | 0,2                  | 1 221              | 452                                    | 37,0 | 197                    | 16,1 | 26                             | 2,1 | 34                                  | 2,8 | 28                      |
| 13                | 0,5                  | 2 441              | 870                                    | 35,6 | 367                    | 15,0 | 39                             | 1,6 | 97                                  | 4,0 | 29                      |
| 9                 | 0,5                  | 1 715              | 549                                    | 32,0 | 148                    | 8,6  | 25                             | 1,5 | 111                                 | 6,5 | 31                      |
| 18                | 0,9                  | 2 038              | 842                                    | 41,3 | 146                    | 7,2  | 48                             | 2,4 | 159                                 | 7,8 | 32                      |
| 10                | 0,4                  | 2 389              | 1 003                                  | 42,0 | 223                    | 9,3  | 39                             | 1,6 | 144                                 | 6,0 | 33                      |
| 11                | 0,4                  | 2 802              | 1 125                                  | 40,1 | 241                    | 8,6  | 62                             | 2,2 | 245                                 | 8,7 | 36                      |
| 6                 | 0,2                  | 2 530              | 972                                    | 38,4 | 177                    | 7,0  | 66                             | 2,6 | 170                                 | 6,7 | 37                      |
| 10                | 0,3                  | 3 859              | 1 794                                  | 46,5 | 386                    | 10,0 | 80                             | 2,1 | 163                                 | 4,2 | 38                      |
| 5                 | 0,4                  | 1 274              | 405                                    | 31,8 | 132                    | 10,4 | 16                             | 1,3 | 85                                  | 6,7 | 40                      |
| 12                | 0,5                  | 2 648              | 1 015                                  | 38,3 | 337                    | 12,7 | 37                             | 1,4 | 120                                 | 4,5 | 44                      |
| 18                | 0,6                  | 3 188              | 1 006                                  | 31,6 | 269                    | 8,4  | 56                             | 1,8 | 178                                 | 5,6 | 45                      |
| 8                 | 0,6                  | 1 245              | 409                                    | 32,9 | 109                    | 8,8  | 18                             | 1,4 | 77                                  | 6,2 | 46                      |
| 23                | 0,4                  | 5 380              | 2 518                                  | 46,8 | 594                    | 11,0 | 104                            | 1,9 | 229                                 | 4,3 | 48                      |
| 31                | 0,5                  | 6 429              | 3 143                                  | 48,9 | 575                    | 8,9  | 127                            | 2,0 | 275                                 | 4,3 | 49                      |
| 7                 | 0,4                  | 1 575              | 618                                    | 39,2 | 119                    | 7,6  | 25                             | 1,6 | 122                                 | 7,7 | 50                      |
| 16                | 0,6                  | 2 665              | 1 265                                  | 47,5 | 171                    | 6,4  | 35                             | 1,3 | 185                                 | 6,9 | 51                      |
| 18                | 0,4                  | 4 438              | 1 978                                  | 44,6 | 413                    | 9,3  | 84                             | 1,9 | 240                                 | 5,4 | 52                      |
| 11                | 0,3                  | 3 762              | 1 701                                  | 45,2 | 420                    | 11,2 | 57                             | 1,5 | 144                                 | 3,8 | 53                      |
| 9                 | 0,4                  | 2 291              | 991                                    | 43,3 | 197                    | 8,6  | 51                             | 2,2 | 194                                 | 8,5 | 54                      |
| 1                 | 0,1                  | 1 099              | 503                                    | 45,8 | 109                    | 9,9  | 22                             | 2,0 | 45                                  | 4,1 | 55                      |
| 10                | 0,4                  | 2 218              | 945                                    | 42,6 | 227                    | 10,2 | 45                             | 2,0 | 136                                 | 6,1 | 60                      |
| 9                 | 0,5                  | 1 819              | 817                                    | 44,9 | 151                    | 8,3  | 37                             | 2,0 | 88                                  | 4,8 | 61                      |
| 10                | 0,4                  | 2 269              | 971                                    | 42,8 | 268                    | 11,8 | 37                             | 1,6 | 106                                 | 4,7 | 62                      |
| 4                 | 0,4                  | 1 016              | 443                                    | 43,6 | 89                     | 8,8  | 27                             | 2,7 | 45                                  | 4,4 | 63                      |
| 12                | 0,5                  | 2 409              | 642                                    | 26,7 | 342                    | 14,2 | 52                             | 2,2 | 155                                 | 6,4 | 64                      |
| 3                 | 0,2                  | 1 234              | 441                                    | 35,7 | 163                    | 13,2 | 40                             | 3,2 | 55                                  | 4,5 | 70                      |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 01 Altstadt, St. Lorenz            | 2 851                | 918                 | 3 769     | 24,4                        | 1 630     | 800                    | 43,2                 |
| 02 Marienvorstadt                  | 1 570                | 366                 | 1 936     | 18,9                        | 813       | 336                    | 42,0                 |
| 04 Gostenhof                       | 4 849                | 971                 | 5 820     | 16,7                        | 2 212     | 967                    | 38,0                 |
| 05 Himpfelshof                     | 3 200                | 1 288               | 4 488     | 28,7                        | 2 492     | 1 168                  | 55,5                 |
| 06 Altstadt, St. Sebald            | 5 426                | 1 910               | 7 336     | 26,0                        | 3 886     | 1 836                  | 53,0                 |
| 07 St. Johannis                    | 4 436                | 1 881               | 6 317     | 29,8                        | 3 536     | 1 736                  | 56,0                 |
| 08 Pirkheimerstraße                | 4 501                | 1 548               | 6 049     | 25,6                        | 3 002     | 1 335                  | 49,6                 |
| 09 Wöhrd                           | 5 763                | 1 870               | 7 633     | 24,5                        | 3 784     | 1 668                  | 49,6                 |
| 10 Ludwigsfeld                     | 6 023                | 1 483               | 7 506     | 19,8                        | 3 031     | 1 326                  | 40,4                 |
| 11 Glockenhof                      | 9 931                | 2 517               | 12 448    | 20,2                        | 4 997     | 2 318                  | 40,1                 |
| 12 Guntherstraße                   | 2 002                | 845                 | 2 847     | 29,7                        | 1 625     | 764                    | 57,1                 |
| 13 Galgenhof                       | 10 402               | 2 405               | 12 807    | 18,8                        | 4 716     | 2 134                  | 36,8                 |
| 14 Hummelstein                     | 6 174                | 1 381               | 7 555     | 18,3                        | 3 084     | 1 251                  | 40,8                 |
| 15 Gugelstraße                     | 4 597                | 705                 | 5 302     | 13,3                        | 1 432     | 630                    | 27,0                 |
| 16 Steinbühl                       | 7 302                | 1 032               | 8 334     | 12,4                        | 2 278     | 905                    | 27,3                 |
| 17 Gibitzenhof                     | 6 034                | 749                 | 6 783     | 11,0                        | 1 647     | 655                    | 24,3                 |
| 20 St. Leonhard                    | 8 004                | 1 339               | 9 343     | 14,3                        | 2 750     | 1 203                  | 29,4                 |
| 21 Sündersbühl                     | 3 457                | 435                 | 3 892     | 11,2                        | 1 058     | 396                    | 27,2                 |
| 22 Bärenschanze                    | 5 472                | 1 089               | 6 561     | 16,6                        | 2 290     | 974                    | 34,9                 |
| 23 Sandberg                        | 6 347                | 1 878               | 8 225     | 22,8                        | 3 593     | 1 680                  | 43,7                 |
| 24 Bielingplatz                    | 2 997                | 1 062               | 4 059     | 26,2                        | 2 257     | 945                    | 55,6                 |
| 25 Uhlandstraße                    | 6 234                | 2 127               | 8 361     | 25,4                        | 4 175     | 1 947                  | 49,9                 |
| 26 Maxfeld                         | 5 950                | 2 181               | 8 131     | 26,8                        | 4 201     | 1 986                  | 51,7                 |
| 27 Veilhof                         | 6 754                | 2 032               | 8 786     | 23,1                        | 4 254     | 1 835                  | 48,4                 |
| 28 Tullnau                         | 2 351                | 516                 | 2 867     | 18,0                        | 1 223     | 469                    | 42,7                 |
| 29 Gleißhammer                     | 3 324                | 1 326               | 4 650     | 28,5                        | 2 454     | 1 213                  | 52,8                 |
| 31 Rangierbahnhof-Siedlung         | 2 946                | 739                 | 3 685     | 20,1                        | 1 724     | 765                    | 46,8                 |
| 32 Langwasser Nordwest             | 4 654                | 932                 | 5 586     | 16,7                        | 2 056     | 767                    | 36,8                 |
| 33 Langwasser Nordost              | 3 814                | 1 253               | 5 067     | 24,7                        | 2 399     | 1 135                  | 47,3                 |
| 36 Langwasser Südost               | 7 215                | 1 230               | 8 445     | 14,6                        | 2 813     | 1 099                  | 33,3                 |
| 37 Langwasser Südwest              | 5 333                | 1 174               | 6 507     | 18,0                        | 2 536     | 1 039                  | 39,0                 |
| 38 Altenfurt, Moorenbrunn          | 4 624                | 2 091               | 6 715     | 31,1                        | 3 869     | 1 919                  | 57,6                 |
| 40 Hasenbuck                       | 3 936                | 569                 | 4 505     | 12,6                        | 1 279     | 487                    | 28,4                 |
| 44 Trierer Straße                  | 2 906                | 1 159               | 4 065     | 28,5                        | 2 660     | 1 094                  | 65,4                 |
| 45 Gartenstadt                     | 4 439                | 1 533               | 5 972     | 25,7                        | 3 206     | 1 352                  | 53,7                 |
| 46 Werderau                        | 2 714                | 451                 | 3 165     | 14,2                        | 1 253     | 412                    | 39,6                 |
| 48 Katzwang/Reichelsd.Ost, -Keller | 7 072                | 2 736               | 9 808     | 27,9                        | 5 403     | 2 509                  | 55,1                 |
| 49 Kornburg, Worzeldorf            | 7 078                | 3 530               | 10 608    | 33,3                        | 6 460     | 3 265                  | 60,9                 |
| 50 Hohe Marter                     | 4 326                | 724                 | 5 050     | 14,3                        | 1 582     | 651                    | 31,3                 |
| 51 Röthenbach West                 | 5 572                | 1 234               | 6 806     | 18,1                        | 2 681     | 1 117                  | 39,4                 |
| 52 Röthenbach Ost                  | 7 699                | 1 964               | 9 663     | 20,3                        | 4 456     | 1 783                  | 46,1                 |
| 53 Eibach                          | 5 105                | 1 727               | 6 832     | 25,3                        | 3 773     | 1 568                  | 55,2                 |
| 54 Reichelsdorf                    | 4 877                | 990                 | 5 867     | 16,9                        | 2 300     | 894                    | 39,2                 |
| 55 Krottenbach, Mühlhof            | 1 438                | 512                 | 1 950     | 26,3                        | 1 100     | 463                    | 56,4                 |
| 60 Großreuth b. Schweinau          | 3 793                | 1 026               | 4 819     | 21,3                        | 2 228     | 954                    | 46,2                 |
| 61 Gebersdorf                      | 2 617                | 812                 | 3 429     | 23,7                        | 1 828     | 740                    | 53,3                 |
| 62 Gaismannshof                    | 3 054                | 1 134               | 4 188     | 27,1                        | 2 279     | 1 016                  | 54,4                 |
| 63 Höfen                           | 2 128                | 423                 | 2 551     | 16,6                        | 1 020     | 387                    | 40,0                 |
| 64 Eberhardshof                    | 6 921                | 1 142               | 8 063     | 14,2                        | 2 421     | 891                    | 30,0                 |
| 70 Westfriedhof                    | 1 841                | 711                 | 2 552     | 27,9                        | 1 237     | 553                    | 48,5                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |            |                    |            |   |            |                      |            | Statis-<br>tischer<br>Bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------------|--------------------|------------|---|------------|----------------------|------------|------------------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |            | Ümit Sormaz<br>FDP |            | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |            | Fridrich Luft<br>BIA |            |                              |
| Zahl<br>19        | %<br>20              |                    | Zahl<br>21                             | Zahl<br>22 | %<br>23            | Zahl<br>24 | %<br>25                                 | Zahl<br>26 | %<br>27              | Zahl<br>28 |                              |
| 4                 | 0,2                  | 1 626              | 503                                    | 30,9       | 32                 | 2,0        | 18                                      | 1,1        | 4                    | 0,2        | 01                           |
| 1                 | 0,1                  | 812                | 249                                    | 30,7       | 13                 | 1,6        | 12                                      | 1,5        | 1                    | 0,1        | 02                           |
| 6                 | 0,3                  | 2 206              | 760                                    | 34,5       | 21                 | 1,0        | 56                                      | 2,5        | 7                    | 0,3        | 04                           |
| 18                | 0,7                  | 2 474              | 929                                    | 37,6       | 21                 | 0,8        | 32                                      | 1,3        | 8                    | 0,3        | 05                           |
| 12                | 0,3                  | 3 874              | 1 302                                  | 33,6       | 38                 | 1,0        | 42                                      | 1,1        | 12                   | 0,3        | 06                           |
| 44                | 1,2                  | 3 492              | 1 241                                  | 35,5       | 41                 | 1,2        | 39                                      | 1,1        | 11                   | 0,3        | 07                           |
| 31                | 1,0                  | 2 971              | 1 021                                  | 34,4       | 42                 | 1,4        | 31                                      | 1,0        | 12                   | 0,4        | 08                           |
| 15                | 0,4                  | 3 769              | 1 303                                  | 34,6       | 57                 | 1,5        | 39                                      | 1,0        | 13                   | 0,3        | 09                           |
| 17                | 0,6                  | 3 014              | 1 130                                  | 37,5       | 32                 | 1,1        | 46                                      | 1,5        | 23                   | 0,8        | 10                           |
| 30                | 0,6                  | 4 967              | 1 852                                  | 37,3       | 70                 | 1,4        | 74                                      | 1,5        | 19                   | 0,4        | 11                           |
| 9                 | 0,6                  | 1 616              | 546                                    | 33,8       | 13                 | 0,8        | 14                                      | 0,9        | 2                    | 0,1        | 12                           |
| 13                | 0,3                  | 4 703              | 1 693                                  | 36,0       | 60                 | 1,3        | 84                                      | 1,8        | 23                   | 0,5        | 13                           |
| 19                | 0,6                  | 3 065              | 1 198                                  | 39,1       | 42                 | 1,4        | 28                                      | 0,9        | 25                   | 0,8        | 14                           |
| 8                 | 0,6                  | 1 424              | 549                                    | 38,6       | 29                 | 2,0        | 29                                      | 2,0        | 5                    | 0,4        | 15                           |
| 4                 | 0,2                  | 2 274              | 769                                    | 33,8       | 31                 | 1,4        | 44                                      | 1,9        | 8                    | 0,4        | 16                           |
| 17                | 1,0                  | 1 630              | 594                                    | 36,4       | 34                 | 2,1        | 14                                      | 0,9        | 6                    | 0,4        | 17                           |
| 32                | 1,2                  | 2 718              | 1 000                                  | 36,8       | 60                 | 2,2        | 61                                      | 2,2        | 20                   | 0,7        | 20                           |
| 9                 | 0,9                  | 1 049              | 370                                    | 35,3       | 20                 | 1,9        | 13                                      | 1,2        | 13                   | 1,2        | 21                           |
| 12                | 0,5                  | 2 278              | 801                                    | 35,2       | 22                 | 1,0        | 53                                      | 2,3        | 11                   | 0,5        | 22                           |
| 12                | 0,3                  | 3 581              | 1 339                                  | 37,4       | 40                 | 1,1        | 53                                      | 1,5        | 17                   | 0,5        | 23                           |
| 4                 | 0,2                  | 2 253              | 836                                    | 37,1       | 21                 | 0,9        | 12                                      | 0,5        | 8                    | 0,4        | 24                           |
| 12                | 0,3                  | 4 163              | 1 583                                  | 38,0       | 38                 | 0,9        | 45                                      | 1,1        | 13                   | 0,3        | 25                           |
| 16                | 0,4                  | 4 185              | 1 512                                  | 36,1       | 60                 | 1,4        | 32                                      | 0,8        | 19                   | 0,5        | 26                           |
| 14                | 0,3                  | 4 240              | 1 529                                  | 36,1       | 47                 | 1,1        | 47                                      | 1,1        | 25                   | 0,6        | 27                           |
| 2                 | 0,2                  | 1 221              | 401                                    | 32,8       | 10                 | 0,8        | 10                                      | 0,8        | 2                    | 0,2        | 28                           |
| 13                | 0,5                  | 2 441              | 872                                    | 35,7       | 22                 | 0,9        | 22                                      | 0,9        | 10                   | 0,4        | 29                           |
| 9                 | 0,5                  | 1 715              | 741                                    | 43,2       | 19                 | 1,1        | 9                                       | 0,5        | 12                   | 0,7        | 31                           |
| 18                | 0,9                  | 2 038              | 710                                    | 34,8       | 24                 | 1,2        | 15                                      | 0,7        | 21                   | 1,0        | 32                           |
| 10                | 0,4                  | 2 389              | 855                                    | 35,8       | 28                 | 1,2        | 17                                      | 0,7        | 10                   | 0,4        | 33                           |
| 11                | 0,4                  | 2 802              | 956                                    | 34,1       | 22                 | 0,8        | 11                                      | 0,4        | 28                   | 1,0        | 36                           |
| 6                 | 0,2                  | 2 530              | 1 000                                  | 39,5       | 16                 | 0,6        | 12                                      | 0,5        | 20                   | 0,8        | 37                           |
| 10                | 0,3                  | 3 859              | 1 254                                  | 32,5       | 23                 | 0,6        | 17                                      | 0,4        | 23                   | 0,6        | 38                           |
| 5                 | 0,4                  | 1 274              | 499                                    | 39,2       | 22                 | 1,7        | 12                                      | 0,9        | 12                   | 0,9        | 40                           |
| 12                | 0,5                  | 2 648              | 996                                    | 37,6       | 19                 | 0,7        | 14                                      | 0,5        | 19                   | 0,7        | 44                           |
| 18                | 0,6                  | 3 188              | 1 492                                  | 46,8       | 23                 | 0,7        | 20                                      | 0,6        | 47                   | 1,5        | 45                           |
| 8                 | 0,6                  | 1 245              | 501                                    | 40,2       | 35                 | 2,8        | 11                                      | 0,9        | 23                   | 1,8        | 46                           |
| 23                | 0,4                  | 5 380              | 1 699                                  | 31,6       | 38                 | 0,7        | 21                                      | 0,4        | 19                   | 0,4        | 48                           |
| 31                | 0,5                  | 6 429              | 2 000                                  | 31,1       | 49                 | 0,8        | 13                                      | 0,2        | 17                   | 0,3        | 49                           |
| 7                 | 0,4                  | 1 575              | 575                                    | 36,5       | 27                 | 1,7        | 6                                       | 0,4        | 9                    | 0,6        | 50                           |
| 16                | 0,6                  | 2 665              | 863                                    | 32,4       | 16                 | 0,6        | 10                                      | 0,4        | 24                   | 0,9        | 51                           |
| 18                | 0,4                  | 4 438              | 1 495                                  | 33,7       | 32                 | 0,7        | 22                                      | 0,5        | 35                   | 0,8        | 52                           |
| 11                | 0,3                  | 3 762              | 1 230                                  | 32,7       | 56                 | 1,5        | 18                                      | 0,5        | 16                   | 0,4        | 53                           |
| 9                 | 0,4                  | 2 291              | 728                                    | 31,8       | 18                 | 0,8        | 9                                       | 0,4        | 16                   | 0,7        | 54                           |
