

Zugehörigkeit der Baubetriebe und der Baustellen 1961

	Cottbus	Magdeburg	Halle	Erfurt	Gera	Suhl	Dresden	Leipzig	Karl-Marx-Stadt	Hauptstadt Berlin	Lfd. Nr.
der Bezirke											
DM											
901	6 808	3 331	35	—	—	—	210	1 006	774	11 076	1
—	9 106	2 505	—	—	174	—	2 627	2 214	47	4 335	2
—	6 508	1 900	—	—	314	—	1 643	1 737	137	23 191	3
2 292	19 972	2 387	6	—	—	88	12 040	2 697	222	54 861	4
4 047	16 669	5 475	73	—	—	—	3 842	864	1	22 346	5
346 033	39 705	22 691	326	—	—	—	25 555	10 754	508	10 118	6
—	309 840	12 427	9 301	—	21	95	173	2 581	71	7 533	7
2 275	31 533	510 955	8 363	—	97	—	4 297	11 185	25 780	11 705	8
—	7 106	2 101	257 513	—	213	375	7 714	2 884	12	7 108	9
861	5 908	2 005	39 828	—	149 096	32	115	3 235	2 443	4 313	10
35	3 425	898	14 431	—	429	—	81 456	841	37	2 656	11
61 846	16 193	1 750	2 085	—	31	—	402 947	7 840	2 586	14 956	12
470	10 734	20 414	3 077	—	492	—	10 695	309 564	7 117	6 970	13
10	4 425	2 766	10 550	—	210	—	5 663	11 673	352 547	6 486	14
135	4 257	1 773	163	—	—	—	324	1 540	142	527 555	15
418 905	492 189	593 378	345 751	—	151 077	82 046	477 862	370 615	422 774	715 209	16

Bauproduktion der Baubetriebe des Bezirks

zent											
0,2	1,4	0,6	0,0	—	—	—	0,0	0,3	0,2	1,5	1
—	1,8	0,4	—	0,1	—	—	0,5	0,6	0,0	0,6	2
—	1,3	0,3	—	0,2	—	—	0,3	0,5	0,0	3,2	3
0,5	4,1	0,4	0,0	—	0,1	—	2,5	0,7	0,1	7,7	4
1,0	3,4	0,9	0,0	—	—	—	0,8	0,2	0,0	3,1	5
82,6	8,1	3,8	0,1	—	—	—	5,3	2,9	0,1	1,4	6
—	63,0	2,1	2,7	0,0	0,1	—	0,0	0,7	0,0	1,1	7
0,5	6,4	86,1	2,4	0,1	—	—	0,9	3,0	6,1	1,6	8
—	1,4	0,4	74,5	0,1	0,5	—	1,6	0,8	0,0	1,0	9
0,2	1,2	0,3	11,5	—	98,7	—	0,0	0,9	0,6	0,6	10
0,0	0,7	0,1	4,2	0,3	—	99,3	—	0,2	0,0	0,4	11
14,8	3,3	0,3	0,6	0,0	—	—	—	2,1	0,6	2,1	12
0,1	2,2	3,5	0,9	0,3	—	—	2,2	83,5	1,7	1,0	13
0,0	0,9	0,5	3,1	0,1	—	—	1,2	3,1	90,6	0,9	14
0,0	0,9	0,3	0,0	—	—	—	0,1	0,4	0,0	73,8	15
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	16

Bauproduktion der Baustellen der Bezirke

zent											
0,3	2,1	1,0	0,0	—	—	—	0,1	0,3	0,2	3,4	1
—	4,9	1,4	—	0,1	—	—	1,4	1,2	0,0	2,3	2
—	2,6	0,8	—	0,1	—	—	0,6	0,7	0,1	9,3	3
0,6	5,2	0,6	0,0	—	0,0	—	3,1	0,7	0,1	14,3	4
1,4	6,0	1,9	1,0	—	—	—	1,4	0,3	0,0	8,0	5
73,2	8,4	4,8	1,1	—	—	—	5,4	2,3	0,1	2,1	6
—	88,6	3,6	1,7	0,0	0,0	—	0,0	0,7	0,0	2,2	7
0,4	5,1	82,2	0,3	0,0	—	—	0,7	1,8	4,1	1,9	8
—	2,5	0,7	89,9	0,1	0,1	—	2,7	1,0	0,0	2,5	9
0,4	2,8	1,0	19,1	—	71,6	—	0,1	1,6	1,2	2,1	10
0,0	3,3	0,9	13,8	0,4	—	77,6	—	0,8	0,0	2,5	11
12,1	3,2	0,3	0,4	0,0	—	—	—	78,7	1,5	2,9	12
0,1	2,8	5,3	0,8	0,1	—	—	2,8	80,4	1,8	1,8	13
0,0	1,0	0,7	2,5	0,0	—	—	1,3	2,7	90,2	1,5	14
0,0	0,8	0,3	0,0	—	—	—	0,1	0,3	0,0	97,4	15
7,9	9,2	n,i	6,5	2,8	1,5	—	9,0	6,9	7,9	13,4	16