

## B. Industrielle Produktion

## 1. Produktion ausgewählter Erzeugnisse 1950 bis 1953

Vorbemerkung: Im allgemeinen beziehen sich die Angaben auf die Produktion der Industriebetriebe mit 10 und mehr Beschäftigten und stellen die zum Absatz bestimmte Produktion nach Menge und Wert dar, in die auch Lieferungen zwischen verschiedenen Betrieben der gleichen Unternehmung einbezogen sind. Sofern bei Erzeugnissen (vor allem Grundstoffen) die Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb eine wesentliche Rolle spielt, ist auch die Gesamtproduktion mengenmäßig angegeben; in einigen durch Fußnote gekennzeichneten Fällen liegen jedoch nur Ergebnisse über die Gesamtproduktion vor.

Gegenüber dem Stat. Jahrbuch 1953 sind die Zahlen für 1950 bis 1952 teilweise berichtigt.

Erzeugnis	Einheit	Menge				Wert in 1 000 DM			
		1950	1951	1952	1953	1950	1951	1952	1953
<b>Bergbau<sup>1)</sup></b>									
Steinkohle (Förderung) .....	1000 t	110 755	118 925	123 278	124 472	.	.	.	.
Zechenselbstverbrauch, Verbrauch für abgegebene Energie, Deputate	1000 t	14 162	14 859	14 355	14 190	.	.	.	.
Abgabe an Zechenkokereien und Brikettfabriken .....	1000 t	36 681	44 251	48 808	49 912	.	.	.	.
Aus Förderung zum Absatz verfügbar	1000 t	59 912	59 815	60 115	60 369	2 177 801	2 595 971	2 955 227	...
Steinkohlenbriketts .....	1000 t	3 722	4 104	4 961	4 899	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>2)</sup>	1000 t	3 514	3 887	4 749	4 682	156 268	190 657	268 966	...
Steinkohlenkoks: Zechenkoks <sup>3)</sup>	1000 t	25 180	31 089	34 148	34 778	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>2)</sup>	1000 t	23 650	29 552	32 668	33 400	1 074 929	1 534 931	1 945 007	...
Hüttenkoks .....	1000 t	2 153	2 544	3 120	3 050	.	.	.	.
Gaswerkskoks .....	1000 t	3 032	3 294	3 404	4 031	.	.	.	.
Pechkohle (Förderung <sup>4)</sup> )	1000 t	1 562	1 757	1 786	1 683	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>2)</sup>	1000 t	1 276	1 398	1 380	1 303	45 439	57 789	63 216	...
Braunkohle (Förderung)	1000 t	75 841	83 121	83 366	84 554	.	.	.	.
Zechenselbstverbrauch, Verbrauch für abgegebene Energie, Deputate <sup>5)</sup>	1000 t	18 458	19 068	17 652	16 529	.	.	.	.
Einsatzkohle für Schwelkoks- und Briketherstellung .....	1000 t	32 954	34 735	36 010	36 673	.	.	.	.
Aus Förderung zum Absatz verfügbar <sup>6)</sup>	1000 t	24 429	29 318	29 704	31 352	93 807	136 915	137 094	...
Braunkohlenbriketts .....	1000 t	14 912	15 929	16 403	16 579	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>2)</sup>	1000 t	14 385	15 300	15 787	15 892	242 675	284 427	316 523	...
Braunkohlenschwelkoks .....	1000 t	665	691	701	724	.	.	.	.
zum Absatz verfügbare Produktion <sup>2)</sup>	1000 t	572	576	585	715	15 616	16 520	19 339	...
<b>Eisenerz-Förderung</b>									
effektiv .....	1000 t	10 883	12 923	15 403	14 619	.	.	.	.
Fe-Inhalt .....	1000 t	2 939	3 474	4 097	3 889	.	.	.	.
Verfügbare Erze <sup>7)</sup> effektiv .....	1000 t	9 115	10 673	12 535	10 757	145 501	170 294	247 702	245 071
Fe-Inhalt .....	1000 t	2 810	3 243	3 727	3 396	.	.	.	.
Mn-Inhalt .....	1000 t	137	158	175	170	.	.	.	.
Metallerz-Förderung effektiv .....	1000 t	2 069	2 293	2 501	3 175	.	.	.	.
<b>Gewonnene Hüttenerze<sup>8)</sup></b>									
effektiv .....	t	257 811	284 551	301 389	344 204	.	.	.	.
Cu-Inhalt .....	t	1 379	1 669	2 357	2 052	.	.	.	.
Pb-Inhalt .....	t	44 831	50 377	51 597	62 942	.	.	.	.
Zn-Inhalt .....	t	70 153	75 294	80 680	91 246	.	.	.	.
Schwefelkies effektiv .....	t	525 416	533 530	527 932	529 983	14 657	15 828	21 798	22 896
S-Inhalt .....	t	191 514	194 616	191 768	192 078	.	.	.	.
<b>Kali-Rohsalz-Förderung</b>									
effektiv .....	1000 t	8 927	10 847	12 585	12 587	.	.	.	.
K <sub>2</sub> O-Inhalt .....	1000 t	1 094	1 324	1 554	1 579	.	.	.	.
Absatzfähige Kalisalze K <sub>2</sub> O-Inhalt .....	t	911 660	1 099 420	1 311 205	1 323 864	168 203	200 515	248 613	263 193
davon: Rohsalze bis 20% K <sub>2</sub> O .....	t	78 554	112 715	99 424	106 331	7 075	10 142	9 440	10 733
Fabrikate über 20% K <sub>2</sub> O .....	t	833 106	986 705	1 211 781	1 217 533	161 128	190 373	239 173	252 460
Stein- und Hüttensalz .....	1000 t	2 193	2 477	2 300	2 577	33 299	38 630	38 224	41 725
Salinensalz (Siedesalz) .....	1000 t	275	260	276	297	19 431	20 304	20 636	22 910
Erdöl, roh .....	1000 t	1 119	1 387	1 755	2 189	.	.	.	.
Erdgas .....	1000 cbm	67 562	76 876	96 256	103 555	.	.	.	.
<b>Industrie der Steine und Erden</b>									
Natursteine für Wege-, Bahn- und Wasserbau .....	1000 t	18 133	21 179	24 342	28 605	122 800	159 906	193 906	233 705
Bausand, Baukies .....	1000 t	23 298	32 033	36 128	43 745	61 544	90 234	106 771 <sup>1)</sup>	133 419
Zement (einschl. zementähn. Bindemittel) .....	1000 t	10 877	12 211	12 886	15 378	433 169	608 090	698 737	820 646
Rohkalksteine .....	1000 t	10 346	11 727	14 807	15 245	.	.	.	.
darunter: zum Absatz bestimmt .....	1000 t	5 217	5 728	7 128	7 134	19 727 <sup>1)</sup>	24 291	30 396	32 210
Kohlensaurer Kalk, gemahlen .....	1000 t	887	1 262	1 310	1 330	11 558	17 887	18 314	20 797
Gebirgskalk .....	1000 t	5 208	5 546	5 871	6 383	165 927	208 104	242 010	270 339
Gebirgskalk .....	1000 t	611	679	645	740	21 232	28 742	28 335	31 537
Feuerfeste Erzeugnisse <sup>9)</sup> .....	1000 t	1 803	2 167	2 379	2 107	183 451	269 942	336 404	307 001
Mauerziegel <sup>10)</sup> .....	Mill St	4 232	4 607	4 731	5 082	.	.	.	.
Kalksandsteine <sup>11)</sup> .....	Mill St	1 019	1 120	1 156	1 445	57 642	67 285	69 486	86 228
Bimsbausteine <sup>12)</sup> .....	Mill St	1 493	1 896	2 297	3 292	57 400	102 419	103 497	148 020
Porenbetonzeugnisse .....	t	41 161	72 638	134 456	279 199	2 299	5 252	9 619	19 400
Dachziegel .....	1000 St	899 879	992 561	918 621	921 402	154 939	188 584	178 781	179 712
darunter: Biberschwänze .....	1000 St	282 211	303 842	237 260	226 360	31 615	37 210	28 175	25 998
Betondachsteine .....	1000 St	22 005	23 133	12 424	7 537	3 859	4 444	2 497	1 501
Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Straßenbau .....	1000 t	1 009	1 536	1 848	2 182	49 976	79 051	101 844	127 783
Isolier- und Leichtbauplatten <sup>13)</sup> .....	1000 qm	23 286	25 774	24 153	27 560	42 546	54 919	55 459 <sup>1)</sup>	61 649
Asbestzementwaren <sup>14)</sup> .....	1000 qm	3 796	6 053	8 587	8 187	15 119	28 129	39 519	35 617