| 1                 | 0,1                  | 1 099              | 357                                    | 32,5       | 7                  | 0,6        | 3                                       | 0,3        | 8                    | 0,7        | 55                           |
| 10                | 0,4                  | 2 218              | 749                                    | 33,8       | 31                 | 1,4        | 14                                      | 0,6        | 9                    | 0,4        | 60                           |
| 9                 | 0,5                  | 1 819              | 652                                    | 35,8       | 11                 | 0,6        | 10                                      | 0,5        | 9                    | 0,5        | 61                           |
| 10                | 0,4                  | 2 269              | 773                                    | 34,1       | 18                 | 0,8        | 13                                      | 0,6        | 10                   | 0,4        | 62                           |
| 4                 | 0,4                  | 1 016              | 342                                    | 33,7       | 7                  | 0,7        | 5                                       | 0,5        | 7                    | 0,7        | 63                           |
| 12                | 0,5                  | 2 409              | 926                                    | 38,4       | 38                 | 1,6        | 29                                      | 1,2        | 14                   | 0,6        | 64                           |
| 3                 | 0,2                  | 1 234              | 447                                    | 36,2       | 10                 | 0,8        | 6                                       | 0,5        | 7                    | 0,6        | 70                           |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 01 Altstadt, St. Lorenz            | 2 851                | 918                 | 3 769     | 24,4                        | 1 630     | 800                    | 43,2                 |
| 02 Marienvorstadt                  | 1 570                | 366                 | 1 936     | 18,9                        | 813       | 336                    | 42,0                 |
| 04 Gostenhof                       | 4 849                | 971                 | 5 820     | 16,7                        | 2 212     | 967                    | 38,0                 |
| 05 Himpfelshof                     | 3 200                | 1 288               | 4 488     | 28,7                        | 2 492     | 1 168                  | 55,5                 |
| 06 Altstadt, St. Sebald            | 5 426                | 1 910               | 7 336     | 26,0                        | 3 886     | 1 836                  | 53,0                 |
| 07 St. Johannis                    | 4 436                | 1 881               | 6 317     | 29,8                        | 3 536     | 1 736                  | 56,0                 |
| 08 Pirkheimerstraße                | 4 501                | 1 548               | 6 049     | 25,6                        | 3 002     | 1 335                  | 49,6                 |
| 09 Wöhrd                           | 5 763                | 1 870               | 7 633     | 24,5                        | 3 784     | 1 668                  | 49,6                 |
| 10 Ludwigsfeld                     | 6 023                | 1 483               | 7 506     | 19,8                        | 3 031     | 1 326                  | 40,4                 |
| 11 Glockenhof                      | 9 931                | 2 517               | 12 448    | 20,2                        | 4 997     | 2 318                  | 40,1                 |
| 12 Guntherstraße                   | 2 002                | 845                 | 2 847     | 29,7                        | 1 625     | 764                    | 57,1                 |
| 13 Galgenhof                       | 10 402               | 2 405               | 12 807    | 18,8                        | 4 716     | 2 134                  | 36,8                 |
| 14 Hummelstein                     | 6 174                | 1 381               | 7 555     | 18,3                        | 3 084     | 1 251                  | 40,8                 |
| 15 Gugelstraße                     | 4 597                | 705                 | 5 302     | 13,3                        | 1 432     | 630                    | 27,0                 |
| 16 Steinbühl                       | 7 302                | 1 032               | 8 334     | 12,4                        | 2 278     | 905                    | 27,3                 |
| 17 Gibitzenhof                     | 6 034                | 749                 | 6 783     | 11,0                        | 1 647     | 655                    | 24,3                 |
| 20 St. Leonhard                    | 8 004                | 1 339               | 9 343     | 14,3                        | 2 750     | 1 203                  | 29,4                 |
| 21 Sündersbühl                     | 3 457                | 435                 | 3 892     | 11,2                        | 1 058     | 396                    | 27,2                 |
| 22 Bärenschanze                    | 5 472                | 1 089               | 6 561     | 16,6                        | 2 290     | 974                    | 34,9                 |
| 23 Sandberg                        | 6 347                | 1 878               | 8 225     | 22,8                        | 3 593     | 1 680                  | 43,7                 |
| 24 Bielingplatz                    | 2 997                | 1 062               | 4 059     | 26,2                        | 2 257     | 945                    | 55,6                 |
| 25 Uhlandstraße                    | 6 234                | 2 127               | 8 361     | 25,4                        | 4 175     | 1 947                  | 49,9                 |
| 26 Maxfeld                         | 5 950                | 2 181               | 8 131     | 26,8                        | 4 201     | 1 986                  | 51,7                 |
| 27 Veilhof                         | 6 754                | 2 032               | 8 786     | 23,1                        | 4 254     | 1 835                  | 48,4                 |
| 28 Tullnau                         | 2 351                | 516                 | 2 867     | 18,0                        | 1 223     | 469                    | 42,7                 |
| 29 Gleißhammer                     | 3 324                | 1 326               | 4 650     | 28,5                        | 2 454     | 1 213                  | 52,8                 |
| 31 Rangierbahnhof-Siedlung         | 2 946                | 739                 | 3 685     | 20,1                        | 1 724     | 765                    | 46,8                 |
| 32 Langwasser Nordwest             | 4 654                | 932                 | 5 586     | 16,7                        | 2 056     | 767                    | 36,8                 |
| 33 Langwasser Nordost              | 3 814                | 1 253               | 5 067     | 24,7                        | 2 399     | 1 135                  | 47,3                 |
| 36 Langwasser Südost               | 7 215                | 1 230               | 8 445     | 14,6                        | 2 813     | 1 099                  | 33,3                 |
| 37 Langwasser Südwest              | 5 333                | 1 174               | 6 507     | 18,0                        | 2 536     | 1 039                  | 39,0                 |
| 38 Altenfurt, Moorenbrunn          | 4 624                | 2 091               | 6 715     | 31,1                        | 3 869     | 1 919                  | 57,6                 |
| 40 Hasenbuck                       | 3 936                | 569                 | 4 505     | 12,6                        | 1 279     | 487                    | 28,4                 |
| 44 Trierer Straße                  | 2 906                | 1 159               | 4 065     | 28,5                        | 2 660     | 1 094                  | 65,4                 |
| 45 Gartenstadt                     | 4 439                | 1 533               | 5 972     | 25,7                        | 3 206     | 1 352                  | 53,7                 |
| 46 Werderau                        | 2 714                | 451                 | 3 165     | 14,2                        | 1 253     | 412                    | 39,6                 |
| 48 Katzwang/Reichelsd.Ost, -Keller | 7 072                | 2 736               | 9 808     | 27,9                        | 5 403     | 2 509                  | 55,1                 |
| 49 Kornburg, Worzeldorf            | 7 078                | 3 530               | 10 608    | 33,3                        | 6 460     | 3 265                  | 60,9                 |
| 50 Hohe Marter                     | 4 326                | 724                 | 5 050     | 14,3                        | 1 582     | 651                    | 31,3                 |
| 51 Röthenbach West                 | 5 572                | 1 234               | 6 806     | 18,1                        | 2 681     | 1 117                  | 39,4                 |
| 52 Röthenbach Ost                  | 7 699                | 1 964               | 9 663     | 20,3                        | 4 456     | 1 783                  | 46,1                 |
| 53 Eibach                          | 5 105                | 1 727               | 6 832     | 25,3                        | 3 773     | 1 568                  | 55,2                 |
| 54 Reichelsdorf                    | 4 877                | 990                 | 5 867     | 16,9                        | 2 300     | 894                    | 39,2                 |
| 55 Krottenbach, Mühlhof            | 1 438                | 512                 | 1 950     | 26,3                        | 1 100     | 463                    | 56,4                 |
| 60 Großreuth b. Schweinau          | 3 793                | 1 026               | 4 819     | 21,3                        | 2 228     | 954                    | 46,2                 |
| 61 Gebersdorf                      | 2 617                | 812                 | 3 429     | 23,7                        | 1 828     | 740                    | 53,3                 |
| 62 Gaismannshof                    | 3 054                | 1 134               | 4 188     | 27,1                        | 2 279     | 1 016                  | 54,4                 |
| 63 Höfen                           | 2 128                | 423                 | 2 551     | 16,6                        | 1 020     | 387                    | 40,0                 |
| 64 Eberhardshof                    | 6 921                | 1 142               | 8 063     | 14,2                        | 2 421     | 891                    | 30,0                 |
| 70 Westfriedhof                    | 1 841                | 711                 | 2 552     | 27,9                        | 1 237     | 553                    | 48,5                 |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                              |     |                                |     |                             |     | Statistischer<br>Bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|-----|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----------------------------|-----|-------------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |     | Philipp Schramm<br>Die Guten |     | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |     | Titus Schüller<br>DIE LINKE |     |                         |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %   | Zahl                         | %   | Zahl                           | %   | Zahl                        | %   |                         |
| 30                | 31                   | 32                 | 33                                     | 34  | 35                           | 36  | 37                             | 38  | 39                          | 40  |                         |
| 4                 | 0,2                  | 1 626              | 24                                     | 1,5 | 8                            | 0,5 | 35                             | 2,2 | 71                          | 4,4 | 01                      |
| 1                 | 0,1                  | 812                | 10                                     | 1,2 | 7                            | 0,9 | 9                              | 1,1 | 44                          | 5,4 | 02                      |
| 6                 | 0,3                  | 2 206              | 24                                     | 1,1 | 21                           | 1,0 | 49                             | 2,2 | 166                         | 7,5 | 04                      |
| 18                | 0,7                  | 2 474              | 24                                     | 1,0 | 20                           | 0,8 | 20                             | 0,8 | 68                          | 2,7 | 05                      |
| 12                | 0,3                  | 3 874              | 52                                     | 1,3 | 19                           | 0,5 | 54                             | 1,4 | 122                         | 3,1 | 06                      |
| 44                | 1,2                  | 3 492              | 38                                     | 1,1 | 21                           | 0,6 | 26                             | 0,7 | 85                          | 2,4 | 07                      |
| 31                | 1,0                  | 2 971              | 39                                     | 1,3 | 8                            | 0,3 | 41                             | 1,4 | 109                         | 3,7 | 08                      |
| 15                | 0,4                  | 3 769              | 59                                     | 1,6 | 19                           | 0,5 | 87                             | 2,3 | 156                         | 4,1 | 09                      |
| 17                | 0,6                  | 3 014              | 45                                     | 1,5 | 25                           | 0,8 | 56                             | 1,9 | 104                         | 3,5 | 10                      |
| 30                | 0,6                  | 4 967              | 85                                     | 1,7 | 19                           | 0,4 | 81                             | 1,6 | 237                         | 4,8 | 11                      |
| 9                 | 0,6                  | 1 616              | 17                                     | 1,1 | 9                            | 0,6 | 14                             | 0,9 | 38                          | 2,4 | 12                      |
| 13                | 0,3                  | 4 703              | 79                                     | 1,7 | 44                           | 0,9 | 105                            | 2,2 | 261                         | 5,5 | 13                      |
| 19                | 0,6                  | 3 065              | 38                                     | 1,2 | 8                            | 0,3 | 49                             | 1,6 | 95                          | 3,1 | 14                      |
| 8                 | 0,6                  | 1 424              | 24                                     | 1,7 | 9                            | 0,6 | 46                             | 3,2 | 86                          | 6,0 | 15                      |
| 4                 | 0,2                  | 2 274              | 24                                     | 1,1 | 8                            | 0,4 | 52                             | 2,3 | 106                         | 4,7 | 16                      |
| 17                | 1,0                  | 1 630              | 25                                     | 1,5 | 1                            | 0,1 | 26                             | 1,6 | 67                          | 4,1 | 17                      |
| 32                | 1,2                  | 2 718              | 24                                     | 0,9 | 7                            | 0,3 | 37                             | 1,4 | 68                          | 2,5 | 20                      |
| 9                 | 0,9                  | 1 049              | 10                                     | 1,0 | 5                            | 0,5 | 14                             | 1,3 | 54                          | 5,1 | 21                      |
| 12                | 0,5                  | 2 278              | 23                                     | 1,0 | 13                           | 0,6 | 31                             | 1,4 | 148                         | 6,5 | 22                      |
| 12                | 0,3                  | 3 581              | 56                                     | 1,6 | 18                           | 0,5 | 61                             | 1,7 | 169                         | 4,7 | 23                      |
| 4                 | 0,2                  | 2 253              | 33                                     | 1,5 | 11                           | 0,5 | 22                             | 1,0 | 73                          | 3,2 | 24                      |
| 12                | 0,3                  | 4 163              | 39                                     | 0,9 | 11                           | 0,3 | 59                             | 1,4 | 156                         | 3,7 | 25                      |
| 16                | 0,4                  | 4 185              | 34                                     | 0,8 | 10                           | 0,2 | 42                             | 1,0 | 118                         | 2,8 | 26                      |
| 14                | 0,3                  | 4 240              | 65                                     | 1,5 | 19                           | 0,4 | 75                             | 1,8 | 160                         | 3,8 | 27                      |
| 2                 | 0,2                  | 1 221              | 21                                     | 1,7 | 4                            | 0,3 | 21                             | 1,7 | 43                          | 3,5 | 28                      |
| 13                | 0,5                  | 2 441              | 40                                     | 1,6 | 13                           | 0,5 | 26                             | 1,1 | 63                          | 2,6 | 29                      |
| 9                 | 0,5                  | 1 715              | 28                                     | 1,6 | 4                            | 0,2 | 29                             | 1,7 | 40                          | 2,3 | 31                      |
| 18                | 0,9                  | 2 038              | 10                                     | 0,5 | 5                            | 0,2 | 14                             | 0,7 | 44                          | 2,2 | 32                      |
| 10                | 0,4                  | 2 389              | 20                                     | 0,8 | 3                            | 0,1 | 16                             | 0,7 | 31                          | 1,3 | 33                      |
| 11                | 0,4                  | 2 802              | 20                                     | 0,7 | 7                            | 0,2 | 24                             | 0,9 | 61                          | 2,2 | 36                      |
| 6                 | 0,2                  | 2 530              | 20                                     | 0,8 | 2                            | 0,1 | 28                             | 1,1 | 47                          | 1,9 | 37                      |
| 10                | 0,3                  | 3 859              | 25                                     | 0,6 | 7                            | 0,2 | 44                             | 1,1 | 43                          | 1,1 | 38                      |
| 5                 | 0,4                  | 1 274              | 18                                     | 1,4 | 2                            | 0,2 | 25                             | 2,0 | 46                          | 3,6 | 40                      |
| 12                | 0,5                  | 2 648              | 32                                     | 1,2 | 13                           | 0,5 | 25                             | 0,9 | 21                          | 0,8 | 44                      |
| 18                | 0,6                  | 3 188              | 23                                     | 0,7 | 5                            | 0,2 | 27                             | 0,8 | 42                          | 1,3 | 45                      |
| 8                 | 0,6                  | 1 245              | 17                                     | 1,4 | 5                            | 0,4 | 19                             | 1,5 | 21                          | 1,7 | 46                      |
| 23                | 0,4                  | 5 380              | 53                                     | 1,0 | 9                            | 0,2 | 29                             | 0,5 | 67                          | 1,2 | 48                      |
| 31                | 0,5                  | 6 429              | 123                                    | 1,9 | 13                           | 0,2 | 43                             | 0,7 | 51                          | 0,8 | 49                      |
| 7                 | 0,4                  | 1 575              | 14                                     | 0,9 | 6                            | 0,4 | 22                             | 1,4 | 32                          | 2,0 | 50                      |
| 16                | 0,6                  | 2 665              | 25                                     | 0,9 | 8                            | 0,3 | 25                             | 0,9 | 38                          | 1,4 | 51                      |
| 18                | 0,4                  | 4 438              | 36                                     | 0,8 | 4                            | 0,1 | 48                             | 1,1 | 51                          | 1,1 | 52                      |
| 11                | 0,3                  | 3 762              | 30                                     | 0,8 | 8                            | 0,2 | 38                             | 1,0 | 44                          | 1,2 | 53                      |
| 9                 | 0,4                  | 2 291              | 24                                     | 1,0 | 2                            | 0,1 | 23                             | 1,0 | 38                          | 1,7 | 54                      |
| 1                 | 0,1                  | 1 099              | 14                                     | 1,3 | 5                            | 0,5 | 13                             | 1,2 | 13                          | 1,2 | 55                      |
| 10                | 0,4                  | 2 218              | 13                                     | 0,6 | 4                            | 0,2 | 13                             | 0,6 | 32                          | 1,4 | 60                      |
| 9                 | 0,5                  | 1 819              | 8                                      | 0,4 | 4                            | 0,2 | 12                             | 0,7 | 20                          | 1,1 | 61                      |
| 10                | 0,4                  | 2 269              | 17                                     | 0,7 | 5                            | 0,2 | 17                             | 0,7 | 34                          | 1,5 | 62                      |
| 4                 | 0,4                  | 1 016              | 7                                      | 0,7 | 3                            | 0,3 | 13                             | 1,3 | 28                          | 2,8 | 63                      |
| 12                | 0,5                  | 2 409              | 24                                     | 1,0 | 11                           | 0,5 | 62                             | 2,6 | 114                         | 4,7 | 64                      |
| 3                 | 0,2                  | 1 234              | 19                                     | 1,5 | 5                            | 0,4 | 10                             | 0,8 | 31                          | 2,5 | 70                      |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 71 Schniegling                     | 2 246                | 707                 | 2 953     | 23,9                        | 1 580     | 726                    | 53,5                 |
| 72 Wetzendorf                      | 4 878                | 2 252               | 7 130     | 31,6                        | 4 234     | 2 086                  | 59,4                 |
| 73 Buch                            | 1 745                | 505                 | 2 250     | 22,4                        | 1 295     | 471                    | 57,6                 |
| 74 Thon                            | 2 685                | 1 421               | 4 106     | 34,6                        | 2 728     | 1 328                  | 66,4                 |
| 76 Kraftshof                       | 1 319                | 556                 | 1 875     | 29,7                        | 1 241     | 529                    | 66,2                 |
| 78 Boxdorf                         | 1 581                | 605                 | 2 186     | 27,7                        | 1 277     | 567                    | 58,4                 |
| 79 Großgründlach                   | 2 736                | 1 203               | 3 939     | 30,5                        | 2 521     | 1 100                  | 64,0                 |
| 80 Schleifweg                      | 2 158                | 807                 | 2 965     | 27,2                        | 1 519     | 741                    | 51,2                 |
| 81 Schoppershof                    | 4 805                | 1 127               | 5 932     | 19,0                        | 2 478     | 971                    | 41,8                 |
| 82 Schafhof                        | 1 158                | 325                 | 1 483     | 21,9                        | 718       | 429                    | 48,4                 |
| 83 Marienberg                      | 2 059                | 1 210               | 3 269     | 37,0                        | 2 214     | 1 118                  | 67,7                 |
| 84 Ziegelstein                     | 4 021                | 1 598               | 5 619     | 28,4                        | 3 188     | 1 444                  | 56,7                 |
| 86 Buchenbühl                      | 1 265                | 575                 | 1 840     | 31,3                        | 1 193     | 528                    | 64,8                 |
| 90 St. Jobst                       | 5 029                | 2 222               | 7 251     | 30,6                        | 3 870     | 2 011                  | 53,4                 |
| 91 Erlenstegen                     | 2 002                | 1 173               | 3 175     | 36,9                        | 2 070     | 1 063                  | 65,2                 |
| 92 Mögeldorf                       | 3 058                | 1 142               | 4 200     | 27,2                        | 2 330     | 1 067                  | 55,5                 |
| 93 Schmausenbuckstraße             | 2 420                | 1 428               | 3 848     | 37,1                        | 2 655     | 1 325                  | 69,0                 |
| 94 Laufamholz                      | 4 376                | 2 220               | 6 596     | 33,7                        | 4 328     | 2 246                  | 65,6                 |
| 95 Zerzabelshof                    | 4 653                | 1 775               | 6 428     | 27,6                        | 4 001     | 1 651                  | 62,2                 |
| 96 Fischbach                       | 3 248                | 1 551               | 4 799     | 32,3                        | 2 860     | 1 414                  | 59,6                 |
| insgesamt                          | 299 495              | 90 052              | 389 547   | 23,1                        | 183 283   | 82 152                 | 47,1                 |

