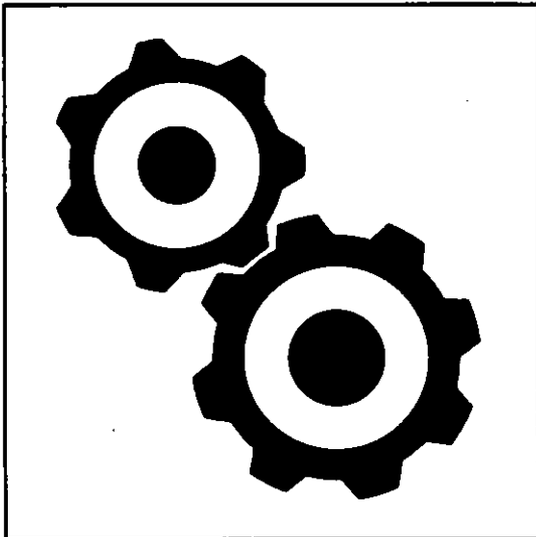


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 8.1

Eisen und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

Januar 2001

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Bonn erfragen:
Gruppe VIII C, Telefon: 01888 / 643 8496, Fax: 01888 / 643 89 98 oder: Postfach 17 03 77, 53029 Bonn

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im März 2001

Einzelpreis : DM 11,00 / EUR 5,62

Bestellnummer: 2040810 - 01101

Recyclingpapier aus 100% Altpapier



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

● im Internet: <http://www.statistik-bund.de>

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2001

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



15-04788

Vorbemerkung	4	
1	<u>Gesamtübersichten</u>	
1. 1	Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, warmgewalzten Stahlerzeugnissen und Guß	5
1. 2	Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern	6
1. 3	Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe	7
2	<u>Erzeugung</u>	
2. 1	Erzeugung von Roheisen und Rohstahl	8
2. 2	Erzeugung, Lieferungen und Versand von vorgewalztem Stahlhalbzeug	8
2. 3	Erzeugung von warmgewalzten Stahlerzeugnissen	9
2. 4	Erzeugung von Erzeugnissen aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen	9
2. 5	Erzeugung von weiterverarbeitetem Walzstahl	9
2. 6	Erzeugung von Stahlrohren	10
2. 7	Erzeugung von Schmiedestücken über 125 kg Rohgewicht	10
2. 8	Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß	10
2. 9	Auftragseingang, Lieferungen und Auftragsbestand bei den Eisen- Stahl- und Tempergießereien	11
2.10	Erzeugung von Sinter	11
2.11	Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
3	<u>Verbrauch</u>	
3. 1	Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen	12
3. 2	Schrottverbrauch der eisenschaffenden Industrie	13
4	<u>Schrottwirtschaft</u>	
4. 1	Lieferungen, Bezüge und Bestand an Schrott bei Händlern	13
4. 2	Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Schrott bei der eisenschaffenden Industrie	13
5	<u>Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie</u>	
5. 1	Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	14
5. 2	Erzeugung, Bezug und Verbrauch von Sauerstoff	14
5. 3	Erzeugung, Bezug, Verbrauch und Abgabe von Gas	15
5. 4	Erzeugung, Bezug und Abgabe von Strom	15
6	<u>Bestand bei der eisenschaffenden Industrie</u>	
6. 1	Bestand an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen am Monatsende	16
7	<u>Löhne und Gehälter</u>	
7. 1	Bruttolohn- und -gehaltsummen in Betrieben der Metallerzeugung und -bearbeitung	16
8	<u>Beschäftigte</u>	
8. 1	Anzahl der Angestellten und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende	17
8. 2	Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie (einschließlich örtlich verbundener Betriebe)	17
9	<u>Umsatz</u>	
9. 1	Umsatz in der Metallerzeugung und -bearbeitung und der Herstellung von Metallerzeugnissen	18
10	<u>Absatz</u>	
10. 1	Auftragseingang nach Erzeugnissen sowie Regionen	19
10. 2	Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen	20
10. 3	Auftragsbestand nach Erzeugnissen sowie Regionen am Monatsende	21
11	<u>Außenhandel</u>	
11. 1	Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen	22
11. 2	Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen	23
12	<u>Stahlhandel</u>	
12. 1	Zugang an Stahlerzeugnissen beim lagerhaltenden Stahlhandel (unlegierter Stahl)	24
12. 2	Lieferungen von Stahlerzeugnissen des lagerhaltenden Stahlhandels (unlegierter Stahl)	25
12. 3	Bestand an Stahlerzeugnissen beim lagerhaltenden Stahlhandel am Monatsende (unlegierter Stahl)	26
12. 4	Lagerbewegungen mit legierten Stahlerzeugnissen	26
13	<u>Früheres Bundesgebiet</u>	
13. 1	Erzeugung	27
13. 2	Anzahl der Angestellten und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende	27
14	<u>Neue Länder und Berlin-Ost</u>	
14. 1	Erzeugung	28
14. 2	Anzahl der Angestellten und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende	28
	<u>Anhang</u>	
	Alter der Beschäftigten in der Eisen- und Stahlindustrie (EGKS) der Bundesrepublik Deutschland	29
	Beschäftigte in den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien der Bundesrepublik Deutschland	29

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

Vorbemerkung

Die Tabellen der vorliegenden Veröffentlichung enthalten Zahlen über wichtige Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der eisenschaffenden Industrie, bei den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien, beim Schrotthandel und beim Eisen- und Stahlhandel. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes "Eisen und Stahl".

Die vorgelegten Daten werden im Rahmen der Fachstatistik Eisen und Stahl erhoben. Rechtsgrundlage für die Erhebung auf dem Gebiet der Eisen- und Stahlwirtschaft ist das Gesetz über Statistiken der Rohstoff- und Produktionswirtschaft einzelner Wirtschaftszweige (Rohstoffstatistikgesetz - RohstoffStatG) vom 15. Dezember 1989 (BGBl. I S. 2201), geändert durch Verordnung zum Rohstoffstatistikgesetz vom 28. Oktober 1993 (BGBl. I S. 1856) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

Der Berichtskreis der Fachstatistik Eisen und Stahl umfaßt die Betriebe des Eisenerzbergbaus, der eisenschaffenden Industrie, mit Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß, mit Erzeugung von Legierungsmitteln, des Schrotthandels und des Eisen- und Stahlhandels. Im Gegensatz zu den Erhebungen, die aufgrund des Gesetzes über die Statistik im Produzierenden Gewerbe durchgeführt werden und bei denen die allgemeine Abschneidegrenze "20 Beschäftigte und mehr" gilt, sind zur Eisen- und Stahlstatistik alle Betriebe der aufgeführten Industrien auskunftspflichtig.

Diese Fachstatistik wird zentral vom Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Bonn, durchgeführt. Erfast werden monatlich folgende Erhebungsmerkmale (§ 2 RohstoffStatG):

- Erzeugung nach Art, Menge, Verwendungszweck und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an hergestellten und gehandelten Erzeugnissen nach Art, Menge, Verwendungszweck, Ländern und Abnehmer- oder Lieferantengruppen;
- Auftragseingang und Auftragsbestand nach Art, Menge und Ländern, für das Inland auch nach Abnehmergruppen;

- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Rohstoffen nach Art, Menge, Ländern und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- Erzeugung von Brennstoffen und Energie nach Art, Menge und Verwendungszweck;
- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Brennstoffen und Energie nach Art, Menge, Ländern und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- tätige Personen nach Stellung im Betrieb und Geschlecht, Zahl der Kurzarbeitnehmer, Zu- und Abgang nach Stellung im Betrieb, sowie Abgang nach Gründen;
- tätige Personen nach Produktionsstufen, geleistete Stunden oder Schichten sowie Ausfallstunden nach Gründen;
- Zahl und Zustand der Schmelzeinheiten.

Die oben genannten Erhebungsmerkmale werden vollständig (§ 2 Abs. 1 Nr. 1) nur in der eisenschaffenden Industrie erfaßt, während sie in den anderen Bereichen der Eisen- und Stahlwirtschaft nicht alle erhoben werden (§ 2 Abs. 1 Nr. 2 - Nr. 6).

In dieser Veröffentlichung sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den von der Fachstatistik erfaßten Industrien wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Roh- und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüber hinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in den Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern sowie eine Übersicht über den Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe in der Bundesrepublik Deutschland.

Soweit die veröffentlichten Zahlen nicht unmittelbar der Fachstatistik Eisen und Stahl entstammen, ist die entsprechende Quelle angeführt.

Die Tabellen werden monatlich auf den neusten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des früheren Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtigt. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

Abkürzungen

dar.	=	darunter	kWh	=	Kilowattstunde
ECCS	=	Electrically Chromium Coated Steel	lt.	=	laut
EGKS	=	Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl	Mat.	=	Material
einschl.	=	einschließlich	MD	=	Monatsdurchschnitt
eisenschaff.	=	eisenschaffende	Metallbearb.	=	Metallbearbeitung
elektrolyt.	=	elektrolytisch	Mill.	=	Million
EU	=	Europäische Union	minderwert.	=	minderwertige
Fe	=	Eisen	MJ	=	Megajoule (10 ⁶ Joule)
Ferroleg.	=	Ferrolegerungen	m ³	=	Kubikmeter
Flüss.	=	flüssige	mm	=	Millimeter
H.v.	=	Herstellung von	örtl. verbund.	=	örtlich verbundene
H _o	=	Oberer Heizwert	rost- u. hitzebest.	=	rost- und hitzebeständig
hPa	=	Hektopascal	sonst.	=	sonstige (s)
Ind.	=	Industrie	t	=	Tonne
inländ.	=	inländische (n)	V _n	=	Volumen bei Normaldruck
kg	=	Kilogramm	wgw.	=	warmgewalzt

Zeichenerklärung

-	=	nichts vorhanden	...	=	Angabe fällt später an
0	=	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts	X	=	Tabellenfeld gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten	p	=	vorläufige Zahl
			r	=	berichtigte Zahl

1 Gesamtübersichten

1.1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, warmgewalzten Stahlerzeugnissen und Guß

Jahr	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Warmgewalzte Stahlerzeugnisse		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material insgesamt	förder-tätlich	Fe-Inhalt insgesamt	ins-gesamt	produkt-tätlich	ins-gesamt	produkt-tätlich	ins-gesamt	produkt-tätlich	ins-gesamt	produkt-tätlich
1000 t											
1991	118	0,5	17	30 989	84,9	42 169	126,8	34 501	118,1	3 678	14,8
1992	109	0,4	15	28 548	78,0	39 711	119,3	33 042	112,6	3 467	13,7
1993	.	.	.	26 970	73,9	37 625	113,2	31 138	106,1	2 939	11,6
1994	.	.	.	28 923	82,0	40 837	122,6	33 873	115,3	3 218	12,8
1995	.	.	.	30 012	82,2	42 051	126,1	34 316	116,7	3 496	14,0
1996	.	.	.	27 722	75,7	39 793	119,3	32 890	111,9	3 295	13,1
1997	.	.	.	30 940	84,8	45 007	135,6	37 076	126,7	3 417	13,6
1998	.	.	.	30 162	82,6	44 046	132,7	36 593	124,9	3 663	14,5
1999	.	.	.	27 934	76,5	42 062	126,5	35 879	122,0	3 555	14,0
2000	.	.	.	30 845	84,5	46 376	140,0	38 974	132,9	3 758	15,1
1999	Oktober	.	.	2 413	77,8	3 739	131,2	3 276	131,0	319	15,2
	November	.	.	2 401	80,0	3 670	133,5	3 056	126,3	327	15,6
	Dezember	.	.	2 435	78,5	3 441	127,4	2 847	117,6	247	10,7
2000	Januar	.	.	2 514	81,1	3 660	133,1	2 980	123,1	289	14,5
	Februar	.	.	2 530	87,2	3 766	139,5	3 210	132,6	329	15,7
	März	.	.	2 671	86,2	4 076	140,6	3 528	134,7	360	15,7
	April	.	.	2 525	84,2	3 799	146,1	3 191	142,5	293	16,3
	Mai	.	.	2 627	84,7	4 008	145,7	3 483	138,2	356	16,2
	Juni	.	.	2 635	87,8	3 979	150,2	3 193	138,8	303	15,2
	Juli	.	.	2 679	86,4	3 936	138,1	3 338	133,5	247	11,8
	August	.	.	2 720	87,7	3 997	137,8	3 272	124,9	300	13,1
	September	.	.	2 524	84,1	3 838	137,1	3 358	134,3	341	16,2
	Oktober	.	.	2 523	81,4	3 954	141,2	3 280	135,5	342	16,3
	November	.	.	2 447	81,6	3 827	139,2	3 279	135,5	343	16,4
	Dezember	.	.	2 451	79,1	3 536	131,0	2 862	122,3	254	13,4
2001	Januar	.	.	2 657	85,7	3 976	142,0	3 165	125,6	316	14,4
	Februar
	März

1991 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾

1993	.	.	.	87	89	90	78
1994	.	.	.	97	97	98	86
1995	.	.	.	97	99	99	95
1996	.	.	.	89	94	95	89
1997	.	.	.	100	107	107	92
1998	.	.	.	97	105	106	98
1999	.	.	.	90	100	103	95
2000	.	.	.	100	103	113	102
1999	Oktober	.	.	92	103	111	103
	November	.	.	94	105	107	105
	Dezember	.	.	92	100	96	72
2000	Januar	.	.	98	105	104	98
	Februar	.	.	103	110	112	106
	März	.	.	102	111	114	106
	April	.	.	99	115	121	110
	Mai	.	.	100	115	117	109
	Juni	.	.	103	118	118	103
	Juli	.	.	102	109	113	78
	August	.	.	103	109	106	89
	September	.	.	99	108	114	109
	Oktober	.	.	96	111	115	110
	November	.	.	96	110	115	111
	Dezember	.	.	93	103	104	91
2001	Januar	.	.	101	112	106	97
	Februar
	März

Produktionstage

Jahr	Monat	Roheisen	Rohstahl	Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	Eisen-, Stahl- und Temperguß
		Produktionstage			
2000	Oktober	31,0	28,0	24,2	21,0
	November	30,0	27,5	24,2	21,0
	Dezember	31,0	27,0	23,4	19,0
2001	Januar	31,0	28,0	25,2	22,0
	Februar
	März

1) Eisenerzförderung = fördertätlich.

1 Gesamtübersichten

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1 000 t

Jahr Monat	Europäische Union									
	Bundes- republik Deutsch- land ¹⁾	Belgien	Frank- reich	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Vereinigtes Königreich	Dänemark	Irland	Griechen- land
1989	41 073	10 974	19 340	25 213	3 721	5 681	18 798	624	324	957
1990	38 434	11 453	19 016	25 467	3 560	5 412	17 895	610	326	999
1991	42 169	11 348	18 442	25 112	3 379	5 171	16 519	633	293	980
1992	39 711	10 331	17 977	24 835	3 068	5 439	16 004	591	257	924
1993	37 625	10 178	17 110	25 720	3 293	6 000	16 679	603	326	980
1994	40 837	11 331	18 025	26 151	3 073	6 171	17 342	722	283	848
1995	42 051	11 558	18 107	27 766	2 613	6 409	17 655	654	310	939
1996	39 793	10 772	17 642	23 910	2 502	6 326	18 082	739	340	847
1997	45 007	10 738	19 773	25 800	2 580	6 640	18 530	787	337	1 018
1998	44 046	11 423	20 153	25 676	2 478	6 379	17 003	790	358	1 109
1999 p	42 062	10 931	20 224	24 737	2 600	6 077	16 412	729	335	951
2000 p	46 376	11 780	21 015	26 596	2 571	5 670	15 403	801	360	1 010
2000										
Januar p	3 660	994	1 719	2 048	210	553	1 641	73	32	85
Februar p	3 766	959	1 644	2 234	237	491	1 393	75	34	80
März p	4 076	973	1 874	2 461	260	534	1 440	84	28	93
April p	3 799	965	1 773	2 196	233	524	1 352	64	33	85
Mai p	4 008	1 089	1 823	2 343	249	355	1 308	75	36	77
Juni p	3 979	921	1 785	2 365	241	448	1 381	69	35	94
Juli p	3 936	988	1 836	2 337	237	528	1 281	22	15	101
August p	3 997	931	1 655	1 451	111	503	1 002	70	27	40
September p	3 838	985	1 711	2 269	115	416	1 092	70	32	91
Oktober p	3 954	1 039	1 848	2 463	199	492	1 324	71	33	96
November p	3 827	1 021	1 751	2 342	249	465	1 133	67	31	90
Dezember p	3 536	915	1 616	2 087	230	361	1 056	61	24	78
2001										
Januar p	3 976	960	1 756	2 252	237	528	1 226	73	24	85

Höchsterzeugung

Jahr	1974	1974	1974	1995	1974	1997	1970	1979	2000 p	1998
Menge	53 232	16 225	27 023	27 766	6 448	6 640	28 291	863	360	1 109

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1 000 t

Jahr Monat	Europäische Union						Vergleichsländer			
	Spanien	Portugal	Finnland	Öster- reich	Schweden	Europäische Union ²⁾	Vereinigte Staaten ³⁾	Gebiet der ehem. Sowjet- union ⁴⁾	Japan	Republik Korea
1989	12 765	762	2 921	4 718	4 692	140 232	89 927	160 096	107 908	21 873
1990	12 936	746	2 860	4 291	4 455	136 854	90 754	154 414	110 339	23 125
1991	12 798	573	2 890	4 187	4 252	137 417	80 606	132 839	109 649	26 001
1992	12 243	769	3 077	3 953	4 358	132 149	85 218	117 977	98 132	28 055
1993	12 960	775	3 256	4 149	4 591	132 249	89 719	98 108	99 623	33 026
1994	13 445	748	3 420	4 399	4 967	138 976	92 863	78 252	98 295	33 745
1995	13 802	828	3 176	5 003	4 953	155 824	96 243	79 068	101 640	36 772
1996	12 154	870	3 301	4 454	4 910	146 642	96 688	77 171	98 801	38 903
1997	13 670	905	3 711	5 196	5 108	159 798	99 589	80 841	104 545	42 554
1998	14 827	936	3 929	5 299	5 123	159 529	98 366	70 864	93 548	39 896
1999 p	14 883	1 038	3 933	5 213	4 984	155 109	97 128	83 117	94 178	41 040
2000 p	14 768	1 051	4 091	5 732	5 206	163 892
2000										
Januar p	1 295	96	361	431	505	13 703	8 925	7 675	8 590	3 578
Februar p	1 134	89	333	454	423	13 346	8 319	7 433	8 094	3 242
März p	1 465	93	354	489	523	14 747	9 080	8 083	8 716	3 677
April p	1 395	89	349	476	480	13 813	8 930	7 995	8 732	3 652
Mai p	1 496	86	352	480	508	14 285	9 159	8 254	9 140	3 780
Juni p	1 418	86	317	490	393	14 002	8 702	7 948	8 841	3 653
Juli p	1 064	95	290	485	96	13 311	8 537	9 073	9 012	3 748
August p	1 333	75	323	485	328	12 331	8 358	7 584	9 067	3 282
September p	1 335	84	346	489	460	13 460	8 010	8 028	8 673	3 487
Oktober p	1 543	96	363	484	527	14 532	8 011	8 240	9 212	3 728
November p	1 365	90	354	494	517	13 796
Dezember p	1 260	72	349	475	446	12 566
2001										
Januar p	1 310	96	341	510	481	13 855

Höchsterzeugung

Jahr	1999 p	2000 p	2000 p	2000 p	1974	1974	1973	1988	1973	1997
Menge	14 883	1 051	4 091	5 732	5 989	168 254	138 520	163 037	119 322	42 554

- 1) Bis einschl. 1990 beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland bis zum 03.10.1990, sie schließen Berlin-West ein.
- 2) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.
- 3) Einschl. unabhängige Stahlwerke.
- 4) Monate ohne Baltische Staaten. Ab 1999 ohne Aserbaidschan und Georgien.

