

## 2. Betriebe, Arbeiter und Angestellte der Industrie 1971 nach Betriebsgrößenklassen und Industriebereichen

Industriebereich	Insgesamt	Davon Betriebe mit ... bis ... Arbeitern und Angestellten						1001 u. mehr
		unter 25	26-50	51-100	101-200	201-500	500-1000	
<b>Betriebe am 31. 12.</b>								
Energie- und Brennstoffindustrie .....	48	6	3	4	—	1	4	30
Chemische Industrie .....	855	369	184	107	65	48	28	54
Metallurgie .....	33	4	7	1	—	1	6	14
Baumaterialienindustrie .....	520	190	130	73	41	37	23	26
Wasserwirtschaft .....	16	—	—	—	—	1	7	8
Maschinen- und Fahrzeugbau .....	2 549	774	494	325	309	311	134	202
Elektrotechnik, Elektronik, Gerätebau .....	684	169	143	114	67	44	48	99
Leichtindustrie (ohne Textilindustrie) .....	3 802	1 421	977	657	347	225	88	87
Textilindustrie .....	1 308	390	331	306	145	63	24	49
Lebensmittelindustrie .....	1 438	541	290	225	173	114	43	52
<b>Insgesamt ...</b>	<b>11 253</b>	<b>3 864</b>	<b>2 559</b>	<b>1 812</b>	<b>1 147</b>	<b>845</b>	<b>405</b>	<b>621</b>
<b>Arbeiter und Angestellte (ohne Lehrlinge) im Durchschnitt</b>								
Energie- und Brennstoffindustrie .....	183 352	48	114	317	—	222	3 346	179 305
Chemische Industrie .....	323 919	5 514	6 905	7 448	9 062	16 015	18 805	260 170
Metallurgie .....	122 854	59	253	52	—	344	4 804	117 342
Baumaterialienindustrie .....	91 956	2 925	4 560	5 183	5 890	11 395	15 706	46 297
Wasserwirtschaft .....	19 182	—	—	—	—	368	5 820	12 994
Maschinen- und Fahrzeugbau .....	809 508	12 288	17 827	23 104	45 266	99 683	97 692	513 648
Elektrotechnik, Elektronik, Gerätebau .....	375 894	2 750	4 869	7 980	9 306	14 168	32 563	304 258
Leichtindustrie (ohne Textilindustrie) .....	452 318	21 872	35 477	46 278	48 455	70 289	59 297	170 650
Textilindustrie .....	243 670	5 988	12 327	21 893	19 927	17 343	17 022	149 170
Lebensmittelindustrie .....	221 793	7 612	10 230	15 800	24 754	35 195	30 273	97 929
<b>Insgesamt ...</b>	<b>2 844 446</b>	<b>59 056</b>	<b>92 562</b>	<b>128 055</b>	<b>162 660</b>	<b>265 022</b>	<b>285 328</b>	<b>1 851 763</b>

## 3. Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse

Erzeugnis	Mengeneinheit	1967	1968	1969	1970	1971	1972
<b>Energie</b>							
Elektroenergie .....	Mill. kWh	59 686	63 230	65 463	67 650	69 420	72 828
Stadtgas .....	Mill. cbm	3 550	3 868	4 066	4 269	4 480	4 794
<b>Bergbauliche Erzeugnisse</b>							
Steinkohlenkoks .....	1 000 t	2 921	2 551	2 391	2 572	2 316	1 605
Braunkohle (Förderung) .....	1 000 t	242 027	247 113	254 553	260 582	262 814	248 451
Braunkohlenbriketts .....	1 000 t	56 087	56 389	56 869	57 078	55 439	50 801
Eisenerz (Förderung) effektiv .....	1 000 t	1 680	1 414	899	422	318	268
<b>Steine und Erden</b>							
Zement .....	1 000 t	7 182	7 551	7 410	7 987	8 473	8 857
Ziegelsteine, Normalformat .....	Mill. St	1 414	1 352	1 299	1 280	1 262	1 293
Dachziegel, Bibereinheiten .....	Mill. St	304	286	255	178	146	125
Betonsteinerzeugnisse .....	1 000 t	12 381	13 171	13 832	16 551	17 088	18 250
<b>Eisen und Stahl</b>							
Roheisen .....	1 000 t	2 525	2 333	2 098	1 994	2 027	2 151
Rohstahl (Blöcke und Stränge) .....	1 000 t	4 243	4 695 <sup>1)</sup>	4 824 <sup>1)</sup>	5 053 <sup>1)</sup>	5 350	5 670
Walzstahl, warmgewalzt <sup>2)</sup> .....	1 000 t	3 075	3 156	3 182	3 407	3 551	3 708
<b>Eisen-, Stahl- und Temperguß</b>							
Grau-, Temper- und Stahlformguß .....	1 000 t	1 086	1 023	1 034	1 058	1 134	1 157
dar. Stahlformguß .....	1 000 t	202	183	180	180	193	204
<b>Chemische Erzeugnisse</b>							
Schwefelkohlenstoff .....	1 000 t	52	49	49	47	49	50
Natriumsulfat, ber. auf Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> .....	1 000 t	263	279	266	232	233	186
Soda, ber. auf Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> .....	1 000 t	624	635	606	676	714	721
Ätznatron, ber. auf NaOH .....	1 000 t	389	405	394	413	414	420
Kalidünger, ber. auf K <sub>2</sub> O .....	1 000 t	2 206	2 293	2 346	2 419	2 445	2 458

Fußnoten siehe S. 548.