

26. Neugebaute Wohnungen nach Wohnungsgrößengruppen  
 der Zahl der Zimmer und nach Bezirken 1955 bzw. 1956, 1958 und 1961

| Zahl der Zimmer | Erfafte neugebaute Wohnungen |      |       | Wohnfläche je Wohnung |                    |     | Erfafte neugebaute Wohnungen     |      |      | Wohnfläche je Wohnung |                    |    |    |    |
|-----------------|------------------------------|------|-------|-----------------------|--------------------|-----|----------------------------------|------|------|-----------------------|--------------------|----|----|----|
|                 | Volkseigener Wohnungsbau     |      |       |                       |                    |     | Genossenschaftlicher Wohnungsbau |      |      |                       |                    |    |    |    |
|                 | 1955                         | 1958 | 1961  | 1961<br>Prozent       | 1955   1958   1961 |     | 1956                             | 1958 | 1961 | 1961<br>Prozent       | 1956   1958   1961 |    |    |    |
|                 |                              |      |       |                       | m*                 |     |                                  |      |      |                       | m¹                 |    |    |    |
| Cottbus         |                              |      |       |                       |                    |     |                                  |      |      |                       |                    |    |    |    |
| 1               | 6                            | 5    | 143   | 5,1                   | 36                 | 40  | 35                               | —    | —    | 4                     | 0,2                | —  | —  | 31 |
| 1½/a            | —                            | —    | 100   | 3,6                   | —                  | —   | 38                               | —    | —    | 6                     | 0,2                | —  | —  | 43 |
| 2               | 141                          | 591  | 1 139 | 40,6                  | 52                 | 52  | 52                               | —    | 2    | 207                   | 8,4                | —  | 46 | 48 |
| 2½*             | 341                          | 868  | 745   | 26,5                  | 64                 | 64  | 57                               | 73   | 246  | 1 579                 | 64,5               | 61 | 65 | 58 |
| 2¾/a            | —                            | 54   | 100   | 3,6                   | —                  | 73  | 68                               | —    | 28   | 553                   | 22,6               | —  | 60 | 68 |
| 3               | 492                          | 155  | 445   | 15,9                  | 67                 | 66  | 71                               | 40   | 30   | 37                    | 1,5                | 64 | 71 | 67 |
| 3¾a             | 36                           | 25   | 34    | 1,2                   | 76                 | 80  | 72                               | 4    | 36   | 63                    | 2,6                | 77 | 83 | 76 |
| 4               | 147                          | 1    | 89    | 3,2                   | 76                 | 79  | 85                               | 22   | 67   | —                     | —                  | 68 | 80 | —  |
| über 4          | 7                            | 4    | 10    | 0,3                   | 93                 | 118 | 101                              | 52   | 30   | —                     | —                  | 81 | 82 | —  |
| Zusammen        | 1170                         | 1703 | 2 805 | 100                   | 66                 | 61  | 57                               | 191  | 439  | 2 449                 | 100                | 70 | 70 | 60 |
| Magdeburg       |                              |      |       |                       |                    |     |                                  |      |      |                       |                    |    |    |    |
| 1               | 13                           | 17   | 68    | 9,3                   | 38                 | 39  | 31                               | —    | —    | 43                    | 1,6                | —  | —  | 33 |
| 1½              | —                            | 8    | 13    | 1,8                   | —                  | 48  | 36                               | —    | —    | 89                    | 3,4                | —  | —  | 40 |
| 1¾              | 142                          | 407  | 247   | 33,6                  | 51                 | 52  | 48                               | 9    | —    | 538                   | 20,3               | 46 | —  | 49 |
| 2               | 75                           | 285  | 289   | 39,3                  | 58                 | 63  | 59                               | 40   | 87   | 1 488                 | 56,2               | 67 | 62 | 59 |
| 2½/a            | —                            | 26   | 22    | 3,0                   | —                  | 71  | 70                               | —    | 24   | 142                   | 5,4                | —  | 80 | 68 |
| 3               | 273                          | 258  | 72    | 9,8                   | 67                 | 67  | 63                               | 162  | 188  | 229                   | 8,6                | 71 | 66 | 66 |
| 3¾              | 34                           | 2    | 11    | 1,5                   | 82                 | 80  | 78                               | 24   | 141  | 103                   | 3,9                | 82 | 83 | 77 |