Quelle EU: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
Quelle Ver-
gleichsländer: ECE, UNO, IISI, Japan Iron and Steel Federation,
American Iron and Steel Institute, Korean Iron and Steel
Association

1 Gesamtübersichten

1.3 Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe *)

Arbeitstäglich bereinigter Wert

1995 = 100

Jahr Monat	Produzierendes Gewerbe	Vorleistungsgüterproduzenten (ohne Energieversorgung) ¹⁾	Investitionsgüterproduzenten ¹⁾	Gebrauchsgüterproduzenten ¹⁾	Verbrauchsgüterproduzenten ¹⁾	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden ²⁾	Verarbeitendes Gewerbe ³⁾	Energieversorgung ⁴⁾	Maschinenbau ⁵⁾	Elektrotechnik und anderes ⁶⁾
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1996	99,8	99,5	101,0	101,1	100,6	94,3	100,4	105,5	100,6	102,2
1997	102,5	105,0	105,2	101,9	100,9	91,1	104,4	104,7	104,7	108,2
1998	106,0	109,1	113,2	108,3	100,8	84,8	109,5	104,9	109,5	116,5
1999	107,6	111,8	113,2	112,3	101,9	83,7	111,3	105,5	107,3	121,3
1999	Juli	108,2	113,2	112,8	102,5	84,5	111,1	94,0	105,0	125,9
	August	99,8	105,4	100,6	89,6	97,8	79,7	92,4	93,6	112,1
	September	116,4	120,6	125,2	124,0	106,7	69,0	120,7	117,3	137,7
	Oktober	118,1	119,7	120,8	127,0	110,6	90,4	120,0	110,3	129,8
	November	116,7	120,0	124,0	126,5	110,5	84,5	121,2	113,1	136,6
	Dezember	104,7	104,0	125,7	99,1	98,0	75,6	121,2	126,5	127,7
2000	Januar	98,0	106,3	98,1	103,7	95,1	74,1	102,6	89,6	114,7
	Februar	105,0	111,9	111,4	121,1	96,9	72,8	111,1	108,5	126,4
	März	118,8	125,1	132,2	133,7	106,6	81,9	125,9	112,5	145,4
	April	110,8	118,1	120,3	121,2	101,6	79,8	116,4	100,3	110,3
	Mai	113,9	120,7	121,7	124,3	102,5	81,3	119,3	98,8	111,7
	Juni	114,9	120,1	130,9	121,9	104,4	76,3	121,9	89,5	121,8
	Juli	114,2	120,4	125,0	118,2	104,1	82,5	119,9	98,7	113,3
	August	105,4	112,7	113,5	96,3	100,1	78,2	110,4	91,6	101,9
	September	122,1	126,0	143,1	132,3	108,8	80,6	129,4	99,2	135,0
	Oktober	121,3	125,8	132,6	132,9	111,8	80,0	127,3	107,7	117,3
	November	122,8	125,2	138,1	137,2	111,0	81,7	128,6	118,3	122,5
	Dezember	114,4p	111,9p	148,4p	113,6p	100,5p	75,6p	121,6p	117,8p	145,4p

Jahr Monat	Fahrzeugbau ⁷⁾	Metallerzeugung und -bearbeitung ⁸⁾	Erzeugung von Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen (EGKS) ⁹⁾	Herstellung von Rohren ¹⁰⁾	Sonstige Bearbeitung von Eisen und Stahl, Herstellung von Ferrolegierungen ¹¹⁾	Gießereiindustrie ¹²⁾	Herstellung von Metallzeugnissen ¹³⁾	Stahl- und Leichtmetallbau ¹⁴⁾	H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen und ähnlichem ¹⁵⁾	Vorbereitende Baustellarbeiten, Hoch- und Tiefbau
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1996	101,9	94,7	95,5	85,9	86,9	100,7	97,8	95,1	99,8	93,5
1997	108,3	103,8	106,4	95,0	94,2	107,0	101,8	94,9	107,8	89,6
1998	123,1	104,7	105,4	87,5	97,5	111,3	107,7	96,0	121,2	86,8
1999	126,8	101,2	102,5	69,5	93,4	110,6	106,7	98,4	126,8	87,5
1999	Juli	121,8	98,0	103,7	54,7	87,7	100,7	109,3	101,4	122,7
	August	103,5	98,7	104,2	73,1	91,0	93,9	103,9	100,4	115,7
	September	132,6	106,8	105,6	76,2	100,2	117,6	124,3	113,8	133,5
	Oktober	140,5	106,1	108,5	69,7	97,5	115,1	119,0	107,3	133,7
	November	142,1	107,4	103,5	82,3	100,7	117,9	119,2	112,9	136,3
	Dezember	111,8	91,4	100,3	51,7	76,8	94,3	104,2	110,8	109,4
2000	Januar	118,2	100,2	103,8	64,3	97,6	109,8	102,3	80,8	129,7
	Februar	138,6	106,1	106,1	75,8	106,1	120,7	108,4	84,5	135,9
	März	157,2	119,1	118,4	83,4	115,8	137,6	121,7	103,2	149,1
	April	142,9	103,5	108,4	68,4	96,5	110,6	113,3	89,0	136,8
	Mai	145,1	117,7	116,6	83,6	117,9	133,1	117,1	99,1	141,4
	Juni	146,8	106,5	109,1	71,6	102,9	112,5	118,5	106,7	139,0
	Juli	143,4	107,7	115,8	89,1	105,7	104,5	119,2	103,8	137,0
	August	116,6	111,2	118,2	72,2	104,4	114,8	112,7	103,2	127,3
	September	147,8	113,7	115,3	85,7	112,0	124,2	127,7	114,1	145,7
	Oktober	149,6	113,3	113,9	76,8	115,3	125,8	126,4	115,4	146,3
	November	155,8	116,0	113,0	80,7	118,5	126,7	126,6	113,6	149,2
	Dezember	139,4p	93,2p	109,0p	52,8p	85,3p	98,4p	113,3p	112,0p	122,9p

*) Nach ausgewählten Abschnitten, Unterabschnitten, Abteilungen und Gruppen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ93). Berechnet nach dem neuen Konzept für Produktionserhebungen.

1) Hauptgruppen, entstanden durch direkte Zuordnung der Klassen des WZ 93.

2) WZ 93, Abschnitt C.

3) WZ 93, Abschnitt D.

4) WZ 93, Abschnitt E.

5) WZ 93, Unterabschnitt DK.

6) WZ 93, Unterabschnitt DL.

H. v. Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen, Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik.

7) WZ 93, Unterabschnitt DM.

8) WZ 93, Klasse 27.

9) WZ 93, Unterklasse 27.1.

10) WZ 93, Unterklasse 27.2.

11) WZ 93, Unterklasse 27.3.

12) WZ 93, Unterklasse 27.5.

13) WZ 93, Klasse 28.

14) WZ 93, Unterklasse 28.1.

15) WZ 93, Unterklasse 28.4.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden,
Fachserie 4 Produzierendes Gewerbe Reihe 2.1

2 Erzeugung
2.1 Erzeugung von Roheisen und Rohstahl
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	2000	2 513,7	2 529,8	2 670,6	2 525,1	2 627,5	2 635,1	2 678,8	2 720,0	2 524,2	2 522,8	2 446,6	2 451,1	2 570,5	30 845,4
	2001	2 656,8													
für die Stahlerzeugung	2000	2 453,1	2 472,8	2 605,4	2 475,5	2 586,9	2 578,9	2 629,9	2 664,5	2 478,7	2 479,0	2 389,8	2 387,2	2 515,1	30 181,6
	2001	2 593,5													
Gießerei-Roheisen und übriges Roheisen ¹⁾	2000	60,7	57,1	65,3	49,6	60,6	56,2	48,9	55,5	45,5	43,7	56,8	63,9	55,3	663,8
	2001	83,3													
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl für Stahlguß)	2000	3 660,3	3 766,0	4 075,9	3 798,8	4 007,6	3 978,9	3 936,1	3 996,6	3 838,1	3 953,6	3 827,4	3 536,4	3 864,6	46 375,7
	2001	3 975,8													
davon															
Oxygenstahl	2000	2 667,6	2 697,5	2 869,9	2 685,4	2 820,6	2 852,2	2 888,7	2 932,0	2 715,7	2 710,4	2 626,4	2 585,0	2 754,3	33 051,5
	2001	2 847,3													
Elektrostahl	2000	992,7	1 068,5	1 206,0	1 113,4	1 186,9	1 126,8	1 047,4	1 064,6	1 122,4	1 243,3	1 200,9	951,4	1 110,4	13 324,2
	2001	1 128,5													
davon															
Unlegierter Stahl	2000	2 804,4	2 877,7	3 056,8	2 829,9	3 004,2	3 000,0	3 050,9	3 037,3	2 867,2	2 912,3	2 830,6	2 670,6	2 911,8	34 941,9
	2001	2 892,5													
Legierter Stahl	2000	855,8	888,3	1 019,1	968,9	1 003,4	978,9	885,2	959,3	971,0	1 041,3	996,8	865,8	952,8	11 433,8
	2001	1 083,3													
davon															
Rohblöcke	2000	3 637,4	3 741,6	4 046,7	3 775,8	3 980,3	3 956,1	3 915,9	3 970,6	3 810,7	3 928,2	3 801,2	3 511,0	3 839,6	46 075,6
	2001	3 950,6													
darunter															
im Strang gegossen	2000	3 531,0	3 626,7	3 916,8	3 669,3	3 852,9	3 847,0	3 810,2	3 843,8	3 681,9	3 799,5	3 672,8	3 416,7	3 722,4	44 668,5
	2001	3 818,5													
Flüssigstahl für Stahlguß	2000	22,8	24,4	29,1	23,0	27,2	22,8	20,2	26,0	27,5	25,4	26,2	25,4	25,0	300,1
	2001	25,3													

2.2 Erzeugung, Lieferungen und Versand von vorgewalztem Stahlhalbzeug
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugung															
Halbzeug insgesamt	2000	231,0	240,6	256,9	225,8	264,4	221,8	171,2	247,4	250,7	259,8	251,1	186,8	233,9	2 807,4
	2001	256,1													
darunter															
aus legiertem Stahl	2000	60,4	66,2	71,1	60,6	74,1	58,8	57,7	65,2	70,6	72,8	74,3	49,9	65,0	779,8
	2001	71,9													
für Langerzeugnisse	2000	178,4	182,8	195,5	171,3	201,3	172,2	110,3	180,6	189,0	189,9	182,4	140,2	174,5	2 094,0
	2001	185,1													
darunter															
Röhrenrund- und -mehrkantstahl, gewalzt	2000	7,0	5,3	6,5	3,9	9,5	4,9	4,1	2,2	3,4	4,0	4,2	2,3	4,8	57,6
	2001	1,7													
für Flacherzeugnisse	2000	52,6	57,8	61,3	54,5	63,0	49,6	60,9	66,8	61,7	69,9	68,7	46,6	59,4	713,4
	2001	71,0													
Warmbreitband zum Auswalzen	2000	1 159,1	1 254,3	1 448,9	1 383,8	1 454,5	1 405,5	1 590,7	1 525,7	1 446,5	1 359,9	1 323,7	1 461,0	1 401,1	16 813,4
	2001	1 364,3													
Lieferungen ²⁾															
Halbzeug für Langerzeugnisse	2000	61,7	75,7	92,5	70,7	88,7	79,5	59,4	65,1	82,4	92,0	89,9	65,3	76,9	922,9
	2001	74,6													
Halbzeug für Flacherzeugnisse	2000	28,1	35,2	43,0	38,2	44,0	67,7	76,5	125,4	101,7	77,5	84,6	59,6	65,1	781,5
	2001	72,4													
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	2000	302,9	327,0	391,9	327,4	372,0	356,0	354,4	333,1	318,3	345,0	322,1	282,6	336,1	4 032,6
	2001	330,8													
Versand															
Stahlhalbzeugversand ⁴⁾	2000	472,5	428,1	498,4	388,2	379,8	464,5	354,4	399,4	486,8	453,6	445,3	374,6	428,8	5 145,8
	2001	460,3													
Rohblöcke und -brammen	2000	308,3	286,2	298,5	239,9	199,7	290,9	220,2	250,1	315,9	298,8	288,4	263,5	271,7	3 260,4
	2001	317,4													
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	2000	115,6	76,5	126,6	87,2	106,1	106,9	79,4	87,5	96,3	78,0	80,5		86,7	1 040,7
	2001	80,3													
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	2000	48,6	65,4	73,4	61,0	74,0	66,7	54,8	61,8	74,7	76,8	76,4	56,6	65,9	790,3
	2001	62,6													

1) Gießerei-Roheisen enthält: phosphorreiches und phosphorarmes Roheisen und Roheisen für Kugelgraphitguß.

Übriges Roheisen enthält: Spiegeleisen, Hochofen-Ferro-Mangan, Hochofen-Ferro-Silizium, sonstiges Roheisen und Eisenschwamm.

2) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens.

3) In den Ländern der Europäischen Union.

4) An inländische Verarbeiter und für Export - ohne Versand an Warmwalzwerke und Stahlrohrwerke in der Bundesrepublik Deutschland

5) In den Ländern der Europäischen Union.

2 Erzeugung
2.3 Erzeugung von warmgewalzten Stahlerzeugnissen
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	2 979,6	3 210,4	3 528,5	3 190,7	3 483,1	3 193,3	3 338,0	3 272,4	3 357,7	3 280,1	3 278,6	2 861,5	3 247,8	36 973,8
	2001	3 165,1													
Flacherzeugnisse	2000	2 032,0	2 126,4	2 333,1	2 123,9	2 325,6	2 126,5	2 336,3	2 257,5	2 236,5	2 106,3	2 094,7	2 002,7	2 175,1	26 101,5
	2001	2 134,7													
Warmbreitband	2000	1 709,3	1 787,6	1 984,8	1 816,7	1 940,0	1 866,2	1 999,7	1 961,0	1 878,5	1 764,5	1 728,3	1 709,6	1 845,5	22 146,1
	2001	1 802,2													
Bandstahl	2000	69,3	65,1	67,2	49,2	70,5	54,4	57,8	55,9	73,8	74,9	73,6	49,6	63,4	761,3
	2001	75,1													
Warmgewalzte Bleche	2000	241,0	262,0	269,2	247,7	303,0	196,1	270,8	230,4	273,6	257,4	280,1	235,4	255,5	3 066,5
	2001	246,9													
Breitflachstahl	2000	12,4	11,7	12,0	10,3	12,2	9,8	8,1	10,3	10,6	9,5	12,7	8,0	10,6	127,6
	2001	10,4													
Langerzeugnisse	2000	947,6	1 083,9	1 195,3	1 066,8	1 157,5	1 066,8	1 001,6	1 014,8	1 121,2	1 173,9	1 183,9	858,9	1 072,7	12 872,2
	2001	1 030,4													
Walzdraht	2000	478,0	493,5	563,6	515,4	571,5	522,8	514,2	469,7	531,4	565,0	548,9	424,3	516,5	6 198,2
	2001	492,6													
Betonstahl in Stäben	2000	117,3	178,3	190,7	158,6	166,7	144,5	147,6	155,6	159,1	176,6	177,2	134,0	158,8	1 906,1
	2001	145,1													
Flachstahl und andere Stäbe	2000	99,2	111,5	132,2	118,4	120,2	127,9	86,4	116,1	144,3	124,8	141,5	109,1	119,3	1 431,7
	2001	125,0													
Stabstahlprofile	2000	33,7	44,9	45,8	43,5	47,5	40,7	43,4	37,6	49,9	44,2	51,6	26,5	42,4	509,4
	2001	51,6													
Schwere Profile ¹⁾	2000	203,2	240,1	247,3	214,1	233,8	217,6	195,6	224,6	216,4	236,8	242,1	151,0	218,5	2 822,4
	2001	191,8													
Oberbaumaterial	2000	16,2	15,7	15,8	16,8	17,8			11,3	20,1	26,5	22,6	13,8	14,7	176,6
	2001	24,2													

2.4 Erzeugung von Erzeugnissen aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Bandstahl aus Warmbreitband gespalten	2000	61,6	64,3	73,6	65,3	77,1	72,9	74,0	71,2	65,5	65,7	66,9	63,2	68,4	821,2
	2001	71,7													
Bandblech aus Warmbreitband abgelängt	2000	53,7	51,0	61,3	50,0	56,4	49,0	51,1	56,8	55,1	57,1	51,2	36,5	52,4	629,0
	2001	48,0													
Elektroblech	2000	46,1	44,1	50,6	49,2	53,5	51,1	53,5	49,2	57,0	57,2	63,5	56,2	52,6	631,3
	2001	54,7													
Anderes kaltgewalztes Blech	2000	1 006,5	1 016,4	1 137,8	1 011,3	1 089,5	1 071,5	1 126,0	1 129,7	1 083,6	1 110,8	1 042,8	946,6	1 064,4	12 772,5
	2001	1 085,4													

2.5 Erzeugung von weiterverarbeitetem Walzstahl
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Verpackungsblech ²⁾	2000	57,7	70,0	80,4	79,7	84,6	88,1	92,5	93,2	77,8	87,7	71,6	66,3	79,1	949,6
	2001	77,9													
Schmelztauchveredeltes Blech	2000	376,6	393,3	399,2	358,8	375,7	367,6	406,9	371,9	378,3	406,3	385,7	340,6	380,1	4 561,1
	2001	372,7													
darunter verzinktes Blech	2000	358,5	371,1	381,3	338,8	353,7	352,5	388,9	355,7	357,3	389,3	367,0	325,0	361,6	4 339,0
	2001	338,8													
Elektrolytisch veredeltes Blech	2000	156,6	162,2	159,4	164,0	155,4	149,7	186,5	175,5	167,2	205,9	176,4	162,3	168,4	2 021,1
	2001	188,2													
darunter verzinktes Blech	2000	134,7	131,7	129,9	136,2	122,0	119,5	156,6	143,1	138,1	172,8	146,8	140,1	139,3	1 671,6
	2001	152,2													
Organisch beschichtetes Blech	2000	55,3	61,7	69,3	59,3	73,0	62,6	72,2	81,2	78,1	77,5	75,1	66,4	69,1	829,7
	2001	80,6													
Spaltband unter 600 mm Breite	2000	37,7	35,9	39,0	36,7	40,4	32,7	33,5	35,1	30,2	41,8	33,6	26,2	35,2	422,9
	2001	31,6													

1) Breitflanschträger, Formstahl, Spundwandlerzeugnisse.