1) Folgende Bezirke wurden aufgrund ihrer geringen Einwohnerzahl anderen Bezirken zugeordnet:  
 03 zu 02, 18 und 19 zu 17, 30 zu 31, 34 und 35 zu 36, 39 zu 38,  
 41 sowie 42 und 43 zu 40, 47 zu 48, 65 zu 64, 75 und 87 zu 73, 77 zu 76, 85 zu 84,  
 97 zu 96

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige Stimmen |     | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                        |      |                                |     |                                     |     | Statis-<br>tischer<br>Bezirk |
|-------------------|-----|--------------------|--|------|------------------------|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|-----|------------------------------|
| insgesamt         |     |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Verena Osgyan<br>GRÜNE |      | Jürgen Dörfler<br>Freie Wähler |     | Roland-Alexander<br>Hübscher<br>AfD |     |                              |
| Zahl              | %   |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                   | %    | Zahl                           | %   | Zahl                                | %   |                              |
| 8                 | 9   | 10                 | 11                                     | 12   | 13                     | 14   | 15                             | 16  | 17                                  | 18  |                              |
| 5                 | 0,3 | 1 575              | 583                                    | 37,0 | 275                    | 17,5 | 24                             | 1,5 | 49                                  | 3,1 | 71                           |
| 10                | 0,2 | 4 224              | 1 797                                  | 42,5 | 599                    | 14,2 | 81                             | 1,9 | 161                                 | 3,8 | 72                           |
| 4                 | 0,3 | 1 291              | 690                                    | 53,4 | 92                     | 7,1  | 29                             | 2,2 | 34                                  | 2,6 | 73                           |
| 5                 | 0,2 | 2 723              | 1 159                                  | 42,6 | 402                    | 14,8 | 51                             | 1,9 | 69                                  | 2,5 | 74                           |
| 4                 | 0,3 | 1 237              | 616                                    | 49,8 | 114                    | 9,2  | 40                             | 3,2 | 35                                  | 2,8 | 76                           |
| 14                | 1,1 | 1 263              | 570                                    | 45,1 | 119                    | 9,4  | 38                             | 3,0 | 43                                  | 3,4 | 78                           |
| 6                 | 0,2 | 2 515              | 1 154                                  | 45,9 | 291                    | 11,6 | 64                             | 2,5 | 71                                  | 2,8 | 79                           |
| 4                 | 0,3 | 1 515              | 525                                    | 34,7 | 266                    | 17,6 | 19                             | 1,3 | 46                                  | 3,0 | 80                           |
| 9                 | 0,4 | 2 469              | 822                                    | 33,3 | 384                    | 15,6 | 49                             | 2,0 | 105                                 | 4,3 | 81                           |
| 6                 | 0,8 | 712                | 264                                    | 37,1 | 79                     | 11,1 | 13                             | 1,8 | 38                                  | 5,3 | 82                           |
| 6                 | 0,3 | 2 208              | 844                                    | 38,2 | 394                    | 17,8 | 37                             | 1,7 | 58                                  | 2,6 | 83                           |
| 11                | 0,3 | 3 177              | 1 147                                  | 36,1 | 511                    | 16,1 | 50                             | 1,6 | 121                                 | 3,8 | 84                           |
| 3                 | 0,3 | 1 190              | 427                                    | 35,9 | 157                    | 13,2 | 26                             | 2,2 | 47                                  | 3,9 | 86                           |
| 9                 | 0,2 | 3 861              | 1 466                                  | 38,0 | 621                    | 16,1 | 82                             | 2,1 | 141                                 | 3,7 | 90                           |
| 5                 | 0,2 | 2 065              | 1 125                                  | 54,5 | 243                    | 11,8 | 28                             | 1,4 | 50                                  | 2,4 | 91                           |
| 6                 | 0,3 | 2 324              | 1 047                                  | 45,1 | 330                    | 14,2 | 40                             | 1,7 | 81                                  | 3,5 | 92                           |
| 2                 | 0,1 | 2 653              | 1 298                                  | 48,9 | 361                    | 13,6 | 35                             | 1,3 | 68                                  | 2,6 | 93                           |
| 7                 | 0,2 | 4 321              | 2 000                                  | 46,3 | 582                    | 13,5 | 69                             | 1,6 | 116                                 | 2,7 | 94                           |
| 17                | 0,4 | 3 984              | 1 510                                  | 37,9 | 560                    | 14,1 | 69                             | 1,7 | 104                                 | 2,6 | 95                           |
| 12                | 0,4 | 2 848              | 1 421                                  | 49,9 | 327                    | 11,5 | 43                             | 1,5 | 132                                 | 4,6 | 96                           |
| 790               | 0,4 | 182 493            | 66 521                                 | 36,5 | 27 535                 | 15,1 | 3 306                          | 1,8 | 7 696                               | 4,2 | insg.                        |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 71 Schniegling                     | 2 246                | 707                 | 2 953     | 23,9                        | 1 580     | 726                    | 53,5                 |
| 72 Wetzendorf                      | 4 878                | 2 252               | 7 130     | 31,6                        | 4 234     | 2 086                  | 59,4                 |
| 73 Buch                            | 1 745                | 505                 | 2 250     | 22,4                        | 1 295     | 471                    | 57,6                 |
| 74 Thon                            | 2 685                | 1 421               | 4 106     | 34,6                        | 2 728     | 1 328                  | 66,4                 |
| 76 Kraftshof                       | 1 319                | 556                 | 1 875     | 29,7                        | 1 241     | 529                    | 66,2                 |
| 78 Boxdorf                         | 1 581                | 605                 | 2 186     | 27,7                        | 1 277     | 567                    | 58,4                 |
| 79 Großgründlach                   | 2 736                | 1 203               | 3 939     | 30,5                        | 2 521     | 1 100                  | 64,0                 |
| 80 Schleifweg                      | 2 158                | 807                 | 2 965     | 27,2                        | 1 519     | 741                    | 51,2                 |
| 81 Schoppershof                    | 4 805                | 1 127               | 5 932     | 19,0                        | 2 478     | 971                    | 41,8                 |
| 82 Schafhof                        | 1 158                | 325                 | 1 483     | 21,9                        | 718       | 429                    | 48,4                 |
| 83 Marienberg                      | 2 059                | 1 210               | 3 269     | 37,0                        | 2 214     | 1 118                  | 67,7                 |
| 84 Ziegelstein                     | 4 021                | 1 598               | 5 619     | 28,4                        | 3 188     | 1 444                  | 56,7                 |
| 86 Buchenbühl                      | 1 265                | 575                 | 1 840     | 31,3                        | 1 193     | 528                    | 64,8                 |
| 90 St. Jobst                       | 5 029                | 2 222               | 7 251     | 30,6                        | 3 870     | 2 011                  | 53,4                 |
| 91 Erlenstegen                     | 2 002                | 1 173               | 3 175     | 36,9                        | 2 070     | 1 063                  | 65,2                 |
| 92 Mögeldorf                       | 3 058                | 1 142               | 4 200     | 27,2                        | 2 330     | 1 067                  | 55,5                 |
| 93 Schmausenbuckstraße             | 2 420                | 1 428               | 3 848     | 37,1                        | 2 655     | 1 325                  | 69,0                 |
| 94 Laufamholz                      | 4 376                | 2 220               | 6 596     | 33,7                        | 4 328     | 2 246                  | 65,6                 |
| 95 Zerzabelshof                    | 4 653                | 1 775               | 6 428     | 27,6                        | 4 001     | 1 651                  | 62,2                 |
| 96 Fischbach                       | 3 248                | 1 551               | 4 799     | 32,3                        | 2 860     | 1 414                  | 59,6                 |
| insgesamt                          | 299 495              | 90 052              | 389 547   | 23,1                        | 183 283   | 82 152                 | 47,1                 |

1) Folgende Bezirke wurden aufgrund ihrer geringen Einwohnerzahl anderen Bezirken zugeordnet:  
 03 zu 02, 18 und 19 zu 17, 30 zu 31, 34 und 35 zu 36, 39 zu 38,  
 41 sowie 42 und 43 zu 40, 47 zu 48, 65 zu 64, 75 und 87 zu 73, 77 zu 76, 85 zu 84,  
 97 zu 96

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige Stimmen |     | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                    |     |   |     |                      |     | Statis-<br>tischer<br>Bezirk |
|-------------------|-----|--------------------|--|------|--------------------|-----|---|-----|----------------------|-----|------------------------------|
| insgesamt         |     |                    | Thorsten Brehm<br>SPD                  |      | Ümit Sormaz<br>FDP |     | Marion Padua<br>LINKE LISTE<br>Nürnberg |     | Fridrich Luft<br>BIA |     |                              |
| Zahl              | %   |                    | Zahl                                   | %    | Zahl               | %   | Zahl                                    | %   | Zahl                 | %   |                              |
| 19                | 20  | 21                 | 22                                     | 23   | 24                 | 25  | 26                                      | 27  | 28                   | 29  |                              |
| 5                 | 0,3 | 1 575              | 553                                    | 35,1 | 13                 | 0,8 | 10                                      | 0,6 | 4                    | 0,3 | 71                           |
| 10                | 0,2 | 4 224              | 1 387                                  | 32,8 | 41                 | 1,0 | 13                                      | 0,3 | 6                    | 0,1 | 72                           |
| 4                 | 0,3 | 1 291              | 410                                    | 31,8 | 9                  | 0,7 | 1                                       | 0,1 | 4                    | 0,3 | 73                           |
| 5                 | 0,2 | 2 723              | 907                                    | 33,3 | 19                 | 0,7 | 8                                       | 0,3 | 6                    | 0,2 | 74                           |
| 4                 | 0,3 | 1 237              | 389                                    | 31,4 | 6                  | 0,5 | 5                                       | 0,4 | 1                    | 0,1 | 76                           |
| 14                | 1,1 | 1 263              | 450                                    | 35,6 | 10                 | 0,8 | 2                                       | 0,2 | 7                    | 0,6 | 78                           |
| 6                 | 0,2 | 2 515              | 849                                    | 33,8 | 14                 | 0,6 | 7                                       | 0,3 | 8                    | 0,3 | 79                           |
| 4                 | 0,3 | 1 515              | 544                                    | 35,9 | 14                 | 0,9 | 13                                      | 0,9 | 5                    | 0,3 | 80                           |
| 9                 | 0,4 | 2 469              | 880                                    | 35,6 | 21                 | 0,9 | 29                                      | 1,2 | 8                    | 0,3 | 81                           |
| 6                 | 0,8 | 712                | 256                                    | 36,0 | 12                 | 1,7 | 5                                       | 0,7 | 1                    | 0,1 | 82                           |
| 6                 | 0,3 | 2 208              | 779                                    | 35,3 | 6                  | 0,3 | 6                                       | 0,3 | 7                    | 0,3 | 83                           |
| 11                | 0,3 | 3 177              | 1 168                                  | 36,8 | 22                 | 0,7 | 20                                      | 0,6 | 16                   | 0,5 | 84                           |
| 3                 | 0,3 | 1 190              | 479                                    | 40,3 | 8                  | 0,7 | 4                                       | 0,3 | 6                    | 0,5 | 86                           |
| 9                 | 0,2 | 3 861              | 1 316                                  | 34,1 | 42                 | 1,1 | 20                                      | 0,5 | 12                   | 0,3 | 90                           |
| 5                 | 0,2 | 2 065              | 520                                    | 25,2 | 23                 | 1,1 | 3                                       | 0,1 | 3                    | 0,1 | 91                           |
| 6                 | 0,3 | 2 324              | 688                                    | 29,6 | 25                 | 1,1 | 10                                      | 0,4 | 8                    | 0,3 | 92                           |
| 2                 | 0,1 | 2 653              | 795                                    | 30,0 | 28                 | 1,1 | 3                                       | 0,1 | 6                    | 0,2 | 93                           |
| 7                 | 0,2 | 4 321              | 1 314                                  | 30,4 | 41                 | 0,9 | 14                                      | 0,3 | 19                   | 0,4 | 94                           |
| 17                | 0,4 | 3 984              | 1 539                                  | 38,6 | 21                 | 0,5 | 20                                      | 0,5 | 4                    | 0,1 | 95                           |
| 12                | 0,4 | 2 848              | 797                                    | 28,0 | 25                 | 0,9 | 9                                       | 0,3 | 6                    | 0,2 | 96                           |
| 790               | 0,4 | 182 493            | 63 742                                 | 34,9 | 1 905              | 1,0 | 1 469                                   | 0,8 | 869                  | 0,5 | insg.                        |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 71 Schniegling                     | 2 246                | 707                 | 2 953     | 23,9                        | 1 580     | 726                    | 53,5                 |
| 72 Wetzendorf                      | 4 878                | 2 252               | 7 130     | 31,6                        | 4 234     | 2 086                  | 59,4                 |
| 73 Buch                            | 1 745                | 505                 | 2 250     | 22,4                        | 1 295     | 471                    | 57,6                 |
| 74 Thon                            | 2 685                | 1 421               | 4 106     | 34,6                        | 2 728     | 1 328                  | 66,4                 |
| 76 Kraftshof                       | 1 319                | 556                 | 1 875     | 29,7                        | 1 241     | 529                    | 66,2                 |
| 78 Boxdorf                         | 1 581                | 605                 | 2 186     | 27,7                        | 1 277     | 567                    | 58,4                 |
| 79 Großgründlach                   | 2 736                | 1 203               | 3 939     | 30,5                        | 2 521     | 1 100                  | 64,0                 |
| 80 Schleifweg                      | 2 158                | 807                 | 2 965     | 27,2                        | 1 519     | 741                    | 51,2                 |
| 81 Schoppershof                    | 4 805                | 1 127               | 5 932     | 19,0                        | 2 478     | 971                    | 41,8                 |
| 82 Schafhof                        | 1 158                | 325                 | 1 483     | 21,9                        | 718       | 429                    | 48,4                 |
| 83 Marienberg                      | 2 059                | 1 210               | 3 269     | 37,0                        | 2 214     | 1 118                  | 67,7                 |
| 84 Ziegelstein                     | 4 021                | 1 598               | 5 619     | 28,4                        | 3 188     | 1 444                  | 56,7                 |
| 86 Buchenbühl                      | 1 265                | 575                 | 1 840     | 31,3                        | 1 193     | 528                    | 64,8                 |
| 90 St. Jobst                       | 5 029                | 2 222               | 7 251     | 30,6                        | 3 870     | 2 011                  | 53,4                 |
| 91 Erlenstegen                     | 2 002                | 1 173               | 3 175     | 36,9                        | 2 070     | 1 063                  | 65,2                 |
| 92 Mögeldorf                       | 3 058                | 1 142               | 4 200     | 27,2                        | 2 330     | 1 067                  | 55,5                 |
| 93 Schmausenbuckstraße             | 2 420                | 1 428               | 3 848     | 37,1                        | 2 655     | 1 325                  | 69,0                 |
| 94 Laufamholz                      | 4 376                | 2 220               | 6 596     | 33,7                        | 4 328     | 2 246                  | 65,6                 |
| 95 Zerzabelshof                    | 4 653                | 1 775               | 6 428     | 27,6                        | 4 001     | 1 651                  | 62,2                 |
| 96 Fischbach                       | 3 248                | 1 551               | 4 799     | 32,3                        | 2 860     | 1 414                  | 59,6                 |
| insgesamt                          | 299 495              | 90 052              | 389 547   | 23,1                        | 183 283   | 82 152                 | 47,1                 |

1) Folgende Bezirke wurden aufgrund ihrer geringen Einwohnerzahl anderen Bezirken zugeordnet:  
 03 zu 02, 18 und 19 zu 17, 30 zu 31, 34 und 35 zu 36, 39 zu 38,  
 41 sowie 42 und 43 zu 40, 47 zu 48, 65 zu 64, 75 und 87 zu 73, 77 zu 76, 85 zu 84,  
 97 zu 96

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Erstwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |     |                              |     |                                |     |                             |     | Statis-<br>tischer<br>Bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|-----|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----------------------------|-----|------------------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Christian Rechholz<br>ÖDP              |     | Philipp Schramm<br>Die Guten |     | Florian Betz<br>PARTEI/Piraten |     | Titus Schüller<br>DIE LINKE |     |                              |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %   | Zahl                         | %   | Zahl                           | %   | Zahl                        | %   |                              |
| 30                | 31                   | 32                 | 33                                     | 34  | 35                           | 36  | 37                             | 38  | 39                          | 40  |                              |
| 5                 | 0,3                  | 1 575              | 10                                     | 0,6 | 5                            | 0,3 | 12                             | 0,8 | 37                          | 2,3 | 71                           |
| 10                | 0,2                  | 4 224              | 47                                     | 1,1 | 9                            | 0,2 | 23                             | 0,5 | 60                          | 1,4 | 72                           |
| 4                 | 0,3                  | 1 291              | 8                                      | 0,6 | 1                            | 0,1 | 7                              | 0,5 | 6                           | 0,5 | 73                           |
| 5                 | 0,2                  | 2 723              | 28                                     | 1,0 | 7                            | 0,3 | 29                             | 1,1 | 38                          | 1,4 | 74                           |
| 4                 | 0,3                  | 1 237              | 11                                     | 0,9 | 2                            | 0,2 | 8                              | 0,6 | 10                          | 0,8 | 76                           |
| 14                | 1,1                  | 1 263              | 5                                      | 0,4 | 4                            | 0,3 | 5                              | 0,4 | 10                          | 0,8 | 78                           |
| 6                 | 0,2                  | 2 515              | 23                                     | 0,9 | 3                            | 0,1 | 17                             | 0,7 | 14                          | 0,6 | 79                           |
| 4                 | 0,3                  | 1 515              | 11                                     | 0,7 | 8                            | 0,5 | 13                             | 0,9 | 51                          | 3,4 | 80                           |
| 9                 | 0,4                  | 2 469              | 28                                     | 1,1 | 6                            | 0,2 | 42                             | 1,7 | 95                          | 3,8 | 81                           |
| 6                 | 0,8                  | 712                | 13                                     | 1,8 | 3                            | 0,4 | 8                              | 1,1 | 20                          | 2,8 | 82                           |
| 6                 | 0,3                  | 2 208              | 17                                     | 0,8 | 8                            | 0,4 | 15                             | 0,7 | 37                          | 1,7 | 83                           |
| 11                | 0,3                  | 3 177              | 29                                     | 0,9 | 9                            | 0,3 | 29                             | 0,9 | 55                          | 1,7 | 84                           |
| 3                 | 0,3                  | 1 190              | 6                                      | 0,5 | 8                            | 0,7 | 7                              | 0,6 | 15                          | 1,3 | 86                           |
| 9                 | 0,2                  | 3 861              | 40                                     | 1,0 | 11                           | 0,3 | 30                             | 0,8 | 80                          | 2,1 | 90                           |
| 5                 | 0,2                  | 2 065              | 21                                     | 1,0 | 3                            | 0,1 | 15                             | 0,7 | 31                          | 1,5 | 91                           |
| 6                 | 0,3                  | 2 324              | 26                                     | 1,1 | 3                            | 0,1 | 18                             | 0,8 | 48                          | 2,1 | 92                           |
| 2                 | 0,1                  | 2 653              | 19                                     | 0,7 | 3                            | 0,1 | 13                             | 0,5 | 24                          | 0,9 | 93                           |
| 7                 | 0,2                  | 4 321              | 55                                     | 1,3 | 14                           | 0,3 | 44                             | 1,0 | 53                          | 1,2 | 94                           |
| 17                | 0,4                  | 3 984              | 35                                     | 0,9 | 30                           | 0,8 | 29                             | 0,7 | 63                          | 1,6 | 95                           |
| 12                | 0,4                  | 2 848              | 25                                     | 0,9 | 3                            | 0,1 | 32                             | 1,1 | 28                          | 1,0 | 96                           |
| 790               | 0,4                  | 182 493            | 2 029                                  | 1,1 | 637                          | 0,3 | 2 153                          | 1,2 | 4 631                       | 2,5 | insg.                        |



