

5.2 Betriebe, Arbeiter und Angestellte sowie Bruttoproduktion der Industrie 1977 nach Betriebsgrößenklassen

Betriebe mit ... bis ... Arbeitern und Angestellten	Betriebe		Arbeiter und Angestellte ¹⁾		Industrielle Bruttoproduktion ²⁾	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Mill. M	%
unter 25	823	12,7	14 627	0,5	968	0,4
26 — 50	1 220	18,8	45 049	1,5	2 905	1,3
51 — 100	1 188	18,3	85 815	2,8	6 312	2,7
101 — 200	952	14,7	135 496	4,4	11 037	4,8
201 — 500	1 057	16,3	333 940	10,8	23 890	10,4
501 — 1000	513	7,9	353 990	11,4	23 942	10,4
1001 — 2500	465	7,2	734 173	23,7	51 841	22,5
2501 — 5000	173	2,7	589 387	19,0	43 909	19,1
5001 — 10000	70	1,1	491 821	15,9	44 224	19,2
10001 — 20000	15	0,2	208 644	6,7	14 593	6,3
20 001 und mehr	4	0,1	106 566	3,4	6 666	2,9
Insgesamt	6 480	100	3 099 508	100	230 287	100

¹⁾ Ohne Lehrlinge, Jahresdurchschnitt. — Die Differenz der Gesamtsumme zur Tab. 5.1 ist aus den verfügbaren Quellen nicht ersichtlich.

²⁾ Bewertung der Industrieproduktion zu konstanten Preisen, denen die Betriebspreise vom 1. 1. 1975 zugrunde liegen.

5.3 Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse

Erzeugnis	Mengeneinheit	1973	1974	1975	1976	1977	1978
Energie							
Elektroenergie	Mill. kWh	76 908	80 286	84 505	89 150	91 996	95 963
Stadtgas	Mill. m ³	4 814	4 915	5 138	5 502	5 763	6 177
Bergbauliche Erzeugnisse							
Braunkohle (Förderung)	1 000 t	246 245	243 468	246 706	246 897	253 705	253 264
Braunkohlenbriketts	1 000 t	50 154	50 061	48 938	48 679	48 749	48 468
Braunkohlenkoks	1 000 t	5 739	5 867	5 547	5 485	5 260	5 154
Steine und Erden							
Zement	1 000 t	9 548	10 099	10 657	11 344	12 102	12 521
Ziegelsteine, Normalformat	Mill. St	1 328	1 355	1 351	1 347	1 346	1 307
Splitt und Schotter	1 000 t	19 046	19 798	20 908	22 054	22 920	23 043
Betonsteinerzeugnisse	1 000 t	18 917	20 933	23 503	24 595	26 192	26 027
Eisen und Stahl							
Roheisen	1 000 t	2 202	2 280	2 456	2 528	2 628	2 560
Rohstahl (Blöcke und Stränge) ¹⁾	1 000 t	5 892	6 165	6 472	6 732	6 850	6 976
Walzstahl, warmgewalzt ²⁾	1 000 t	3 876	4 099	4 281	4 593	4 802	5 002
Eisen-, Stahl- und Temperguß							
Grau-, Temper- und Stahlformguß	1 000 t	1 204	1 257	1 288	1 306	1 316	1 322
dar.: Stahlformguß	1 000 t	214	221	231	238	242	240
Chemische Erzeugnisse							
Schwefelkohlenstoff	1 000 t	50	51	52	49	41	35
Schwefelsäure ber. auf H ₂ SO ₄	1 000 t	1 058	1 005	1 002	957	927	971
Natriumsulfat, ber. auf Na ₂ SO ₄	1 000 t	187	196	167	149	138	131
Soda, ber. auf Na ₂ CO ₃	1 000 t	780	804	818	829	840	852
Salzsäure ber. auf HCl	1 000 t	95	99	97	107	108	103
Ätznatron, ber. auf NaOH	1 000 t	427	436	442	441	423	415
Kalidünger, ber. auf K ₂ O	1 000 t	2 556	2 864	3 019	3 161	3 229	3 323

Fußnoten siehe S. 563.