<sup>1)</sup> Quellen: Statistik der Kohlenwirtschaft e. V. für Kohlen, Bundesstelle für den Warenverkehr der gewerblichen Wirtschaft für Metallerze, Wirtschaftsverband Erdölgewinnung e. V. für Erdöl und Erdgas. — <sup>2)</sup> Gesamterzeugung abzüglich Zechenselbstverbrauch, Verbrauch für abgegebene Energie und Deputate. — <sup>3)</sup> Einschl. geringer Mengen Elektrodenkoks und Koks aus Importkohle. — <sup>4)</sup> Einschl. Stockheimer Steinkohle. — <sup>5)</sup> Einschl. Lieferungen aus dem Helmstedter Revier an die sowjetische Besatzungszone. — <sup>6)</sup> Einschl. Rohkohle, die zu Staub- und Trockenkohle weiterverarbeitet wird. — <sup>7)</sup> Roherze (zum Absatz bestimmt) sowie aufbereitete Erze und Rösterze. — <sup>8)</sup> Einschl. der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate. — <sup>9)</sup> Schamotte-, Silika-, Magnesitsteine u. a. — <sup>10)</sup> Ungerechnet in Normalformat für Mauersteine. — <sup>11)</sup> Auf 2,5 cm Plattenstärke umgerechnet. — <sup>12)</sup> Auf 6 mm Plattenstärke umgerechnet.