2) Weißblech und -band, verzinnertes Blech und spezialverchromtes Blech und Band (ECCS).

2 Erzeugung
2.6 Erzeugung von Stahlrohren
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Stahlrohre insgesamt	2000	234,5	288,5	288,0	254,0	313,2	246,4	244,3	253,3	305,0	246,1	263,9	194,8	260,8	3 130,0
	2001	275,3													
Stahlrohre, nahtlos ¹⁾	2000	77,9	96,7	101,6	86,5	104,2	78,5	80,7	91,8	107,6	95,5	100,2	75,3	91,4	1 096,6
	2001	111,6													
Stahlrohre, geschweißt	2000	87,2	120,1	110,1	105,8	132,9	105,3	99,6	98,5	126,4	83,5	92,9	77,0	103,3	1 239,2
	2001	93,3													
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	2000	15,0	15,4	16,7	13,8	15,4	13,4	14,8	13,9	15,5	15,3	14,9	9,7	14,5	173,8
	2001	15,9													
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	2000	54,5	54,3	59,7	47,9	80,7	49,1	49,2	49,1	55,5	51,7	55,9	32,8	51,7	620,3
	2001	54,5													

2.7 Erzeugung von Schmiedestücken über 125 kg Rohgewicht
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	2000	45,4	53,0	59,1	44,8	52,9	49,1	53,7	56,9	52,6	53,9	57,5	42,4	51,8	621,3
	2001	53,4													
Geschmiedetes Halbzeug ²⁾	2000	0,9	1,5	1,7	1,0	1,6	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	1,3	1,1	1,3	15,2
	2001	1,2													
Geschmiedete Stäbe	2000	22,6	27,3	31,8	23,0	27,8	24,7	29,2	28,9	27,6	27,9	30,3	21,5	26,9	322,5
	2001	27,3													
Freiformschmiedestücke ³⁾	2000	21,8	24,3	25,6	20,7	23,5	23,2	23,2	26,8	23,8	24,8	26,0	19,9	23,6	283,5
	2001	24,9													
Rotendes Eisenbahnzeug	2000	3,7	3,9	7,1	3,9	4,5	5,1	2,7	6,1	3,5	3,3	4,4	2,9	4,3	51,1
	2001	3,9													

2.8 Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Gußeisen m. Lamellengraphit (GG) ⁴⁾	2000	174,3	197,7	216,6	175,6	213,7	180,0	143,2	181,6	202,8	203,5	201,8	150,7	186,8	2 241,5
	2001	194,3													
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000	48,9	54,3	58,3	46,8	56,4	46,9	41,6	46,6	53,3	53,9	53,5	38,9	50,0	599,4
	2001	52,8													
Wellen	2000	2,7	2,7	2,9	2,3	2,9	2,3	2,0	2,7	2,7	2,8	2,8	2,0	2,6	30,8
	2001	3,0													
Teile für Motoren und Antriebsselemente	2000	57,7	64,5	72,5	58,8	70,1	60,1	43,2	56,7	67,8	69,4	67,2	49,6	61,5	737,5
	2001	67,5													
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000	37,1	43,6	46,3	39,4	44,5	41,4	29,2	42,8	45,4	47,0	46,2	38,2	41,8	501,0
	2001	43,7													
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000	25,6	29,9	33,5	25,7	36,4	26,6	24,6	31,3	30,9	29,1	29,8	20,9	28,7	344,2
	2001	26,5													
Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG) ⁴⁾	2000	97,3	112,5	122,1	100,0	121,7	105,1	89,5	100,3	117,8	120,2	122,0	86,8	107,9	1 295,3
	2001	104,5													
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000	39,5	43,1	45,4	38,6	44,3	40,2	34,8	32,5	44,7	46,7	46,2	33,9	40,8	489,7
	2001	42,8													
Wellen	2000	4,8	5,5	5,1	4,5	5,9	5,4	3,1	4,8	4,8	5,6	5,3	3,8	4,9	58,6
	2001	5,2													
Teile für Motoren und Antriebsselemente	2000	5,7	6,8	8,5	6,9	8,5	7,2	7,0	6,2	8,2	8,0	9,5	7,1	7,5	89,7
	2001	8,3													
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000	22,6	25,3	27,3	22,6	26,9	23,2	22,2	23,3	27,8	26,5	25,8	23,9	24,8	297,3
	2001	23,9													
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000	5,9	6,4	6,7	6,1	7,6	6,2	6,5	6,5	7,1	6,8	6,0	5,1	6,4	76,8
	2001	6,7													
Temperguß ⁴⁾	2000	3,8	4,4	4,8	3,8	4,5	3,6	1,9	3,6	4,3	3,6	3,9	2,5	3,7	44,8
	2001	3,2													
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000	2,0	2,2	2,4	1,7	2,1	1,6	0,9	1,5	2,0	1,6	1,9	1,2	1,8	21,1
	2001	1,8													
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	2,1
	2001	0,2													
Stahlguß ⁴⁾	2000	13,4	14,8	17,0	13,2	16,4	14,3	12,3	15,0	15,9	14,6	15,5	14,3	14,7	176,6
	2001	14,4													
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	4,0
	2001	0,3													
Teile für Motoren und Antriebsselemente	2000	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1,4
	2001	0,1													
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000	3,7	3,9	4,4	3,8	4,2	3,7	3,4	3,8	4,9	4,1	3,7	4,3	4,0	47,9
	2001	4,1													
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000	9,3	10,4	12,1	9,0	11,7	10,2	8,4	10,3	10,4	10,0	11,4	9,6	10,2	122,8
	2001	9,9													
Rohre	2000	18,4	25,0	28,7	21,1	28,6	22,5	15,8	25,5	24,9	25,0	28,3	12,0	23,0	275,7
	2001	16,2													
Rohrformstücke	2000	2,6	3,0	3,3	2,9	3,4	3,2	2,5	3,2	3,1	3,1	3,3	2,0	3,0	35,5
	2001	1,8													

1) Ohne Luppen für Präzisionsrohre; aber einschl. Luppenexport.

2) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export.

3) Einschl. geschmiedeter und gewalzter Ringe.

4) Einschl. Rohre und/oder Rohrformstücke.

2 Erzeugung
2.9 Auftragseingang, Lieferungen und Auftragsbestand bei den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	2000	311,9	334,6	358,3	328,3	356,3	323,0	295,4	329,2	319,3	391,1	363,7	262,3	331,1	3 973,3
	2001	327,2													
Gußeisen	2000	296,1	318,2	338,9	312,7	338,2	308,4	281,2	310,3	302,4	373,9	343,6	244,4	314,0	3 768,3
	2001	309,5													
Temperguß	2000	3,3	2,5	3,6	3,2	3,3	2,3	2,7	3,7	2,8	3,6	3,6	2,2	3,1	38,8
	2001	3,3													
Stahliguß	2000	12,5	13,9	15,7	12,3	14,8	12,3	11,5	15,2	14,1	13,5	16,6	15,7	14,0	168,2
	2001	14,4													
Lieferungen	2000	278,7	312,1	351,2	285,8	353,9	305,5	274,8	297,8	324,9	325,5	336,2	255,5	308,3	3 699,9
	2001	304,3													
Gußeisen	2000	260,9	295,6	332,1	270,6	334,6	289,7	260,9	279,9	306,8	309,1	317,8	239,0	291,4	3 496,9
	2001	288,2													
Temperguß	2000	3,6	3,6	3,7	3,1	3,5	3,1	2,6	3,0	3,1	3,2	3,2	2,3	3,2	38,0
	2001	3,0													
Stahliguß	2000	12,3	12,9	15,3	12,1	15,8	12,8	11,3	14,9	15,0	13,2	15,2	14,2	13,8	165,0
	2001	13,2													
Auftragsbestand am Monatsende	2000	1 067,0	1 086,0	1 080,8	1 112,6	1 087,3	1 092,5	1 106,5	1 129,3	1 115,7	1 153,7	1 173,8	1 175,3	X	X
	2001	1 188,5													
Gußeisen	2000	996,4	1 015,9	1 010,6	1 042,3	1 018,5	1 024,8	1 038,9	1 059,9	1 047,7	1 084,6	1 103,2	1 102,7	X	X
	2001	1 114,1													
Temperguß	2000	15,3	14,1	13,9	14,1	13,7	12,9	12,8	14,0	13,6	14,1	14,2	14,4	X	X
	2001	15,1													
Stahliguß	2000	55,4	56,0	56,3	56,3	55,1	54,8	54,8	55,4	54,4	55,0	56,4	58,1	X	X
	2001	59,3													

2.10 Erzeugung von Sinter
1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember		
														MD	Gesamt	
Erzeugung	Mat	2000	2 390,5	2 287,1	2 381,1	2 287,3	2 236,0	2 340,7	2 404,9	2 444,6	2 423,9	2 228,6	2 272,2	2 261,9	2 329,9	27 958,7
		2001	2 471,2													
	Fe	2000	1 369,3	1 303,3	1 376,0	1 301,9	1 284,3	1 343,0	1 379,0	1 415,4	1 402,5	1 275,3	1 307,3	1 304,0	1 338,4	16 061,4
		2001	1 418,9													

2.11 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland
1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Nordrhein-Westfalen															
Roheisen	2000	1 324,6	1 396,0	1 444,3	1 453,8	1 453,2	1 483,7	1 485,8	1 546,4	1 371,8	1 315,6	1 302,2	1 309,7	1 407,2	16 887,0
	2001	1 444,0													
Rohstahl	2000	1 574,9	1 662,6	1 751,5	1 724,3	1 774,4	1 795,7	1 755,7	1 861,7	1 646,1	1 592,0	1 604,1	1 518,9	1 688,5	20 261,9
	2001	1 752,1													
Oxygenstahl	2000	1 387,0	1 467,3	1 533,4	1 518,7	1 551,7	1 589,1	1 588,1	1 639,1	1 444,4	1 368,9	1 380,1	1 340,7	1 483,9	17 806,6
	2001	1 532,9													
Elektrostahl	2000	187,9	195,3	218,1	205,6	222,7	206,6	169,5	222,6	201,7	223,1	224,0	178,2	204,6	2 455,3
	2001	219,2													
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	1 331,9	1 491,4	1 658,9	1 477,7	1 635,7	1 569,5	1 490,8	1 554,3	1 533,7	1 491,4	1 445,3	1 352,3	1 502,7	18 032,7
	2001	1 492,7													
Stahlrohre, nahtlos ¹⁾	2000	68,4	87,3	91,4	77,4	94,7	69,7	72,7	86,4	98,1	86,1	90,9	68,9	82,7	992,1
	2001	92,5													
Stahlrohre, geschweißt	2000	80,8	114,1	100,3	98,0	121,0	93,4	87,8	86,5	114,9	67,8	77,2	66,3	92,3	1 108,2
	2001	74,0													
Präzisionsrohre, nahtlos und geschweißt	2000	55,0	56,2	61,3	49,9	60,9	49,8	49,4	51,8	56,5	54,5	58,0	33,9	52,9	635,1
	2001	54,9													
Geschmiedete Stäbe und Halbzeug ²⁾	2000	13,0	16,7	19,0	14,4	16,4	15,5	16,9	16,1	16,0	16,5	16,5	12,8	15,8	189,9
	2001	16,5													
Freiformschmiedestücke ³⁾	2000	15,1	17,0	18,3	14,0	16,9	17,0	16,6	19,4	16,4	18,1	18,6	13,6	16,8	201,0
	2001	17,8													
Gußeisen	2000	78,8	88,5	95,2	80,3	97,5	80,1	52,5	81,5	87,3	90,9	85,3	65,7	82,0	983,7
	2001	81,1													
Temperguß	2000	1,9	2,3	2,5	2,1	2,4	2,0	0,9	2,1	2,3	2,0	2,0	1,3	2,0	24,0
	2001	1,3													
Stahliguß	2000	7,2	7,3	8,9	6,7	8,8	7,9	5,1	8,5	8,6	8,0	7,8	8,4	7,8	93,4
	2001	7,5													
Saarland															
Rohstahl	2000	408,5	418,2	435,3	394,5	435,2	398,0	428,3	434,1	411,6	438,5	392,0	368,2	413,4	4 960,4
	2001	415,3													
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	264,5	271,9	295,0	276,3	333,1	231,1	325,1	325,1	310,3	313,8	323,9	268,0	294,8	3 538,1
	2001	277,9													
Gußeisen	2000	26,3	31,8	34,0	28,3	34,5	29,6	19,9	29,8	31,4	32,8	35,9	22,1	29,7	356,4
	2001	28,7													

1) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre, aber einschl. Luppenexport.
2) Halbzeug zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke) und für Export.

3) Einschl. geschmiedeter oder gewalzter Ringe.

3 Verbrauch
3.1 Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen
1 000 t

Einsatzstoffe	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember		
														MD	Gesamt	
Gesamtverbrauch ¹⁾	Mat	2000 2001	4 367 4 539	4 316	4 526	4 522	4 456	4 450	4 520	4 667	4 430	4 289	4 312	4 277	4 428	53 132
	Fe	2000 2001	2 448 2 532	2 434	2 524	2 529	2 491	2 485	2 523	2 600	2 470	2 381	2 402	2 377	2 472	29 665
Metallische Einsatzstoffe ¹⁾	Mat	2000 2001	3 914 4 096	3 887	4 080	4 101	4 045	4 028	4 087	4 217	3 990	3 862	3 886	3 840	3 995	47 936
	Fe	2000 2001	2 448 2 532	2 434	2 524	2 529	2 491	2 485	2 523	2 600	2 470	2 381	2 402	2 377	2 472	29 665
Eisenerze ²⁾	Mat	2000 2001	3 673 3 843	3 650	3 827	3 870	3 804	3 798	3 886	3 999	3 761	3 630	3 665	3 614	3 765	45 177
	Fe	2000 2001	2 315 2 393	2 304	2 386	2 402	2 357	2 358	2 412	2 480	2 342	2 252	2 278	2 254	2 345	28 141
darunter: Pellets	Mat	2000 2001	1 118 1 160	1 176	1 188	1 355	1 324	1 220	1 152	1 151	1 083	1 104	1 136	1 112	1 177	14 119
	Fe	2000 2001	721 745	756	766	866	848	786	744	743	698	711	733	718	757	9 090
Gichtstaub	Mat	2000 2001	24 28	24	27	28	28	29	29	25	23	28	23	27	26	316
Schrott, Abbrände und Walzzunder	Mat	2000 2001	132 133	127	132	114	128	123	94	117	129	120	115	109	120	1 440
Schlacken und sonst. metallische Stoffe	Mat	2000 2001	84 93	86	95	88	85	78	78	76	77	84	83	90	84	1 004
Kalkstein und sonstige Zuschläge	Mat	2000 2001	453 443	429	446	422	411	422	433	450	440	427	427	436	433	5 196
Koks und Koksgrus in Hochofen		2000 2001	951 1 015	938	989	946	977	1 003	1 003	1 004	957	953	913	946	965	11 579
kg Koks je t Roheisen ²⁾		2000 2001	378 382	371	370	374	372	381	374	369	379	378	373	386	375	X
Kohle in Hochofen		2000 2001	191 216	202	207	207	220	206	217	239	207	220	208	208	211	2 530
kg Kohle je t Roheisen ³⁾		2000 2001	76 81	80	78	82	84	78	81	88	82	87	85	85	82	X
Flüssige Brennstoffe in Hochofen		2000 2001	85 77	81	80	75	72	73	77	76	71	63	63	53	72	869
kg Flüss. Brennstoffe je t Roheisen ³⁾		2000 2001	34 29	32	30	30	27	28	29	28	28	25	26	22	28	X
Gesamteinsatz in Hochofen (Möller) ⁴⁾	Mat	2000 2001	4 057 4 257	4 108	4 283	4 047	4 217	4 232	4 306	4 385	4 078	4 065	3 934	3 955	4 139	49 666
	Fe	2000 2001	2 415 2 521	2 453	2 536	2 393	2 494	2 503	2 551	2 591	2 415	2 398	2 328	2 341	2 452	29 420
darunter Sinter in Hochofen	Mat	2000 2001	2 339 2 431	2 315	2 428	2 068	2 242	2 347	2 422	2 448	2 305	2 288	2 170	2 249	2 302	27 621
	Fe	2000 2001	1 357 1 407	1 342	1 411	1 199	1 302	1 365	1 408	1 423	1 344	1 326	1 258	1 304	1 337	16 038
kg Sinter ⁴⁾ je t Roheisen	Mat	2000 2001	931 915	915	909	819	853	891	904	900	913	907	887	918	895	X
	Fe	2000 2001	540 529	530	528	475	496	518	525	523	533	526	514	532	520	X

1) Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, jedoch ohne Verbrauch von Sinter für die Erzeugung von Roheisen.
2) Einschl. Manganerze.

