

zugehörigkeit der Betriebe und der Baustellen 1973

Gera	Halle	Karl-Marx-Stadt	Leipzig	Magdeburg	Neu- branden- burg	Potsdam	Rostock	Schwerin	Suhl	Lfd. Nr.
304	8 552	3 380	9 962	13 272	5 710	14 888	1 651	5 499	530	1
80	4 156	2 083	45 974	66 154	2 025	3 696	677	—	2 338	2
1 190	5 195	9 039	54 273	60 246	—	5 541	2 060	—	2 775	3
11 725	16 904	2 943	16 810	14 532	6	5 323	38	—	17 737	4
2 699	3 739	2 508	9 769	17 069	694	26 179	411	320	20	5
774 629	14 376	11 287	13 781	30 223	112	1 424	—	778	2 965	6
6 330	1 971 633	5 446	128 384	73 731	5 029	16 634	2 622	981	1 821	7
1 437	3 926	1 824 221	51 467	10 875	—	1 348	154	—	421	8
2 377	22 529	63 019	1 280 801	41 599	713	2 903	—	—	850	9
1 150	17 893	1 930	18 690	1 465 024	—	29 296	199	1 523	1 152	10
990	2 675	587	1 796	13 557	880 058	7 858	2 885	1 281	82	11
1 382	17 662	835	9 596	75 892	1 874	1 330 432	3 700	249	502	12
269	2 634	1 235	21 458	18 411	6 218	21 189	1 155 093	5 266	5 184	13
302	452	818	10 405	25 759	1 584	13 447	4 951	746 180	328	14
1 260	2 558	3 142	4 862	39 239	—	1 079	124	—	556 876	15
806 124	2 094 884	1 932 473	1 678 028	1 965 583	904 023	1 481 237	1 174 565	762 077	593 581	16

**kommen der Betriebe des Bezirks
zent**

0,0	0,4	0,2	0,6	0,7	0,6	1,0	0,1	0,7	0,1	1
0,0	0,2	0,1	2,7	3,4	0,2	0,2	0,1	—	0,4	2
0,1	0,2	0,5	3,2	3,1	—	0,3	0,2	—	0,5	3
1,5	0,8	0,2	1,0	0,7	0,0	0,4	0,0	—	3,0	4
0,3	0,2	0,1	0,6	0,9	0,1	1,8	0,0	0,0	0,0	5
96,1	0,7	0,6	0,8	1,5	0,0	0,1	—	0,1	0,5	6
0,8	94,1	0,3	7,7	3,8	0,6	1,1	0,2	0,1	0,3	7
0,2	0,2	94,4	3,1	0,6	—	0,1	0,0	—	0,1	8
0,3	1,1	3,3	76,3	2,1	0,1	0,2	—	—	0,1	9
0,1	0,9	0,1	1,1	74,5	—	2,0	0,0	0,2	0,2	10
0,1	0,1	0,0	0,1	0,7	97,3	0,5	0,2	0,2	0,0	11
0,2	0,8	0,0	0,6	3,9	0,2	89,8	0,3	0,0	0,1	12
0,0	0,1	0,1	1,3	0,9	0,7	1,4	98,4	0,7	0,9	13
0,0	0,0	0,0	0,6	1,3	0,2	0,9	0,4	97,9	0,1	14
0,2	0,1	0,2	0,3	2,0	—	0,1	0,0	—	93,8	15
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	16

**kommen der Baustellen der Bezirke
zent**

0,0	0,6	0,2	0,6	0,9	0,4	1,0	0,1	0,4	0,0	1
0,0	0,3	0,1	3,0	4,2	0,1	0,2	0,0	—	0,2	2
0,1	0,3	0,5	2,8	3,1	—	0,3	0,1	—	0,1	3
0,9	1,2	0,2	1,2	1,1	0,0	0,4	0,0	—	1,3	4
0,3	0,3	0,2	0,9	1,5	0,1	2,3	0,0	0,0	0,0	5
84,9	1,6	1,2	1,5	3,3	0,0	0,2	—	0,1	0,3	6
0,3	83,8	0,2	5,5	3,1	0,2	0,7	0,1	0,0	0,1	7
0,1	0,2	91,1	2,6	0,5	—	0,1	0,0	—	0,0	8
0,2	1,5	4,2	84,7	2,7	0,0	0,2	—	—	0,1	9
0,1	1,1	0,1	1,2	91,6	—	1,8	0,0	0,1	0,1	10
0,1	0,3	0,1	0,2	1,4	92,9	0,8	0,3	0,1	0,0	11
0,1	1,1	0,1	0,6	4,8	0,1	84,4	0,2	0,0	0,0	12
0,0	0,2	0,1	1,7	1,4	0,5	1,6	89,4	0,4	0,4	13
0,0	0,1	0,1	1,2	2,9	0,2	1,5	0,6	85,3	0,0	14
0,2	0,4	0,5	0,7	5,9	—	0,2	0,0	—	83,8	15
3,8	9,8	9,1	7,9	9,2	4,2	7,0	5,5	3,6	2,8	16