

## hauptgruppen, Erzeugnisgruppen und Bezirken 1967

Bruttoproduktion														Lfd. Nr.
Erzeugnisgruppen														
Allgemeine Maschinenbau-erzeugnisse	Fahrzeuge und Fahrzeugteile	Schiffbau-erzeugnisse	Guß- und Schmiede- stücke	Metall- wahren	Elektro- technische Erzeug- nisse	Fein- mecha- nische und optische Erzeug- nisse	Holz- erzeug- nisse, Kultur- wahren	Tex- tilien	Beklei- dung, Wäsche und andere Näh- erzeug- nisse	Leder, Schuhe, Rauch- wahren	Zell- stoff und Papier	Poly- graphi- sche Erzeug- nisse	Glas- und kera- mische Erzeug- nisse	

## liche Planpreise

301,1	124,3	40,1	44,3	134,5	2 852,6	186,1	218,7	20,6	338,8	54,8	49,0	200,2	33,8	1
84,8	47,0	1 503,9	9,4	14,0	77,1	3,6	133,0	5,7	26,6	24,7	4,5	17,4	1,2	2
72,6	130,0	55,5	2,7	66,7	53,9	-	114,1	21,2	30,2	47,3	39,2	6,0	0,4	3
70,7	109,9	14,4	40,6	29,5	23,0	5,8	92,3	16,2	14,0	1,3	0	6,2	-	4
309,0	866,8	1,4	83,5	173,9	444,4	302,8	217,8	75,6	77,7	36,8	17,8	17,3	28,2	5
44,6	57,2	28,7	22,8	13,0	380,2	23,1	124,9	31,6	11,9	24,4	44,5	6,8	-	6
165,1	85,9	1,1	31,0	161,6	216,8	13,5	132,6	241,0	37,0	36,4	20,0	14,7	189,2	7
719,0	551,4	38,0	115,3	124,3	851,9	68,8	237,9	9,3	175,8	118,6	14,1	29,4	14,2	8
974,3	567,0	55,4	125,1	452,6	477,5	133,7	234,1	29,9	101,4	261,5	198,6	71,6	3(5,7)	9
698,7	741,8	-	35,0	285,3	1 096,6	566,7	355,8	552,5	243,1	201,1	65,3	43,4	23,4	10
285,4	118,5	0,5	88,5	116,5	503,4	334,2	246,5	784,7	107,6	109,9	106,7	54,2	135,2	11
298,7	180,7	-	15,1	257,3	626,4	159,0	379,6	59,3	57,3	25,9	20,7	9,2	296,3	12
1 132,2	782,0	7,5	246,2	375,7	1 566,8	476,5	501,6	904,8	560,0	344,2	357,9	91,0	148,7	13
1 046,3	283,9	2,5	173,8	251,7	734,9	172,8	327,8	623,4	201,3	396,5	283,8	179,2	75,0	14
1 392,5	1 156,9	-	181,0	898,6	1 443,0	304,0	686,9	4 600,1	1 101,5	344,6	407,9	86,9	37,4	35
7 595,2	5 803,3	1 748,9	1 214,3	3 355,4	11 348,5	2 750,6	4 003,5	8 065,9	3 093,8	2 028,2	1 630,2	833,3	1 019,7	18