3) Einschl. Eisenschwammerzeugung.
4) Unmittelbarer Rohstoff- und Sinter Einsatz.

3 Verbrauch

3.2 Schrottverbrauch der eisenschaffenden Industrie

Verbrauch für Erzeugung von...	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
1 000 t															
Rohstahl	2000	1 484	1 553	1 719	1 606	1 701	1 653	1 571	1 610	1 641	1 770	1 680	1 417	1 617	19 404
	2001	1 650													
Oxygenstahl	2000	493	488	511	488	515	524	507	526	496	482	465	455	496	5 949
	2001	511													
Elektrostahl	2000	991	1 065	1 208	1 118	1 186	1 129	1 064	1 084	1 144	1 288	1 215	962	1 121	13 454
	2001	1 139													
kg je Tonne Erzeugung															
Rohstahl	2000	408	415	425	425	427	418	401	406	431	451	442	404	421	X
	2001	418													
Oxygenstahl	2000	185	181	178	182	183	184	175	180	183	178	177	176	180	X
	2001	179													
Elektrostahl	2000	1 022	1 019	1 026	1 025	1 023	1 022	1 035	1 043	1 045	1 057	1 034	1 039	1 033	X
	2001	1 032													

4 Schrottwirtschaft

4.1 Lieferungen, Bezüge und Bestand an Schrott bei Händlern

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Lieferungen	1999	982	1 065	1 258	1 224	1 148	1 339	1 293	1 208	1 242	1 352	1 230	1 159	1 208	14 498
	2000	1 318	1 415	1 340	1 376	1 387	1 286	1 287	1 257	1 359	1 377	1 431	1 197	1 336	16 029
an inländische Verbraucher	1999	673	727	850	842	779	866	859	834	894	907	907	761	825	9 900
	2000	901	951	903	925	942	906	855	912	926	942	961	829	913	10 955
ins Ausland	1999	309	339	408	382	368	472	433	374	347	445	445	398	393	4 720
	2000	417	463	437	450	444	379	431	345	434	435	470	368	423	5 074
in Länder der EU	1999	305	330	392	369	353	422	421	311	317	393	393	331	361	4 335
	2000	353	422	364	395	395	330	357	308	356	367	415	318	365	4 380
in Drittländer	1999	4,0	9,0	16	13	15	51	13	63	30	52	52	67	32	385
	2000	64	42	74	55	49	50	74	36	78	68	55	50	58	695
Bezüge aus dem Ausland	1999	113	121	185	148	108	137	163	97	149	142	142	117	135	1 624
	2000	120	154	159	190	162	170	156	140	140	157	171	148	156	1 866
aus Ländern der EU	1999	63	70	120	87	66	93	118	64	98	83	83	64	84	1 008
	2000	89	102	108	108	99	103	109	93	102	107	116	100	103	1 237
aus Drittländern	1999	50	51	65	62	43	44	45	33	51	59	59	54	51	616
	2000	30	52	50	83	63	67	47	46	38	49	55	48	52	630
Bestand am Monatsende	1999	1 136	1 103	1 136	1 185	1 159	1 142	1 115	1 160	1 175	1 168	1 168	1 282	X	X
	2000	1 231	1 226	1 216	1 170	1 186	1 172	1 148	1 179	1 112	1 122	1 114	1 162	X	X

4.2 Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Schrott bei der eisenschaffenden Industrie

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Zugang	2000	1 595	1 735	1 904	1 736	1 903	1 756	1 760	1 719	1 819	1 819	1 900	1 570	1 768	21 216
	2001	1 846													
Eigenentfall	2000	404	420	444	401	437	396	410	419	430	433	440	376	417	5 009
	2001	436													
vom Handel	2000	1 085	1 191	1 326	1 213	1 328	1 241	1 231	1 177	1 271	1 266	1 322	1 086	1 228	14 736
	2001	1 271													
von anderen Stellen	2000	106	124	134	121	139	119	120	123	118	120	138	108	123	1 470
	2001	139													
Verbrauch für die Erzeugung von Rohstahl	2000	1 484	1 553	1 719	1 606	1 701	1 653	1 571	1 610	1 641	1 770	1 680	1 417	1 617	19 404
	2001	1 650													
Abgang	2000	125	130	153	140	149	139	136	144	139	137	149	123	139	1 664
	2001	141													
an den inländ. Handel	2000	45	45	61	56	53	56	51	64	60	52	57	51	54	650
	2001	55													
an andere inländ. Stellen	2000	75	80	87	79	93	81	82	79	78	80	89	67	81	972
	2001	80													
Bestand am Monatsende	2000	833	876	899	884	933	884	935	911	949	867	947	971	X	X
	2001	1 024												X	X

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Feste Brennstoffe	2000	1 304	1 294	1 358	1 303	1 338	1 361	1 380	1 400	1 320	1 323	1 279	1 312	1 331	15 973
in Steinkohleneinheiten ¹⁾	2001	1 396													
Feste Brennstoffe	2000	1 305	1 295	1 358	1 304	1 339	1 361	1 380	1 401	1 320	1 324	1 280	1 313	1 332	15 981
	2001	1 397													
Steinkohle	2000	209	219	226	225	237	222	233	256	224	238	225	225	228	2 740
	2001	235													
Koks und Koksgrus	2000	1 094	1 074	1 131	1 077	1 100	1 138	1 146	1 144	1 095	1 085	1 053	1 087	1 102	13 224
	2001	1 160													
dar. in Hochofen	2000	954	942	993	948	981	1 008	1 008	1 006	961	956	924	950	969	11 626
	2001	1 018													
Sonstige und minderwert. Brennstoffe	2000	1,4	1,5	1,2	1,5	1,8	1,1	0,9	1,0	1,4	1,9	2,1	1,5	1,4	17,4
	2001	1,7													
Steinkohle in Hüttenkokereien	2000	605	568	597	578	598	578	602	600	580	589	582	599	590	7 075
	2001	590													
Flüssige Brennstoffe	2000	88	84	83	78	75	75	80	79	74	65	64	56	75	901
	2001	79													
dar. in Hochofen	2000	85	81	80	75	72	73	77	76	71	63	63	53	72	869
	2001	77													
kg-Verbrauch je t Roheisen	2000	34	32	30	30	27	28	29	28	28	25	26	22	28	X
	2001	29													

5.2 Erzeugung, Bezug und Verbrauch von Sauerstoff

Mill. m³ (Vn)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen	2000	8,4	9,6	12	10	10	9,5	10	4,3	10	11	11	8,7	9,5	114
	2001	11													
Bezug	2000	277	281	301	289	298	299	295	313	288	279	277	262	288	3 459
	2001	286													
Verbrauch	2000	275	280	301	287	296	298	295	306	287	279	277	261	287	3 444
	2001	284													
darunter in Hochofen	2000	95	95	102	102	100	104	102	111	100	88	91	86	98	1 175
	2001	88													
Oxygenstahlwerken	2000	142	144	153	144	152	152	154	156	147	147	142	140	148	1 772
	2001	154													
Elektrostahlwerken	2000	34	36	41	37	39	37	34	34	35	39	39	31	36	437
	2001	36													
Warmwalzwerken	2000	4,3	4,2	4,4	4,3	4,3	4,3	4,6	4,3	4,6	4,7	4,4	4,4	4,4	53
	2001	4,6													

1) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.3 Erzeugung, Bezug, Verbrauch und Abgabe von Gas *)

Mill. m³ (Vn)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugung	2000	521	520	549	518	539	537	550	559	528	529	517	518	532	6 385
	2001	542													
Koksofengas	2000	108	102	108	102	105	101	107	106	102	105	104	106	105	1 256
	2001	104													
Hochofengas	2000	382	384	407	384	400	401	408	418	393	389	379	378	394	4 724
	2001	404													
Konvertergas	2000	32	34	35	32	34	34	35	35	32	34	34	33	34	405
	2001	34													
Bezug	2000	328	328	342	298	313	300	299	298	310	313	322	311	314	3 762
	2001	344													
Koksofengas	2000	36	40	39	34	38	30	28	29	32	28	29	25	32	387
	2001	22													
Erdgas	2000	287	285	299	261	271	267	266	264	274	281	289	283	277	3 326
	2001	317													
Sonstiges Gas	2000	4,4	3,2	4,3	3,8	3,9	3,4	4,3	5,4	4,4	4,2	4,4	3,8	4,1	49
	2001	4,8													
Verbrauch	2000	686	685	721	663	689	657	678	674	660	674	676	668	678	8 131
	2001	707													
Koksofengas	2000	120	121	122	114	121	108	113	110	110	108	108	109	114	1 364
	2001	105													
Hochofengas	2000	288	291	309	295	304	302	315	314	297	300	296	294	300	3 604
	2001	301													
Konvertergas	2000	14	15	16	15	16	15	15	17	16	17	16	15	16	187
	2001	16													
Erdgas	2000	259	255	270	236	244	229	230	228	233	245	252	246	244	2 927
	2001	280													
Sonstiges Gas	2000	4,4	3,2	4,3	3,8	3,9	3,4	4,3	5,4	4,4	4,2	4,4	3,8	4,1	49
	2001	4,8													
darunter in															
Stromerzeugungsanlagen ¹⁾	2000	156	158	168	160	162	160	166	164	153	155	156	159	160	1 916
	2001	148													
Hüttenkokereien	2000	48	45	48	46	46	45	47	46	45	47	46	47	46	556
	2001	47													
Hochöfen und Erzvorbereitungsanlagen	2000	157	157	163	149	159	158	161	163	152	150	147	157	156	1 872
	2001	165													
Stahlwerken	2000	26	25	27	24	26	23	22	23	24	26	25	24	25	295
	2001	26													
Warmwalzwerken ²⁾	2000	201	208	224	206	219	201	208	207	211	210	209	190	208	2 493
	2001	213													
Abgaben einschl. Betriebsverluste	2000	163	163	169	153	164	179	171	183	178	168	164	161	168	2 016
	2001	180													

5.4 Erzeugung, Bezug und Abgabe von Strom

Mill. kWh

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugung	2000	428	446	475	455	464	456	472	472	450	451	442	447	455	5 460
	2001	405													
Bezug	2000	1 489	1 517	1 661	1 517	1 638	1 579	1 552	1 582	1 617	1 678	1 647	1 468	1 579	18 945
	2001	1 697													
Verbrauch	2000	1 687	1 730	1 887	1 741	1 847	1 768	1 749	1 769	1 806	1 871	1 833	1 659	1 779	21 347
	2001	1 835													
darunter in															
Hochofenbetrieben	2000	208	206	220	209	218	215	224	226	214	212	206	216	214	2 574
	2001	225													
Oxygenstahlwerken	2000	99	97	101	97	100	100	100	99	105	104	98	99	100	1 199
	2001	105													
Elektrostahlwerken	2000	515	545	622	565	610	570	522	549	578	630	615	499	588	6 820
	2001	588													
Warmwalzwerken	2000	481	502	537	494	529	503	520	517	522	524	520	467	510	6 117
	2001	517													
Abgaben einschl. Betriebsverluste	2000	230	232	250	231	255	267	275	286	281	259	255	256	255	3 057
	2001	267													

*) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert $H_o = 35,16912 \text{ MJ/m}^3$ (Vn) (0°C , 1013,25 hPa) umgerechnet.

1) Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Feinschdampf, der für die Stromerzeugung eingesetzt wurde.

2) Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

6 Bestände bei der eisenschaffenden Industrie
6.1 Bestand an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen am Monatsende
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	1 000 t											
		Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	2000	8 098	8 339	7 937	8 037	8 549	7 989	8 187	7 983	7 699	8 611	8 815	9 628
	2001	9 106											
Eisenerze ¹⁾	2000	7 095	7 365	7 053	6 983	7 556	7 038	7 267	7 099	6 750	7 696	7 795	8 509
	2001	8 026											
Sinter, Briketts	2000	383	343	285	449	401	357	330	287	374	343	433	471
	2001	466											
Gichtstaub	2000	333	334	335	333	338	336	335	339	339	334	336	351
	2001	343											
Abbrände, Walzzunder, Schlacken u. sonst. met. Stoffe	2000	287	297	284	272	256	257	255	258	235	238	249	297
	2001	270											
Schrott	2000	833	876	899	884	933	884	935	911	949	867	947	971
	2001	1 024											
Gußbruch	2000	10	10	10	11	11	11	11	11	9,3	8,4	8,4	8,1
	2001	7,6											
Legierter Schrott	2000	95	96	92	93	92	97	94	88	96	90	87	83
	2001	85											
Sonstiger Schrott ²⁾	2000	728	770	797	781	830	777	829	812	843	768	852	880
	2001	931											
Koks und Koksgrus ³⁾	2000	412	419	393	424	379	370	392	376	355	398	453	485
	2001	397											
darunter Koksgrus	2000	123	146	142	126	126	130	118	104	122	102	118	
	2001	124											
Steinkohlen und Briketts einschl. Einsatzkohle	2000	599	516	487	619	524	481	544	533	477	549	562	686
	2001	646											
Rohblöcke ⁴⁾	2000	2 142	2 041	1 911	1 985	1 863	1 999	1 715	2 152	1 976	2 061	1 995	2 142
	2001	2 293											
Halbzeug, gewalzt ⁴⁾	2000	315	332	342	337	344	331	314	360	324	334	303	287
	2001	322											
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	2 803	2 797	2 707	2 830	2 860	2 860	2 945	2 949	2 994	2 890	2 771	3 120
	2001	3 006											
Erzeugnisse aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen	2000	915	809	831	893	922	951	1 004	1 071	1 082	1 048	1 033	1 137
	2001	1 133											
Weiterverarbeiteter Walzstahl	2000	948	943	891	875	804	803	902	931	950	1 041	1 019	1 133
	2001	1 165											

7 Löhne und Gehälter *)

7.1 Bruttolohn- und -gehaltsummen in Betrieben der Metallerzeugung und -bearbeitung

Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	1 000 t											Jan. bis Dezember		
		Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Erzeugung von Roheisen, Stahl, Ferroleg. (EGKS)	1999	491	427	436	450	491	463	444	444	488	488	511	545	473	5 678
	2000	471	431	431	446	472	485	463	453	545	511	531	517	480	5 758
Brutto-Lohnsumme	1999	301	279	285	295	327	302	292	291	338	309	324	358	308	3 701
	2000	290	280	280	293	315	318	308	299	391	315	339	339	314	3 767
Brutto-Gehaltsumme	1999	190	148	152	154	164	161	153	150	178	187	187	165	1 977	
	2000	181	151	152	153	157	168	155	155	196	192	178	166	1 991	
Herstellung von Stahlrohren und Rohrstücken aus Eisen u. Stahl	1999	135	133	140	139	150	146	136	135	135	133	151	137	139	1 670
	2000	127	128	131	132	134	159	138	137	133	142	153	138	137	1 650
Brutto-Lohnsumme	1999	88	85	91	90	94	93	89	88	87	88	97	88	90	1 079
	2000	83	84	87	87	89	104	92	93	89	98	100	89	91	1 095
Brutto-Gehaltsumme	1999	47	48	49	49	55	53	47	48	47	45	54	48	49	590
	2000	44	44	44	45	45	55	46	44	44	43	53	47	46	555

*) Fachliche Betriebsteile, ab Januar 1998 vorläufige Ergebnisse.
Die Ergebnisse des Jahres 1997 sind nicht endgültig, sie sind wegen der Erweiterung des Berichtskreises nicht mit den Daten von 1996 vergleichbar.

1) Einschl. Manganerze.

2) Für den Hochofen und das Stahlwerk.

3) Einschl. Bestände bei Hüttenkokereien.

4) Ohne Bestände bei Rohrwerken; einschl. Bestände bei Schmiede-,
Preß- und Hammerwerken.

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1 Beschäftigung,
Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im
Bergbau und verarbeitenden Gewerbe.

