

## hauptgruppen, Erzeugnisgruppen und Bezirken 1963

Bruttoproduktion														Lfd. Nr.
Erzeugnisgruppen														
Allgemeine Maschinenbauerzeugnisse	Fahrzeuge und Fahrzeugteile	Schiffbau-erzeugnisse	Guß- und Schmiedestücke	Metal-1 wahren	Elektrotechnische Erzeugnisse	Feinmechanische und optische Erzeugnisse	Holz-erzeugnisse, Kulturwaren	Textilien	Bekleidung, Wäsche und andere Nahrungserzeugnisse	Leder, Schuhe, Rauchwaren	Zellstoff und Papier	Polygraphische Erzeugnisse	Glas- und keramische Erzeugnisse	

liehe Pl anpreise

70,2	47,4	1 102,4	9,1	17,0	53,9	3,1	115,2	1,1	22,0	10,0	4,0	9,1	1,2	1
44,0	96,0	40,4	1,0	70,2	33,5	0,7	89,7	18,2	28,0	45,5	28,0	5,4	0,3	2
47,4	97,5	13,6	33,8	12,5	23,3	5,2	70,7	15,2	6,3	0,7	—	3,2	—	3
248,1	482,6	1,5	66,6	122,9	333,8	161,6	166,0	68,1	65,9	27,6	14,3	14,6	24,1	4
33,1	79,9	23,0	23,9	16,9	184,1	18,8	100,5	43,6	15,1	23,9	22,5	4,1	—	5
153,6	88,8	—	32,1	120,9	194,4	9,2	108,1	235,4	38,8	46,1	18,1	9,6	141,0	6
474,4	494,9	38,7	125,8	113,7	728,8	68,4	194,6	13,5	131,9	94,6	17,0	24,9	12,1	7
620,9	620,5	51,6	99,7	369,7	297,5	89,3	215,6	30,3	84,2	212,6	146,0	55,2	34,9	8
527,3	775,2	—	28,0	162,8	692,7	322,9	252,7	409,2	187,1	172,8	53,4	33,8	22,8	9
227,7	97,6	0,6	79,3	88,1	309,2	240,2	208,8	606,5	102,3	104,9	87,3	44,6	114,9	10
229,4	218,3	3,5	12,2	204,4	472,6	111,5	302,3	56,3	51,9	19,6	17,4	8,9	261,6	11
808,9	584,9	7,0	206,1	284,4	1 373,7	240,1	428,7	888,0	463,1	307,0	288,8	78,8	134,1	12
818,5	370,4	0,6	164,5	227,9	509,9	119,5	240,3	605,2	178,2	346,6	238,3	157,2	45,8	13
1 062,1	1 145,6	—	158,2	571,0	1 094,9	197,7	547,4	3 659,9	928,3	258,3	334,9	53,0	27,4	14
313,6	165,2	35,6	41,0	127,2	1 787,8	140,0	160,0	18,0	308,4	58,5	43,1	169,4	28,1	15
5 679,1	5 364,6	1 318,6	1 081,1	2 509,5	8 090,3	1 728,3	3 200,7	6 668,6	2 611,6	1 728,6	1 313,0	671,7	848,3	16

zent

hauptgri ippe bzw. -gruppe

1,2	0,9	83,6	0,8	0,7	0,7	0,2	3,6	0	0,8	0,6	0,3	1,4	0,1	1
0,8	1,8	3,1	0,1	2,8	0,4	0	2,8	0,3	1,1	2,7	2,1	0,8	0	2
0,8	1,8	1,0	3,1	0,5	0,3	0,3	2,2	0,2	0,2	0	—	0,5	—	3
4,4	9,0	0,1	6,2	4,9	4,1	9,4	5,2	1,0	2,5	1,6	1,1	2,2	2,8	4
0,6	1,5	1,7	2,2	0,7	2,3	1,1	3,1	0,7	0,6	1,4	1,7	0,6	—	5
2,7	1,7	—	3,0	4,8	2,4	0,5	3,4	3,5	1,5	2,7	1,4	1,4	16,6	6
8,4	9,2	2,9	11,6	4,5	9,0	4,0	6,1	0,2	5,1	5,5	1,3	3,7	1,4	7
10,9	11,6	3,9	9,2	14,7	3,7	5,2	6,7	0,5	3,2	12,3	11,1	8,2	4,1	8
9,3	14,4	—	2,6	6,5	8,6	18,7	7,9	6,1	7,2	10,0	4,1	5,0	2,7	9
4,1	1,8	0	7,3	3,5	3,8	13,9	6,5	9,1	3,9	6,1	6,7	6,6	13,5	10
4,0	4,1	0,3	1,1	8,1	5,8	6,4	9,4	0,8	2,0	1,1	1,3	3,0	8	11
14,2	10,9	0,5	19,1	11,3	17,0	13,9	13,4	13,3	17,7	17,8	22,0	11,7	15,8	12
14,4	6,9	0	15,2	9,1	6,3	6,9	7,5	9,1	6,8	20,0	18,1	23,4	5,4	13
18,7	21,4	—	14,6	22,8	13,5	11,4	17,1	54,9	35,5	14,9	25,5	7,9	3,2	14
5,5	3,1	2,7	3,8	5,1	22,1	8,1	5,0	0,3	11,8	3,4	3,3	25,2	3,3	15
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	16

bzw. -gri ippen je Bezirk

2,7	1,8	42,4	0,3	0,7	2,1	0,1	4,4	0	0,8	0,4	0,2	0,4	0	1
3,3	7,3	3,1	0,1	5,3	2,5	0,1	6,8	1,4	2,1	3,5	2,1	0,4	0	2
5,5	11,3	1,6	3,9	1,4	2,7	0,6	8,2	1,8	0,7	0,1	—	0,4	—	3
5,9	11,6	0	1,6	2,9	8,0	3,9	4,0	1,6	1,6	0,7	0,3	0,3	0,6	4
1,6	3,8	1,1	1,1	0,8	8,8	0,9	4,8	2,1	0,7	1,1	1,1	0,2	—	5
4,5	2,6	—	0,9	3,5	5,7	0,3	3,2	6,9	1,1	1,3	0,5	0,3	4,1	6
7,8	8,2	0,6	2,1	1,9	12,0	1,1	3,2	0,2	2,2	1,6	0,3	0,4	0,2	7
4,9	4,9	0,4	0,8	2,9	2,3	0,7	1,7	0,2	0,7	1,7	1,1	0,4	0,3	8
9,6	14,1	—	0,5	3,0	12,6	5,9	4,6	7,4	3,4	3,1	1,0	0,6	0,4	9
5,4	2,3	0	1,9	2,1	7,3	5,6	4,9	14,3	2,4	2,5	2,1	1,0	2,7	10
8,5	8,1	0,1	0,4	7,5	17,4	4,1	11,2	2,1	1,9	0,7	0,6	0,3	9,7	11
7,4	5,4	0,1	1,9	2,6	32,6	2,2	3,9	8,2	4,3	2,8	2,7	0,7	1,2	12
9,7	4,4	0	2,0	2,7	6,1	1,4	2,9	7,2	2,1	4,1	2,8	1,9	0,5	13
8,3	8,9	—	1,2	4,5	8,5	1,5	4,3	28,5	7,2	2,0	2,6	0,4	0,2	14
5,8	3,0	0,7	0,8	2,3	32,8	2,6	2,9	0,3	5,7	1,1	0,8	3,1	0,5	15
6,8	6,4	1,6	1,3	3,0	9,7	2,1	3,8	8,0	3,1	2,1	1,6	0,8	1,0	16