

5.2 Betriebe, Arbeiter und Angestellte der Industrie 1975 nach Betriebsgrößenklassen und Industriebereichen

Industriebereich	Insgesamt	Davon Betriebe mit . . . bis . . . Arbeitern und Angestellten						1 001 und mehr
		unter 25	26—50	51—100	101—200	201—500	501—1 000	
Betriebe am 31. 12.								
Energie- und Brennstoffindustrie	45	2	4	4	—	—	2	33
Chemische Industrie	611	157	130	118	62	56	26	62
Metallurgie	42	6	6	1	—	1	8	20
Baumaterialienindustrie	363	80	93	61	33	44	22	30
Wasserwirtschaft	16	—	—	—	—	1	5	10
Maschinen- und Fahrzeugbau	2 332	415	489	381	318	353	155	221
Elektrotechnik, Elektronik, Gerätebau	632	83	133	120	73	63	51	109
Leichtindustrie (ohne Textilindustrie)	2 685	538	703	585	352	297	104	106
Textilindustrie	786	113	214	201	113	71	19	55
Lebensmittelindustrie	965	212	189	178	160	118	45	63
Insgesamt	8 477	1 606	1 961	1 649	1 111	1 004	437	709
Arbeiter und Angestellte (ohne Lehrlinge) im Jahresdurchschnitt								
Energie- und Brennstoffindustrie	194 840	35	155	329	—	—	1 254	193 067
Chemische Industrie	334 892	2 610	4 858	8 338	9 110	19 470	17 776	272 730
Metallurgie	126 967	99	212	84	—	347	6 137	120 088
Baumaterialienindustrie	93 586	1 382	3 216	4 450	4 389	14 144	14 506	51 499
Wasserwirtschaft	20 309	—	—	—	—	372	4 301	15 636
Maschinen- und Fahrzeugbau	872 119	7 306	17 824	27 080	46 484	111 534	108 951	552 940
Elektrotechnik, Elektronik, Gerätebau	429 143	1 571	4 696	8 715	10 314	20 626	36 976	346 245
Leichtindustrie (ohne Textilindustrie)	505 094	9 265	25 857	41 391	49 471	91 525	70 269	217 316
Textilindustrie	244 416	2 076	7 944	14 559	16 060	21 525	13 372	168 880
Lebensmittelindustrie	242 331	3 421	6 862	13 053	22 522	37 419	31 534	127 520
Insgesamt	3 063 697	27 765	71 624	117 999	158 350	316 962	305 076	2 065 921

5.3 Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse

Erzeugnis	Mengeneinheit	1971	1972	1973	1974	1975	1976
Energie							
Elektroenergie	Mill. kWh	69 420	72 828	76 908	80 286	84 505	89 150
Stadtgas	Mill. m ³	4 480	4 794	4 814	4 915	5 138	5 502
Bergbauliche Erzeugnisse							
Steinkohlenkoks	1 000 t	2 316	1 605	1 856	1 829	1 779	1 693
Braunkohle (Förderung)	1 000 t	262 814	248 451	246 245	243 468	246 706	246 897
Braunkohlenbriketts	1 000 t	55 439	50 801	50 154	50 061	48 938	48 679
Braunkohlenkoks	1 000 t	6 174	5 738	5 739	5 867	5 547	5 485
Steine und Erden							
Zement	1 000 t	8 473	8 857	9 548	10 099	10 657	11 344
Ziegelsteine, Normalformat	Mill. St	1 262	1 293	1 328	1 355	1 351	1 347
Dachziegel, Bibereinheiten	Mill. St	146	125	107	84	80	78
Betonsteinerzeugnisse	1 000 t	17 088	18 250	18 917	20 933	23 503	24 595
Eisen und Stahl							
Roheisen	1 000 t	2 027	2 151	2 202	2 280	2 456	2 528
Rohstahl (Blöcke und Stränge) ¹⁾	1 000 t	5 350	5 670	5 892	6 165	6 472	6 732
Walzstahl, warmgewalzt ²⁾	1 000 t	3 551	3 708	3 876	4 099	4 281	4 593
Eisen-, Stahl- und Temperguß							
Gräu-, Temper- und Stahlformguß	1 000 t	1 134	1 158	1 204	1 257	1 288	1 306
dar.: Stahlformguß	1 000 t	193	204	214	221	231	238
Chemische Erzeugnisse							
Schwefelkohlenstoff	1 000 t	49	50	50	51	52	49
Natriumsulfat, ber. auf Na ₂ SO ₄	1 000 t	233	186	187	196	167	149
Soda, ber. auf Na ₂ CO ₃	1 000 t	714	721	780	804	818	829
Atznatron, ber. auf NaOH	1 000 t	414	420	427	436	442	441
Kalidunger, ber. auf K ₂ O	1 000 t	2 445	2 458	2 556	2 864	3 019	3 161

Fußnoten siehe S. 565.