

**5.2 Betriebe, Arbeiter und Angestellte sowie Bruttproduktion der Industrie 1976 nach Betriebsgrößenklassen**

Betriebe mit . . . bis . . . Arbeitern und Angestellten	Betriebe		Arbeiter und Angestellte <sup>1)</sup>		Industrielle Bruttproduktion <sup>2)</sup>	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Mill. M	%
unter 25 . . . . .	1 197	16,5	19 893	0,6	1 269	0,6
26 — 50 . . . . .	1 502	20,7	55 475	1,8	3 397	1,5
51 — 100 . . . . .	1 338	18,4	96 967	3,1	6 587	3,0
101 — 200 . . . . .	987	13,6	142 582	4,6	10 869	5,0
201 — 500 . . . . .	1 029	14,2	327 387	10,6	23 096	10,5
501 — 1000 . . . . .	477	6,6	331 644	10,7	21 481	9,8
1001 — 2500 . . . . .	467	6,4	738 128	23,9	50 746	23,1
2501 — 5000 . . . . .	168	2,3	569 220	18,4	40 413	18,4
5001 — 10000 . . . . .	67	0,9	464 084	15,0	40 207	18,3
10001 — 20000 . . . . .	18	0,2	240 182	7,8	15 076	6,9
20 001 und mehr . . . . .	4	0,1	106 563	3,4	6 411	2,9
<b>Insgesamt . . .</b>	<b>7 254</b>	<b>100</b>	<b>3 092 125</b>	<b>100</b>	<b>219 552</b>	<b>100</b>

<sup>1)</sup> Ohne Lehrlinge, Jahresdurchschnitt.<sup>2)</sup> Bewertung der Industrieproduktion zu konstanten Preisen, denen die Betriebspreise vom 1. Januar 1975 zugrunde liegen.**5.3 Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse**

Erzeugnis	Mengeneinheit	1972	1973	1974	1975	1976	1977
<b>Energie</b>							
Elektroenergie . . . . .	Mill. kWh	72 828	76 908	80 286	84 505	89 150	91 996
Stadtgas . . . . .	Mill. m <sup>3</sup>	4 794	4 814	4 915	5 138	5 502	5 763
<b>Bergbauliche Erzeugnisse</b>							
Steinkohlenkoks . . . . .	1 000 t	1 605	1 856	1 829	1 779	1 693	
Braunkohle (Förderung) . . . . .	1 000 t	248 451	246 245	243 468	246 706	246 897	253 705
Braunkohlenbriketts . . . . .	1 000 t	50 801	50 154	50 061	48 938	48 679	48 749
Braunkohlenkoks . . . . .	1 000 t	5 738	5 739	5 867	5 547	5 485	5 260
<b>Steine und Erden</b>							
Zement . . . . .	1 000 t	8 857	9 548	10 099	10 657	11 344	12 102
Ziegelsteine, Normalformat . . . . .	Mill. St	1 293	1 328	1 355	1 351	1 347	1 346
Dachziegel, Bibereinheiten . . . . .	Mill. St	125	107	84	80	78	60
Betonsteinerzeugnisse . . . . .	1 000 t	18 250	18 917	20 933	23 503	24 595	26 192
<b>Eisen und Stahl</b>							
Roheisen . . . . .	1 000 t	2 151	2 202	2 280	2 456	2 528	2 628
Rohstahl (Blöcke und Stränge) <sup>1)</sup> . . . . .	1 000 t	5 670	5 892	6 165	6 472	6 732	6 850
Walzstahl, warmgewalzt <sup>2)</sup> . . . . .	1 000 t	3 708	3 876	4 099	4 281	4 593	4 802
<b>Eisen-, Stahl- und Temperguß</b>							
Grau-, Temper- und Stahlformguß . . . . .	1 000 t	1 158	1 204	1 257	1 288	1 306	1 316
dar.: Stahlformguß . . . . .	1 000 t	204	214	221	231	238	242
<b>Chemische Erzeugnisse</b>							
Schwefelkohlenstoff . . . . .	1 000 t	50	50	51	52	49	41
Natriumsulfat, ber. auf Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> . . . . .	1 000 t	186	187	196	167	149	138
Soda, ber. auf Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> . . . . .	1 000 t	721	780	804	818	829	840
Ätznatron, ber. auf NaOH . . . . .	1 000 t	420	427	436	442	441	423
Kalidünger, ber. auf K <sub>2</sub> O . . . . .	1 000 t	2 458	2 556	2 864	3 019	3 161	3 229

Fußnoten siehe S. 563.