| 3¾a             | 43                           | 34   | 7     | 1,0                   | 84                 | 82  | 82                               | 13   | 26   | 16                    | 0,6                | 85 | 84 | 83 |
| 4               | 43                           | 8    | 6     | 0,8                   | 94                 | 74  | 106                              | 119  | 10   | —                     | —                  | 82 | 81 | —  |
| über 4          | 4                            | 8    | 6     | 0,8                   | 94                 | 74  | 106                              | 119  | 10   | —                     | —                  | 82 | 81 | —  |
| Zusammen        | 584                          | 1045 | 735   | 100                   | 64                 | 60  | 54                               | 367  | 476  | 2 648                 | 100                | 75 | 72 | 58 |
| Halle           |                              |      |       |                       |                    |     |                                  |      |      |                       |                    |    |    |    |
| 1               | 10                           | 70   | 99    | 5,1                   | 42                 | 29  | 24                               | —    | —    | 36                    | 0,9                | —  | —  | 30 |
| 1½*             | 1                            | —    | 33    | 1,7                   | 56                 | —   | 34                               | —    | —    | 18                    | 0,4                | —  | —  | 42 |
| 1¾              | 225                          | 332  | 812   | 42,1                  | 56                 | 51  | 49                               | 28   | 69   | 1 126                 | 27,6               | 65 | 55 | 49 |
| 2               | 121                          | 503  | 938   | 48,6                  | 62                 | 63  | 57                               | 47   | 250  | 2 387                 | 58,5               | 67 | 65 | 59 |
| 2½*             | —                            | 75   | 44    | 2,3                   | —                  | 64  | 69                               | —    | 42   | 495                   | 12,1               | —  | 70 | 69 |
| 3               | 815                          | 194  | —     | —                     | 68                 | 66  | —                                | 199  | 463  | 9                     | 0,2                | 66 | 66 | 63 |
| 3¾*             | 19                           | 2    | —     | —                     | 71                 | 86  | —                                | 15   | 117  | 9                     | 0,2                | 79 | 82 | 79 |
| 4               | 150                          | 50   | —     | —                     | 84                 | 81  | —                                | 109  | 71   | —                     | —                  | 86 | 85 | —  |
| über 4          | 23                           | 13   | 4     | 0,2                   | 107                | 101 | 114                              | 82   | 46   | —                     | —                  | 85 | 81 | —  |
| Zusammen        | 1364                         | 1239 | 1930  | 100                   | 68                 | 60  | 52                               | 480  | 1058 | 4 080                 | 100                | 73 | 69 | 57 |
| Eifurt          |                              |      |       |                       |                    |     |                                  |      |      |                       |                    |    |    |    |
| 1               | 15                           | 3    | 105   | 19,8                  | 32                 | 29  | 24                               | 2    | —    | 19                    | 1,2                | 27 | —  | 28 |
| 1½*             | —                            | —    | 26    | 4,9                   | —                  | —   | 36                               | 2    | —    | 27                    | 1,7                | 39 | —  | 40 |
| 1¾              | 147                          | 68   | 219   | 41,2                  | 53                 | 51  | 49                               | 15   | 17   | 303                   | 18,8               | 51 | 55 | 48 |
| 2               | 96                           | 210  | 130   | 24,5                  | 66                 | 64  | 58                               | 84   | 147  | 1 054                 | 65,4               | 67 | 67 | 59 |
| 2½*             | —                            | —    | 36    | 6,8                   | —                  | —   | —                                | —    | 42   | 195                   | 12,1               | —  | 76 | 69 |
| 3               | 209                          | 237  | 10    | 1,9                   | 69                 | 67  | 70                               | 265  | 245  | 6                     | 0,4                | 66 | 69 | 65 |
| 3¾a             | —                            | 14   | —     | —                     | —                  | 87  | —                                | 55   | 213  | —                     | —                  | 79 | 83 | —  |
| 4               | 51                           | 38   | 4     | 0,8                   | 89                 | 83  | 80                               | ee   | 71   | 8                     | 0,5                | 81 | 84 | 80 |
