

12. Bauproduktion der Bauindustrie nach der Bezirks

Lfd. Nr.	Bezirkszugehörigkeit der Baubetriebe		Bauproduktion nach Bezirken	Rostock	Schwerin	Neubrandenburg	Potsdam	Frankfurt
	Bezirkszugehörigkeit der Baustellen							
Bauproduktion								
1000								
1	Rostock		350 590	318 822	1 221	686	469	1 703
2	Schwerin		200 546	12 163	160 489	1 430	300	4 402
3	Neubrandenburg		243 183	9 057	472	209 824	1 429	1 894
4	Potsdam		408 593	4 229	160	158	307 431	11 270
5	Frankfurt		301 594	2 502	—	112	7 029	225 480
6	Cottbus		469 244	66	—	—	12 969	1 233
7	Magdeburg		370 830	19	288	—	3 739	35
8	Halle		665 730	193	—	—	9 910	13 981
9	Erfurt		350 857	285	—	—	1 520	390
10	Gera		210 250	—	—	—	11	13
11	Suhl		113 135	—	—	—	191	—
12	Dresden		532 923	106	—	—	386	2 716
13	Leipzig		434 057	4	—	—	3 014	13 842
14	Karl-Marx-Stadt		447 943	—	—	—	47	—
15	Hauptstadt Berlin		586 610	802	138	290	8 379	2 808
16		DDR	5 686 085	348 248	162 768	212 500	356 964	279 772

Anteil der Baustellen der Bezirke an der Pro

1	Rostock	6,2	91,6	0,8	0,3	0,1	0,6
2	Schwerin	3,5	3,5	98,6	0,7	0,1	1,6
3	Neubrandenburg	4,3	2,6	0,3	98,8	0,4	0,7
4	Potsdam	7,2	1,2	0,1	0,1	86,1	4,0
5	Frankfurt	5,3	0,7	—	0,1	2,0	80,6
6	Cottbus	8,3	0,0	—	—	3,6	0,4
7	Magdeburg	6,5	0,0	0,2	—	1,0	0,0
8	Halle	11,7	0,1	—	—	2,8	5,0
9	Erfurt	6,2	0,1	—	—	0,4	0,1
10	Gera	3,7	—	—	—	0,0	0,0
11	Suhl	2,0	—	—	—	0,1	—
12	Dresden	9,4	0,0	—	—	0,1	1,0
13	Leipzig	7,6	0,0	—	—	0,8	4,9
14	Karl-Marx-Stadt	7,9	—	—	—	0,0	—
15	Hauptstadt Berlin	10,3	0,2	0,1	0,1	2,3	1,0
16		DDR	100	100	100	100	100

Anteil der Baubetriebe des Bezirks an der Pro

1	Rostock	100	90,9	0,3	0,2	0,1	0,5
2	Schwerin	100	6,1	80,0	0,7	0,2	2,2
3	Neubrandenburg	100	3,7	0,2	86,3	0,6	0,8
4	Potsdam	100	1,0	0,0	0,0	75,3	2,8
5	Frankfurt	100	0,8	—	0,0	2,3	74,8
6	Cottbus	100	0,0	—	—	2,8	0,3
7	Magdeburg	100	0,0	0,1	—	1,0	0,0
8	Halle	100	0,0	—	—	1,5	2,1
9	Erfurt	100	0,1	—	—	0,4	0,1
10	Gera	100	—	—	—	0,0	0,0
11	Suhl	100	—	—	—	0,2	—
12	Dresden	100	0,0	—	—	0,1	0,5
13	Leipzig	100	0,0	—	—	0,7	3,2
14	Karl-Marx-Stadt	100	—	—	—	0,0	—
15	Hauptstadt Berlin	100	0,1	0,0	0,0	1,4	0,5
16		DDR	100	6,1	2,9	3,7	4,9