8 Beschäftigte

8.1 Anzahl der Angestellten*) und Arbeiter*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaffenden Industrie	2000	94 475	94 701	94 449	94 230	94 187	94 089	94 270	94 648	95 066	94 850	94 667	94 258
	2001	93 846											
Angestellte	2000	24 705	24 784	24 723	24 701	24 677	24 647	24 626	24 716	24 782	24 745	24 673	24 589
	2001	24 507											
Arbeiter	2000	69 770	69 917	69 726	69 529	69 510	69 442	69 644	69 932	70 274	70 105	69 994	69 669
	2001	69 339											
darunter in													
Hochofenbetrieben ¹⁾	2000	3 554	3 547	3 534	3 532	3 522	3 522	3 499	3 496	3 477	3 452	3 439	3 438
	2001	3 451											
Stahlwerken ¹⁾	2000	9 753	9 780	9 772	9 779	9 773	9 785	9 802	9 806	9 782	9 757	9 749	9 739
	2001	9 741											
Walzwerken ^{1) 2)}	2000	22 723	22 802	22 741	22 683	22 623	22 651	22 728	22 702	22 621	22 536	22 493	22 399
	2001	22 301											
Hilfs- u. Nebenbetrieben ¹⁾	2000	15 797	15 900	15 860	15 748	15 772	15 798	15 907	15 975	15 845	15 759	15 737	15 728
	2001	15 798											
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben	2000	8 266	8 257	8 226	8 116	8 128	8 144	8 145	8 191	8 218	8 188	8 288	8 326
	2001	8 268											
Angestellte	2000	2 448	2 456	2 448	2 412	2 409	2 407	2 400	2 420	2 424	2 420	2 491	2 483
	2001	2 483											
Arbeiter	2000	5 818	5 801	5 778	5 704	5 717	5 737	5 745	5 771	5 794	5 768	5 797	5 843
	2001	5 785											
Gesamtbelegschaft ³⁾	2000	102 741	102 958	102 675	102 346	102 313	102 233	102 415	102 839	103 284	103 038	102 955	102 584
	2001	102 114											
darunter in													
EGKS-Betrieben	2000	77 264	77 155	76 998	76 816	76 785	76 757	77 009	77 286	77 677	77 443	77 367	77 311
	2001	76 933											
Angestellte	2000	20 211	20 227	20 198	20 173	20 178	20 170	20 178	20 234	20 327	20 297	20 317	20 322
	2001	20 258											
Arbeiter	2000	57 053	56 928	56 800	56 643	56 607	56 587	56 831	57 052	57 350	57 146	57 050	56 989
	2001	56 675											

8.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie

(einschl. örtlich verbundener Betriebe)

1 000 Std.

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Tatsächlich geleistete Stunden	1999	12 504	12 287	13 642	12 579	12 220	12 346	11 807	12 225	12 619	12 381	12 975	11 751
	2000	12 650	13 113	13 428	12 040	13 129	11 883	11 566	12 195	12 295	12 395	12 737	11 230
Angestellte	1999	3 405	3 369	3 753	3 392	3 215	3 374	3 256	3 438	3 477	3 335	3 602	3 292
	2000	3 466	3 568	3 652	3 047	3 543	3 009	3 061	3 339	3 281	3 297	3 471	2 929
Arbeiter	1999	9 099	8 919	9 889	9 187	9 005	8 972	8 552	8 787	9 143	9 046	9 374	8 459
	2000	9 184	9 545	9 776	8 993	9 586	8 674	8 505	8 856	9 013	9 098	9 266	8 300
Ausfallstunden ⁴⁾	1999	3 531	2 738	2 917	3 213	3 488	3 513	4 271	3 927	3 159	3 138	2 794	4 055
	2000	2 827	2 333	2 733	3 021	3 014	3 874	4 094	4 035	3 097	3 252	2 828	4 016
Angestellte	1999	723	539	615	744	821	792	926	845	683	658	565	916
	2000	558	449	582	776	664	1 028	918	865	674	774	593	890
Arbeiter	1999	2 808	2 199	2 302	2 469	2 667	2 721	3 345	3 081	2 475	2 480	2 229	3 138
	2000	2 268	1 884	2 151	2 245	2 351	2 846	3 176	3 170	2 423	2 478	2 235	3 026

*) Einschl. Auszubildende.

1) Ohne Auszubildende.

2) Ohne Rohrwerke für nahtlose Rohre.

3) Betriebe der eisenschaffenden Industrie und örtlich verbundene Betriebe; Angestellte, Arbeiter und Auszubildende

4) Einschl. nicht geleisteter Sonn- und Feiertagsstunden.

9 Umsatz

9.1 Umsatz in der Metallerzeugung und -bearbeitung und der Herstellung von Metallerzeugnissen*)

Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Metallerzeugung u. -bearb., H.v. Metallerzeugnissen	1999	16 199	16 273	19 487	17 956	17 153	19 066	18 035	17 574	21 140	19 237	20 018	17 846	18 332	219 983
	2000	17 683	19 155	21 137	18 396	21 578	20 966	19 753	20 849	21 712	21 414	22 253	18 247	20 262	243 144
Inlandsumsatz	1999	11 930	11 929	14 311	13 221	12 523	13 947	13 347	12 997	15 580	13 972	14 655	13 204	13 468	161 616
	2000	12 700	13 641	15 011	13 124	15 427	15 082	14 175	15 228	15 377	15 223	15 760	13 108	14 612	173 835
Auslandsumsatz	1999	4 269	4 344	5 176	4 735	4 630	5 118	4 688	4 577	5 580	5 265	5 363	4 642	4 864	58 367
	2000	4 983	5 514	6 127	5 272	6 151	5 904	5 578	5 621	6 335	6 191	6 493	5 139	5 776	69 308
darunter:															
Erzeugung v. Roheisen, Stahl u. Ferrolegierungen (EGKS)	1999	2 360	2 327	2 801	2 526	2 480	2 685	2 452	2 519	2 892	2 787	2 940	2 322	2 589	31 072
	2000	2 928	3 015	3 465	2 841	3 293	3 183	3 020	3 126	3 207	3 215	3 281	2 364	3 078	36 938
Inlandsumsatz	1999	1 609	1 597	1 873	1 711	1 646	1 781	1 645	1 700	1 819	1 796	1 901	1 502	1 715	20 581
	2000	1 837	1 941	2 202	1 812	2 125	2 000	1 912	2 039	2 031	2 023	2 027	1 481	1 952	23 429
Auslandsumsatz	1999	751	730	928	816	834	904	807	819	1 074	971	1 039	819	874	10 492
	2000	1 091	1 074	1 263	1 029	1 168	1 183	1 108	1 087	1 176	1 192	1 254	883	1 128	13 509
H.v. Rohren u. Rohrstücken aus Gußeisen	1999	44	48	70	65	65	66	63	63	71	63	58	34	59	708
	2000	43	51	63	53	70	56	64	62	55	54	57	33	55	661
Inlandsumsatz	1999	28	30	47	45	42	47	46	40	51	43	35	18	39	471
	2000	31	35	42	39	49	37	41	41	38	38	31	13	36	435
Auslandsumsatz	1999	17	18	22	20	23	19	17	23	20	20	23	15	20	238
	2000	12	16	21	14	21	19	23	21	17	16	26	20	19	226
H.v. Stahlrohren u. Rohr- stücken aus Eisen und Stahl	1999	597	632	763	716	617	621	602	553	635	570	572	486	614	7 364
	2000	526	661	701	602	720	600	639	648	726	682	656	522	640	7 683
Inlandsumsatz	1999	357	388	451	417	364	350	351	337	362	341	338	262	361	4 327
	2000	310	356	379	350	397	345	367	386	401	382	374	288	361	4 334
Auslandsumsatz	1999	240	234	312	298	253	271	252	216	273	229	234	224	253	3 037
	2000	216	305	322	252	323	255	272	262	325	300	282	234	279	3 348
Sonstige erste Bearbeitung v. Eisen u. Stahl, H.v. Ferroleg.	1999	805	796	914	819	827	855	768	772	889	871	931	747	833	9 993
	2000	872	959	1 008	879	1 044	951	915	937	1 016	1 038	1 089	811	960	11 518
Inlandsumsatz	1999	563	580	649	574	542	597	547	548	604	587	633	504	576	6 908
	2000	606	651	685	590	701	639	621	647	684	690	727	536	648	7 777
Auslandsumsatz	1999	243	236	264	245	285	258	222	224	285	285	299	242	257	3 086
	2000	266	308	323	288	343	312	294	290	332	348	362	275	312	3 741
Eisengießerei	1999	522	521	594	533	495	559	477	441	547	554	566	457	522	6 265
	2000	524	569	621	512	631	555	509	513	601	616	642	477	564	6 789
Inlandsumsatz	1999	380	385	439	396	362	409	355	326	399	399	405	319	381	4 573
	2000	374	406	447	362	454	394	381	369	432	441	456	334	404	4 849
Auslandsumsatz	1999	142	136	155	137	133	150	122	115	148	155	161	137	141	1 692
	2000	150	163	174	150	177	161	128	144	169	175	186	143	160	1 920
Stahlgießerei	1999	113	114	129	109	111	109	106	96	109	101	103	91	108	1 291
	2000	99	103	108	99	116	111	105	101	114	109	120	99	107	1 285
Inlandsumsatz	1999	81	81	92	81	77	80	78	71	80	72	77	65	78	936
	2000	72	70	78	65	77	71	74	71	74	75	82	68	73	878
Auslandsumsatz	1999	32	33	37	28	34	29	28	25	29	29	26	25	30	355
	2000	27	33	30	34	39	40	31	30	40	34	38	31	34	407
H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen u.ä.	1999	1 421	1 477	1 668	1 513	1 453	1 588	1 446	1 382	1 578	1 581	1 612	1 352	1 506	18 070
	2000	1 542	1 690	1 840	1 592	1 848	1 648	1 643	1 634	1 741	1 809	1 897	1 489	1 698	20 372
Inlandsumsatz	1999	1 108	1 133	1 279	1 159	1 117	1 206	1 132	1 075	1 218	1 218	1 241	1 017	1 159	13 902
	2000	1 173	1 275	1 398	1 198	1 391	1 230	1 251	1 247	1 320	1 356	1 440	1 110	1 282	15 387
Auslandsumsatz	1999	313	344	388	354	336	382	314	308	361	363	371	335	347	4 168
	2000	369	415	442	395	457	418	392	387	421	453	457	379	415	4 985

*) Fachliche Betriebsteile, ab Januar 1999 vorläufige Ergebnisse

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1, Beschäftigung,
Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im
Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

10 Absatz
10.1 Auftragseingang nach Erzeugnissen sowie Regionen
Alle Qualitäten
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden ¹⁾															
Blöcke u. Halbzeug	1999	210,4	208,0	232,2	189,7	179,0	141,9	160,1	123,0	188,9	247,2	219,0	224,9	193,7	2 324,3
	2000	273,9	248,9	249,7	277,7	227,7	253,0	207,5	238,4	220,6	207,8	214,2	186,1	233,8	2 805,6
Warmbreitband	1999	38,5	28,4	41,5	19,7	46,0	9,4	12,1	17,6	27,9	21,4	89,7	28,4	31,7	380,7
	2000	30,9	53,4	43,8	7,4	24,6	36,6	66,8	17,6	67,2	1,9	50,9	62,5	38,6	463,7
Insgesamt	1999	248,9	236,4	273,7	209,4	225,0	151,3	172,2	140,6	216,7	288,6	308,7	253,4	225,4	2 705,0
	2000	304,8	302,3	293,5	285,1	252,4	289,6	274,3	256,0	287,8	209,8	265,1	248,6	272,4	3 269,2
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. ²⁾															
für nahtlose Rohre	1999	117,6	139,4	137,4	125,9	125,2	55,8	135,8	121,1	139,6	155,0	154,2	117,0	127,0	1 524,0
	2000	160,2	167,4	166,2	170,6	182,7	178,7	148,6	168,4	184,3	155,6	159,1	108,2	162,5	1 950,1
andere Blöcke u. Halbzeug	1999	118,0	140,3	186,3	185,1	188,3	362,2	228,1	247,0	178,1	188,8	215,6	134,7	196,0	2 352,5
	2000	227,9	208,8	215,6	229,3	261,3	150,0	213,2	192,8	166,6	165,6	205,5	157,7	199,5	2 394,1
Zusammen	1999	235,6	279,7	323,7	311,1	313,4	418,0	363,8	368,0	317,7	323,8	369,8	251,7	323,0	3 876,6
	2000	388,2	376,2	381,8	399,9	444,0	328,8	361,8	361,0	350,8	321,2	364,6	265,9	362,0	4 344,2
Warmfacherzeugnisse															
Warmbreitband z.d.V. ³⁾	1999	389,2	495,7	553,4	428,0	446,3	504,7	415,0	585,0	469,8	527,3	496,0	632,2	495,2	5 942,6
	2000	472,3	606,5	539,8	363,7	563,9	361,5	393,6	313,6	298,7	344,3	301,0	238,5	399,8	4 797,3
Bandstahl	1999	132,0	126,9	126,6	116,0	99,7	133,7	114,2	100,7	100,0	135,2	164,8	132,7	123,5	1 482,5
	2000	201,2	200,1	171,3	144,2	179,7	128,3	120,1	104,9	129,5	119,5	148,5	83,7	144,3	1 731,1
Bandblech	1999	61,2	60,5	73,3	60,5	53,3	61,3	59,3	58,9	59,4	66,7	49,1	38,4	58,5	701,8
	2000	44,4	59,0	36,4	40,0	68,6	49,9	41,6	38,7	36,2	26,2	22,9	38,9	41,9	502,9
Quartoblech u. Breittflachstahl	1999	189,6	243,7	277,2	167,7	202,2	210,3	196,5	208,5	271,0	188,2	314,4	245,9	226,3	2 715,1
	2000	297,1	279,9	297,6	323,6	271,1	231,3	276,1	257,6	263,4	337,7	254,9	208,4	274,9	3 298,6
Zusammen	1999	771,9	926,8	1 030,5	772,3	801,5	909,9	785,1	953,1	900,2	917,3	1 024,2	1 049,2	903,5	10 842,0
	2000	1 015,0	1 145,5	1 045,1	871,6	1 083,3	771,1	831,4	714,8	727,6	827,7	727,2	569,5	860,8	10 329,9
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech ⁴⁾	1999	367,3	301,7	419,6	341,3	348,9	412,7	384,4	385,6	346,0	380,4	446,9	360,7	374,6	4 495,5
	2000	396,7	424,0	292,8	284,2	401,9	260,9	272,3	301,8	323,5	270,5	310,6	305,6	320,4	3 845,0
Elektroblech ⁴⁾	1999	41,8	46,2	49,8	44,5	34,9	40,5	50,7	33,0	61,3	63,9	77,3	74,7	51,6	618,6
	2000	66,4	73,9	64,1	45,4	46,3	51,0	51,7	39,1	43,1	57,5	61,4	68,4	55,7	688,3
Verpackungsblech	1999	82,9	75,6	106,8	103,6	85,8	77,7	72,8	83,9	84,2	85,7	134,5	91,5	90,4	1 085,0
	2000	85,0	94,3	90,3	89,1	96,6	109,7	96,3	122,2	61,2	67,4	33,7	3,2	79,1	948,9
Feuerveredeltes Blech	1999	319,1	338,0	369,3	281,3	322,3	330,4	426,6	368,9	322,9	427,7	513,2	292,4	359,3	4 312,1
	2000	426,6	476,8	377,8	267,2	362,1	268,9	293,1	316,9	309,3	327,5	345,3	301,2	339,4	4 072,8
Elektrolyt veredeltes Blech	1999	130,7	149,1	146,9	124,5	128,0	146,1	127,8	160,0	149,3	143,5	200,3	185,5	149,3	1 791,9
	2000	156,8	191,3	179,4	146,3	158,4	138,5	157,9	137,5	137,3	136,6	166,9	111,8	151,5	1 818,5
Kunststoffbeschichtetes Blech	1999	45,4	37,5	53,6	52,4	56,4	79,3	75,6	66,8	50,2	63,2	87,6	51,5	60,0	719,4
	2000	57,0	69,9	70,1	55,9	96,1	50,1	73,3	71,7	80,4	64,1	99,9	54,1	68,5	822,6
Zusammen	1999	987,3	948,2	1 148,0	947,6	976,1	1 086,8	1 137,9	1 098,2	1 013,8	1 164,5	1 459,8	1 056,3	1 085,2	13 022,5
	2000	1 188,6	1 330,2	1 074,5	888,1	1 161,4	879,1	944,5	989,2	934,8	923,7	1 017,7	844,2	1 014,7	12 176,0
Langerzeugnisse															
Walzdraht	1999	482,9	446,6	519,7	529,7	570,6	628,0	500,2	370,2	533,1	505,8	422,9	497,3	500,6	6 006,8
	2000	533,3	537,9	555,4	500,3	516,1	495,1	518,4	401,6	506,7	580,8	479,1	419,4	503,7	6 044,2
Betonstahl in Stäben	1999	128,5	120,0	179,8	192,4	159,4	193,6	172,4	134,5	129,1	132,4	88,6	172,7	150,1	1 801,3
	2000	196,4	138,0	146,3	120,0	141,5	162,8	194,9	183,5	154,8	184,4	165,4	135,9	160,3	1 923,9
Stabstahl	1999	108,9	127,7	144,9	110,2	102,3	128,0	109,8	126,4	115,5	145,5	166,2	189,1	131,2	1 574,5
	2000	200,7	217,6	204,8	170,2	188,8	149,6	145,2	138,2	123,4	141,1	173,3	102,1	162,9	1 954,9
Schwere Profile ⁵⁾	1999	178,8	216,5	204,1	276,9	224,6	267,1	227,3	212,7	321,7	211,4	189,6	283,0	234,5	2 813,7
	2000	179,3	158,1	283,4	190,4	168,2	230,5	226,3	152,3	227,7	251,1	170,1	205,7	203,6	2 443,1
Oberbauerzeugnisse	1999	29,7	30,0	23,3	19,8	21,2	25,6	20,0	26,6	31,4	15,9	22,6	15,5	23,5	281,6
	2000	17,6	17,9	24,3	18,1	12,9	22,0	17,7	23,5	28,6	26,2	26,5	13,5	20,7	248,9
Zusammen	1999	926,8	940,7	1 071,8	1 128,9	1 078,0	1 242,3	1 029,7	870,4	1 130,8	1 011,0	889,9	1 157,6	1 039,8	12 477,8
	2000	1 127,2	1 089,5	1 214,2	999,0	1 027,6	1 060,0	1 102,5	899,3	1 041,1	1 183,7	1 014,5	876,6	1 051,2	12 615,0
Walzstahlerzeugnisse insgesamt ⁶⁾															
Inland	1999	1 973,9	1 984,0	2 256,9	1 966,4	1 884,6	2 311,9	2 046,2	2 011,4	2 070,5	2 147,7	2 333,9	2 238,1	2 102,1	25 225,7
	2000	2 554,4	2 598,8	2 326,5	2 004,1	2 374,1	1 959,0	2 004,3	1 946,4	2 048,4	2 080,1	2 122,1	1 587,5	2 133,8	25 605,6
Übrige EU	1999	712,7	817,4	906,8	825,0	926,3	889,3	860,5	766,3	883,1	926,9	916,5	922,2	862,7	10 352,9
	2000	819,4	904,3	998,2	762,6	857,0	710,3	791,1	624,7	673,7	819,6	857,1	677,7	783,0	9 395,7
Drittländer	1999	235,1	294,0	408,3	368,5	358,1	455,8	409,7	512,0	408,9	342,0	493,3	354,5	386,7	4 640,2
	2000	345,1	418,3	390,8	391,9	385,2	369,7	444,8	393,2	332,3	356,6	344,8	291,1	372,0	4 463,7
Stahlrohre	1999	268,1	224,9	206,2	206,0	238,7	231,9	212,7	235,9	216,5	216,3	331,5	361,8	245,7	2 948,2
	2000	288,6	268,3	382,0	247,2	298,0	257,3	242,6	318,0	242,7	225,0	277,4	554,3	300,1	3 601,4

1) oder zu anderen Erzeugnissen des EGKS - Vertrages verarbeitet werden.

