

Zugehörigkeit der Baubetriebe und der Baustellen 1971

| Gera | Halle | Karl-Marx-Stadt | Leipzig | Magdeburg | Neu- branden- burg | Potsdam | Rostock | Schwerin | Suhl | Lfd. Nr. |
|----------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------------|------------|-----------|----------|------------|-------------|
| der Bezirke | | | | | | | | | | |
| Mark | | | | | | | | | | |
| - | 3 188 | 2 331 | 58 090 | 11 226 | 239 | 2 142 | 2 381 | 2 360 | 963 | 1 |
| 170 | 1 736 | 476 | 91 544 | 85 829 | — | 2 629 | 57 | — | 2 024 | 2 |
| 91 | 2 029 | 4 025 | 66 702 | 77 659 | — | 2 280 | 196 | — | 1 843 | 3 |
| 103 | 8 771 | 517 | 16 158 | 34 776 | 90 | 485 | 377 | — | 3 092 | 4 |
| - | 3 239 | 191 | 37 141 | 36 080 | - | 4 052 | 91 | 1 | 321 | 5 |
| 351 160 | 12 863 | 5 703 | 33 357 | 38 893 | — | 276 | 22 | — | 378 | 6 |
| 1 249 | 1 057 653 | 476 | 142 030 | 55 125 | — | 2 950 | 1 243 | 21 | 1 484 | 7 |
| 283 | 419 | 617 824 | 339 389 | 12 226 | - | 582 | 73 | — | 583 | 8 |
| 1 244 | 21 291 | 27 599 | 779 480 | 140 243 | - | 1 278 | 109 | - | 539 | 9 |
| 165 | 7 813 | 240 | 72 814 | 767 322 | - | 822 | - | 2 033 | 545 | 10 |
| 915 | 1 345 | 118 | 20 161 | 13 092 | 465 835 | 826 | 2 768 | 582 | 943 | 11 |
| - | 7 115 | 285 | 48 968 | 108 107 | 767 | 502 453 | 401 | 492 | 858 | 12 |
| - | 3 134 | 342 | 41 520 | 66 840 | 10 193 | 369 | 679 181 | 37 485 | 862 | 13 |
| — | — | 461 | 13 169 | 21 342 | 821 | 658 | 2 069 | 333 669 | - | 14 |
| 54 | 690 | 128 | 7 489 | 10 218 | - | - | - | - | 209 499 | 15 |
| 355 434 | 1 131 286 | 660 716 | 1 768 012 | 1 478 978 | 477 945 | 521 802 | 688 968 | 376 643 | 223 934 | 16 |

tageproduktion der Baubetriebe des Bezirks

| zent | « | | | | | | | | | |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|----|
| - | 0,3 | 0,4 | 3,3 | 0,8 | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 0,6 | 0,4 | 1 |
| 0,0 | 0,2 | 0,1 | 5,2 | 5,8 | - | 0,5 | 0,0 | - | 0,9 | 2 |
| 0,0 | 0,2 | 0,6 | 3,8 | 5,3 | - | 0,4 | 0,0 | — | 0,8 | 3 |
| 0,0 | 0,8 | 0,1 | 0,9 | 2,4 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | - | 1,4 | 4 |
| - | 0,3 | 0,0 | 2,1 | 2,4 | - | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 5 |
| 98,8 | 1,1 | 0,9 | 1,9 | 2,6 | — | 0,1 | 0,0 | — | 0,2 | 6 |
| 0,4 | 93,5 | 0,1 | 8,0 | 3,7 | — | 0,6 | 0,2 | 0,0 | 0,7 | 7 |
| 0,1 | 0,0 | 93,5 | 19,2 | 0,8 | - | 0,1 | 0,0 | - | 0,3 | 8 |
| 0,3 | 1,9 | 4,2 | 44,1 | 9,5 | — | 0,2 | 0,0 | - | 0,2 | 9 |
| 0,0 | 0,7 | 0,0 | 4,1 | 51,9 | - | 0,2 | - | 0,5 | 0,2 | 10 |
| 0,3 | 0,1 | 0,0 | 1,1 | 0,9 | 97,5 | 0,2 | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 11 |
| - | 0,6 | 0,0 | 2,8 | 7,3 | 0,2 | 96,3 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 12 |
| — | 0,3 | 0,1 | 2,3 | 4,5 | 2,1 | 0,1 | 98,6 | 10,0 | 0,4 | 13 |
| - | — | 0,1 | 0,7 | 1,4 | 0,2 | 0,1 | 0,3 | 88,6 | - | 14 |
| 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,4 | 0,7 | — | — | - | - | 93,6 | 15 |
| 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 16 |

Montageproduktion der Baustellen der Bezirke

| zent | « | | | | | | | | | |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|----|
| - | 0,3 | 0,2 | 5,6 | 1,1 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 1 |
| 0,0 | 0,2 | 0,0 | 8,2 | 7,6 | - | 0,2 | 0,0 | - | 0,2 | 2 |
| 0,0 | 0,2 | 0,3 | 5,6 | 6,5 | - | 0,2 | 0,0 | - | 0,2 | 3 |
| 0,0 | 1,2 | 0,1 | 2,1 | 4,6 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - | 0,4 | 4 |
| - | 0,4 | 0,0 | 4,8 | 4,7 | - | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5 |
| 57,2 | 2,1 | 0,9 | 5,4 | 6,3 | — | 0,0 | 0,0 | — | 0,1 | 6 |
| 0,1 | 77,1 | 0,0 | 10,3 | 4,0 | — | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 7 |
| 0,0 | 0,0 | 60,3 | 33,1 | 1,2 | - | 0,1 | 0,0 | - | 0,1 | 8 |
| 0,1 | 2,0 | 2,6 | 72,5 | 13,0 | - | 0,1 | 0,0 | - | 0,1 | 9 |
| 0,0 | 0,8 | 0,0 | 7,9 | 82,8 | - | 0,1 | - | 0,2 | 0,1 | 10 |
| 0,2 | 0,2 | 0,0 | 3,7 | 2,4 | 85,0 | 0,2 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | 11 |
| — | 0,7 | 0,0 | 5,1 | 11,3 | 0,1 | 52,5 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 12 |
| — | 0,3 | 0,0 | 4,2 | 6,7 | 1,0 | 0,0 | 68,3 | 3,8 | 0,1 | 13 |
| — | - | 0,1 | 3,2 | 5,2 | 0,2 | 0,2 | 0,5 | 80,7 | - | 14 |
| 0,0 | 0,2 | 0,0 | 2,1 | 2,8 | — | — | — | — | 57,7 | 15 |
| 2,7 | 8,6 | 5,0 | 13,4 | 11,2 | 3,6 | 4,0 | 5,2 | 2,9 | 1,7 | 16 |