| über 4          | 4                            | 5    | 1     | 0,2                   | 90                 | 100 | 156                              | 96   | 26   | —                     | —                  | 80 | 82 | —  |
| Zusammen        | 522                          | 575  | 531   | 100                   | 65                 | 66  | 48                               | 585  | 761  | 1612                  | 100                | 71 | 74 | 58 |
| (Sera           |                              |      |       |                       |                    |     |                                  |      |      |                       |                    |    |    |    |
| 1               | 6                            | 1    | 72    | 18,8                  | 37                 | 20  | 27                               | —    | —    | —                     | —                  | —  | —  | —  |
| 1½*             | —                            | —    | 16    | 4,2                   | —                  | —   | 35                               | —    | —    | 5                     | 0,4                | —  | —  | 41 |
| 2               | 48                           | 80   | 196   | 51,0                  | 50                 | 51  | 49                               | 6    | —    | 253                   | 21,1               | 58 | —  | 49 |
| 2½*             | 34                           | 242  | 76    | 19,8                  | 52                 | 58  | 59                               | —    | 92   | 649                   | 54,2               | —  | 65 | 59 |
| 2¾a             | —                            | 38   | —     | —                     | —                  | 67  | —                                | —    | 50   | 281                   | 23,5               | —  | 76 | 70 |
| 3               | 169                          | 67   | 21    | 6,3                   | 63                 | 67  | 66                               | 56   | 68   | 3                     | 0,3                | 68 | 66 | 74 |
| 3¾*             | —                            | —    | —     | —                     | —                  | —   | —                                | —    | 36   | 6                     | 0,5                | —  | 83 | 78 |
| 4               | 45                           | —    | —     | —                     | 75                 | —   | —                                | 34   | 28   | —                     | —                  | 82 | 75 | —  |
| über 4          | 4                            | —    | —     | —                     | 77                 | —   | —                                | 26   | 67   | —                     | —                  | 85 | 83 | —  |
| Zusammen        | 306                          | 428  | 384   | 100                   | 61                 | 63  | 47                               | 122  | 341  | 1197                  | 100                | 75 | 73 | 60 |
| 8uhl            |                              |      |       |                       |                    |     |                                  |      |      |                       |                    |    |    |    |
| 1               | 1                            | —    | 45    | 11,9                  | 42                 | —   | 31                               | —    | —    | 6                     | 0,9                | —  | —  | 34 |
| 1½*             | —                            | —    | 3     | 0,8                   | —                  | —   | 35                               | —    | —    | —                     | —                  | —  | —  | —  |
| 2               | 14                           | 49   | 156   | 41,5                  | 53                 | 46  | 49                               | —    | 1    | 63                    | 9,9                | —  | 57 | 49 |
| 2½*             | 4                            | 180  | 136   | 36,2                  | 68                 | 67  | 59                               | —    | 12   | 429                   | 67,5               | —  | 66 | 58 |
| 3               | —                            | 15   | —     | —                     | —                  | 76  | —                                | —    | —    | 132                   | 20,8               | —  | 69 | —  |
| 3¾              | 82                           | 44   | 36    | 9,6                   | 68                 | 63  | 63                               | 11   | 16   | 6                     | 0,9                | 68 | 67 | 64 |
| 4               | 4                            | 3    | —     | —                     | 85                 | 132 | —                                | —    | 73   | —                     | —                  | —  | 82 | —  |
| 3¾*             | —                            | —    | —     | —                     | 81                 | 71  | —                                | 21   | 16   | —                     | —                  | 83 | 79 | —  |
| über 4          | —                            | 2    | —     | —                     | —                  | 97  | —                                | 89   | 72   | —                     | —                  | 78 | 77 | —  |
| Zusammen        | 111                          | 345  | 376   | 100                   | 67                 | 65  | 52                               | 121  | 190  | 636                   | 100                | 78 | 78 | 59 |