

## 4.1 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

Land	1986	1987	1988	Land	1986	1987	1988	Land	1986	1987	1988
<b>Steine und Erden</b>				Vereinigte Staaten <sup>1)</sup> . . . . .	7 516	7 085	7 105	Deutsche Dem. Rep. u.			
<b>Zement</b>				Japan . . . . .	7 810	7 791	8 194	Berlin (Ost) <sup>20)</sup> . . . . .	2 334	2 344	2 368
<b>1 000 t</b>				<b>Welt</b> . . . . .	<b>32 416</b>	<b>32 730</b>		Finnland . . . . .	7 110	7 530	7 790
Bundesrep. Deutschland .	26 580	25 268	26 215	<b>Lastkraftwagen und Omnibusse<sup>9)</sup></b>				Frankreich . . . . .	9 328	9 612	10 334
Deutsche Dem. Rep. u.				<b>1 000 St</b>				Sowjetunion <sup>21)</sup> . . . . .	101 000	102 000	103 000
Berlin (Ost) . . . . .	11 988	12 430	12 510	Bundesrep. Deutschl. <sup>10)</sup> .	278	240	254	Brasilien <sup>21)</sup> . . . . .	18 063	18 063	...
Frankreich . . . . .	21 588	23 556	25 272	Frankreich <sup>9)</sup> . . . . .	413	408	460	Kanada . . . . .	55 057	61 961	59 257
Italien . . . . .	35 938	37 303	37 622	Italien . . . . .	179	201	231	Vereinigte Staaten <sup>12)</sup> <sup>20)</sup> .	99 422	107 481	107 481
Sowjetunion . . . . .	133 800	135 996	138 096	Kanada . . . . .	793	825	924	Japan . . . . .	28 693	30 112	30 094
Spanien . . . . .	22 008	23 016	24 372	Vereinigte Staaten . . . . .	3 502	3 806	4 076	<b>Welt</b> . . . . .	<b>478 453</b>	<b>499 026</b>	...
Brasilien . . . . .	25 260	25 470	25 332	Japan <sup>11)</sup> . . . . .	4 500	4 417	4 501				
Vereinigte Staaten <sup>1)</sup> . . . . .	71 112	67 380	71 544	<b>Welt</b> . . . . .	<b>12 491</b>	<b>12 972</b>	<b>13 802</b>	<b>Papier und Pappe</b>			
Indien . . . . .	33 672	39 084	36 936	<b>Elektrotechnische Erzeugnisse</b>				<b>Papier und Pappe</b>			
Japan . . . . .	71 264	71 551	77 554	<b>Fernsehempfangsgeräte</b>				<b>1 000 t</b>			
Korea, Republik . . . . .	24 400	25 944	29 544	<b>1 000 St</b>				Bundesrep. Deutschland .	9 473	9 967	10 700
<b>Welt</b> . . . . .	<b>998 000</b>	<b>1 033 000</b>	<b>1 070 000</b>	Bundesrep. Deutschland .	3 895	3 537	3 737	Deutsche Dem. Rep. u.			
<b>Eisen und Stahl</b>				Frankreich <sup>1)</sup> . . . . .	1 869	2 015	2 041	Berlin (Ost) . . . . .	1 321	1 340	1 362
<b>Roheisen und Hochfen-ferrolegierungen</b>				Großbrit. u. Nordirl. <sup>12)</sup> . .	2 878	3 045	3 024	Finnland . . . . .	7 491	8 219	8 653
<b>1 000 t</b>				Italien <sup>12)</sup> . . . . .	1 847	2 233	2 337	Schweden . . . . .	7 354	7 812	8 172
Bundesrep. Deutschland .	29 018	28 517	32 453	Sowjetunion . . . . .	9 436	9 081	9 637	Sowjetunion . . . . .	10 020	10 020	10 821
Deutsche Dem. Rep. u.				Vereinigte Staaten <sup>12)</sup> . . . .	12 861	11 310	...	Kanada . . . . .	15 259	16 057	16 609
Berlin (Ost) . . . . .	2 738	2 755	2 786	China <sup>2)</sup> . . . . .	14 594	19 378	...	Vereinigte Staaten . . . . .	66 234	68 934	78 008
Frankreich . . . . .	13 982	13 449	14 786	Japan <sup>14)</sup> . . . . .	13 809	14 286	13 219	Japan . . . . .	21 062	22 537	24 625
Großbrit. u. Nordirl. . . . .	9 785	12 110	13 235	Korea, Republik . . . . .	11 799	14 922	14 820	<b>Welt</b> . . . . .	<b>201 897</b>	<b>212 837</b>	...
Italien . . . . .	11 886	11 355	11 376	<b>Welt</b> . . . . .	<b>95 138</b>	<b>101 985</b>	...	<b>Textilien</b>			
Polen . . . . .	10 193	10 121	10 264	<b>Chemische Erzeugnisse</b>				<b>Baumwollgarn</b>			
Sowjetunion . . . . .	113 840	113 920	114 600	<b>Schwefelsäure</b>				<b>1 000 t</b>			
Brasilien . . . . .	20 648	21 536	23 638	<b>(berechnet auf H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>)</b>				Bundesrep. Deutschl. <sup>12)</sup> .	128	142	126
Vereinigte Staaten <sup>1)</sup> . . . . .	39 873	43 917	50 571	<b>1 000 t</b>				Sowjetunion . . . . .	1 747	1 725	1 685
China <sup>2)</sup> . . . . .	40 940	55 980	59 136	Bundesrep. Deutschland .	4 104	4 070	4 052	Ägypten . . . . .	250	240	234
