

17. Bauproduktion der Bauindustrie nach der Bezirks

Lfd. Nr.	Bezirkszugehörigkeit der Baubetriebe		Bauproduktion nach Bezirken	Hauptstadt Berlin	Rostock	Schwerin	Neubrandenburg	Potsdam
	Bezirkszugehörigkeit der Baustellen							
Bauproduktion								
1000								
1	Hauptstadt Berlin		815 540	781 879	1 308	36	11	2 454
2	Rostock		635 745	20 385	572 450	859	3 354	325
3	Schwerin		366 364	33 502	18 600	272 512	2 213	1 010
4	Neubrandenburg		469 001	10 248	46 352	716	370 317	246
5	Potsdam		684 996	86 486	569	120	203	403 746
6	Frankfurt		683 376	103 939	4 506	52	78	6 245
7	Cottbus		891 944	52 165	734	—	—	913
8	Magdeburg		636 143	28 362	136	12	—	1 322
9	Halle		1 285 290	97 989	705	—	—	54
10	Erfurt		597 111	41 793	65	—	—	62
11	Gera		361 382	946	—	—	—	—
12	Suhl		210 897	4 731	—	—	—	—
13	Dresden		903 760	53 835	78	—	—	800
14	Leipzig		793 246	35 466	86	—	—	475
15	Karl-Marx-Stadt		762 975	2 103	504	—	—	27
16		DDR	10 097 770	1 353 829	646 093	274 307	376 176	417 739

Anteil der Baustellen der Bezirke an der Pro

1	Hauptstadt Berlin	8,1	57,7	0,2	0	0	0,6
2	Rostock	6,3	1,5	88,6	0,3	0,9	0,1
3	Schwerin	3,6	2,5	2,9	99,3	0,6	0,2
4	Neubrandenburg	4,6	0,8	7,2	0,3	98,4	0,1
5	Potsdam	6,8	6,4	0,1	0,1	0,1	96,7
6	Frankfurt	6,8	7,7	0,7	0	0	1,5
7	Cottbus	8,8	3,9	0,1	—	—	0,2
8	Magdeburg	6,3	2,1	0	0	—	0,3
9	Halle	12,7	7,2	0,1	—	—	0
10	Erfurt	5,9	3,1	0	—	—	0
11	Gera	3,6	0,1	—	—	—	—
12	Suhl	2,1	0,3	—	—	—	—
13	Dresden	9,0	4,0	0	—	—	0,2
14	Leipzig	7,9	2,6	0	—	—	0,1
15	Karl-Marx-Stadt	7,6	0,2	0,1	—	—	0
16		DDR	100	100	100	100	100

Anteil der Baubetriebe des Bezirks an der Pro

1	Hauptstadt Berlin	100	95,9	0,2	0	0	0,3
2	Rostock	100	3,2	90,0	0,1	0,5	0,1
3	Schwerin	100	9,1	5,1	74,4	0,6	0,3
4	Neubrandenburg	100	2,2	9,9	0,2	78,9	0,1
5	Potsdam	100	12,6	0,1	0	0	58,9
6	Frankfurt	100	15,2	0,7	0	0	0,9
7	Cottbus	100	5,8	0,1	—	—	0,1
8	Magdeburg	100	4,5	0	0	—	0,2
9	Halle	100	7,6	0,1	—	—	0
10	Erfurt	100	7,0	0	—	—	0
11	Gera	100	0,3	—	—	—	—
12	Suhl	100	2,2	—	—	—	—
13	Dresden	100	6,0	0	—	—	0,1
14	Leipzig	100	4,5	0	—	—	0,1
15	Karl-Marx-Stadt	100	0,3	0,1	—	—	0
16		DDR	100	13,4	6,4	2,7	4,1