## **Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken S. 142 bis S. 157**

**Anm.: Die Wahl wurde - coronabedingt - komplett als Briefwahl durchgeführt.**

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte <sup>1)</sup> |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|-------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste               |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein          | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                          | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                             | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 0150     | -                             | -                   | -         | -                           | 981       | 981                    | -                    |
| BW 0151     | -                             | -                   | -         | -                           | 306       | 306                    | -                    |
| BW 0152     | -                             | -                   | -         | -                           | 368       | 368                    | -                    |
| BW 0250     | -                             | -                   | -         | -                           | 365       | 365                    | -                    |
| BW 0350     | -                             | -                   | -         | -                           | 210       | 210                    | -                    |
| BW 0450     | -                             | -                   | -         | -                           | 612       | 612                    | -                    |
| BW 0451     | -                             | -                   | -         | -                           | 717       | 717                    | -                    |
| BW 0452     | -                             | -                   | -         | -                           | 674       | 674                    | -                    |
| BW 0455     | -                             | -                   | -         | -                           | 696       | 696                    | -                    |
| BW 0550     | -                             | -                   | -         | -                           | 781       | 781                    | -                    |
| BW 0551     | -                             | -                   | -         | -                           | 762       | 762                    | -                    |
| BW 0552     | -                             | -                   | -         | -                           | 753       | 753                    | -                    |
| BW 0553     | -                             | -                   | -         | -                           | 720       | 720                    | -                    |
| BW 0554     | -                             | -                   | -         | -                           | 747       | 747                    | -                    |
| BW 0650     | -                             | -                   | -         | -                           | 420       | 420                    | -                    |
| BW 0651     | -                             | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 0652     | -                             | -                   | -         | -                           | 433       | 433                    | -                    |
| BW 0653     | -                             | -                   | -         | -                           | 194       | 194                    | -                    |
| BW 0654     | -                             | -                   | -         | -                           | 238       | 238                    | -                    |
| BW 0655     | -                             | -                   | -         | -                           | 256       | 256                    | -                    |
| BW 0750     | -                             | -                   | -         | -                           | 208       | 208                    | -                    |
| BW 0751     | -                             | -                   | -         | -                           | 743       | 743                    | -                    |
| BW 0752     | -                             | -                   | -         | -                           | 625       | 625                    | -                    |
| BW 0753     | -                             | -                   | -         | -                           | 642       | 642                    | -                    |
| BW 0754     | -                             | -                   | -         | -                           | 655       | 655                    | -                    |
| BW 0755     | -                             | -                   | -         | -                           | 718       | 718                    | -                    |
| BW 0850     | -                             | -                   | -         | -                           | 683       | 683                    | -                    |
| BW 0851     | -                             | -                   | -         | -                           | 701       | 701                    | -                    |
| BW 0852     | -                             | -                   | -         | -                           | 398       | 398                    | -                    |
| BW 0853     | -                             | -                   | -         | -                           | 433       | 433                    | -                    |
| BW 0854     | -                             | -                   | -         | -                           | 495       | 495                    | -                    |
| BW 0855     | -                             | -                   | -         | -                           | 631       | 631                    | -                    |
| BW 0950     | -                             | -                   | -         | -                           | 721       | 721                    | -                    |
| BW 0951     | -                             | -                   | -         | -                           | 484       | 484                    | -                    |
| BW 0952     | -                             | -                   | -         | -                           | 482       | 482                    | -                    |
| BW 0953     | -                             | -                   | -         | -                           | 492       | 492                    | -                    |
| BW 0954     | -                             | -                   | -         | -                           | 464       | 464                    | -                    |
| BW 0955     | -                             | -                   | -         | -                           | 453       | 453                    | -                    |
| BW 0956     | -                             | -                   | -         | -                           | 200       | 200                    | -                    |
| BW 1050     | -                             | -                   | -         | -                           | 251       | 251                    | -                    |
| BW 1051     | -                             | -                   | -         | -                           | 471       | 471                    | -                    |
| BW 1054     | -                             | -                   | -         | -                           | 401       | 401                    | -                    |
| BW 1055     | -                             | -                   | -         | -                           | 495       | 495                    | -                    |
| BW 1056     | -                             | -                   | -         | -                           | 575       | 575                    | -                    |
| BW 1057     | -                             | -                   | -         | -                           | 399       | 399                    | -                    |
| BW 1150     | -                             | -                   | -         | -                           | 361       | 361                    | -                    |
| BW 1153     | -                             | -                   | -         | -                           | 444       | 444                    | -                    |
| BW 1154     | -                             | -                   | -         | -                           | 463       | 463                    | -                    |
| BW 1155     | -                             | -                   | -         | -                           | 448       | 448                    | -                    |
| BW 1156     | -                             | -                   | -         | -                           | 424       | 424                    | -                    |

1) Da die Wahl als Briefwahl durchgeführt wurde, werden für die Bezirke keine Wahlberechtigten ausgewiesen

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                  |
| 10                | 1,0                  | 971                | 339                                    | 34,9 | 632                   | 65,1 | 0150             |
| -                 |                      | 306                | 152                                    | 49,7 | 154                   | 50,3 | 0151             |
| 3                 | 0,8                  | 365                | 164                                    | 44,9 | 201                   | 55,1 | 0152             |
| 2                 | 0,5                  | 363                | 193                                    | 53,2 | 170                   | 46,8 | 0250             |
| 1                 | 0,5                  | 209                | 88                                     | 42,1 | 121                   | 57,9 | 0350             |
| -                 |                      | 612                | 347                                    | 56,7 | 265                   | 43,3 | 0450             |
| 4                 | 0,6                  | 713                | 350                                    | 49,1 | 363                   | 50,9 | 0451             |
| -                 |                      | 674                | 311                                    | 46,1 | 363                   | 53,9 | 0452             |
| -                 |                      | 696                | 324                                    | 46,6 | 372                   | 53,4 | 0455             |
| 20                | 2,6                  | 761                | 404                                    | 53,1 | 357                   | 46,9 | 0550             |
| -                 |                      | 762                | 427                                    | 56,0 | 335                   | 44,0 | 0551             |
| 19                | 2,5                  | 734                | 398                                    | 54,2 | 336                   | 45,8 | 0552             |
| -                 |                      | 720                | 397                                    | 55,1 | 323                   | 44,9 | 0553             |
| 2                 | 0,3                  | 745                | 426                                    | 57,2 | 319                   | 42,8 | 0554             |
| 2                 | 0,5                  | 418                | 219                                    | 52,4 | 199                   | 47,6 | 0650             |
| 1                 | 0,2                  | 481                | 237                                    | 49,3 | 244                   | 50,7 | 0651             |
| 1                 | 0,2                  | 432                | 193                                    | 44,7 | 239                   | 55,3 | 0652             |
| 1                 | 0,5                  | 193                | 85                                     | 44,0 | 108                   | 56,0 | 0653             |
| 1                 | 0,4                  | 237                | 95                                     | 40,1 | 142                   | 59,9 | 0654             |
| -                 |                      | 256                | 112                                    | 43,8 | 144                   | 56,3 | 0655             |
| -                 |                      | 208                | 113                                    | 54,3 | 95                    | 45,7 | 0750             |
| 6                 | 0,8                  | 737                | 367                                    | 49,8 | 370                   | 50,2 | 0751             |
| 4                 | 0,6                  | 621                | 312                                    | 50,2 | 309                   | 49,8 | 0752             |
| 2                 | 0,3                  | 640                | 320                                    | 50,0 | 320                   | 50,0 | 0753             |
| 3                 | 0,5                  | 652                | 349                                    | 53,5 | 303                   | 46,5 | 0754             |
| 2                 | 0,3                  | 716                | 329                                    | 45,9 | 387                   | 54,1 | 0755             |
| 2                 | 0,3                  | 681                | 306                                    | 44,9 | 375                   | 55,1 | 0850             |
| 3                 | 0,4                  | 698                | 355                                    | 50,9 | 343                   | 49,1 | 0851             |
| 12                | 3,0                  | 386                | 193                                    | 50,0 | 193                   | 50,0 | 0852             |
| 5                 | 1,2                  | 428                | 235                                    | 54,9 | 193                   | 45,1 | 0853             |
| 7                 | 1,4                  | 488                | 270                                    | 55,3 | 218                   | 44,7 | 0854             |
| 17                | 2,7                  | 614                | 311                                    | 50,7 | 303                   | 49,3 | 0855             |
| 15                | 2,1                  | 706                | 404                                    | 57,2 | 302                   | 42,8 | 0950             |
| 1                 | 0,2                  | 483                | 241                                    | 49,9 | 242                   | 50,1 | 0951             |
| -                 |                      | 482                | 246                                    | 51,0 | 236                   | 49,0 | 0952             |
| -                 |                      | 492                | 230                                    | 46,7 | 262                   | 53,3 | 0953             |
| -                 |                      | 464                | 248                                    | 53,4 | 216                   | 46,6 | 0954             |
| 2                 | 0,4                  | 451                | 215                                    | 47,7 | 236                   | 52,3 | 0955             |
| 2                 | 1,0                  | 198                | 86                                     | 43,4 | 112                   | 56,6 | 0956             |
| 3                 | 1,2                  | 248                | 120                                    | 48,4 | 128                   | 51,6 | 1050             |
| 1                 | 0,2                  | 470                | 233                                    | 49,6 | 237                   | 50,4 | 1051             |
| 17                | 4,2                  | 384                | 187                                    | 48,7 | 197                   | 51,3 | 1054             |
| 1                 | 0,2                  | 494                | 232                                    | 47,0 | 262                   | 53,0 | 1055             |
| 15                | 2,6                  | 560                | 311                                    | 55,5 | 249                   | 44,5 | 1056             |
| 1                 | 0,3                  | 398                | 183                                    | 46,0 | 215                   | 54,0 | 1057             |
| 16                | 4,4                  | 345                | 160                                    | 46,4 | 185                   | 53,6 | 1150             |
| 1                 | 0,2                  | 443                | 206                                    | 46,5 | 237                   | 53,5 | 1153             |
| 2                 | 0,4                  | 461                | 222                                    | 48,2 | 239                   | 51,8 | 1154             |
| -                 |                      | 448                | 274                                    | 61,2 | 174                   | 38,8 | 1155             |
| 1                 | 0,2                  | 423                | 218                                    | 51,5 | 205                   | 48,5 | 1156             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte <sup>1)</sup> |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|-------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste               |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein          | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                          | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                             | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 1157     | -                             | -                   | -         | -                           | 491       | 491                    | -                    |
| BW 1158     | -                             | -                   | -         | -                           | 450       | 450                    | -                    |
| BW 1159     | -                             | -                   | -         | -                           | 524       | 524                    | -                    |
| BW 1160     | -                             | -                   | -         | -                           | 439       | 439                    | -                    |
| BW 1161     | -                             | -                   | -         | -                           | 446       | 446                    | -                    |
| BW 1250     | -                             | -                   | -         | -                           | 471       | 471                    | -                    |
| BW 1251     | -                             | -                   | -         | -                           | 576       | 576                    | -                    |
| BW 1252     | -                             | -                   | -         | -                           | 566       | 566                    | -                    |
| BW 1350     | -                             | -                   | -         | -                           | 572       | 572                    | -                    |
| BW 1351     | -                             | -                   | -         | -                           | 903       | 903                    | -                    |
| BW 1352     | -                             | -                   | -         | -                           | 818       | 818                    | -                    |
| BW 1353     | -                             | -                   | -         | -                           | 435       | 435                    | -                    |
| BW 1354     | -                             | -                   | -         | -                           | 434       | 434                    | -                    |
| BW 1355     | -                             | -                   | -         | -                           | 686       | 686                    | -                    |
| BW 1356     | -                             | -                   | -         | -                           | 448       | 448                    | -                    |
| BW 1357     | -                             | -                   | -         | -                           | 460       | 460                    | -                    |
| BW 1358     | -                             | -                   | -         | -                           | 420       | 420                    | -                    |
| BW 1359     | -                             | -                   | -         | -                           | 385       | 385                    | -                    |
| BW 1450     | -                             | -                   | -         | -                           | 728       | 728                    | -                    |
| BW 1451     | -                             | -                   | -         | -                           | 753       | 753                    | -                    |
| BW 1452     | -                             | -                   | -         | -                           | 556       | 556                    | -                    |
| BW 1453     | -                             | -                   | -         | -                           | 577       | 577                    | -                    |
| BW 1454     | -                             | -                   | -         | -                           | 597       | 597                    | -                    |
| BW 1455     | -                             | -                   | -         | -                           | 517       | 517                    | -                    |
| BW 1456     | -                             | -                   | -         | -                           | 547       | 547                    | -                    |
| BW 1457     | -                             | -                   | -         | -                           | 523       | 523                    | -                    |
| BW 1550     | -                             | -                   | -         | -                           | 550       | 550                    | -                    |
| BW 1553     | -                             | -                   | -         | -                           | 540       | 540                    | -                    |
| BW 1554     | -                             | -                   | -         | -                           | 497       | 497                    | -                    |
| BW 1555     | -                             | -                   | -         | -                           | 1 031     | 1 031                  | -                    |
| BW 1650     | -                             | -                   | -         | -                           | 521       | 521                    | -                    |
| BW 1651     | -                             | -                   | -         | -                           | 523       | 523                    | -                    |
| BW 1652     | -                             | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 1654     | -                             | -                   | -         | -                           | 532       | 532                    | -                    |
| BW 1656     | -                             | -                   | -         | -                           | 518       | 518                    | -                    |
| BW 1657     | -                             | -                   | -         | -                           | 492       | 492                    | -                    |
| BW 1750     | -                             | -                   | -         | -                           | 505       | 505                    | -                    |
| BW 1751     | -                             | -                   | -         | -                           | 515       | 515                    | -                    |
| BW 1752     | -                             | -                   | -         | -                           | 449       | 449                    | -                    |
| BW 1952     | -                             | -                   | -         | -                           | 534       | 534                    | -                    |
| BW 1953     | -                             | -                   | -         | -                           | 541       | 541                    | -                    |
| BW 2050     | -                             | -                   | -         | -                           | 558       | 558                    | -                    |
| BW 2051     | -                             | -                   | -         | -                           | 516       | 516                    | -                    |
| BW 2052     | -                             | -                   | -         | -                           | 788       | 788                    | -                    |
| BW 2055     | -                             | -                   | -         | -                           | 797       | 797                    | -                    |
| BW 2056     | -                             | -                   | -         | -                           | 765       | 765                    | -                    |
| BW 2057     | -                             | -                   | -         | -                           | 761       | 761                    | -                    |
| BW 2058     | -                             | -                   | -         | -                           | 741       | 741                    | -                    |
| BW 2150     | -                             | -                   | -         | -                           | 513       | 513                    | -                    |
| BW 2151     | -                             | -                   | -         | -                           | 536       | 536                    | -                    |

1) Da die Wahl als Briefwahl durchgeführt wurde, werden für die Bezirke keine Wahlberechtigten ausgewiesen

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                  |
| 1                 | 0,2                  | 490                | 240                                    | 49,0 | 250                   | 51,0 | 1157             |
| 12                | 2,7                  | 438                | 221                                    | 50,5 | 217                   | 49,5 | 1158             |
| 1                 | 0,2                  | 523                | 275                                    | 52,6 | 248                   | 47,4 | 1159             |
| 4                 | 0,9                  | 435                | 211                                    | 48,5 | 224                   | 51,5 | 1160             |
| 1                 | 0,2                  | 445                | 237                                    | 53,3 | 208                   | 46,7 | 1161             |
| 1                 | 0,2                  | 470                | 228                                    | 48,5 | 242                   | 51,5 | 1250             |
| 1                 | 0,2                  | 575                | 270                                    | 47,0 | 305                   | 53,0 | 1251             |
| -                 |                      | 566                | 305                                    | 53,9 | 261                   | 46,1 | 1252             |
| 3                 | 0,5                  | 569                | 287                                    | 50,4 | 282                   | 49,6 | 1350             |
| 34                | 3,8                  | 869                | 440                                    | 50,6 | 429                   | 49,4 | 1351             |
| 2                 | 0,2                  | 816                | 433                                    | 53,1 | 383                   | 46,9 | 1352             |
| 4                 | 0,9                  | 431                | 183                                    | 42,5 | 248                   | 57,5 | 1353             |
| -                 |                      | 434                | 225                                    | 51,8 | 209                   | 48,2 | 1354             |
| 14                | 2,0                  | 672                | 383                                    | 57,0 | 289                   | 43,0 | 1355             |
| 1                 | 0,2                  | 447                | 181                                    | 40,5 | 266                   | 59,5 | 1356             |
| 3                 | 0,7                  | 457                | 222                                    | 48,6 | 235                   | 51,4 | 1357             |
| 1                 | 0,2                  | 419                | 213                                    | 50,8 | 206                   | 49,2 | 1358             |
| 13                | 3,4                  | 372                | 195                                    | 52,4 | 177                   | 47,6 | 1359             |
| 2                 | 0,3                  | 726                | 319                                    | 43,9 | 407                   | 56,1 | 1450             |
| 5                 | 0,7                  | 748                | 387                                    | 51,7 | 361                   | 48,3 | 1451             |
| 2                 | 0,4                  | 554                | 284                                    | 51,3 | 270                   | 48,7 | 1452             |
| 2                 | 0,3                  | 575                | 315                                    | 54,8 | 260                   | 45,2 | 1453             |
| 10                | 1,7                  | 587                | 331                                    | 56,4 | 256                   | 43,6 | 1454             |
| 1                 | 0,2                  | 516                | 291                                    | 56,4 | 225                   | 43,6 | 1455             |
| 2                 | 0,4                  | 545                | 306                                    | 56,1 | 239                   | 43,9 | 1456             |
| 3                 | 0,6                  | 520                | 261                                    | 50,2 | 259                   | 49,8 | 1457             |
| -                 |                      | 550                | 282                                    | 51,3 | 268                   | 48,7 | 1550             |
| 2                 | 0,4                  | 538                | 288                                    | 53,5 | 250                   | 46,5 | 1553             |
| -                 |                      | 497                | 262                                    | 52,7 | 235                   | 47,3 | 1554             |
| 31                | 3,0                  | 1 000              | 554                                    | 55,4 | 446                   | 44,6 | 1555             |
| 1                 | 0,2                  | 520                | 274                                    | 52,7 | 246                   | 47,3 | 1650             |
| 6                 | 1,1                  | 517                | 252                                    | 48,7 | 265                   | 51,3 | 1651             |
| 1                 | 0,2                  | 560                | 314                                    | 56,1 | 246                   | 43,9 | 1652             |
| 14                | 2,6                  | 518                | 281                                    | 54,2 | 237                   | 45,8 | 1654             |
| 4                 | 0,8                  | 514                | 285                                    | 55,4 | 229                   | 44,6 | 1656             |
| 12                | 2,4                  | 480                | 281                                    | 58,5 | 199                   | 41,5 | 1657             |
| 4                 | 0,8                  | 501                | 269                                    | 53,7 | 232                   | 46,3 | 1750             |
| 4                 | 0,8                  | 511                | 241                                    | 47,2 | 270                   | 52,8 | 1751             |
| 1                 | 0,2                  | 448                | 231                                    | 51,6 | 217                   | 48,4 | 1752             |
| 1                 | 0,2                  | 533                | 298                                    | 55,9 | 235                   | 44,1 | 1952             |
| 1                 | 0,2                  | 540                | 266                                    | 49,3 | 274                   | 50,7 | 1953             |
| 2                 | 0,4                  | 556                | 300                                    | 54,0 | 256                   | 46,0 | 2050             |
| 1                 | 0,2                  | 515                | 279                                    | 54,2 | 236                   | 45,8 | 2051             |
| 3                 | 0,4                  | 785                | 427                                    | 54,4 | 358                   | 45,6 | 2052             |
| 20                | 2,5                  | 777                | 442                                    | 56,9 | 335                   | 43,1 | 2055             |
| 3                 | 0,4                  | 762                | 441                                    | 57,9 | 321                   | 42,1 | 2056             |
| 3                 | 0,4                  | 758                | 408                                    | 53,8 | 350                   | 46,2 | 2057             |
| 1                 | 0,1                  | 740                | 418                                    | 56,5 | 322                   | 43,5 | 2058             |
| 3                 | 0,6                  | 510                | 316                                    | 62,0 | 194                   | 38,0 | 2150             |
| 3                 | 0,6                  | 533                | 303                                    | 56,8 | 230                   | 43,2 | 2151             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte <sup>1)</sup> |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|-------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste               |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein          | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                          | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                             | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 2154     | -                             | -                   | -         | -                           | 500       | 500                    | -                    |
| BW 2250     | -                             | -                   | -         | -                           | 613       | 613                    | -                    |
| BW 2253     | -                             | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 2254     | -                             | -                   | -         | -                           | 183       | 183                    | -                    |
| BW 2255     | -                             | -                   | -         | -                           | 550       | 550                    | -                    |
| BW 2350     | -                             | -                   | -         | -                           | 838       | 838                    | -                    |
| BW 2351     | -                             | -                   | -         | -                           | 721       | 721                    | -                    |
| BW 2352     | -                             | -                   | -         | -                           | 796       | 796                    | -                    |
| BW 2353     | -                             | -                   | -         | -                           | 750       | 750                    | -                    |
| BW 2354     | -                             | -                   | -         | -                           | 810       | 810                    | -                    |
| BW 2355     | -                             | -                   | -         | -                           | 794       | 794                    | -                    |
| BW 2356     | -                             | -                   | -         | -                           | 768       | 768                    | -                    |
| BW 2357     | -                             | -                   | -         | -                           | 748       | 748                    | -                    |
| BW 2450     | -                             | -                   | -         | -                           | 878       | 878                    | -                    |
| BW 2451     | -                             | -                   | -         | -                           | 883       | 883                    | -                    |
| BW 2452     | -                             | -                   | -         | -                           | 950       | 950                    | -                    |
| BW 2453     | -                             | -                   | -         | -                           | 845       | 845                    | -                    |
| BW 2550     | -                             | -                   | -         | -                           | 513       | 513                    | -                    |
| BW 2551     | -                             | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 2552     | -                             | -                   | -         | -                           | 481       | 481                    | -                    |
| BW 2553     | -                             | -                   | -         | -                           | 517       | 517                    | -                    |
| BW 2554     | -                             | -                   | -         | -                           | 542       | 542                    | -                    |
| BW 2555     | -                             | -                   | -         | -                           | 559       | 559                    | -                    |
| BW 2556     | -                             | -                   | -         | -                           | 541       | 541                    | -                    |
| BW 2650     | -                             | -                   | -         | -                           | 194       | 194                    | -                    |
| BW 2651     | -                             | -                   | -         | -                           | 627       | 627                    | -                    |
| BW 2652     | -                             | -                   | -         | -                           | 589       | 589                    | -                    |
| BW 2653     | -                             | -                   | -         | -                           | 608       | 608                    | -                    |
| BW 2654     | -                             | -                   | -         | -                           | 681       | 681                    | -                    |
| BW 2655     | -                             | -                   | -         | -                           | 629       | 629                    | -                    |
| BW 2656     | -                             | -                   | -         | -                           | 607       | 607                    | -                    |
| BW 2750     | -                             | -                   | -         | -                           | 201       | 201                    | -                    |
| BW 2751     | -                             | -                   | -         | -                           | 236       | 236                    | -                    |
| BW 2752     | -                             | -                   | -         | -                           | 139       | 139                    | -                    |
| BW 2753     | -                             | -                   | -         | -                           | 236       | 236                    | -                    |
| BW 2754     | -                             | -                   | -         | -                           | 708       | 708                    | -                    |
| BW 2755     | -                             | -                   | -         | -                           | 713       | 713                    | -                    |
| BW 2756     | -                             | -                   | -         | -                           | 696       | 696                    | -                    |
| BW 2757     | -                             | -                   | -         | -                           | 691       | 691                    | -                    |
| BW 2850     | -                             | -                   | -         | -                           | 154       | 154                    | -                    |
| BW 2851     | -                             | -                   | -         | -                           | 207       | 207                    | -                    |
| BW 2852     | -                             | -                   | -         | -                           | 775       | 775                    | -                    |
| BW 2950     | -                             | -                   | -         | -                           | 228       | 228                    | -                    |
| BW 2951     | -                             | -                   | -         | -                           | 525       | 525                    | -                    |
| BW 2952     | -                             | -                   | -         | -                           | 550       | 550                    | -                    |
| BW 2953     | -                             | -                   | -         | -                           | 423       | 423                    | -                    |
| BW 2954     | -                             | -                   | -         | -                           | 550       | 550                    | -                    |
| BW 3050     | -                             | -                   | -         | -                           | 190       | 190                    | -                    |
| BW 3150     | -                             | -                   | -         | -                           | 231       | 231                    | -                    |
| BW 3151     | -                             | -                   | -         | -                           | 469       | 469                    | -                    |