Indien . . . . .	10 514	11 113	11 709	Frankreich . . . . .	3 956	3 852	3 683	Vereinigte Staaten . . . . .	1 024	1 289	1 228
Japan . . . . .	74 651	73 418	79 295	Sowjetunion . . . . .	27 847	28 531	29 372	Indien . . . . .	1 257	1 302	1 322
Korea, Republik . . . . .	9 003	11 057	12 578	Vereinigte Staaten <sup>15)</sup> . . . .	32 650	35 590	38 797	Japan . . . . .	445	464	464
<b>Welt</b> . . . . .	<b>504 962</b>	<b>519 748</b>	<b>531 575</b>	China <sup>2)</sup> . . . . .	7 631	9 833	11 113	Korea, Republik . . . . .	506	538	561
<b>Rohstahl<sup>3)</sup></b>				Japan . . . . .	6 562	6 541	6 767	Pakistan . . . . .	469	600	641
<b>1 000 t</b>				<b>Welt</b> . . . . .	<b>131 816</b>	<b>137 123</b>	...	Taiwan . . . . .	224	246	252
Bundesrep. Deutschland .	37 134	36 248	41 023	<b>Stickstoffhaltige Düngemittel<sup>16)</sup></b>				<b>Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes</b>			
Deutsche Dem. Rep. u.				<b>(berechnet auf N)</b>				<b>Rohrzucker</b>			
Berlin (Ost) . . . . .	7 967	8 243	8 133	<b>1 000 t</b>				<b>1 000 t Rohrzuckerwert</b>			
Frankreich . . . . .	17 865	17 693	19 106	Bundesrep. Deutschland .	1 040	1 056	941	Brasilien . . . . .	7 999	9 266	7 874
Großbrit. u. Nordirl. . . . .	14 728	17 414	19 065	Deutsche Dem. Rep. u.				Kuba . . . . .	7 467	7 232	8 119
Italien . . . . .	22 883	22 859	23 762	Berlin (Ost) <sup>17)</sup> . . . . .	1 252	1 317	1 382	Mexiko . . . . .	4 068	4 061	3 909
Polen . . . . .	17 144	17 145	16 873	Sowjetunion <sup>17)</sup> . . . . .	15 221	15 743	...	Vereinigte Staaten <sup>18)</sup> . . . .	2 772	3 094	3 097
Sowjetunion . . . . .	160 537	161 874	163 037	Vereinigte Staaten <sup>18)</sup> . . . .	9 457	11 176	11 831	China <sup>2)</sup> . . . . .	4 714	4 645	3 875
Tschechoslowakei . . . . .	15 112	15 416	15 380	China <sup>2)</sup> . . . . .	11 650	11 772	13 789	Indien . . . . .	7 594	9 215	10 207
Brasilien . . . . .	21 233	22 228	24 511	Indien . . . . .	4 323	5 412	5 466	Australien . . . . .	3 439	3 511	3 759
Vereinigte Staaten <sup>1)</sup> . . . . .	74 777	81 629	91 570	<b>Welt</b> . . . . .	<b>71 010</b>	<b>72 581</b>	<b>77 083</b>	<b>Welt</b> . . . . .	<b>62 917</b>	<b>65 500</b>	<b>66 477</b>
China <sup>2)</sup> . . . . .	51 900	56 020	59 132	<b>Kunststoffe<sup>19)</sup></b>				<b>Butter</b>			
Japan . . . . .	98 275	98 513	105 681	<b>1 000 t</b>				<b>1 000 t</b>			
Korea, Republik . . . . .	14 555	16 782	19 180	Bundesrep. Deutschland .	7 941	8 546	9 218	Bundesrep. Deutschland .	473	391	332
<b>Welt</b> . . . . .	<b>716 437</b>	<b>739 148</b>	<b>782 016</b>	Belgien . . . . .	2 770	2 514	...	Deutsche Dem. Rep. u.			
<b>Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)</b>				Frankreich . . . . .	3 650	3 724	...	Berlin (Ost) . . . . .	322	310	306
<b>Personenkraftwagen<sup>4)</sup></b>				Italien . . . . .	2 662	2 786	...	Frankreich . . . . .	640	571	516
<b>1 000 St</b>				Niederlande . . . . .	2 783	2 910	3 143	Großbrit. u. Nordirl. . . . .	422	176	140
Bundesrep. Deutschl. <sup>5)</sup> .	4 269	4 348	4 312	Sowjetunion . . . . .	4 372	4 465	4 634	Niederlande . . . . .	265	199	170
Deutsche Dem. Rep. u.				Vereinigte Staaten . . . . .	16 730	19 356	20 598	Polen . . . . .	260	264	267
Berlin (Ost) . . . . .	218	217	218	Japan . . . . .	18 278	19 774	21 393	Sowjetunion . . . . .	1 700	1 755	1 794
Frankreich <sup>6)</sup> . . . . .	2 773	3 052	3 228	<b>Sägewerkserzeugnisse</b>				Vereinigte Staaten . . . . .	545	501	544
Großbrit. u. Nordirl. <sup>7)</sup> . . . .	1 018	1 143	1 227	<b>Schnittholz (Nadel- und Laubschnittholz)</b>				Indien <sup>22)</sup> . . . . .	720	750	800
Italien <sup>8)</sup> . . . . .	1 653	1 712	1 881	<b>1 000 m<sup>3</sup></b>				Neuseeland . . . . .	303	251	282
Spanien . . . . .	1 298	1 432	1 576	Bundesrep. Deutschland .	9 712	9 682	10 324	<b>Welt</b> . . . . .	<b>7 879</b>	<b>7 510</b>	<b>7 511</b>