2) Zur direkten Verwendung und Export.

3) Zur direkten Verwendung.

4) In Tafeln und Rollen.

5) Parallelfansichtige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.

6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages

10 Absatz
10.2 Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen
Alle Qualitäten
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden ¹⁾															
Blöcke u. Halbzeug	1999	212,2	210,3	232,8	192,7	182,6	132,9	165,0	159,6	169,3	218,0	222,8	220,5	193,2	2 318,6
	2000	258,4	232,3	263,6	221,3	191,7	249,2	179,1	258,5	229,8	215,6	187,5	153,9	220,1	2 641,0
Warmbreitband	1999	41,5	42,3	42,0	53,3	45,2	43,2	42,9	72,9	50,6	61,1	49,5	45,0	49,1	589,6
	2000	74,4	44,1	71,3	36,5	25,9	25,4	52,9	55,7	68,3	48,9	47,3	30,6	48,4	581,3
Insgesamt	1999	253,8	252,6	274,8	246,0	227,8	176,1	207,9	232,5	219,8	279,2	272,3	265,5	242,3	2 908,2
	2000	332,8	276,4	334,9	257,8	217,6	274,6	232,0	314,2	298,1	264,5	234,8	184,5	268,5	3 222,3
Rohblöcke u. Halbzeug z. d. V. ²⁾															
für nahtlose Rohre	1999	121,0	140,8	144,7	128,1	122,9	53,1	131,2	123,9	140,5	156,3	156,0	122,4	128,4	1 540,9
	2000	158,9	164,8	177,9	162,0	181,3	187,6	149,9	166,2	178,3	149,3	159,4	106,3	161,8	1 941,9
andere Blöcke u. Halbzeug	1999	164,5	170,0	190,0	144,2	190,8	303,5	182,7	207,3	283,8	183,8	203,5	152,1	198,0	2 376,3
	2000	199,5	163,7	190,8	192,5	174,6	195,5	183,2	193,2	207,5	188,8	195,8	153,9	186,6	2 239,0
Zusammen	1999	285,5	310,8	334,6	272,2	313,7	358,6	313,9	331,3	424,3	340,1	359,5	274,5	326,4	3 917,2
	2000	358,3	328,5	368,6	354,5	355,9	383,2	333,1	359,4	385,8	338,1	355,2	260,1	348,4	4 181,0
Warmflacherzeugnisse															
Warmbreitband z. d. V. ³⁾	1999	359,7	382,8	415,9	375,5	367,3	413,5	401,3	410,3	459,5	438,3	478,7	358,8	405,1	4 861,6
	2000	565,8	523,4	530,8	426,6	493,5	454,6	412,0	435,3	424,6	378,0	390,7	254,4	440,8	5 289,8
Bandstahl	1999	121,9	124,2	135,9	125,4	110,7	128,7	102,6	120,7	130,3	124,8	119,1	105,4	120,8	1 449,8
	2000	128,6	126,9	144,6	118,0	139,9	118,5	113,9	123,5	129,7	139,8	141,5	86,6	125,9	1 511,4
Bandblech	1999	62,3	58,3	65,2	53,9	60,4	60,8	59,6	54,5	61,3	63,7	63,7	42,8	58,9	706,6
	2000	62,4	51,9	59,3	41,6	50,9	44,3	42,9	45,1	41,5	50,5	45,8	31,5	47,3	567,6
Quartblech u. Breitflachstahl	1999	227,6	258,8	313,8	259,2	246,1	220,8	184,4	221,0	211,9	234,8	246,3	191,0	234,6	2 815,8
	2000	255,8	245,9	286,1	260,3	298,6	248,0	245,8	242,1	271,0	244,9	288,3	206,5	256,1	3 073,4
Zusammen	1999	771,6	824,1	930,8	814,0	784,5	823,8	747,9	806,5	863,0	861,7	907,8	698,1	819,5	9 833,7
	2000	1 012,6	948,1	1 000,9	846,5	983,0	865,4	814,5	846,0	866,8	813,1	866,3	579,0	870,2	10 442,2
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech ⁴⁾	1999	315,3	316,9	366,4	318,2	324,2	370,7	332,3	339,6	387,0	371,5	386,6	315,5	345,3	4 144,2
	2000	372,7	357,2	399,5	303,8	370,8	339,5	317,8	341,5	344,7	348,2	342,4	240,7	339,9	4 078,7
Elektroblech ⁴⁾	1999	40,9	41,7	46,0	44,6	39,5	41,8	39,7	33,6	49,8	50,4	53,8	43,9	43,8	525,4
	2000	47,5	51,5	52,5	47,0	56,2	45,9	52,8	45,8	58,2	57,5	61,8	49,3	52,2	626,1
Verpackungsblech	1999	80,3	75,3	95,0	90,1	73,0	89,9	87,4	99,4	101,5	82,5	84,6	68,8	85,6	1 027,7
	2000	77,0	90,7	98,5	83,5	105,4	99,2	95,7	101,5	96,6	92,1	92,5	78,9	92,5	1 109,5
Feuerveredeltes Blech	1999	307,2	281,7	359,1	285,5	290,6	335,9	328,7	315,8	384,5	324,4	357,4	284,8	321,3	3 855,5
	2000	358,8	361,5	426,1	305,9	356,1	354,9	316,3	331,8	308,3	332,3	336,9	230,9	335,0	4 019,8
Elektrolyt. veredeltes Blech	1999	142,2	142,6	168,9	143,5	145,1	158,9	133,3	129,3	163,1	164,7	174,3	136,0	150,0	1 799,9
	2000	161,8	171,5	186,7	147,1	166,9	150,1	138,6	130,3	151,3	158,2	168,0	113,9	153,7	1 844,2
Kunststoffbeschichtetes Blech	1999	47,3	42,1	48,0	45,0	52,1	57,4	69,6	60,6	63,3	58,6	65,6	54,1	55,3	663,6
	2000	44,9	51,4	78,8	59,7	69,1	70,7	66,9	75,0	73,2	74,6	85,9	48,2	66,5	798,4
Zusammen	1999	933,3	900,2	1 081,2	926,7	924,6	1 054,6	991,0	978,2	1 149,4	1 052,1	1 122,1	903,1	1 001,4	12 016,5
	2000	1 082,6	1 083,9	1 242,0	946,9	1 124,4	1 080,4	988,0	1 026,0	1 032,2	1 063,0	1 087,3	759,9	1 039,7	12 476,7
Langerzeugnisse															
Walzdraht	1999	370,1	408,3	550,2	529,2	447,8	568,2	480,5	447,7	533,1	497,3	537,5	387,9	478,2	5 738,7
	2000	470,4	473,0	552,3	450,1	513,9	474,8	476,2	482,6	526,8	543,1	585,7	373,0	493,5	5 921,9
Betonstahl in Stäben	1999	119,2	151,2	161,3	151,5	147,8	216,3	179,9	151,3	129,0	118,9	118,7	82,5	144,0	1 727,7
	2000	177,0	174,5	170,3	119,1	154,1	154,2	173,1	188,1	155,5	169,3	183,8	100,3	159,9	1 919,4
Stabstahl	1999	143,5	137,9	161,9	148,0	126,7	134,3	113,1	120,1	135,7	144,2	146,9	113,2	135,5	1 625,5
	2000	137,2	149,2	166,3	135,0	165,7	138,7	148,5	138,3	164,4	166,3	172,2	128,3	151,0	1 812,3
Schwere Profile ⁵⁾	1999	205,9	191,3	210,3	176,1	185,3	211,9	210,0	180,5	234,9	243,2	255,4	190,7	208,0	2 495,4
	2000	227,3	231,9	253,4	211,5	233,5	210,7	231,6	225,0	227,2	239,9	246,0	151,4	224,1	2 689,5
Oberbauerzeugnisse	1999	13,3	16,9	19,4	23,3	24,6	23,5	21,2	22,3	28,4	27,7	20,1	15,6	21,4	256,3
	2000	13,9	15,8	13,7	18,2	18,7	12,4	18,7	22,4	19,4	24,0	25,6	23,3	18,8	225,9
Zusammen	1999	852,1	906,5	1 103,1	1 028,1	932,2	1 154,2	984,6	921,9	1 061,1	1 031,3	1 078,7	789,9	987,0	11 843,7
	2000	1 025,8	1 044,3	1 156,0	933,9	1 085,9	990,8	1 048,2	1 056,3	1 093,4	1 144,6	1 213,4	776,3	1 047,4	12 568,9
Walzstahlerzeugnisse insgesamt ⁶⁾															
Inland	1999	2 842,4	2 941,7	3 449,7	3 041,0	2 955,1	3 389,2	3 037,4	3 037,9	3 497,8	3 285,2	3 468,2	2 685,6	3 134,3	37 611,0
	2000	3 459,4	3 404,9	3 767,5	3 081,8	3 549,1	3 289,8	3 183,8	3 287,7	3 378,2	3 358,9	3 522,2	2 375,4	3 305,7	39 668,8
Übrige EU	1999	1 923,3	1 999,2	2 244,9	2 010,1	1 919,5	2 235,5	2 024,6	2 033,3	2 153,6	2 098,9	2 178,6	1 673,7	2 041,1	24 493,3
	2000	2 177,9	2 211,2	2 397,7	1 914,9	2 280,6	2 108,0	1 970,8	2 128,4	2 144,2	2 174,0	2 269,3	1 488,0	2 105,4	25 284,9
Drittländer	1999	644,0	663,6	798,5	713,3	673,8	806,3	673,8	605,2	866,7	840,5	867,4	662,1	734,8	8 815,1
	2000	919,5	880,2	968,3	802,4	863,8	811,5	748,8	737,7	837,1	834,6	829,9	592,4	818,9	9 826,2
Stahlrohre	1999	275,1	279,0	406,2	317,6	361,8	347,4	339,0	399,4	477,5	345,7	424,2	329,7	358,5	4 302,8
	2000	362,0	313,5	401,5	364,5	404,7	380,3	464,3	421,6	396,9	350,3	423,1	294,9	381,5	4 577,7
	1999	275,2	282,7	334,0	306,7	276,1	269,8	255,2	249,4	273,3	243,6	212,9	205,0	265,3	3 184,0
	2000	211,6	292,0	297,9	238,7	319,5	250,4	251,7	260,0	290,0	271,7	247,0	199,2	260,8	3 129,8

1) oder zu anderen Erzeugnissen des EGKS - Vertrages verarbeitet werden.
2) Zur direkten Verwendung und Export.
3) Zur direkten Verwendung.
4) In Tafeln und Rollen.

5) Parallelflanschtige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.
6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

10 Absatz
10.3 Auftragsbestand nach Erzeugnissen sowie Regionen am Monatsende
Alle Qualitäten
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden ¹⁾													
Blöcke u. Halbzeug	1999	280,8	279,5	280,9	279,6	276,6	285,6	277,8	242,4	263,4	284,2	280,7	548,3
	2000	565,4	587,7	572,7	628,3	664,7	672,1	700,3	679,8	669,3	657,0	683,7	714,5
Warmbreitband	1999	41,9	30,0	27,5	34,8	35,1	30,8	29,4	34,8	42,3	47,2	50,2	108,3
	2000	64,8	66,2	41,2	36,6	44,1	37,4	35,4	29,2	24,2	18,8	20,6	20,0
Insgesamt	1999	322,8	309,5	308,3	314,4	311,7	316,4	307,3	277,2	305,7	331,5	330,9	656,7
	2000	630,1	653,9	613,9	664,9	708,8	709,5	735,7	709,0	693,5	675,7	704,3	734,5
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2)													
für nahtlose Rohre	1999	44,5	45,4	42,1	39,0	41,2	46,3	49,4	49,8	47,3	46,5	42,5	55,3
	2000	54,4	60,6	49,9	59,5	61,1	53,6	52,1	53,6	61,2	67,2	67,1	69,4
andere Blöcke u. Halbzeug	1999	382,0	352,2	350,3	391,2	388,8	449,1	493,0	532,7	427,1	412,0	423,8	336,5
	2000	364,8	409,9	434,8	471,0	558,0	512,5	542,3	541,9	501,1	477,9	487,4	490,9
Zusammen	1999	426,5	397,7	392,3	430,1	430,1	495,3	542,5	582,5	474,5	458,5	466,3	391,7
	2000	419,2	470,5	484,6	530,5	619,1	566,3	594,4	595,5	562,3	545,1	554,5	560,3
Warmflacherzeugnisse													
Warmbreitband z.d.V. ³⁾	1999	1 070,8	1 196,9	1 346,6	1 391,8	1 463,7	1 547,9	1 584,5	1 743,2	1 755,0	1 837,8	1 859,9	1 702,8
	2000	1 626,7	1 705,6	1 728,0	1 663,9	1 704,8	1 631,9	1 645,5	1 478,8	1 349,7	1 304,3	1 193,1	1 177,7
Bandstahl	1999	371,5	374,7	366,0	357,8	347,6	353,6	365,6	346,5	316,5	327,4	373,3	377,1
	2000	451,4	527,2	554,5	579,3	621,7	630,3	632,8	619,1	618,5	599,5	607,2	604,1
Bandblech	1999	181,2	185,3	193,8	202,2	196,3	198,1	198,3	203,5	202,2	205,9	192,4	175,4
	2000	157,1	163,1	142,7	140,8	166,2	169,0	166,3	161,5	155,9	133,5	110,7	117,3
Quartoblech u. Breittflachstahl	1999	666,7	654,2	729,9	486,7	442,8	436,1	449,0	436,7	496,4	451,4	521,6	592,5
	2000	641,5	670,2	701,5	753,5	719,5	702,6	748,4	770,7	737,1	831,9	799,4	797,0
Zusammen	1999	2 290,2	2 411,1	2 636,2	2 438,6	2 450,4	2 535,7	2 577,5	2 729,9	2 770,1	2 822,5	2 947,2	2 847,8
	2000	2 876,7	3 066,1	3 126,7	3 137,4	3 212,3	3 133,9	3 193,0	3 030,1	2 861,2	2 869,1	2 710,4	2 696,1
Andere Flacherzeugnisse													
Kaltgewalztes Blech ⁴⁾	1999	930,4	921,5	975,2	993,8	1 020,8	1 065,4	1 117,8	1 167,1	1 128,1	1 137,5	1 196,2	1 393,7
	2000	1 414,1	1 480,3	1 375,3	1 351,0	1 387,1	1 313,5	1 260,8	1 225,1	1 200,8	1 129,1	1 097,9	1 159,9
Elektroblech ⁴⁾	1999	89,5	94,1	97,9	97,9	93,3	92,1	103,0	102,4	113,8	127,4	150,9	159,5
	2000	178,4	200,7	212,3	210,8	200,9	208,0	204,9	198,2	183,0	183,0	182,6	201,7
Verpackungsblech	1999	184,4	184,8	196,9	211,1	224,2	212,7	198,8	184,2	167,6	171,4	221,9	241,9
	2000	250,1	253,7	245,5	251,2	242,5	252,3	252,9	273,6	238,2	213,5	154,7	81,3
Feuerveredeltes Blech	1999	1 450,4	1 514,9	1 580,6	1 546,7	1 568,8	1 566,8	1 658,0	1 708,9	1 661,0	1 756,9	1 910,2	1 696,3
	2000	1 737,8	1 869,2	1 815,7	1 783,5	1 811,0	1 708,2	1 704,2	1 684,9	1 699,2	1 712,5	1 725,1	1 782,6
Elektrolyt. veredeltes Blech	1999	648,9	657,9	638,8	618,6	601,6	590,9	585,5	617,7	605,0	584,0	611,1	600,9
	2000	598,5	615,0	608,7	607,2	600,9	589,2	614,0	621,0	605,2	587,4	584,1	582,3
Kunststoffbeschichtetes Blech	1999	219,2	214,9	220,5	221,7	226,1	242,4	241,3	247,5	234,7	239,4	261,5	237,3
	2000	247,9	266,7	257,3	278,1	290,1	273,0	276,1	276,7	269,4	262,5	282,3	290,3
Zusammen	1999	3 522,8	3 588,1	3 710,0	3 689,9	3 734,7	3 770,2	3 904,4	4 027,8	3 910,2	4 016,6	4 351,7	4 329,5
	2000	4 426,8	4 685,6	4 514,9	4 481,8	4 532,5	4 342,2	4 312,9	4 279,5	4 195,8	4 088,1	4 026,7	4 098,0
Langerzeugnisse													
Walzdraht	1999	802,8	840,1	809,6	810,1	932,9	949,2	994,1	927,5	926,7	936,1	834,8	872,2
	2000	935,2	951,5	937,0	988,5	989,4	995,2	1 052,8	972,0	1 008,3	1 041,7	937,3	983,8
Betonstahl in Stäben	1999	154,9	125,1	143,5	184,4	196,0	173,3	179,8	162,9	159,7	176,5	164,7	199,4
	2000	218,7	193,9	172,1	173,9	160,7	170,0	193,7	192,9	193,9	212,2	190,8	228,0
Stabstahl	1999	484,8	474,6	457,5	419,7	395,3	389,0	385,8	392,1	372,8	373,2	395,0	516,8
	2000	580,2	648,6	687,0	722,3	745,4	756,3	752,9	752,8	711,7	684,5	685,6	659,3
Schwere Profile ⁵⁾	1999	245,8	273,4	266,3	355,2	392,2	446,3	462,2	493,2	578,8	546,4	483,5	580,8
	2000	527,6	459,9	496,5	473,7	413,6	431,3	461,4	352,5	354,2	358,5	304,0	351,8
Oberbauerzeugnisse	1999	50,9	60,7	64,6	61,0	57,6	59,9	58,5	63,0	66,0	54,1	56,5	21,6
	2000	25,3	27,4	38,0	38,4	32,6	42,2	41,2	42,6	51,6	54,5	54,6	45,0
Zusammen	1999	1 739,3	1 774,0	1 741,6	1 830,4	1 973,9	2 017,7	2 080,3	2 038,8	2 104,0	2 086,2	1 934,5	2 190,8
	2000	2 287,0	2 281,3	2 330,6	2 396,7	2 341,6	2 395,1	2 502,0	2 312,7	2 319,7	2 351,3	2 172,3	2 267,6
Walzstahlerzeugnisse insgesamt ⁶⁾													
Inland	1999	7 978,7	8 170,8	8 480,1	8 389,0	8 589,1	8 818,9	9 104,6	9 379,0	9 258,8	9 383,8	9 699,7	9 759,9
	2000	10 009,6	10 503,6	10 456,7	10 546,4	10 705,4	10 437,5	10 602,4	10 217,8	9 939,0	9 853,6	9 484,0	9 822,0
Übrige EU	1999	5 176,3	5 192,1	5 382,1	5 131,8	5 079,0	5 158,3	5 188,1	5 177,2	5 104,8	5 145,3	5 328,7	5 727,3
	2000	6 077,4	6 443,2	6 354,2	6 489,9	6 535,9	6 374,2	6 448,0	6 241,7	6 198,0	6 125,4	5 983,9	6 042,3
Drittländer	1999	1 812,4	1 973,6	2 087,1	2 192,8	2 448,8	2 490,8	2 677,7	2 847,5	2 868,0	2 955,0	3 018,9	2 800,1
	2000	2 709,7	2 732,9	2 786,5	2 740,0	2 841,0	2 755,8	2 832,6	2 684,6	2 525,9	2 506,9	2 344,2	2 438,1
Stahlrohre	1999	1 188,9	1 101,0	948,8	912,0	872,6	846,0	799,8	779,9	725,8	686,2	786,8	926,3
	2000	996,4	979,6	1 058,9	1 062,4	1 028,7	1 057,9	1 043,9	1 093,8	1 058,2	1 030,5	1 059,2	1 411,3