1) Da die Wahl als Briefwahl durchgeführt wurde, werden für die Bezirke keine Wahlberechtigten ausgewiesen

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                  |
| 4                 | 0,8                  | 496                | 264                                    | 53,2 | 232                   | 46,8 | 2154             |
| 1                 | 0,2                  | 612                | 332                                    | 54,2 | 280                   | 45,8 | 2250             |
| 1                 | 0,2                  | 560                | 287                                    | 51,3 | 273                   | 48,8 | 2253             |
| -                 |                      | 183                | 72                                     | 39,3 | 111                   | 60,7 | 2254             |
| 15                | 2,7                  | 535                | 292                                    | 54,6 | 243                   | 45,4 | 2255             |
| 2                 | 0,2                  | 836                | 431                                    | 51,6 | 405                   | 48,4 | 2350             |
| 2                 | 0,3                  | 719                | 399                                    | 55,5 | 320                   | 44,5 | 2351             |
| 31                | 3,9                  | 765                | 420                                    | 54,9 | 345                   | 45,1 | 2352             |
| 14                | 1,9                  | 736                | 419                                    | 56,9 | 317                   | 43,1 | 2353             |
| 21                | 2,6                  | 789                | 444                                    | 56,3 | 345                   | 43,7 | 2354             |
| 9                 | 1,1                  | 785                | 438                                    | 55,8 | 347                   | 44,2 | 2355             |
| 22                | 2,9                  | 746                | 452                                    | 60,6 | 294                   | 39,4 | 2356             |
| 5                 | 0,7                  | 743                | 349                                    | 47,0 | 394                   | 53,0 | 2357             |
| -                 |                      | 878                | 507                                    | 57,7 | 371                   | 42,3 | 2450             |
| 1                 | 0,1                  | 882                | 487                                    | 55,2 | 395                   | 44,8 | 2451             |
| 2                 | 0,2                  | 948                | 436                                    | 46,0 | 512                   | 54,0 | 2452             |
| 4                 | 0,5                  | 841                | 480                                    | 57,1 | 361                   | 42,9 | 2453             |
| 1                 | 0,2                  | 512                | 254                                    | 49,6 | 258                   | 50,4 | 2550             |
| 21                | 3,7                  | 540                | 291                                    | 53,9 | 249                   | 46,1 | 2551             |
| 11                | 2,3                  | 470                | 254                                    | 54,0 | 216                   | 46,0 | 2552             |
| 12                | 2,3                  | 505                | 264                                    | 52,3 | 241                   | 47,7 | 2553             |
| 3                 | 0,6                  | 539                | 283                                    | 52,5 | 256                   | 47,5 | 2554             |
| 2                 | 0,4                  | 557                | 310                                    | 55,7 | 247                   | 44,3 | 2555             |
| 3                 | 0,6                  | 538                | 254                                    | 47,2 | 284                   | 52,8 | 2556             |
| 1                 | 0,5                  | 193                | 74                                     | 38,3 | 119                   | 61,7 | 2650             |
| 1                 | 0,2                  | 626                | 342                                    | 54,6 | 284                   | 45,4 | 2651             |
| 2                 | 0,3                  | 587                | 344                                    | 58,6 | 243                   | 41,4 | 2652             |
| 1                 | 0,2                  | 607                | 365                                    | 60,1 | 242                   | 39,9 | 2653             |
| 2                 | 0,3                  | 679                | 365                                    | 53,8 | 314                   | 46,2 | 2654             |
| 1                 | 0,2                  | 628                | 358                                    | 57,0 | 270                   | 43,0 | 2655             |
| 4                 | 0,7                  | 603                | 343                                    | 56,9 | 260                   | 43,1 | 2656             |
| 1                 | 0,5                  | 200                | 94                                     | 47,0 | 106                   | 53,0 | 2750             |
| -                 |                      | 236                | 98                                     | 41,5 | 138                   | 58,5 | 2751             |
| -                 |                      | 139                | 81                                     | 58,3 | 58                    | 41,7 | 2752             |
| -                 |                      | 236                | 126                                    | 53,4 | 110                   | 46,6 | 2753             |
| 3                 | 0,4                  | 705                | 398                                    | 56,5 | 307                   | 43,5 | 2754             |
| -                 |                      | 713                | 405                                    | 56,8 | 308                   | 43,2 | 2755             |
| 2                 | 0,3                  | 694                | 393                                    | 56,6 | 301                   | 43,4 | 2756             |
| -                 |                      | 691                | 418                                    | 60,5 | 273                   | 39,5 | 2757             |
| -                 |                      | 154                | 67                                     | 43,5 | 87                    | 56,5 | 2850             |
| -                 |                      | 207                | 92                                     | 44,4 | 115                   | 55,6 | 2851             |
| 16                | 2,1                  | 759                | 252                                    | 33,2 | 507                   | 66,8 | 2852             |
| 4                 | 1,8                  | 224                | 109                                    | 48,7 | 115                   | 51,3 | 2950             |
| 11                | 2,1                  | 514                | 275                                    | 53,5 | 239                   | 46,5 | 2951             |
| 4                 | 0,7                  | 546                | 309                                    | 56,6 | 237                   | 43,4 | 2952             |
| 3                 | 0,7                  | 420                | 193                                    | 46,0 | 227                   | 54,0 | 2953             |
| 2                 | 0,4                  | 548                | 283                                    | 51,6 | 265                   | 48,4 | 2954             |
| 1                 | 0,5                  | 189                | 72                                     | 38,1 | 117                   | 61,9 | 3050             |
| 13                | 5,6                  | 218                | 100                                    | 45,9 | 118                   | 54,1 | 3150             |
| 12                | 2,6                  | 457                | 232                                    | 50,8 | 225                   | 49,2 | 3151             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte <sup>1)</sup> |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|-------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste               |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein          | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                          | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                             | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 3152     | -                             | -                   | -         | -                           | 493       | 493                    | -                    |
| BW 3250     | -                             | -                   | -         | -                           | 408       | 408                    | -                    |
| BW 3251     | -                             | -                   | -         | -                           | 494       | 494                    | -                    |
| BW 3252     | -                             | -                   | -         | -                           | 535       | 535                    | -                    |
| BW 3253     | -                             | -                   | -         | -                           | 423       | 423                    | -                    |
| BW 3254     | -                             | -                   | -         | -                           | 422       | 422                    | -                    |
| BW 3255     | -                             | -                   | -         | -                           | 420       | 420                    | -                    |
| BW 3350     | -                             | -                   | -         | -                           | 508       | 508                    | -                    |
| BW 3351     | -                             | -                   | -         | -                           | 472       | 472                    | -                    |
| BW 3352     | -                             | -                   | -         | -                           | 527       | 527                    | -                    |
| BW 3353     | -                             | -                   | -         | -                           | 486       | 486                    | -                    |
| BW 3354     | -                             | -                   | -         | -                           | 400       | 400                    | -                    |
| BW 3550     | -                             | -                   | -         | -                           | 198       | 198                    | -                    |
| BW 3650     | -                             | -                   | -         | -                           | 193       | 193                    | -                    |
| BW 3651     | -                             | -                   | -         | -                           | 374       | 374                    | -                    |
| BW 3652     | -                             | -                   | -         | -                           | 494       | 494                    | -                    |
| BW 3653     | -                             | -                   | -         | -                           | 534       | 534                    | -                    |
| BW 3654     | -                             | -                   | -         | -                           | 500       | 500                    | -                    |
| BW 3657     | -                             | -                   | -         | -                           | 441       | 441                    | -                    |
| BW 3658     | -                             | -                   | -         | -                           | 497       | 497                    | -                    |
| BW 3750     | -                             | -                   | -         | -                           | 412       | 412                    | -                    |
| BW 3751     | -                             | -                   | -         | -                           | 333       | 333                    | -                    |
| BW 3752     | -                             | -                   | -         | -                           | 499       | 499                    | -                    |
| BW 3753     | -                             | -                   | -         | -                           | 387       | 387                    | -                    |
| BW 3754     | -                             | -                   | -         | -                           | 465       | 465                    | -                    |
| BW 3755     | -                             | -                   | -         | -                           | 455       | 455                    | -                    |
| BW 3756     | -                             | -                   | -         | -                           | 385       | 385                    | -                    |
| BW 3850     | -                             | -                   | -         | -                           | 229       | 229                    | -                    |
| BW 3851     | -                             | -                   | -         | -                           | 684       | 684                    | -                    |
| BW 3852     | -                             | -                   | -         | -                           | 700       | 700                    | -                    |
| BW 3853     | -                             | -                   | -         | -                           | 669       | 669                    | -                    |
| BW 3854     | -                             | -                   | -         | -                           | 538       | 538                    | -                    |
| BW 3855     | -                             | -                   | -         | -                           | 608       | 608                    | -                    |
| BW 3856     | -                             | -                   | -         | -                           | 662       | 662                    | -                    |
| BW 4050     | -                             | -                   | -         | -                           | 159       | 159                    | -                    |
| BW 4051     | -                             | -                   | -         | -                           | 166       | 166                    | -                    |
| BW 4052     | -                             | -                   | -         | -                           | 501       | 501                    | -                    |
| BW 4350     | -                             | -                   | -         | -                           | 445       | 445                    | -                    |
| BW 4450     | -                             | -                   | -         | -                           | 423       | 423                    | -                    |
| BW 4451     | -                             | -                   | -         | -                           | 404       | 404                    | -                    |
| BW 4452     | -                             | -                   | -         | -                           | 424       | 424                    | -                    |
| BW 4453     | -                             | -                   | -         | -                           | 328       | 328                    | -                    |
| BW 4454     | -                             | -                   | -         | -                           | 490       | 490                    | -                    |
| BW 4550     | -                             | -                   | -         | -                           | 373       | 373                    | -                    |
| BW 4551     | -                             | -                   | -         | -                           | 392       | 392                    | -                    |
| BW 4552     | -                             | -                   | -         | -                           | 420       | 420                    | -                    |
| BW 4553     | -                             | -                   | -         | -                           | 461       | 461                    | -                    |
| BW 4554     | -                             | -                   | -         | -                           | 478       | 478                    | -                    |
| BW 4555     | -                             | -                   | -         | -                           | 520       | 520                    | -                    |
| BW 4556     | -                             | -                   | -         | -                           | 341       | 341                    | -                    |

1) Da die Wahl als Briefwahl durchgeführt wurde, werden für die Bezirke keine Wahlberechtigten ausgewiesen

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                  |
| 2                 | 0,4                  | 491                | 205                                    | 41,8 | 286                   | 58,2 | 3152             |
| 18                | 4,4                  | 390                | 212                                    | 54,4 | 178                   | 45,6 | 3250             |
| 2                 | 0,4                  | 492                | 270                                    | 54,9 | 222                   | 45,1 | 3251             |
| 24                | 4,5                  | 511                | 244                                    | 47,7 | 267                   | 52,3 | 3252             |
| 1                 | 0,2                  | 422                | 225                                    | 53,3 | 197                   | 46,7 | 3253             |
| -                 |                      | 422                | 225                                    | 53,3 | 197                   | 46,7 | 3254             |
| -                 |                      | 420                | 194                                    | 46,2 | 226                   | 53,8 | 3255             |
| 7                 | 1,4                  | 501                | 286                                    | 57,1 | 215                   | 42,9 | 3350             |
| 17                | 3,6                  | 455                | 218                                    | 47,9 | 237                   | 52,1 | 3351             |
| 4                 | 0,8                  | 523                | 293                                    | 56,0 | 230                   | 44,0 | 3352             |
| 4                 | 0,8                  | 482                | 216                                    | 44,8 | 266                   | 55,2 | 3353             |
| 3                 | 0,8                  | 397                | 184                                    | 46,3 | 213                   | 53,7 | 3354             |
| -                 |                      | 198                | 93                                     | 47,0 | 105                   | 53,0 | 3550             |
| 3                 | 1,6                  | 190                | 94                                     | 49,5 | 96                    | 50,5 | 3650             |
| 3                 | 0,8                  | 371                | 194                                    | 52,3 | 177                   | 47,7 | 3651             |
| 10                | 2,0                  | 484                | 240                                    | 49,6 | 244                   | 50,4 | 3652             |
| 1                 | 0,2                  | 533                | 197                                    | 37,0 | 336                   | 63,0 | 3653             |
| 1                 | 0,2                  | 499                | 237                                    | 47,5 | 262                   | 52,5 | 3654             |
| 1                 | 0,2                  | 440                | 249                                    | 56,6 | 191                   | 43,4 | 3657             |
| 19                | 3,8                  | 478                | 225                                    | 47,1 | 253                   | 52,9 | 3658             |
| 1                 | 0,2                  | 411                | 151                                    | 36,7 | 260                   | 63,3 | 3750             |
| 6                 | 1,8                  | 327                | 133                                    | 40,7 | 194                   | 59,3 | 3751             |
| 9                 | 1,8                  | 490                | 208                                    | 42,4 | 282                   | 57,6 | 3752             |
| 3                 | 0,8                  | 384                | 193                                    | 50,3 | 191                   | 49,7 | 3753             |
| 2                 | 0,4                  | 463                | 279                                    | 60,3 | 184                   | 39,7 | 3754             |
| 3                 | 0,7                  | 452                | 168                                    | 37,2 | 284                   | 62,8 | 3755             |
| -                 |                      | 385                | 168                                    | 43,6 | 217                   | 56,4 | 3756             |
| -                 |                      | 229                | 114                                    | 49,8 | 115                   | 50,2 | 3850             |
| 7                 | 1,0                  | 677                | 352                                    | 52,0 | 325                   | 48,0 | 3851             |
| 8                 | 1,1                  | 692                | 368                                    | 53,2 | 324                   | 46,8 | 3852             |
| 2                 | 0,3                  | 667                | 371                                    | 55,6 | 296                   | 44,4 | 3853             |
| 1                 | 0,2                  | 537                | 288                                    | 53,6 | 249                   | 46,4 | 3854             |
| 4                 | 0,7                  | 604                | 346                                    | 57,3 | 258                   | 42,7 | 3855             |
| 11                | 1,7                  | 651                | 337                                    | 51,8 | 314                   | 48,2 | 3856             |
| -                 |                      | 159                | 92                                     | 57,9 | 67                    | 42,1 | 4050             |
| 1                 | 0,6                  | 165                | 84                                     | 50,9 | 81                    | 49,1 | 4051             |
| 2                 | 0,4                  | 499                | 278                                    | 55,7 | 221                   | 44,3 | 4052             |
| 1                 | 0,2                  | 444                | 206                                    | 46,4 | 238                   | 53,6 | 4350             |
| 2                 | 0,5                  | 421                | 194                                    | 46,1 | 227                   | 53,9 | 4450             |
| -                 |                      | 404                | 208                                    | 51,5 | 196                   | 48,5 | 4451             |
| 8                 | 1,9                  | 416                | 169                                    | 40,6 | 247                   | 59,4 | 4452             |
| 9                 | 2,7                  | 319                | 136                                    | 42,6 | 183                   | 57,4 | 4453             |
| 2                 | 0,4                  | 488                | 245                                    | 50,2 | 243                   | 49,8 | 4454             |
| 3                 | 0,8                  | 370                | 179                                    | 48,4 | 191                   | 51,6 | 4550             |
| 12                | 3,1                  | 380                | 164                                    | 43,2 | 216                   | 56,8 | 4551             |
| 2                 | 0,5                  | 418                | 198                                    | 47,4 | 220                   | 52,6 | 4552             |
| 1                 | 0,2                  | 460                | 249                                    | 54,1 | 211                   | 45,9 | 4553             |
| 3                 | 0,6                  | 475                | 255                                    | 53,7 | 220                   | 46,3 | 4554             |
| 23                | 4,4                  | 497                | 288                                    | 57,9 | 209                   | 42,1 | 4555             |
| 2                 | 0,6                  | 339                | 146                                    | 43,1 | 193                   | 56,9 | 4556             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte <sup>1)</sup> |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|-------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste               |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein          | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                          | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                             | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 4557     | -                             | -                   | -         | -                           | 494       | 494                    | -                    |
| BW 4650     | -                             | -                   | -         | -                           | 455       | 455                    | -                    |
| BW 4651     | -                             | -                   | -         | -                           | 472       | 472                    | -                    |
| BW 4652     | -                             | -                   | -         | -                           | 453       | 453                    | -                    |
| BW 4750     | -                             | -                   | -         | -                           | 152       | 152                    | -                    |
| BW 4850     | -                             | -                   | -         | -                           | 227       | 227                    | -                    |
| BW 4851     | -                             | -                   | -         | -                           | 441       | 441                    | -                    |
| BW 4852     | -                             | -                   | -         | -                           | 486       | 486                    | -                    |
| BW 4853     | -                             | -                   | -         | -                           | 509       | 509                    | -                    |
| BW 4854     | -                             | -                   | -         | -                           | 494       | 494                    | -                    |
| BW 4855     | -                             | -                   | -         | -                           | 461       | 461                    | -                    |
| BW 4856     | -                             | -                   | -         | -                           | 455       | 455                    | -                    |
| BW 4857     | -                             | -                   | -         | -                           | 437       | 437                    | -                    |
| BW 4950     | -                             | -                   | -         | -                           | 637       | 637                    | -                    |
| BW 4951     | -                             | -                   | -         | -                           | 734       | 734                    | -                    |
| BW 4952     | -                             | -                   | -         | -                           | 647       | 647                    | -                    |
| BW 4953     | -                             | -                   | -         | -                           | 688       | 688                    | -                    |
| BW 4954     | -                             | -                   | -         | -                           | 704       | 704                    | -                    |
| BW 4955     | -                             | -                   | -         | -                           | 726       | 726                    | -                    |
| BW 4956     | -                             | -                   | -         | -                           | 685       | 685                    | -                    |
| BW 4957     | -                             | -                   | -         | -                           | 420       | 420                    | -                    |
| BW 4958     | -                             | -                   | -         | -                           | 478       | 478                    | -                    |
| BW 4959     | -                             | -                   | -         | -                           | 450       | 450                    | -                    |
| BW 4960     | -                             | -                   | -         | -                           | 669       | 669                    | -                    |
| BW 5052     | -                             | -                   | -         | -                           | 512       | 512                    | -                    |
| BW 5053     | -                             | -                   | -         | -                           | 539       | 539                    | -                    |
| BW 5054     | -                             | -                   | -         | -                           | 544       | 544                    | -                    |
| BW 5055     | -                             | -                   | -         | -                           | 509       | 509                    | -                    |
| BW 5150     | -                             | -                   | -         | -                           | 421       | 421                    | -                    |
| BW 5151     | -                             | -                   | -         | -                           | 485       | 485                    | -                    |
| BW 5152     | -                             | -                   | -         | -                           | 432       | 432                    | -                    |
| BW 5153     | -                             | -                   | -         | -                           | 421       | 421                    | -                    |
| BW 5154     | -                             | -                   | -         | -                           | 372       | 372                    | -                    |
| BW 5155     | -                             | -                   | -         | -                           | 308       | 308                    | -                    |
| BW 5156     | -                             | -                   | -         | -                           | 443       | 443                    | -                    |
| BW 5250     | -                             | -                   | -         | -                           | 423       | 423                    | -                    |
| BW 5251     | -                             | -                   | -         | -                           | 369       | 369                    | -                    |
| BW 5252     | -                             | -                   | -         | -                           | 535       | 535                    | -                    |
| BW 5253     | -                             | -                   | -         | -                           | 491       | 491                    | -                    |
| BW 5254     | -                             | -                   | -         | -                           | 514       | 514                    | -                    |
| BW 5255     | -                             | -                   | -         | -                           | 494       | 494                    | -                    |
| BW 5256     | -                             | -                   | -         | -                           | 230       | 230                    | -                    |
| BW 5257     | -                             | -                   | -         | -                           | 182       | 182                    | -                    |
| BW 5258     | -                             | -                   | -         | -                           | 546       | 546                    | -                    |
| BW 5259     | -                             | -                   | -         | -                           | 179       | 179                    | -                    |
| BW 5350     | -                             | -                   | -         | -                           | 992       | 992                    | -                    |
| BW 5351     | -                             | -                   | -         | -                           | 215       | 215                    | -                    |
| BW 5352     | -                             | -                   | -         | -                           | 828       | 828                    | -                    |
| BW 5353     | -                             | -                   | -         | -                           | 747       | 747                    | -                    |
| BW 5354     | -                             | -                   | -         | -                           | 696       | 696                    | -                    |