zent														Lfd. Nr.
hauptgruppe bzw. -gruppe														
4,0	2,1	2,3	3,6	4,0	25,1	6,8	5,4	0,3	11,0	2,7	3,0	24,0	3,3	1
1,1	0,8	86,0	0,8	0,4	0,7	0,1	3,3	0,1	0,9	1,2	0,3	2,1	0,1	2
1,0	2,2	3,2	0,2	2,0	0,5	-	2,9	0,3	1,3	2,3	2,4	0,7	0	3
0,9	1,9	0,8	3,3	0,9	0,2	0,2	2,3	0,2	0,5	0,1	0	0,7	-	4
4,1	14,9	0,1	6,9	5,2	3,9	11,0	5,4	0,9	2,5	1,8	1,1	2,1	2,8	5
0,6	1,0	1,6	1,9	0,4	3,3	0,8	3,1	0,4	0,4	1,2	≥,7	0,8	-	6
2,2	1,5	0,1	2,6	4,8	1,9	0,5	3,3	3,0	1,2	1,8	1,2	1,8	18,6	7
9,5	9,5	2,2	9,5	3,7	7,5	2,5	5,9	0,1	5,7	5,8	0,9	3,5	1,4	8
12,8	9,8	3,2	10,3	13,5	4,2	4,9	5,8	0,4	3,3	12,9	12,2	8,6	3,6	9
9,2	12,8	-	2,9	8,5	9,7	20,6	8,9	6,9	7,9	9,9	4,0	5,2	2,3	10
3,8	2,0	0	7,3	3,5	4,4	12,1	6,2	9,7	3,5	5,4	6,5	6,5	13,3	11
3,9	3,1	-	1,2	7,7	5,5	5,8	9,5	0,7	1,9	1,3	1,3	1,1	29,1	12
14,9	13,5	0,4	20,3	11,2	13,8	17,3	12,5	12,3	18,1	17,0	22,0	10,9	14,6	13
13,8	4,9	0,1	14,3	7,5	6,5	6,3	8,2	7,7	6,5	19,5	17,4	21,5	7,4	14
18,3	19,9	-	14,9	26,8	12,7	11,1	17,2	57,0	35,6	17,0	25,0	10,4	3,7	15
100	100	100	100	100	100	100	100	100	io«	100	100	100	100	16

bzw. -gruppen je Bezirk														Lfd. Nr.
4,3	1,8	0,6	0,6	1,9	41,0	2,7	3,1	0,3	4,9	0,8	0,7	2,9	0,5	
2,7	1,5	47,2	0,3	0,4	2,4	0,1	4,2	0,2	0,8	0,8	0,1	0,5	0	2
4,0	7,2	3,1	0,2	3,7	3,0	-	6,3	1,2	2,2	2,6	2,2	0,3	0	3
6,0	9,3	1,2	3,4	2,5	2,0	0,5	7,8	1,4	1,2	0,1	0	0,5	-	4
5,9	16,5	0	1,6	3,3	8,4	5,8	4,1	1,4	1,5	0,7	0,3	0,3	0,5	5
1,2	1,6	0,8	0,6	0,4	10,4	0,6	3,4	0,9	0,3	0,7	1,2	0,2	-	6
4,0	2,1	0	0,7	3,9	5,2	0,3	3,2	5,8	0,9	0,9	0,5	0,4	4,6	7
10,0	7,6	0,5	1,6	1,7	11,8	1,0	3,3	0,1	2,4	1,6	0,2	0,4	0,2	8
6,3	3,7	0,4	0,8	2,9	3,1	0,9	1,5	0,2	0,7	1,7	1,3	0,5	0,2	9
9,6	10,1	-	0,5	3,9	15,0	7,7	4,9	7,6	3,3	2,7	0,9	0,6	0,3	10
5,6	2,3	0	1,7	2,3	9,8	6,5	4,8	15,3	2,1	2,1	2,1	1,1	2,6	11
9,2	5,6	-	0,5	7,9	19,3	4,9	11,7	1,8	1,8	0,8	0,6	0,3	9,1	12
8,7	6,0	0,1	1,9	2,9	12,0	3,7	3,8	7,6	4,3	2,6	2,7	0,7	1,1	13
11,2	3,0	0	1,9	2,7	7,8	1,8	3,5	6,6	2,1	4,2	3,0	1,9	0,8	14
8,8	7,3	-	1,1	5,7	9,1	1,9	4,3	29,0	6,9	2,2	2,6	0,5	0,2	15
7,4	5,6	1,7	1,2	3,3	11,0	2,7	3,9	7,8	3,0	2,0	1,6	0,8	1,0	16