1) oder zu anderen Erzeugnissen des EGKS - Vertrages verarbeitet werden.

2) Zur direkten Verwendung und Export.

3) Zur direkten Verwendung.

4) In Tafeln und Rollen.

5) Parallelförmige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.

6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

11 Außenhandel *)
11.1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
1 000 t

Waren	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis November	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1999	2 863,7	2 740,0	2 675,4	3 550,7	1 275,2	4 719,0	5 860,1	3 852,7	2 903,0	2 095,1	3 839,7	2 427,3	3 306,8	36 374,5
	2000	2 426,9	5 187,9	4 500,5	3 106,2	3 910,8	3 296,9	3 557,1	1 698,9	7 019,7	3 118,4	4 317,5		3 831,0	42 140,8
Steinkohlen und -briketts	1999	1 681,9	2 194,6	2 566,1	1 493,7	2 289,7	2 238,0	1 835,1	1 718,9	982,6	1 552,1	1 921,4	1 673,1	1 859,4	20 453,9
	2000	1 643,4	1 779,3	2 027,4	1 616,1	1 842,9	1 901,8	1 518,3	1 624,3	2 480,1	1 981,8	2 199,8		1 874,1	20 615,3
Steinkohlenkoks	1999	372,4	273,8	287,6	334,9	196,8	367,6	412,0	307,3	328,0	311,5	506,7	441,6	336,2	3 698,7
	2000	399,8	29,7	570,3	412,7	491,1	463,6	550,9	344,0	560,9	640,9	611,7		461,4	5 075,5
Schrott	1999	219,8	155,5	323,2	293,2	221,2	240,5	241,8	234,4	176,0	184,1	378,1	192,9	242,5	2 667,7
	2000	287,2	227,4	295,5	287,2	290,9	343,9	348,0	305,6	252,1	293,2	321,2		295,7	3 252,3
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1999	21,6	28,9	36,7	37,2	26,4	15,1	34,9	31,2	28,5	39,7	34,1	28,1	30,4	334,2
	2000	28,3	53,4	25,3	45,8	51,5	39,6	34,2	29,8	44,4	59,7	32,4		40,4	444,4
Rohblöcke	1999	6,0	2,8	10,0	6,5	3,7	4,9	2,6	6,6	2,8	7,7	4,2	4,9	5,2	57,7
	2000	9,9	4,1	5,7	8,7	3,4	5,4	3,0	7,0	3,1	6,2	3,0		5,4	59,6
Halbzeug, gewalzt oder stranggegossen	1999	72,0	45,2	104,1	82,7	80,3	107,6	136,7	140,3	71,1	62,7	30,7	142,3	84,9	933,4
	2000	108,7	190,0	98,3	131,3	132,8	131,5	170,5	128,0	91,4	212,2	138,0		139,1	1 530,6
Warmblechband	1999	77,6	160,6	143,4	169,3	170,1	111,8	158,0	183,8	69,9	199,2	115,9	107,3	141,8	1 559,5
	2000	138,4	127,3	164,5	112,9	172,5	166,8	154,4	225,0	143,7	102,7	129,5		148,9	1 637,7
Bandstahl, warmgewalzt	1999	31,5	54,5	28,1	46,0	51,7	49,7	31,4	43,5	38,4	49,9	50,0	35,5	43,0	472,7
	2000	45,6	47,9	45,7	45,8	50,2	47,2	53,3	44,3	48,7	45,8	48,6		47,6	523,1
Breitflachstahl u. gw. Blech über 3 mm	1999	129,6	174,4	168,1	138,3	201,4	146,6	170,3	124,5	96,8	153,8	160,9	128,7	151,3	1 664,6
	2000	115,3	179,3	189,3	164,7	154,5	171,0	172,6	153,0	141,1	156,1	182,5		161,8	1 779,5
Warmgewalztes Blech unter 3 mm	1999	1,5	4,1	1,5	1,6	4,4	1,9	2,0	2,7	1,4	3,7	2,6	1,9	2,5	27,4
	2000	1,9	2,9	2,6	1,4	2,0	2,2	3,1	3,8	2,4	2,1	2,9		2,5	27,3
Walzdraht	1999	58,1	84,3	120,1	131,3	91,7	162,6	172,1	55,6	147,8	106,5	120,5	73,8	113,7	1 250,5
	2000	92,6	148,7	102,3	113,4	159,6	159,2	163,4	87,5	108,9	119,4	128,9		125,8	1 383,9
Betonstahl in Stäben	1999	16,1	30,1	45,9	54,7	57,1	46,2	45,6	48,3	44,5	53,8	84,2	38,5	47,9	526,5
	2000	24,2	64,7	96,6	74,4	50,1	59,1	29,9	30,7	47,1	56,7	35,6		51,7	569,1
Flachstahl und andere Stäbe	1999	107,4	120,6	124,2	120,6	123,2	131,8	109,1	92,7	103,9	114,1	115,1	104,4	114,8	1 262,5
	2000	114,3	131,7	161,8	112,1	124,0	130,9	137,3	120,1	110,8	131,2	145,2		129,0	1 419,4
Stabstahlprofile	1999	36,4	39,9	38,0	35,2	40,1	37,9	33,3	46,1	34,1	41,4	49,1	33,8	39,2	431,5
	2000	32,8	51,4	45,8	32,8	37,4	40,0	39,5	35,6	31,1	44,0	41,8		39,3	432,2
Schwere Profile	1999	33,9	76,5	50,3	65,4	77,6	55,9	71,8	130,0	87,0	77,7	90,0	85,3	72,4	796,0
	2000	57,6	120,8	83,1	50,5	89,1	91,5	78,7	107,9	66,6	45,2	91,1		80,2	882,1
Spundwunderzeugnisse	1999	8,1	11,5	6,3	10,0	14,3	9,2	15,6	6,3	9,4	7,9	8,4	6,8	9,7	107,1
	2000	6,6	9,8	11,2	10,4	12,7	12,1	9,7	8,5	6,5	9,6	7,8		9,5	104,8
Oberbaumaterial	1999	11,7	19,6	8,3	12,4	8,8	22,6	26,0	17,2	23,9	20,6	12,6	16,6	16,7	183,7
	2000	2,4	14,1	13,1	6,9	4,0	13,2	19,5	9,2	4,8	5,4	13,0		9,6	105,5
Kaltgewalztes Blech einschließlich Feinstblech	1999	84,7	111,1	148,0	94,7	118,9	113,8	114,0	90,8	108,1	135,8	97,6	108,4	108,9	1 197,5
	2000	125,9	160,6	115,8	113,4	159,4	130,7	119,9	165,2	145,2	134,2	134,0		136,8	1 504,3
Verpackungsblech ohne Feinstblech	1999	11,3	19,5	19,8	20,3	28,3	18,9	29,9	30,6	16,3	47,8	27,7	17,5	24,6	270,3
	2000	12,6	9,6	23,4	41,5	23,0	16,5	24,9	24,9	35,2	23,5	31,1		24,2	266,2
Sonstiges Blech (EGKS)	1999	89,4	124,2	161,2	140,0	141,8	122,1	108,3	193,4	73,4	213,2	127,1	126,0	135,8	1 494,0
	2000	122,3	146,3	159,9	164,8	143,9	166,7	183,3	259,7	205,2	156,9	216,0		175,0	1 924,9
Erzeugnisse lt. EGKS-Vertrag ¹⁾	1999	755,3	1 078,7	1 175,1	1 128,9	1 213,5	1 143,4	1 226,6	1 212,5	908,6	1 295,8	1 096,6	1 031,8	1 112,3	12 235,0
	2000	1 010,9	1 409,3	1 317,1	1 184,8	1 318,5	1 343,9	1 363,0	1 410,4	1 191,8	1 251,1	1 349,1		1 286,4	14 150,0
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1999	3,4	5,5	5,6	4,5	4,2	3,9	4,0	3,0	3,8	4,1	4,8	4,5	4,3	46,8
	2000	3,1	4,8	7,1	5,0	5,2	5,7	5,9	8,2	5,2	6,4	5,4		5,5	60,0
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1999	20,0	21,1	26,5	20,3	23,4	21,4	24,8	18,6	19,8	23,6	23,8	20,3	22,1	243,1
	2000	22,9	23,9	26,0	22,2	23,5	25,8	23,7	20,4	21,2	28,1	21,3		23,5	259,0
Sonstige Stahlrohre, nahtlos	1999	19,2	25,9	32,3	30,4	26,6	34,6	38,8	24,9	20,6	22,6	22,6	18,2	27,1	298,5
	2000	23,5	27,1	35,9	30,4	29,9	28,5	29,0	24,8	25,1	29,1	29,1		28,4	312,5
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	1999	64,8	99,2	98,6	96,8	95,1	86,4	111,6	90,6	77,0	98,7	93,8	98,2	91,9	1 010,7
	2000	72,5	105,8	115,9	95,8	94,7	109,2	99,5	74,4	69,4	95,3	87,9		92,8	1 020,5
Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke	1999	6,2	5,5	6,3	8,5	6,4	6,7	6,3	6,4	6,7	5,5	7,5	5,3	6,6	72,1
	2000	6,8	6,5	7,2	6,7	8,2	6,9	7,6	6,6	5,1	8,0	6,9		6,8	74,7
Schmiedeerzeugnisse und rollendes Eisenbahnzeug	1999	9,2	21,5	16,8	12,2	11,6	12,9	11,7	16,8	13,7	13,4	13,4	12,8	13,9	152,9
	2000	10,7	16,8	17,0	17,0	16,2	18,4	21,6	14,3	13,8	13,7	17,4		16,1	177,0
Erzeugnisse der eisenschaffenden Industrie ²⁾	1999	878,1	1 257,3	1 361,0	1 301,6	1 380,8	1 309,4	1 423,8	1 372,7	1 050,2	1 461,6	1 262,5	1 191,1	1 278,1	14 059,1
	2000	1 150,5	1 594,2	1 526,4	1 361,9	1 494,2	1 538,5	1 550,5	1 557,1	1 331,7	1 431,8	1 517,1		1 459,4	18 053,7
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	1999	222,5	260,7	272,9	237,1	284,9	241,0	243,5	174,3	209,8	285,0	190,2	219,0	238,4	2 622,0
	2000	230,4	306,1	262,8	304,6	225,1	284,1	304,8	260,2	215,1	307,7	264,5		269,6	2 965,4
Übrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM ³⁾	1999	1 054,2	1 055,6	1 220,8	1 140,8	1 173,1	1 176,1	1 210,0	1 095,3	354,5	1 247,4	1 268,1	1 201,1	1 090,5	11 995,7
	2000	1 168,2	1 284,8	1 316,8	1 223,5	1 446,6	1 393,6	1 348,8	1 344,1	1 425,1	1 450,4	1 477,7		1 352,7	14 879,3
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM ⁴⁾	1999	2 102,7	2 290,9	2 625,0	2 402,7	2 520,5	2 441,0	2 512,0	2 305,1	2 289,8	2 710,5	2 524,1	2 427,2	2 429,5	26 724,3
	2000	2 435,3	2 864,0	2 963,4	2 775,4	3 114,8	3 183,7	3 186,2	3 090,2	2 953,3	3 208,7	3 269,9		3 013,2	33 144,9

*) Ergebnisse des Spezialhandels.

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech (EGKS).

2) Einschl. Erzeugnisse der Rohrwerke.

3) Enthält alle übrigen Waren aus Kapitel 72 und 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend aufgeführt sind.

4) Enthält alle Waren der Kap. 72 und 73.