1) Da die Wahl als Briefwahl durchgeführt wurde, werden für die Bezirke keine Wahlberechtigten ausgewiesen

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                  |
| 1                 | 0,2                  | 493                | 239                                    | 48,5 | 254                   | 51,5 | 4557             |
| 6                 | 1,3                  | 449                | 256                                    | 57,0 | 193                   | 43,0 | 4650             |
| 2                 | 0,4                  | 470                | 230                                    | 48,9 | 240                   | 51,1 | 4651             |
| 5                 | 1,1                  | 448                | 209                                    | 46,7 | 239                   | 53,3 | 4652             |
| 6                 | 3,9                  | 146                | 57                                     | 39,0 | 89                    | 61,0 | 4750             |
| 10                | 4,4                  | 217                | 112                                    | 51,6 | 105                   | 48,4 | 4850             |
| 4                 | 0,9                  | 437                | 246                                    | 56,3 | 191                   | 43,7 | 4851             |
| 4                 | 0,8                  | 482                | 253                                    | 52,5 | 229                   | 47,5 | 4852             |
| 14                | 2,8                  | 495                | 255                                    | 51,5 | 240                   | 48,5 | 4853             |
| -                 |                      | 494                | 248                                    | 50,2 | 246                   | 49,8 | 4854             |
| 20                | 4,3                  | 441                | 215                                    | 48,8 | 226                   | 51,2 | 4855             |
| 10                | 2,2                  | 445                | 255                                    | 57,3 | 190                   | 42,7 | 4856             |
| 3                 | 0,7                  | 434                | 221                                    | 50,9 | 213                   | 49,1 | 4857             |
| 1                 | 0,2                  | 636                | 353                                    | 55,5 | 283                   | 44,5 | 4950             |
| 14                | 1,9                  | 720                | 414                                    | 57,5 | 306                   | 42,5 | 4951             |
| 1                 | 0,2                  | 646                | 320                                    | 49,5 | 326                   | 50,5 | 4952             |
| -                 |                      | 688                | 373                                    | 54,2 | 315                   | 45,8 | 4953             |
| -                 |                      | 704                | 386                                    | 54,8 | 318                   | 45,2 | 4954             |
| 1                 | 0,1                  | 725                | 362                                    | 49,9 | 363                   | 50,1 | 4955             |
| 5                 | 0,7                  | 680                | 382                                    | 56,2 | 298                   | 43,8 | 4956             |
| 2                 | 0,5                  | 418                | 212                                    | 50,7 | 206                   | 49,3 | 4957             |
| 2                 | 0,4                  | 476                | 239                                    | 50,2 | 237                   | 49,8 | 4958             |
| 9                 | 2,0                  | 441                | 212                                    | 48,1 | 229                   | 51,9 | 4959             |
| 3                 | 0,4                  | 666                | 348                                    | 52,3 | 318                   | 47,7 | 4960             |
| 3                 | 0,6                  | 509                | 258                                    | 50,7 | 251                   | 49,3 | 5052             |
| 3                 | 0,6                  | 536                | 261                                    | 48,7 | 275                   | 51,3 | 5053             |
| 1                 | 0,2                  | 543                | 298                                    | 54,9 | 245                   | 45,1 | 5054             |
| 3                 | 0,6                  | 506                | 266                                    | 52,6 | 240                   | 47,4 | 5055             |
| 3                 | 0,7                  | 418                | 211                                    | 50,5 | 207                   | 49,5 | 5150             |
| -                 |                      | 485                | 245                                    | 50,5 | 240                   | 49,5 | 5151             |
| 11                | 2,5                  | 421                | 201                                    | 47,7 | 220                   | 52,3 | 5152             |
| 22                | 5,2                  | 399                | 221                                    | 55,4 | 178                   | 44,6 | 5153             |
| 10                | 2,7                  | 362                | 174                                    | 48,1 | 188                   | 51,9 | 5154             |
| 4                 | 1,3                  | 304                | 150                                    | 49,3 | 154                   | 50,7 | 5155             |
| 1                 | 0,2                  | 442                | 210                                    | 47,5 | 232                   | 52,5 | 5156             |
| 1                 | 0,2                  | 422                | 210                                    | 49,8 | 212                   | 50,2 | 5250             |
| 2                 | 0,5                  | 367                | 181                                    | 49,3 | 186                   | 50,7 | 5251             |
| 2                 | 0,4                  | 533                | 252                                    | 47,3 | 281                   | 52,7 | 5252             |
| 1                 | 0,2                  | 490                | 247                                    | 50,4 | 243                   | 49,6 | 5253             |
| 4                 | 0,8                  | 510                | 243                                    | 47,6 | 267                   | 52,4 | 5254             |
| 2                 | 0,4                  | 492                | 235                                    | 47,8 | 257                   | 52,2 | 5255             |
| 2                 | 0,9                  | 228                | 105                                    | 46,1 | 123                   | 53,9 | 5256             |
| 1                 | 0,5                  | 181                | 89                                     | 49,2 | 92                    | 50,8 | 5257             |
| 4                 | 0,7                  | 542                | 253                                    | 46,7 | 289                   | 53,3 | 5258             |
| 3                 | 1,7                  | 176                | 79                                     | 44,9 | 97                    | 55,1 | 5259             |
| 25                | 2,5                  | 967                | 362                                    | 37,4 | 605                   | 62,6 | 5350             |
| 2                 | 0,9                  | 213                | 91                                     | 42,7 | 122                   | 57,3 | 5351             |
| 19                | 2,3                  | 809                | 381                                    | 47,1 | 428                   | 52,9 | 5352             |
| 1                 | 0,1                  | 746                | 362                                    | 48,5 | 384                   | 51,5 | 5353             |
| 4                 | 0,6                  | 692                | 343                                    | 49,6 | 349                   | 50,4 | 5354             |



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte <sup>1)</sup> |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|-------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste               |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein          | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                          | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                             | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 5355     | -                             | -                   | -         | -                           | 723       | 723                    | -                    |
| BW 5356     | -                             | -                   | -         | -                           | 775       | 775                    | -                    |
| BW 5450     | -                             | -                   | -         | -                           | 240       | 240                    | -                    |
| BW 5451     | -                             | -                   | -         | -                           | 754       | 754                    | -                    |
| BW 5452     | -                             | -                   | -         | -                           | 723       | 723                    | -                    |
| BW 5453     | -                             | -                   | -         | -                           | 698       | 698                    | -                    |
| BW 5454     | -                             | -                   | -         | -                           | 688       | 688                    | -                    |
| BW 5455     | -                             | -                   | -         | -                           | 220       | 220                    | -                    |
| BW 5550     | -                             | -                   | -         | -                           | 212       | 212                    | -                    |
| BW 5551     | -                             | -                   | -         | -                           | 831       | 831                    | -                    |
| BW 6050     | -                             | -                   | -         | -                           | 247       | 247                    | -                    |
| BW 6051     | -                             | -                   | -         | -                           | 546       | 546                    | -                    |
| BW 6052     | -                             | -                   | -         | -                           | 502       | 502                    | -                    |
| BW 6053     | -                             | -                   | -         | -                           | 530       | 530                    | -                    |
| BW 6054     | -                             | -                   | -         | -                           | 512       | 512                    | -                    |
| BW 6150     | -                             | -                   | -         | -                           | 712       | 712                    | -                    |
| BW 6151     | -                             | -                   | -         | -                           | 754       | 754                    | -                    |
| BW 6152     | -                             | -                   | -         | -                           | 673       | 673                    | -                    |
| BW 6153     | -                             | -                   | -         | -                           | 674       | 674                    | -                    |
| BW 6250     | -                             | -                   | -         | -                           | 736       | 736                    | -                    |
| BW 6251     | -                             | -                   | -         | -                           | 520       | 520                    | -                    |
| BW 6252     | -                             | -                   | -         | -                           | 742       | 742                    | -                    |
| BW 6253     | -                             | -                   | -         | -                           | 706       | 706                    | -                    |
| BW 6254     | -                             | -                   | -         | -                           | 545       | 545                    | -                    |
| BW 6350     | -                             | -                   | -         | -                           | 478       | 478                    | -                    |
| BW 6351     | -                             | -                   | -         | -                           | 214       | 214                    | -                    |
| BW 6352     | -                             | -                   | -         | -                           | 167       | 167                    | -                    |
| BW 6450     | -                             | -                   | -         | -                           | 747       | 747                    | -                    |
| BW 6451     | -                             | -                   | -         | -                           | 772       | 772                    | -                    |
| BW 6452     | -                             | -                   | -         | -                           | 733       | 733                    | -                    |
| BW 6455     | -                             | -                   | -         | -                           | 230       | 230                    | -                    |
| BW 6456     | -                             | -                   | -         | -                           | 206       | 206                    | -                    |
| BW 6550     | -                             | -                   | -         | -                           | 171       | 171                    | -                    |
| BW 7050     | -                             | -                   | -         | -                           | 743       | 743                    | -                    |
| BW 7051     | -                             | -                   | -         | -                           | 736       | 736                    | -                    |
| BW 7052     | -                             | -                   | -         | -                           | 781       | 781                    | -                    |
| BW 7150     | -                             | -                   | -         | -                           | 632       | 632                    | -                    |
| BW 7151     | -                             | -                   | -         | -                           | 623       | 623                    | -                    |
| BW 7152     | -                             | -                   | -         | -                           | 683       | 683                    | -                    |
| BW 7250     | -                             | -                   | -         | -                           | 788       | 788                    | -                    |
| BW 7251     | -                             | -                   | -         | -                           | 926       | 926                    | -                    |
| BW 7252     | -                             | -                   | -         | -                           | 124       | 124                    | -                    |
| BW 7253     | -                             | -                   | -         | -                           | 541       | 541                    | -                    |
| BW 7255     | -                             | -                   | -         | -                           | 128       | 128                    | -                    |
| BW 7256     | -                             | -                   | -         | -                           | 535       | 535                    | -                    |
| BW 7257     | -                             | -                   | -         | -                           | 555       | 555                    | -                    |
| BW 7258     | -                             | -                   | -         | -                           | 877       | 877                    | -                    |
| BW 7350     | -                             | -                   | -         | -                           | 211       | 211                    | -                    |
| BW 7351     | -                             | -                   | -         | -                           | 195       | 195                    | -                    |
| BW 7352     | -                             | -                   | -         | -                           | 205       | 205                    | -                    |

1) Da die Wahl als Briefwahl durchgeführt wurde, werden für die Bezirke keine Wahlberechtigten ausgewiesen

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                  |
| 1                 | 0,1                  | 722                | 373                                    | 51,7 | 349                   | 48,3 | 5355             |
| 1                 | 0,1                  | 774                | 414                                    | 53,5 | 360                   | 46,5 | 5356             |
| 1                 | 0,4                  | 239                | 133                                    | 55,6 | 106                   | 44,4 | 5450             |
| 2                 | 0,3                  | 752                | 372                                    | 49,5 | 380                   | 50,5 | 5451             |
| 3                 | 0,4                  | 720                | 390                                    | 54,2 | 330                   | 45,8 | 5452             |
| 1                 | 0,1                  | 697                | 375                                    | 53,8 | 322                   | 46,2 | 5453             |
| 5                 | 0,7                  | 683                | 393                                    | 57,5 | 290                   | 42,5 | 5454             |
| 1                 | 0,5                  | 219                | 117                                    | 53,4 | 102                   | 46,6 | 5455             |
| 2                 | 0,9                  | 210                | 102                                    | 48,6 | 108                   | 51,4 | 5550             |
| 2                 | 0,2                  | 829                | 308                                    | 37,2 | 521                   | 62,8 | 5551             |
| 1                 | 0,4                  | 246                | 139                                    | 56,5 | 107                   | 43,5 | 6050             |
| -                 |                      | 546                | 298                                    | 54,6 | 248                   | 45,4 | 6051             |
| 3                 | 0,6                  | 499                | 271                                    | 54,3 | 228                   | 45,7 | 6052             |
| 1                 | 0,2                  | 529                | 282                                    | 53,3 | 247                   | 46,7 | 6053             |
| 1                 | 0,2                  | 511                | 274                                    | 53,6 | 237                   | 46,4 | 6054             |
| 3                 | 0,4                  | 709                | 334                                    | 47,1 | 375                   | 52,9 | 6150             |
| 2                 | 0,3                  | 752                | 384                                    | 51,1 | 368                   | 48,9 | 6151             |
| 4                 | 0,6                  | 669                | 339                                    | 50,7 | 330                   | 49,3 | 6152             |
| 1                 | 0,1                  | 673                | 362                                    | 53,8 | 311                   | 46,2 | 6153             |
| 2                 | 0,3                  | 734                | 409                                    | 55,7 | 325                   | 44,3 | 6250             |
| 8                 | 1,5                  | 512                | 281                                    | 54,9 | 231                   | 45,1 | 6251             |
| 3                 | 0,4                  | 739                | 439                                    | 59,4 | 300                   | 40,6 | 6252             |
| 1                 | 0,1                  | 705                | 401                                    | 56,9 | 304                   | 43,1 | 6253             |
| -                 |                      | 545                | 288                                    | 52,8 | 257                   | 47,2 | 6254             |
| 10                | 2,1                  | 468                | 197                                    | 42,1 | 271                   | 57,9 | 6350             |
| 1                 | 0,5                  | 213                | 100                                    | 46,9 | 113                   | 53,1 | 6351             |
| 1                 | 0,6                  | 166                | 75                                     | 45,2 | 91                    | 54,8 | 6352             |
| 1                 | 0,1                  | 746                | 423                                    | 56,7 | 323                   | 43,3 | 6450             |
| 5                 | 0,6                  | 767                | 461                                    | 60,1 | 306                   | 39,9 | 6451             |
| 3                 | 0,4                  | 730                | 415                                    | 56,8 | 315                   | 43,2 | 6452             |
| 1                 | 0,4                  | 229                | 101                                    | 44,1 | 128                   | 55,9 | 6455             |
| 2                 | 1,0                  | 204                | 87                                     | 42,6 | 117                   | 57,4 | 6456             |
| 1                 | 0,6                  | 170                | 84                                     | 49,4 | 86                    | 50,6 | 6550             |
| 2                 | 0,3                  | 741                | 393                                    | 53,0 | 348                   | 47,0 | 7050             |
| 1                 | 0,1                  | 735                | 401                                    | 54,6 | 334                   | 45,4 | 7051             |
| 3                 | 0,4                  | 778                | 373                                    | 47,9 | 405                   | 52,1 | 7052             |
| 5                 | 0,8                  | 627                | 358                                    | 57,1 | 269                   | 42,9 | 7150             |
| 2                 | 0,3                  | 621                | 348                                    | 56,0 | 273                   | 44,0 | 7151             |
| 3                 | 0,4                  | 680                | 385                                    | 56,6 | 295                   | 43,4 | 7152             |
| 2                 | 0,3                  | 786                | 469                                    | 59,7 | 317                   | 40,3 | 7250             |
| 17                | 1,8                  | 909                | 512                                    | 56,3 | 397                   | 43,7 | 7251             |
| 2                 | 1,6                  | 122                | 50                                     | 41,0 | 72                    | 59,0 | 7252             |
| 2                 | 0,4                  | 539                | 275                                    | 51,0 | 264                   | 49,0 | 7253             |
| 2                 | 1,6                  | 126                | 54                                     | 42,9 | 72                    | 57,1 | 7255             |
| 2                 | 0,4                  | 533                | 292                                    | 54,8 | 241                   | 45,2 | 7256             |
| 2                 | 0,4                  | 553                | 300                                    | 54,2 | 253                   | 45,8 | 7257             |
| 12                | 1,4                  | 865                | 460                                    | 53,2 | 405                   | 46,8 | 7258             |
| 9                 | 4,3                  | 202                | 97                                     | 48,0 | 105                   | 52,0 | 7350             |
| -                 |                      | 195                | 84                                     | 43,1 | 111                   | 56,9 | 7351             |
| -                 |                      | 205                | 105                                    | 51,2 | 100                   | 48,8 | 7352             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte <sup>1)</sup> |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|-------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste               |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein          | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                          | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                             | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 7450     | -                             | -                   | -         | -                           | 521       | 521                    | -                    |
| BW 7451     | -                             | -                   | -         | -                           | 543       | 543                    | -                    |
| BW 7452     | -                             | -                   | -         | -                           | 561       | 561                    | -                    |
| BW 7453     | -                             | -                   | -         | -                           | 546       | 546                    | -                    |
| BW 7550     | -                             | -                   | -         | -                           | 167       | 167                    | -                    |
| BW 7650     | -                             | -                   | -         | -                           | 221       | 221                    | -                    |
| BW 7750     | -                             | -                   | -         | -                           | 169       | 169                    | -                    |
| BW 7850     | -                             | -                   | -         | -                           | 201       | 201                    | -                    |
| BW 7851     | -                             | -                   | -         | -                           | 244       | 244                    | -                    |
| BW 7950     | -                             | -                   | -         | -                           | 813       | 813                    | -                    |
| BW 7951     | -                             | -                   | -         | -                           | 880       | 880                    | -                    |
| BW 7952     | -                             | -                   | -         | -                           | 804       | 804                    | -                    |
| BW 7953     | -                             | -                   | -         | -                           | 799       | 799                    | -                    |
| BW 8050     | -                             | -                   | -         | -                           | 175       | 175                    | -                    |
| BW 8051     | -                             | -                   | -         | -                           | 688       | 688                    | -                    |
| BW 8052     | -                             | -                   | -         | -                           | 641       | 641                    | -                    |
| BW 8150     | -                             | -                   | -         | -                           | 597       | 597                    | -                    |
| BW 8151     | -                             | -                   | -         | -                           | 216       | 216                    | -                    |
| BW 8152     | -                             | -                   | -         | -                           | 209       | 209                    | -                    |
| BW 8153     | -                             | -                   | -         | -                           | 726       | 726                    | -                    |
| BW 8154     | -                             | -                   | -         | -                           | 755       | 755                    | -                    |
| BW 8250     | -                             | -                   | -         | -                           | 676       | 676                    | -                    |
| BW 8251     | -                             | -                   | -         | -                           | 253       | 253                    | -                    |
| BW 8252     | -                             | -                   | -         | -                           | 182       | 182                    | -                    |
| BW 8350     | -                             | -                   | -         | -                           | 232       | 232                    | -                    |
| BW 8351     | -                             | -                   | -         | -                           | 703       | 703                    | -                    |
| BW 8352     | -                             | -                   | -         | -                           | 736       | 736                    | -                    |
| BW 8353     | -                             | -                   | -         | -                           | 750       | 750                    | -                    |
| BW 8450     | -                             | -                   | -         | -                           | 730       | 730                    | -                    |
| BW 8451     | -                             | -                   | -         | -                           | 758       | 758                    | -                    |
| BW 8452     | -                             | -                   | -         | -                           | 706       | 706                    | -                    |
| BW 8453     | -                             | -                   | -         | -                           | 759       | 759                    | -                    |
| BW 8454     | -                             | -                   | -         | -                           | 755       | 755                    | -                    |
| BW 8550     | -                             | -                   | -         | -                           | 765       | 765                    | -                    |
| BW 8551     | -                             | -                   | -         | -                           | 720       | 720                    | -                    |
| BW 8650     | -                             | -                   | -         | -                           | 807       | 807                    | -                    |
| BW 8651     | -                             | -                   | -         | -                           | 813       | 813                    | -                    |
| BW 8652     | -                             | -                   | -         | -                           | 778       | 778                    | -                    |
| BW 9050     | -                             | -                   | -         | -                           | 809       | 809                    | -                    |
| BW 9051     | -                             | -                   | -         | -                           | 611       | 611                    | -                    |
| BW 9054     | -                             | -                   | -         | -                           | 217       | 217                    | -                    |
| BW 9055     | -                             | -                   | -         | -                           | 498       | 498                    | -                    |
| BW 9056     | -                             | -                   | -         | -                           | 493       | 493                    | -                    |
| BW 9057     | -                             | -                   | -         | -                           | 177       | 177                    | -                    |
| BW 9058     | -                             | -                   | -         | -                           | 673       | 673                    | -                    |
| BW 9150     | -                             | -                   | -         | -                           | 797       | 797                    | -                    |
| BW 9151     | -                             | -                   | -         | -                           | 551       | 551                    | -                    |
| BW 9152     | -                             | -                   | -         | -                           | 511       | 511                    | -                    |
| BW 9250     | -                             | -                   | -         | -                           | 787       | 787                    | -                    |
| BW 9251     | -                             | -                   | -         | -                           | 474       | 474                    | -                    |