1) Versand.

2) Ohne Taiwan.

3) Rohstahlblöcke, Strangguß und Flüssigstahl für Stahlguß.

4) Einschl. Kombinationskraftwagen, Jeeps und Kleinbussen bis zu 10 Sitzplätzen.

5) Einschl. Dreiradfahrzeuge.

6) Ohne komplette Teilesätze für den Export (Zusammenbau).

7) Einschl. Zusammenbau.

8) Ohne Militärfahrzeuge.

9) Einschl. Lieferwagen, Straßenzugmaschinen und Lastkraftwagen mit Spezialaufbauten (Nutzfahrzeuge).

10) Einschl. dreirädrigen Kraftwagen, ohne Straßenzugmaschinen.

11) Ohne Lastkraftwagen mit Spezialaufbauten und ohne dreirädrige Kraftwagen.

12) Absatz.

13) Nur Betriebe mit 20 Beschäftigten und mehr. — Ohne Zusammenbau.

14) Einschl. Zusammenbausätzen.

15) Produktion für anorganische Düngemittel.

16) Düngemittel, die meist am 1. 7. des angegebenen Jahres beginnen.

17) Kalenderjahre.

18) Einschl. Angaben für Puerto Rico.

19) Abgewandelte Naturstoffe, Kondensations- und Polymerisationsprodukte.

20) Einschl. Schwellen.

21) Schätzung.

22) Einschl. Butter von Schafs- und Ziegenmilch.