

zugehörigkeit der Baubetriebe und der Baustellen 1962

	Cottbus	Magdeburg	Halle	Erfurt	Gera	Suhl	Dresden	Leipzig	Karl-Marx-Stadt	Hauptstadt Berlin	Lfd. Nr.
der Bezirke											
DM											
	600	5 700	3 983	17	2	—	92	1 772	1 224	14 299	1
	455	7 230	3 325	7	161	—	3 376	3 896	35	3 187	2
	11	2 443	1 332	—	490	—	3 162	1 087	10	11 972	3
	2 730	18 731	2 606	4	—	77	16 353	3 675	352	40 767	4
	4 563	16 713	4 671	7	—	—	8 824	4 515	28	27 150	5
	347 876	40 158	17 098	327	—	81	24 924	13 165	1 025	10 317	6
	862	333 184	11 249	10 737	—	—	411	4 616	34	5 656	7
	2 851	34 357	553 022	9 392	456	—	350	17 037	13 248	10 933	8
	9 795	24 169	7 730	280 837	88	459	899	3 300	88	21 297	9
	640	6 700	1 648	32 617	157 916	50	192	4 940	2 618	2 905	10
	22	4 466	707	14 117	261	89 446	27	1 879	813	1 206	11
	53 642	18 806	661	2 971	—	—	425 630	10 990	3 566	13 449	12
	549	11 113	15 855	4 982	553	—	14 263	352 760	13 109	4 013	13
	1 815	3 470	390	8 459	107	35	3 420	11 760	415 108	3 332	14
	143	3 232	2 788	97	—	35	84	1 622	124	566 068	15
	426 554	530 472	627 065	364 571	160 034	90 183	502 007	437 014	451 382	736 551	16

Bauproduktion der Baubetriebe des Bezirks

zent											
0,1	1,1	0,6	0,0	0,0	—	0,0	0,4	0,3	1,9	1	
0,1	1,4	0,5	0,0	0,1	—	0,7	0,9	0,0	0,4	2	
0,0	0,5	0,2	—	0,3	—	0,6	0,2	0,0	1,6	3	
0,6	3,5	0,4	0,0	—	0,1	3,0	0,8	0,1	5,5	4	
1,1	3,2	0,7	0,0	—	—	1,8	1,0	0,0	3,7	5	
81,6	7,6	2,7	0,1	—	0,1	5,0	3,0	0,2	1,4	6	
0,2	62,8	1,8	2,9	—	—	0,1	1,1	0,0	0,8	7	
0,7	6,5	88,2	2,6	0,3	—	0,1	3,9	2,9	1,5	8	
2,3	4,6	1,2	77,0	0,1	0,5	0,2	0,8	0,0	2,9	9	
0,2	1,3	0,3	8,9	98,7	0,1	0,0	1,1	0,6	0,4	10	
0,0	0,8	0,1	3,9	0,2	99,2	0,0	0,4	0,2	0,2	11	
12,6	3,5	0,1	0,8	—	—	84,8	2,5	0,8	1,8	12	
0,1	2,1	2,5	1,4	0,3	—	2,8	80,7	2,9	0,5	13	
0,4	0,7	0,1	2,3	0,1	0,0	0,7	2,7	92,0	0,5	14	
0,0	0,6	0,4	0,0	—	0,0	0,0	0,4	0,0	76,9	15	
100	16										

Bauproduktion der Baustellen der Bezirke

zent											
0,2	1,6	1,1	0,0	0,0	—	0,0	0,5	0,3	4,1	1	
0,2	3,6	1,7	0,0	0,1	—	1,7	1,9	0,0	1,6	2	
0,0	1,0	0,5	—	0,2	—	1,3	0,4	0,0	4,9	3	
0,7	4,6	0,6	0,0	—	0,0	4,0	0,9	0,1	10,0	4	
1,5	5,5	1,5	0,0	—	—	2,9	1,5	0,0	9,0	5	
74,1	8,6	3,6	0,1	—	0,0	5,3	2,8	0,2	2,2	6	
0,2	89,8	3,0	2,9	—	—	0,1	1,2	0,0	1,5	7	
0,4	5,2	83,1	1,4	0,1	—	0,1	2,6	2,0	1,6	8	
2,8	6,9	2,2	80,0	0,0	0,1	0,3	0,9	0,0	6,1	9	
0,3	3,2	0,8	15,5	75,1	0,0	0,1	2,3	1,2	1,4	10	
0,0	3,9	0,6	12,5	0,2	79,1	0,0	1,7	0,7	1,1	11	
10,1	3,5	0,1	0,6	—	—	79,9	2,1	0,7	2,5	12	
0,1	2,6	3,7	1,1	0,1	—	3,3	81,3	3,0	0,9	13	
0,4	0,8	0,1	1,9	0,0	0,0	0,8	2,6	92,7	0,7	14	
0,0	0,6	0,5	0,0	—	0,0	0,0	0,3	0,0	96,5	15	
7,5	9,3	11,0	6,4	2,8	1,6	8,8	7,7	7,9	13,0	16	