1) Da die Wahl als Briefwahl durchgeführt wurde, werden für die Bezirke keine Wahlberechtigten ausgewiesen

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------|
| insgesamt         | Anteil der<br>Wähler |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                  |
| Zahl              | %                    |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                  |
| 7                 | 1,3                  | 514                | 288                                    | 56,0 | 226                   | 44,0 | 7450             |
| 2                 | 0,4                  | 541                | 268                                    | 49,5 | 273                   | 50,5 | 7451             |
| 1                 | 0,2                  | 560                | 311                                    | 55,5 | 249                   | 44,5 | 7452             |
| 1                 | 0,2                  | 545                | 287                                    | 52,7 | 258                   | 47,3 | 7453             |
| -                 |                      | 167                | 65                                     | 38,9 | 102                   | 61,1 | 7550             |
| 9                 | 4,1                  | 212                | 93                                     | 43,9 | 119                   | 56,1 | 7650             |
| 2                 | 1,2                  | 167                | 91                                     | 54,5 | 76                    | 45,5 | 7750             |
| 8                 | 4,0                  | 193                | 106                                    | 54,9 | 87                    | 45,1 | 7850             |
| 1                 | 0,4                  | 243                | 109                                    | 44,9 | 134                   | 55,1 | 7851             |
| 1                 | 0,1                  | 812                | 514                                    | 63,3 | 298                   | 36,7 | 7950             |
| 1                 | 0,1                  | 879                | 503                                    | 57,2 | 376                   | 42,8 | 7951             |
| 7                 | 0,9                  | 797                | 555                                    | 69,6 | 242                   | 30,4 | 7952             |
| 1                 | 0,1                  | 798                | 407                                    | 51,0 | 391                   | 49,0 | 7953             |
| 4                 | 2,3                  | 171                | 85                                     | 49,7 | 86                    | 50,3 | 8050             |
| 9                 | 1,3                  | 679                | 375                                    | 55,2 | 304                   | 44,8 | 8051             |
| 1                 | 0,2                  | 640                | 340                                    | 53,1 | 300                   | 46,9 | 8052             |
| 2                 | 0,3                  | 595                | 356                                    | 59,8 | 239                   | 40,2 | 8150             |
| 1                 | 0,5                  | 215                | 95                                     | 44,2 | 120                   | 55,8 | 8151             |
| 1                 | 0,5                  | 208                | 99                                     | 47,6 | 109                   | 52,4 | 8152             |
| 4                 | 0,6                  | 722                | 413                                    | 57,2 | 309                   | 42,8 | 8153             |
| 2                 | 0,3                  | 753                | 403                                    | 53,5 | 350                   | 46,5 | 8154             |
| 1                 | 0,1                  | 675                | 372                                    | 55,1 | 303                   | 44,9 | 8250             |
| -                 |                      | 253                | 117                                    | 46,2 | 136                   | 53,8 | 8251             |
| 1                 | 0,5                  | 181                | 66                                     | 36,5 | 115                   | 63,5 | 8252             |
| 1                 | 0,4                  | 231                | 87                                     | 37,7 | 144                   | 62,3 | 8350             |
| 5                 | 0,7                  | 698                | 387                                    | 55,4 | 311                   | 44,6 | 8351             |
| 4                 | 0,5                  | 732                | 392                                    | 53,6 | 340                   | 46,4 | 8352             |
| -                 |                      | 750                | 427                                    | 56,9 | 323                   | 43,1 | 8353             |
| 1                 | 0,1                  | 729                | 407                                    | 55,8 | 322                   | 44,2 | 8450             |
| 1                 | 0,1                  | 757                | 428                                    | 56,5 | 329                   | 43,5 | 8451             |
| 2                 | 0,3                  | 704                | 418                                    | 59,4 | 286                   | 40,6 | 8452             |
| 2                 | 0,3                  | 757                | 450                                    | 59,4 | 307                   | 40,6 | 8453             |
| 1                 | 0,1                  | 754                | 430                                    | 57,0 | 324                   | 43,0 | 8454             |
| 5                 | 0,7                  | 760                | 441                                    | 58,0 | 319                   | 42,0 | 8550             |
| 2                 | 0,3                  | 718                | 403                                    | 56,1 | 315                   | 43,9 | 8551             |
| 7                 | 0,9                  | 800                | 469                                    | 58,6 | 331                   | 41,4 | 8650             |
| 23                | 2,8                  | 790                | 435                                    | 55,1 | 355                   | 44,9 | 8651             |
| 6                 | 0,8                  | 772                | 407                                    | 52,7 | 365                   | 47,3 | 8652             |
| 4                 | 0,5                  | 805                | 469                                    | 58,3 | 336                   | 41,7 | 9050             |
| 11                | 1,8                  | 600                | 359                                    | 59,8 | 241                   | 40,2 | 9051             |
| 1                 | 0,5                  | 216                | 104                                    | 48,1 | 112                   | 51,9 | 9054             |
| 2                 | 0,4                  | 496                | 278                                    | 56,0 | 218                   | 44,0 | 9055             |
| 1                 | 0,2                  | 492                | 282                                    | 57,3 | 210                   | 42,7 | 9056             |
| 1                 | 0,6                  | 176                | 92                                     | 52,3 | 84                    | 47,7 | 9057             |
| 4                 | 0,6                  | 669                | 369                                    | 55,2 | 300                   | 44,8 | 9058             |
| 5                 | 0,6                  | 792                | 458                                    | 57,8 | 334                   | 42,2 | 9150             |
| 2                 | 0,4                  | 549                | 309                                    | 56,3 | 240                   | 43,7 | 9151             |
| -                 |                      | 511                | 262                                    | 51,3 | 249                   | 48,7 | 9152             |
| 3                 | 0,4                  | 784                | 430                                    | 54,8 | 354                   | 45,2 | 9250             |
| -                 |                      | 474                | 202                                    | 42,6 | 272                   | 57,4 | 9251             |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| Stimmbezirk | Wahlberechtigte <sup>1)</sup> |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|-------------|-------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|             | lt. Wählerliste               |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|             | ohne Wahl-<br>schein          | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|             | Zahl                          | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1           | 2                             | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| BW 9252     | -                             | -                   | -         | -                           | 455       | 455                    | -                    |
| BW 9253     | -                             | -                   | -         | -                           | 473       | 473                    | -                    |
| BW 9350     | -                             | -                   | -         | -                           | 745       | 745                    | -                    |
| BW 9351     | -                             | -                   | -         | -                           | 783       | 783                    | -                    |
| BW 9352     | -                             | -                   | -         | -                           | 444       | 444                    | -                    |
| BW 9353     | -                             | -                   | -         | -                           | 511       | 511                    | -                    |
| BW 9450     | -                             | -                   | -         | -                           | 736       | 736                    | -                    |
| BW 9451     | -                             | -                   | -         | -                           | 761       | 761                    | -                    |
| BW 9452     | -                             | -                   | -         | -                           | 776       | 776                    | -                    |
| BW 9453     | -                             | -                   | -         | -                           | 689       | 689                    | -                    |
| BW 9454     | -                             | -                   | -         | -                           | 741       | 741                    | -                    |
| BW 9455     | -                             | -                   | -         | -                           | 771       | 771                    | -                    |
| BW 9456     | -                             | -                   | -         | -                           | 755       | 755                    | -                    |
| BW 9550     | -                             | -                   | -         | -                           | 232       | 232                    | -                    |
| BW 9551     | -                             | -                   | -         | -                           | 509       | 509                    | -                    |
| BW 9552     | -                             | -                   | -         | -                           | 545       | 545                    | -                    |
| BW 9553     | -                             | -                   | -         | -                           | 491       | 491                    | -                    |
| BW 9554     | -                             | -                   | -         | -                           | 490       | 490                    | -                    |
| BW 9555     | -                             | -                   | -         | -                           | 560       | 560                    | -                    |
| BW 9556     | -                             | -                   | -         | -                           | 510       | 510                    | -                    |
| BW 9650     | -                             | -                   | -         | -                           | 645       | 645                    | -                    |
| BW 9651     | -                             | -                   | -         | -                           | 685       | 685                    | -                    |
| BW 9652     | -                             | -                   | -         | -                           | 667       | 667                    | -                    |
| BW 9653     | -                             | -                   | -         | -                           | 653       | 653                    | -                    |
| BW 9750     | -                             | -                   | -         | -                           | 244       | 244                    | -                    |
| BW 9801     | -                             | 388 998             | 388 998   | 100,0                       | -         | -                      | 51,6                 |
| BW 9802     | -                             | -                   | -         | -                           | 1 385     | 1 385                  | -                    |
| insgesamt   |                               | 388 998             | 388 998   | 100,0                       | 200 728   | 200 728                | 51,6                 |

1) Da die Wahl als Briefwahl durchgeführt wurde, werden für die Bezirke keine Wahlberechtigten ausgewiesen

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Stimmbezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Stimm-<br>bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------|
| insgesamt         |                      |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                  |
| Zahl              | Anteil der<br>Wähler |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                  |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                  |
| 1                 | 0,2                  | 454                | 226                                    | 49,8 | 228                   | 50,2 | 9252             |
| 2                 | 0,4                  | 471                | 255                                    | 54,1 | 216                   | 45,9 | 9253             |
| 25                | 3,4                  | 720                | 396                                    | 55,0 | 324                   | 45,0 | 9350             |
| 14                | 1,8                  | 769                | 407                                    | 52,9 | 362                   | 47,1 | 9351             |
| 2                 | 0,5                  | 442                | 198                                    | 44,8 | 244                   | 55,2 | 9352             |
| -                 |                      | 511                | 216                                    | 42,3 | 295                   | 57,7 | 9353             |
| -                 |                      | 736                | 429                                    | 58,3 | 307                   | 41,7 | 9450             |
| 1                 | 0,1                  | 760                | 434                                    | 57,1 | 326                   | 42,9 | 9451             |
| 1                 | 0,1                  | 775                | 462                                    | 59,6 | 313                   | 40,4 | 9452             |
| 1                 | 0,1                  | 688                | 399                                    | 58,0 | 289                   | 42,0 | 9453             |
| 5                 | 0,7                  | 736                | 418                                    | 56,8 | 318                   | 43,2 | 9454             |
| 3                 | 0,4                  | 768                | 431                                    | 56,1 | 337                   | 43,9 | 9455             |
| 3                 | 0,4                  | 752                | 426                                    | 56,6 | 326                   | 43,4 | 9456             |
| 1                 | 0,4                  | 231                | 104                                    | 45,0 | 127                   | 55,0 | 9550             |
| 1                 | 0,2                  | 508                | 255                                    | 50,2 | 253                   | 49,8 | 9551             |
| 15                | 2,8                  | 530                | 286                                    | 54,0 | 244                   | 46,0 | 9552             |
| 1                 | 0,2                  | 490                | 264                                    | 53,9 | 226                   | 46,1 | 9553             |
| 3                 | 0,6                  | 487                | 260                                    | 53,4 | 227                   | 46,6 | 9554             |
| -                 |                      | 560                | 302                                    | 53,9 | 258                   | 46,1 | 9555             |
| 1                 | 0,2                  | 509                | 226                                    | 44,4 | 283                   | 55,6 | 9556             |
| 3                 | 0,5                  | 642                | 408                                    | 63,6 | 234                   | 36,4 | 9650             |
| 1                 | 0,1                  | 684                | 327                                    | 47,8 | 357                   | 52,2 | 9651             |
| 1                 | 0,1                  | 666                | 364                                    | 54,7 | 302                   | 45,3 | 9652             |
| 1                 | 0,2                  | 652                | 358                                    | 54,9 | 294                   | 45,1 | 9653             |
| 2                 | 0,8                  | 242                | 116                                    | 47,9 | 126                   | 52,1 | 9750             |
| -                 | -                    | -                  | -                                      | -    | -                     | -    | 9801             |
| 9                 | 0,6                  | 1 376              | 516                                    | 37,5 | 860                   | 62,5 | 9802             |
| 1 626             | 0,8                  | 199 102            | 103 865                                | 52,2 | 95 237                | 47,8 | insg.            |



## **Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Statistischen Bezirken S. 160 bis S. 163**



## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 01 Altstadt, St. Lorenz            | -                    | -                   | -         | -                           | 1 655     | 1 655                  | -                    |
| 02 Marienvorstadt                  | -                    | -                   | -         | -                           | 575       | 575                    | -                    |
| 04 Gostenhof                       | -                    | -                   | -         | -                           | 2 699     | 2 699                  | -                    |
| 05 Himpfelshof                     | -                    | -                   | -         | -                           | 3 763     | 3 763                  | -                    |
| 06 Altstadt, St. Sebald            | -                    | -                   | -         | -                           | 2 023     | 2 023                  | -                    |
| 07 St. Johannes                    | -                    | -                   | -         | -                           | 3 591     | 3 591                  | -                    |
| 08 Pirkheimerstraße                | -                    | -                   | -         | -                           | 3 341     | 3 341                  | -                    |
| 09 Wöhrd                           | -                    | -                   | -         | -                           | 3 296     | 3 296                  | -                    |
| 10 Ludwigsfeld                     | -                    | -                   | -         | -                           | 2 592     | 2 592                  | -                    |
| 11 Glockenhof                      | -                    | -                   | -         | -                           | 4 490     | 4 490                  | -                    |
| 12 Guntherstraße                   | -                    | -                   | -         | -                           | 1 613     | 1 613                  | -                    |
| 13 Galgenhof                       | -                    | -                   | -         | -                           | 5 561     | 5 561                  | -                    |
| 14 Hummelstein                     | -                    | -                   | -         | -                           | 4 798     | 4 798                  | -                    |
| 15 Gugelstraße                     | -                    | -                   | -         | -                           | 2 618     | 2 618                  | -                    |
| 16 Steinbühl                       | -                    | -                   | -         | -                           | 3 147     | 3 147                  | -                    |
| 17 Gibitzenhof                     | -                    | -                   | -         | -                           | 2 544     | 2 544                  | -                    |
| 20 St. Leonhard                    | -                    | -                   | -         | -                           | 4 926     | 4 926                  | -                    |
| 21 Sündersbühl                     | -                    | -                   | -         | -                           | 1 549     | 1 549                  | -                    |
| 22 Bärenschanze                    | -                    | -                   | -         | -                           | 1 907     | 1 907                  | -                    |
| 23 Sandberg                        | -                    | -                   | -         | -                           | 6 225     | 6 225                  | -                    |
| 24 Bielingplatz                    | -                    | -                   | -         | -                           | 3 556     | 3 556                  | -                    |
| 25 Uhlandstraße                    | -                    | -                   | -         | -                           | 3 714     | 3 714                  | -                    |
| 26 Maxfeld                         | -                    | -                   | -         | -                           | 3 935     | 3 935                  | -                    |
| 27 Veilhof                         | -                    | -                   | -         | -                           | 3 620     | 3 620                  | -                    |
| 28 Tullnau                         | -                    | -                   | -         | -                           | 1 136     | 1 136                  | -                    |
| 29 Gleißhammer                     | -                    | -                   | -         | -                           | 2 276     | 2 276                  | -                    |
| 31 Rangierbahnhof-Siedlung         | -                    | -                   | -         | -                           | 1 383     | 1 383                  | -                    |
| 32 Langwasser Nordwest             | -                    | -                   | -         | -                           | 2 702     | 2 702                  | -                    |
| 33 Langwasser Nordost              | -                    | -                   | -         | -                           | 2 393     | 2 393                  | -                    |
| 36 Langwasser Südost               | -                    | -                   | -         | -                           | 3 231     | 3 231                  | -                    |
| 37 Langwasser Südwest              | -                    | -                   | -         | -                           | 2 936     | 2 936                  | -                    |
| 38 Altenfurt, Moorenbrunn          | -                    | -                   | -         | -                           | 4 090     | 4 090                  | -                    |
| 40 Hasenbuck                       | -                    | -                   | -         | -                           | 1 271     | 1 271                  | -                    |
| 44 Trierer Straße                  | -                    | -                   | -         | -                           | 2 069     | 2 069                  | -                    |
| 45 Gartenstadt                     | -                    | -                   | -         | -                           | 3 479     | 3 479                  | -                    |
| 46 Werderau                        | -                    | -                   | -         | -                           | 1 380     | 1 380                  | -                    |
| 48 Katzwang/Reichelsd.Ost, -Keller | -                    | -                   | -         | -                           | 3 662     | 3 662                  | -                    |
| 49 Kornburg, Worzeldorf            | -                    | -                   | -         | -                           | 6 838     | 6 838                  | -                    |
| 50 Hohe Marter                     | -                    | -                   | -         | -                           | 2 104     | 2 104                  | -                    |
| 51 Röthenbach West                 | -                    | -                   | -         | -                           | 2 882     | 2 882                  | -                    |
| 52 Röthenbach Ost                  | -                    | -                   | -         | -                           | 3 963     | 3 963                  | -                    |
| 53 Eibach                          | -                    | -                   | -         | -                           | 4 976     | 4 976                  | -                    |
| 54 Reichelsdorf                    | -                    | -                   | -         | -                           | 3 323     | 3 323                  | -                    |
| 55 Krottenbach, Mühlhof            | -                    | -                   | -         | -                           | 1 043     | 1 043                  | -                    |
| 60 Großreuth b. Schweinau          | -                    | -                   | -         | -                           | 2 337     | 2 337                  | -                    |
| 61 Gebersdorf                      | -                    | -                   | -         | -                           | 2 813     | 2 813                  | -                    |
| 62 Gaismannshof                    | -                    | -                   | -         | -                           | 3 249     | 3 249                  | -                    |
| 63 Höfen                           | -                    | -                   | -         | -                           | 859       | 859                    | -                    |
| 64 Eberhardshof                    | -                    | -                   | -         | -                           | 2 859     | 2 859                  | -                    |
| 70 Westfriedhof                    | -                    | -                   | -         | -                           | 2 260     | 2 260                  | -                    |

