

Zugehörigkeit der Baubetriebe und der Baustellen 1964

Frankfurt	Cottbus	Magdeburg	Halle	Erfurt	Gera	Suhl Dresden	Leipzig	Karl-Marx-Stadt	Lfd. Nr.
<									
der Bezirke									
MDN									
2 400	221	1 243	1 957	-	-	27	216	329	1
926	-	10 469	2 798	14	359	9	216	1 110	2
1 871	-	14 237	3 884	4 365	148	-	266	118	3
602	-	11 046	349	47	528	9	34	56	4
81 664	2 922	46 056	3 615	-	19	381	716	37	5
283 590	1 190	52 174	6 198	1 609	3	-	2 309	538	6
839	388 023	108 943	19 732	1 085	-	18	20 333	5 839	7
665	902	301 700	98 869	13 597	-	37	143	898	8
5 640	2 176	136 544	563 329	55 517	557	193	791	19 800	9
77	-	10 074	6 571	328 262	89	564	150	484	10
128	918	17 519	2 183	56 696	130 989	144	75	1 702	11
-	76	4 169	264	30 258	120	91 653	4	511	12
1 244	142 857	46 069	837	4 238	-	373 147	3 842	2 326	13
595	2 072	30 195	15 872	21 994	322	-	3 257	395 767	14
487	2 430	8168	723	10 371	107	9	4 344	121 547	15
380 728	543 787	798 606	727 181	528 053	133 241	93 044	406 001	555 051	16

Bauproduktion der Baubetriebe des Bezirks

zent										
0,6	0,0	0,2	0,3	-	-	0,0	0,1	0,1	0,1	1
0,2	-	1,3	0,4	0,0	0,3	0,0	0,1	0,1	0,3	2
0,5	-	1,8	0,5	0,8	0,1	-	0,1	0,0	0,0	3
0,2	-	1,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	4
21,4	0,5	5,8	0,5	-	0,0	0,4	0,2	0,0	0,0	5
74,5	0,2	6,5	0,9	0,3	0,0	-	0,6	0,5	0,1	6
0,2	71,4	13,6	2,7	0,2	-	0,0	5,0	1,1	0,6	7
0,2	0,2	37,8	13,6	2,6	-	0,0	0,0	0,2	0,0	8
1,5	0,4	17,1	77,5	10,5	0,4	0,2	0,2	3,6	3,6	9
0,0	-	1,3	0,9	62,2	0,1	0,6	0,0	0,1	0,0	10
0,0	0,2	2,2	0,3	10,7	98,3	0,2	0,0	0,3	1,6	11
-	0,0	0,5	0,0	5,7	0,1	98,5	0,0	0,1	0,0	12
0,3	26,3	5,8	0,1	0,8	-	-	91,9	0,7	0,6	13
0,2	0,4	3,8	2,2	4,2	0,2	-	0,8	71,3	3,3	14
0,1	0,4	1,0	0,1	2,0	0,1	0,0	1,1	21,9	6M	15
100	100	100	100	100	100	106	100	100	100	16

Bauproduktion der Baustellen der Bezirke

zent										
0,4	0,0	0,2	0,4	-	-	0,0	0,0	0,1	0,1	1
0,2	-	2,5	0,6	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,3	2
0,8	-	6,2	1,7	1,9	0,1	-	0,1	0,0	0,1	3
0,2	-	3,9	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	4
18,9	0,7	10,7	0,8	-	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	5
68,5	0,3	12,6	1,5	0,4	0,0	-	0,6	0,7	0,1	6
0,1	68,1	19,1	3,5	0,2	-	0,0	3,6	1,0	0,4	7
0,2	0,2	71,2	23,3	3,2	-	0,0	0,0	0,2	0,0	8
0,7	0,3	16,8	69,2	6,8	0,1	0,0	0,1	2,4	1,7	9
0,0	-	2,9	1,9	94,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	10
0,1	0,4	7,7	1,0	25,1	57,9	0,1	0,0	0,8	2,8	11
-	0,1	3,3	0,2	23,8	0,1	72,0	0,0	0,4	0,1	12
0,2	24,3	7,8	0,1	0,7	-	-	63,5	0,7	0,4	13
0,1	0,4	6,2	3,3	4,5	0,1	-	0,7	81,3	2,7	14
0,1	0,5	1,6	0,1	2,1	0,0	0,0	0,9	24,2	69,5	15
5,9	8,5	12,4	11,3	8,2	2,1	1,5	6,3	8,7	6,1	16