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Statis-<br>tischer<br>Bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------------------|
| insgesamt         |                      |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                              |
| Zahl              | Anteil der<br>Wähler |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                              |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                              |
| 13                | 0,8                  | 1 642              | 655                                    | 39,9 | 987                   | 60,1 | 01                           |
| 3                 | 0,5                  | 572                | 281                                    | 49,1 | 291                   | 50,9 | 02                           |
| 4                 | 0,1                  | 2 695              | 1 332                                  | 49,4 | 1 363                 | 50,6 | 04                           |
| 41                | 1,1                  | 3 722              | 2 052                                  | 55,1 | 1 670                 | 44,9 | 05                           |
| 6                 | 0,3                  | 2 017              | 941                                    | 46,7 | 1 076                 | 53,3 | 06                           |
| 17                | 0,5                  | 3 574              | 1 790                                  | 50,1 | 1 784                 | 49,9 | 07                           |
| 46                | 1,4                  | 3 295              | 1 670                                  | 50,7 | 1 625                 | 49,3 | 08                           |
| 20                | 0,6                  | 3 276              | 1 670                                  | 51,0 | 1 606                 | 49,0 | 09                           |
| 38                | 1,5                  | 2 554              | 1 266                                  | 49,6 | 1 288                 | 50,4 | 10                           |
| 39                | 0,9                  | 4 451              | 2 264                                  | 50,9 | 2 187                 | 49,1 | 11                           |
| 2                 | 0,1                  | 1 611              | 803                                    | 49,8 | 808                   | 50,2 | 12                           |
| 75                | 1,3                  | 5 486              | 2 762                                  | 50,3 | 2 724                 | 49,7 | 13                           |
| 27                | 0,6                  | 4 771              | 2 494                                  | 52,3 | 2 277                 | 47,7 | 14                           |
| 33                | 1,3                  | 2 585              | 1 386                                  | 53,6 | 1 199                 | 46,4 | 15                           |
| 38                | 1,2                  | 3 109              | 1 687                                  | 54,3 | 1 422                 | 45,7 | 16                           |
| 11                | 0,4                  | 2 533              | 1 305                                  | 51,5 | 1 228                 | 48,5 | 17                           |
| 33                | 0,7                  | 4 893              | 2 715                                  | 55,5 | 2 178                 | 44,5 | 20                           |
| 10                | 0,6                  | 1 539              | 883                                    | 57,4 | 656                   | 42,6 | 21                           |
| 17                | 0,9                  | 1 890              | 983                                    | 52,0 | 907                   | 48,0 | 22                           |
| 106               | 1,7                  | 6 119              | 3 352                                  | 54,8 | 2 767                 | 45,2 | 23                           |
| 7                 | 0,2                  | 3 549              | 1 910                                  | 53,8 | 1 639                 | 46,2 | 24                           |
| 53                | 1,4                  | 3 661              | 1 910                                  | 52,2 | 1 751                 | 47,8 | 25                           |
| 12                | 0,3                  | 3 923              | 2 191                                  | 55,9 | 1 732                 | 44,1 | 26                           |
| 6                 | 0,2                  | 3 614              | 2 013                                  | 55,7 | 1 601                 | 44,3 | 27                           |
| 16                | 1,4                  | 1 120              | 411                                    | 36,7 | 709                   | 63,3 | 28                           |
| 24                | 1,1                  | 2 252              | 1 169                                  | 51,9 | 1 083                 | 48,1 | 29                           |
| 28                | 2,0                  | 1 355              | 609                                    | 44,9 | 746                   | 55,1 | 31                           |
| 45                | 1,7                  | 2 657              | 1 370                                  | 51,6 | 1 287                 | 48,4 | 32                           |
| 35                | 1,5                  | 2 358              | 1 197                                  | 50,8 | 1 161                 | 49,2 | 33                           |
| 38                | 1,2                  | 3 193              | 1 529                                  | 47,9 | 1 664                 | 52,1 | 36                           |
| 24                | 0,8                  | 2 912              | 1 300                                  | 44,6 | 1 612                 | 55,4 | 37                           |
| 33                | 0,8                  | 4 057              | 2 176                                  | 53,6 | 1 881                 | 46,4 | 38                           |
| 4                 | 0,3                  | 1 267              | 660                                    | 52,1 | 607                   | 47,9 | 40                           |
| 21                | 1,0                  | 2 048              | 952                                    | 46,5 | 1 096                 | 53,5 | 44                           |
| 47                | 1,4                  | 3 432              | 1 718                                  | 50,1 | 1 714                 | 49,9 | 45                           |
| 13                | 0,9                  | 1 367              | 695                                    | 50,8 | 672                   | 49,2 | 46                           |
| 71                | 1,9                  | 3 591              | 1 862                                  | 51,9 | 1 729                 | 48,1 | 48                           |
| 38                | 0,6                  | 6 800              | 3 601                                  | 53,0 | 3 199                 | 47,0 | 49                           |
| 10                | 0,5                  | 2 094              | 1 083                                  | 51,7 | 1 011                 | 48,3 | 50                           |
| 51                | 1,8                  | 2 831              | 1 412                                  | 49,9 | 1 419                 | 50,1 | 51                           |
| 22                | 0,6                  | 3 941              | 1 894                                  | 48,1 | 2 047                 | 51,9 | 52                           |
| 53                | 1,1                  | 4 923              | 2 326                                  | 47,2 | 2 597                 | 52,8 | 53                           |
| 13                | 0,4                  | 3 310              | 1 780                                  | 53,8 | 1 530                 | 46,2 | 54                           |
| 4                 | 0,4                  | 1 039              | 410                                    | 39,5 | 629                   | 60,5 | 55                           |
| 6                 | 0,3                  | 2 331              | 1 264                                  | 54,2 | 1 067                 | 45,8 | 60                           |
| 10                | 0,4                  | 2 803              | 1 419                                  | 50,6 | 1 384                 | 49,4 | 61                           |
| 14                | 0,4                  | 3 235              | 1 818                                  | 56,2 | 1 417                 | 43,8 | 62                           |
| 12                | 1,4                  | 847                | 372                                    | 43,9 | 475                   | 56,1 | 63                           |
| 13                | 0,5                  | 2 846              | 1 571                                  | 55,2 | 1 275                 | 44,8 | 64                           |
| 6                 | 0,3                  | 2 254              | 1 167                                  | 51,8 | 1 087                 | 48,2 | 70                           |

## Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| Statistischer Bezirk <sup>1)</sup> | Wahlberechtigte      |                     |           |                             | Wähler    |                        | Wahl-<br>beteiligung |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|----------------------|
|                                    | lt. Wählerliste      |                     | insgesamt | dar.<br>mit Wahl-<br>schein | insgesamt | dar. mit<br>Wahlschein |                      |
|                                    | ohne Wahl-<br>schein | mit Wahl-<br>schein |           |                             |           |                        |                      |
|                                    | Zahl                 | Zahl                | Zahl      | %                           | Zahl      | Zahl                   |                      |
| 1                                  | 2                    | 3                   | 4         | 5                           | 6         | 7                      |                      |
| 71 Schniegling                     | -                    | -                   | -         | -                           | 1 938     | 1 938                  | -                    |
| 72 Wetzendorf                      | -                    | -                   | -         | -                           | 4 474     | 4 474                  | -                    |
| 73 Buch                            | -                    | -                   | -         | -                           | 778       | 778                    | -                    |
| 74 Thon                            | -                    | -                   | -         | -                           | 2 171     | 2 171                  | -                    |
| 76 Kraftshof                       | -                    | -                   | -         | -                           | 390       | 390                    | -                    |
| 78 Boxdorf                         | -                    | -                   | -         | -                           | 445       | 445                    | -                    |
| 79 Großgründlach                   | -                    | -                   | -         | -                           | 3 296     | 3 296                  | -                    |
| 80 Schleifweg                      | -                    | -                   | -         | -                           | 1 504     | 1 504                  | -                    |
| 81 Schoppershof                    | -                    | -                   | -         | -                           | 2 503     | 2 503                  | -                    |
| 82 Schafhof                        | -                    | -                   | -         | -                           | 1 111     | 1 111                  | -                    |
| 83 Marienberg                      | -                    | -                   | -         | -                           | 2 421     | 2 421                  | -                    |
| 84 Ziegelstein                     | -                    | -                   | -         | -                           | 5 193     | 5 193                  | -                    |
| 86 Buchenbühl                      | -                    | -                   | -         | -                           | 2 398     | 2 398                  | -                    |
| 90 St. Jobst                       | -                    | -                   | -         | -                           | 3 478     | 3 478                  | -                    |
| 91 Erlenstegen                     | -                    | -                   | -         | -                           | 1 859     | 1 859                  | -                    |
| 92 Mögeldorf                       | -                    | -                   | -         | -                           | 2 189     | 2 189                  | -                    |
| 93 Schmausenbuckstraße             | -                    | -                   | -         | -                           | 2 483     | 2 483                  | -                    |
| 94 Laufamholz                      | -                    | -                   | -         | -                           | 5 229     | 5 229                  | -                    |
| 95 Zerzabelshof                    | -                    | -                   | -         | -                           | 3 337     | 3 337                  | -                    |
| 96 Fischbach                       | -                    | -                   | -         | -                           | 2 894     | 2 894                  | -                    |
| insgesamt                          | -                    | 388 998             | 388 998   | 100,0                       | 200 728   | 200 728                | 51,6                 |

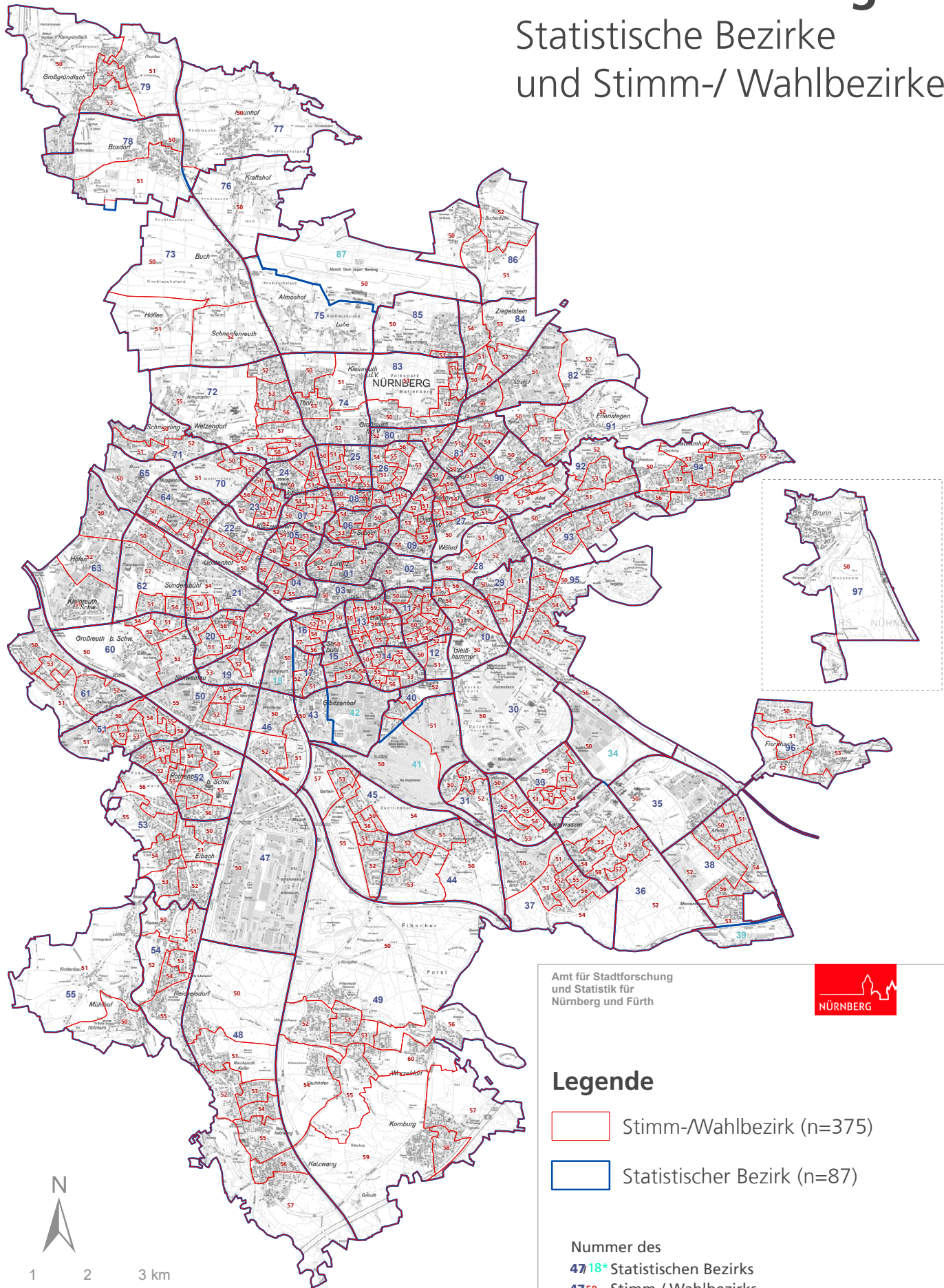
1) Folgende Bezirke wurden aufgrund ihrer geringen Einwohnerzahl anderen Bezirken zugeordnet:  
 03 zu 02, 18 und 19 zu 17, 30 zu 31, 34 und 35 zu 36, 39 zu 38,  
 41 sowie 42 und 43 zu 40, 47 zu 48, 65 zu 64, 75 und 87 zu 73, 77 zu 76, 85 zu 84,  
 97 zu 96

## noch: Ergebnisse der Oberbürgermeister-Stichwahl 2020 nach Statistischen Bezirken

| ungültige Stimmen |                      | gültige<br>Stimmen | von den gültigen Stimmen entfielen auf |      |                       |      | Statis-<br>tischer<br>Bezirk |
|-------------------|----------------------|--------------------|--|------|-----------------------|------|------------------------------|
| insgesamt         |                      |                    | Marcus König<br>CSU                    |      | Thorsten Brehm<br>SPD |      |                              |
| Zahl              | Anteil der<br>Wähler |                    | Zahl                                   | %    | Zahl                  | %    |                              |
| 8                 | 9                    | 10                 | 11                                     | 12   | 13                    | 14   |                              |
| 10                | 0,5                  | 1 928              | 1 091                                  | 56,6 | 837                   | 43,4 | 71                           |
| 41                | 0,9                  | 4 433              | 2 412                                  | 54,4 | 2 021                 | 45,6 | 72                           |
| 9                 | 1,2                  | 769                | 351                                    | 45,6 | 418                   | 54,4 | 73                           |
| 11                | 0,5                  | 2 160              | 1 154                                  | 53,4 | 1 006                 | 46,6 | 74                           |
| 11                | 2,8                  | 379                | 184                                    | 48,5 | 195                   | 51,5 | 76                           |
| 9                 | 2,0                  | 436                | 215                                    | 49,3 | 221                   | 50,7 | 78                           |
| 10                | 0,3                  | 3 286              | 1 979                                  | 60,2 | 1 307                 | 39,8 | 79                           |
| 14                | 0,9                  | 1 490              | 800                                    | 53,7 | 690                   | 46,3 | 80                           |
| 10                | 0,4                  | 2 493              | 1 366                                  | 54,8 | 1 127                 | 45,2 | 81                           |
| 2                 | 0,2                  | 1 109              | 555                                    | 50,0 | 554                   | 50,0 | 82                           |
| 10                | 0,4                  | 2 411              | 1 293                                  | 53,6 | 1 118                 | 46,4 | 83                           |
| 14                | 0,3                  | 5 179              | 2 977                                  | 57,5 | 2 202                 | 42,5 | 84                           |
| 36                | 1,5                  | 2 362              | 1 311                                  | 55,5 | 1 051                 | 44,5 | 86                           |
| 24                | 0,7                  | 3 454              | 1 953                                  | 56,5 | 1 501                 | 43,5 | 90                           |
| 7                 | 0,4                  | 1 852              | 1 029                                  | 55,6 | 823                   | 44,4 | 91                           |
| 6                 | 0,3                  | 2 183              | 1 113                                  | 51,0 | 1 070                 | 49,0 | 92                           |
| 41                | 1,7                  | 2 442              | 1 217                                  | 49,8 | 1 225                 | 50,2 | 93                           |
| 14                | 0,3                  | 5 215              | 2 999                                  | 57,5 | 2 216                 | 42,5 | 94                           |
| 22                | 0,7                  | 3 315              | 1 697                                  | 51,2 | 1 618                 | 48,8 | 95                           |
| 8                 | 0,3                  | 2 886              | 1 573                                  | 54,5 | 1 313                 | 45,5 | 96                           |
| 1 626             | 0,8                  | 199 102            | 103 865                                | 52,2 | 95 237                | 47,8 | insg.                        |

# Stadt Nürnberg

## Statistische Bezirke und Stimm-/ Wahlbezirke



Amt für Stadtforschung und Statistik für Nürnberg und Fürth

### Legende

- Stimm-/Wahlbezirk (n=375)
- Statistischer Bezirk (n=87)

Numerus des

- 4718\*** Statistischen Bezirks
- 4750** Stimm-/ Wahlbezirks
- \* für Wahlen mit Nachbarbezirk zusammengefasst



Raumbezugssystem 2020 (Amt für Stadtforschung und Statistik)  
Hintergrundkarte: Amt für Geoinformation und Bodenordnung