11 Außenhandel *)
11.2 Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
1 000 t

Waren	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis November	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1999	0,0	2,3	0,0	2,2	0,2	0,7	2,2	2,4	0,2	1,3	0,2	0,5	1,1	11,7
	2000	1,3	1,6	0,7	1,9	0,1	0,6	1,5	0,2	2,5	2,9	1,9		1,4	15,1
Steinkohlen und -briketts	1999	14,4	2,9	11,8	12,2	26,8	35,6	27,0	11,3	10,3	25,8	16,7	7,9	17,7	195,0
	2000	7,2	21,9	26,8	15,1	26,8	62,2	1,6	30,2	1,6	20,0	13,7		20,7	227,2
Steinkohlenkoks	1999	2,3	4,1	8,6	5,0	5,0	4,4	4,3	6,1	4,5	5,9	4,1	8,2	4,9	54,4
	2000	1,8	5,9	6,0	5,9	2,9	5,5	3,5	16,0	3,3	2,8	12,5		6,0	66,2
Schrott	1999	552,7	439,1	785,8	645,7	545,8	412,4	632,4	669,2	403,1	382,7	1 033,4	482,9	591,1	6 502,3
	2000	668,7	659,0	603,1	672,7	565,5	600,5	490,2	587,5	462,5	535,8	648,1		590,3	6 493,5
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1999	8,5	7,3	7,5	5,5	6,1	6,8	5,1	4,3	8,6	10,4	6,7	10,3	7,0	76,7
	2000	11,3	13,9	15,7	10,0	13,2	10,7	6,1	6,2	10,7	11,5	10,6		10,9	120,1
Rohblöcke	1999	1,1	0,9	0,9	1,1	2,5	1,0	1,0	1,0	0,3	1,6	1,6	0,3	1,2	13,0
	2000	1,7	1,2	1,9	0,6	2,4	0,8	0,9	0,5	1,0	1,4	0,6		1,2	13,1
Halbzeug, gewalzt oder stranggegossen	1999	91,2	97,4	111,2	114,6	132,1	131,4	178,3	157,7	244,4	163,8	225,1	156,5	149,7	1 647,2
	2000	192,1	205,4	264,1	182,6	198,3	180,4	206,8	122,6	209,6	259,7	197,2		201,7	2 218,8
Warmbreitband	1999	165,7	185,5	167,6	178,4	223,3	225,1	242,5	227,2	238,0	255,2	248,6	190,3	214,3	2 357,1
	2000	391,9	311,2	290,7	260,9	287,2	299,6	251,2	245,1	97,9	198,4	200,5		257,7	2 834,5
Bandstahl, warmgewalzt	1999	33,3	31,5	37,5	36,5	46,5	43,0	32,9	42,6	36,6	40,9	46,8	34,2	38,9	428,0
	2000	55,7	40,7	54,1	54,4	42,3	43,7	42,8	46,0	42,6	45,7	45,4		46,7	513,4
Breitflachstahl u. gwv. Blech über 3 mm	1999	115,7	124,4	175,5	146,1	167,2	140,0	157,7	113,9	138,0	143,7	127,3	132,1	140,9	1 549,5
	2000	153,5	175,4	186,3	114,0	179,6	143,6	185,6	149,8	122,6	160,5	192,8		160,3	1 763,7
Warmgewalztes Blech unter 3 mm	1999	1,4	2,5	1,7	2,3	1,6	2,1	2,1	2,5	2,2	3,3	3,4	1,8	2,3	25,0
	2000	1,9	2,4	2,8	2,7	3,2	2,8	3,3	2,8	4,2	2,8	2,7		2,9	31,5
Walzdraht	1999	99,6	129,8	226,9	144,0	118,9	185,0	145,2	144,7	203,0	177,8	265,6	128,1	167,3	1 840,6
	2000	198,7	81,5	248,2	264,2	239,7	196,7	220,9	230,0	229,4	227,8	257,3		217,7	2 394,5
Betonstahl in Stäben	1999	6,5	13,7	9,5	26,5	6,6	13,7	26,0	24,6	16,0	12,7	16,9	3,9	15,7	172,6
	2000	7,1	8,4	12,6	15,0	11,8	14,5	27,4	87,5	57,7	29,8	23,5		26,8	295,2
Flachstahl und andere Stäbe	1999	36,2	36,1	37,5	40,4	41,7	37,4	34,2	32,9	38,5	41,0	52,8	47,2	39,0	428,9
	2000	42,2	39,1	64,1	44,2	44,9	51,6	47,6	41,7	53,5	57,8	60,2		49,7	546,9
Stabstahlprofile	1999	9,7	12,9	13,4	12,6	12,4	13,6	10,7	10,6	11,7	11,3	19,7	17,6	12,6	138,6
	2000	10,8	19,7	14,7	13,5	16,1	14,0	14,5	20,9	12,8	22,0	22,1		16,5	181,1
Schwere Profile	1999	116,2	120,8	118,7	49,8	169,7	135,9	114,5	105,8	134,5	144,9	134,6	69,9	122,3	1 345,3
	2000	177,9	129,6	165,7	143,3	135,7	149,9	123,4	133,6	186,0	120,5	150,5		146,9	1 616,0
Spundwunderzeugnisse	1999	1,1	3,6	4,0	4,8	3,5	3,9	3,9	4,7	3,6	4,9	8,8	7,0	4,3	46,8
	2000	3,5	5,5	4,5	7,4	5,7	6,2	6,7	5,8	3,8	5,4	10,2		5,9	64,9
Oberbaumaterial	1999	8,1	12,0	16,6	12,5	21,1	10,8	6,4	11,3	10,5	12,2	10,1	12,6	12,0	131,7
	2000	7,5	10,1	7,1	11,2	13,4	5,1	14,5	8,0	13,4	5,1	13,2		9,9	108,6
Kaltgewalztes Blech einschließlich Feinstblech	1999	131,0	196,9	172,1	168,6	184,4	175,7	190,9	189,6	213,3	189,9	222,3	181,3	185,0	2 034,8
	2000	219,1	204,8	236,2	174,5	200,7	171,9	210,4	196,0	107,3	212,5	182,7		192,4	2 116,1
Verpackungsblech ohne Feinstblech	1999	35,9	33,1	46,8	41,0	33,6	31,7	60,7	54,8	66,1	43,6	48,7	40,9	45,1	496,0
	2000	36,3	40,0	51,4	48,2	28,7	69,5	51,9	51,6	58,4	58,8	53,0		49,8	547,8
Sonstiges Blech (EGKS)	1999	170,0	196,3	210,2	185,4	235,1	234,0	200,6	211,1	262,3	259,6	247,2	208,7	219,3	2 411,8
	2000	276,7	256,7	258,3	223,8	251,1	236,6	263,4	246,4	126,2	278,6	256,0		243,1	2 673,6
Erzeugnisse lt. EGKS-Vertrag ¹⁾	1999	1 022,7	1 197,2	1 350,1	1 164,7	1 400,2	1 384,5	1 407,6	1 335,0	1 618,8	1 506,5	1 679,6	1 232,5	1 369,7	15 067,0
	2000	1 776,6	1 531,6	1 862,6	1 560,6	1 660,6	1 586,8	1 671,4	1 588,4	1 326,5	1 686,8	1 867,9		1 629,1	17 919,7
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1999	8,2	7,9	7,8	8,6	6,8	7,6	6,4	5,8	5,1	11,5	8,2	6,9	7,6	83,9
	2000	7,5	7,5	9,2	7,4	8,0	7,4	9,5	6,2	8,4	9,4	4,3		7,7	84,9
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1999	11,2	10,8	12,6	12,1	12,3	12,2	11,3	12,9	9,4	16,7	12,9	10,6	12,2	134,5
	2000	13,8	12,4	14,6	11,4	11,7	13,6	11,9	11,8	11,9	16,1	13,5		13,0	142,8
Sonstige Stahlrohre, nahtlos	1999	44,5	75,3	74,2	61,7	65,0	55,9	71,5	54,0	85,2	85,0	71,1	65,4	67,6	743,2
	2000	63,9	80,0	91,4	80,1	88,2	65,8	86,2	95,1	55,6	110,6	72,7		82,7	909,3
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	1999	82,5	96,7	132,8	148,2	105,8	111,7	105,4	108,9	107,4	83,1	84,8	88,6	106,1	1 167,2
	2000	57,1	119,6	151,0	79,6	150,9	110,0	122,0	95,0	131,1	107,0	109,4		112,1	1 232,8
Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke	1999	8,8	7,9	6,4	8,0	7,7	9,1	9,0	7,2	7,7	6,6	11,0	9,5	8,1	89,4
	2000	10,1	9,0	11,6	7,4	8,8	7,9	10,5	10,8	7,5	9,8	10,2		9,4	103,7
Schmiedeerzeugnisse und rollendes Eisenbahnzeug	1999	14,4	12,7	14,8	20,2	10,7	18,0	13,2	17,1	13,3	17,3	19,0	14,3	15,5	170,9
	2000	13,1	19,4	15,9	17,3	16,0	18,8	17,6	17,0	15,0	20,0	19,3		17,2	189,4
Erzeugnisse der eisenschaffenden Industrie ²⁾	1999	1 192,4	1 408,5	1 598,8	1 423,5	1 608,5	1 598,9	1 624,4	1 540,8	1 847,0	1 726,8	1 886,5	1 427,8	1 586,9	17 456,1
	2000	1 962,1	1 779,6	2 156,4	1 763,7	1 944,3	1 810,3	1 929,0	1 824,3	1 555,9	1 959,7	1 897,3		1 871,1	20 582,5
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	1999	217,1	278,8	252,3	283,0	305,2	232,0	304,0	288,5	307,9	300,0	323,6	276,2	281,1	3 092,5
	2000	333,6	310,8	383,4	301,1	359,4	325,1	335,7	295,3	232,8	374,1	297,2		322,6	3 548,4
Ubrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM ³⁾	1999	1 119,1	1 209,1	1 375,4	1 383,0	1 302,2	1 445,9	1 481,6	1 252,8	1 416,7	1 470,7	1 579,0	1 332,1	1 366,9	15 035,6
	2000	1 371,8	1 565,6	1 606,8	1 553,4	1 599,5	1 589,3	1 650,2	1 662,2	1 637,6	1 788,4	1 805,4		1 620,9	17 830,3
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM ⁴⁾	1999	2 514,0	2 861,5	3 165,2	3 078,6	3 078,2	3 057,9	3 249,4	2 975,5	3 200,2	3 272,1	3 623,7	2 938,8	3 097,9	34 076,4
	2000	3 438,7	3 528,8	4 088,5	3 622,1	3 828,9	3 730,0	3 966,3	3 778,3	3 565,1	4 089,2	4 105,7		3 794,7	41 741,6

*) Ergebnisse des Spezialhandels.

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech (EGKS)

2) Einschl. Erzeugnisse der Rohrwerke.

3) Enthält alle übrigen Waren aus Kapitel 72 und 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend aufgeführt sind.

4) Enthält alle Waren der Kap. 72 und 73.

12 Stahlhandel
12.1 Zugang an Stahlerzeugnissen *) beim lagerhaltenden Stahlhandel
- unlegierter Stahl -
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Stahlerzeugnisse	1999	960,7	999,8	1 125,2	1 014,5	1 008,7	1 102,6	1 065,6	1 004,4	1 104,0	1 079,8	1 094,5	894,2	1 037,8	12 453,9
	2000	1 130,2	1 168,0	1 205,3	977,4	1 214,7	1 062,4	1 105,8	1 137,7	1 072,1	1 168,4	1 185,0	758,4	1 098,8	13 185,4
Warmgewalzte Flacherzeugnisse	1999	314,1	308,6	382,2	340,1	321,0	333,6	324,0	299,3	333,8	344,2	353,9	284,5	326,6	3 919,4
	2000	365,5	369,8	381,6	338,4	416,0	350,4	373,3	375,4	341,0	381,9	360,4	228,4	356,8	4 281,8
aus dem Inland	1999	236,0	239,9	269,0	261,7	245,9	255,2	251,1	238,0	253,4	266,1	271,0	220,4	250,6	3 007,7
	2000	287,5	284,5	296,6	258,2	329,5	271,3	296,3	300,1	268,3	294,9	282,4	171,9	278,5	3 341,6
aus Händlerlagern ¹⁾	1999	108,7	111,8	130,7	127,2	113,3	116,4	116,4	113,7	120,5	126,7	97,9	116,5	1 397,9	
	2000	123,4	129,0	140,7	115,4	157,0	129,8	142,2	148,4	126,9	135,3	128,9	77,6	129,6	1 554,6
von anderen Stellen	1999	127,3	128,0	138,3	134,5	132,6	138,8	134,7	123,5	139,7	145,6	144,4	122,5	134,1	1 609,8
	2000	164,1	155,5	155,9	142,9	172,5	141,5	154,0	151,7	141,4	159,7	153,5	94,3	148,9	1 787,0
aus EU-Länder	1999	62,6	58,5	78,8	62,2	62,7	66,1	56,5	48,4	69,0	64,3	70,0	54,3	62,8	753,5
	2000	63,2	71,6	70,7	65,2	71,1	66,7	63,6	65,4	57,5	69,9	63,9	45,1	64,5	773,8
aus Drittländer	1999	15,5	10,2	14,5	16,2	12,4	12,3	16,4	12,9	11,4	13,8	12,8	9,8	13,2	158,2
	2000	14,8	13,6	14,4	15,0	15,4	12,4	13,4	9,9	15,2	17,1	14,1	11,4	13,9	166,5
Warmbreitband	1999	76,6	77,8	99,9	79,6	75,5	81,0	78,8	77,2	96,4	91,8	96,0	72,9	83,6	1 003,3
	2000	96,9	99,2	98,6	93,5	113,8	94,2	95,8	105,2	92,4	103,8	98,6	58,0	95,8	1 150,0
Bandstahl	1999	29,7	33,2	36,8	32,0	30,0	36,9	35,7	32,8	36,2	32,7	36,5	29,0	33,5	401,5
	2000	39,4	38,4	37,8	32,3	43,0	38,3	38,8	41,0	40,3	40,0	36,7	21,5	37,1	445,5
Bandblech	1999	86,3	79,0	90,5	89,9	83,1	88,2	87,0	75,9	85,3	84,0	89,5	71,4	84,2	1 010,2
	2000	102,7	91,4	91,8	84,7	95,6	89,1	87,2	81,3	73,8	91,8	82,9	47,6	85,0	1 020,0
Quartblech ²⁾	1999	121,5	118,6	135,0	138,5	132,5	127,6	122,5	113,5	115,9	135,7	131,9	111,2	125,4	1 504,3
	2000	126,5	142,6	153,4	127,9	163,6	128,8	151,5	147,9	134,5	146,2	142,1	101,3	138,9	1 666,4
Andere Flacherzeugnisse	1999	259,0	280,2	307,0	276,1	278,7	292,3	297,0	297,3	340,3	292,8	318,3	278,3	293,1	3 517,2
	2000	335,5	356,7	365,3	274,3	386,4	316,8	320,5	339,3	330,5	361,3	355,1	234,5	331,3	3 976,1
aus dem Inland	1999	202,9	216,7	236,4	203,1	206,2	223,4	227,7	232,2	263,3	230,2	243,8	214,1	225,0	2 700,0
	2000	256,3	263,5	283,6	203,8	281,6	238,8	244,9	252,5	251,4	267,4	272,6	183,6	250,0	3 000,0
aus Händlerlagern ¹⁾	1999	71,0	79,2	88,5	74,1	76,5	81,4	81,1	82,5	92,2	89,8	91,4	76,1	82,0	983,7
	2000	89,4	104,7	106,9	76,3	104,4	91,0	93,5	102,3	95,9	104,4	111,1	74,9	96,2	1 154,9
von anderen Stellen	1999	132,0	137,5	147,9	129,0	129,7	141,9	146,7	149,7	171,0	140,4	152,4	138,1	143,0	1 716,3
	2000	167,0	158,8	176,7	127,5	177,1	147,7	151,5	150,2	155,5	163,0	161,5	108,7	153,8	1 845,1
aus EU-Länder	1999	50,5	53,4	63,1	63,5	55,7	58,4	62,6	56,3	70,3	54,9	66,6	58,1	59,5	713,4
	2000	65,3	74,9	74,6	58,8	82,7	68,3	67,0	73,0	66,5	81,0	73,4	37,9	68,6	823,4
aus Drittländern	1999	5,5	10,1	7,4	9,4	16,8	10,5	6,7	8,8	6,7	7,8	7,9	6,0	8,6	103,8
	2000	13,9	18,3	7,1	11,7	22,1	9,7	8,6	13,9	12,6	12,9	9,0	13,0	12,7	152,8
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech	1999	104,0	116,3	134,9	111,9	110,3	125,0	126,8	125,4	141,9	128,7	135,6	113,8	122,9	1 474,6
	2000	132,1	143,7	154,6	108,7	154,5	130,5	130,7	139,6	141,7	150,9	155,2	105,1	137,3	1 647,4
Oberflächenveredeltetes Blech ³⁾	1999	155,0	163,9	172,1	164,2	168,4	167,3	170,2	172,0	198,4	164,1	182,7	164,5	170,2	2 042,6
	2000	203,4	213,0	210,7	165,5	231,9	186,3	189,9	199,7	188,8	210,4	199,8	129,4	194,1	2 328,7
Langerzeugnisse und Halbzeug	1999	387,7	410,8	456,0	398,3	409,0	476,7	444,6	407,7	429,9	442,8	422,3	331,5	418,1	5 017,3
	2000	429,1	441,7	458,3	364,8	412,3	395,2	412,0	423,0	400,7	425,2	469,6	295,5	410,6	4 927,4
aus dem Inland	1999	255,3	276,7	309,8	264,3	271,5	321,1	300,2	293,5	284,2	296,2	281,3	223,5	281,5	3 377,5
	2000	284,7	293,5	314,6	246,8	277,7	258,6	269,0	288,6	273,2	284,9	309,5	202,8	276,1	3 313,8
aus Händlerlagern ¹⁾	1999	97,2	106,7	120,2	106,2	95,2	125,1	115,4	117,3	109,9	110,5	106,4	82,3	107,7	1 292,3
	2000	113,6	108,5	131,4	108,3	127,8	108,1	108,4	120,2	115,4	119,8	116,8	85,0	113,6	1 363,5
von anderen Stellen	1999	158,1	170,0	189,6	158,1	176,3	196,0	184,8	176,3	174,3	185,7	174,9	141,3	173,8	2 085,2
	2000	181,1	185,0	183,2	138,5	149,8	150,4	160,6	168,4	157,8	185,0	182,6	117,8	162,5	1 950,3
aus EU-Länder	1999	110,2	113,2	121,4	111,6	115,1	133,5	123,8	88,3	122,8	123,1	113,7	90,6	114,0	1 367,5
	2000	108,0	121,4	121,7	98,0	114,6	112,7	118,3	111,4	106,3	118,2	127,9	73,4	111,0	1 331,7
aus Drittländern	1999	22,2	20,9	24,8	22,5	22,4	22,1	20,6	25,9	22,9	23,5	27,3	17,3	22,7	272,3
	2000	28,4	26,7	22,1	20,1	20,1	24,0	24,7	23,0	21,2	22,2	32,2	19,3	23,5	281,9
Halbzeug	1999	31,6	29,8	34,6	28,0	21,6	29,7	23,4	24,3	25,9	23,6	25,7	33,2	27,4	329,2
	2000	24,2	27,6	33,4	36,1	37,4	36,0	43,0	40,8	37,7	42,2	49,8	30,0	36,5	438,2
Walzdraht	1999	3,6	3,9	7,9	4,8	3,8	5,7	3,8	3,8	2,7	2,5	3,5	2,3	4,0	48,2
	2000	4,3	4,2	5,2	2,9	3,6	2,6	2,9	5,0	4,5	4,4	4,6	3,4	4,0	47,6
Betonstahl	1999	92,5	120,8	130,3	117,4	116,2	144,8	120,0	123,2	109,5	106,4	91,8	83,4	113,0	1 356,2
	2000	119,7	121,1	125,4	85,8	94,4	102,9	92,4	107,8	102,2	107,8	109,3	65,7	102,9	1 234,5
Stabstahl	1999	107,5	106,7	117,1	98,7	101,8	112,9	110,2	90,9	109,8	117,3	113,4	75,3	105,1	1 261,4
	2000	119,2	118,1	124,0	95,2	108,7	102,5	107,5	102,4	106,0	113,2	125,0	73,5	108,0	1 295,4
Schwere Profile ⁴⁾	1999	152,6	149,9	166,1	151,4	165,7	183,6	187,2	165,6	182,0	193,1	187,9	137,2	168,5	2 022,3
	2000	161,7	170,6	170,3	144,9	168,3	151,1	166,2	186,9	150,3	157,8	181,0	122,9	159,3	1 911,8

*) Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.

1) und aus eigener Umarbeitung.

2) und Breitflachstahl.

3) Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmelztauch und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche.

4) Träger, Grubenausbauprofile, Spundwanzzeugnisse, Oberbauerzeugnisse.

12 Stahlhandel
12.2 Lieferungen von Stahlerzeugnissen *) des lagerhaltenden Stahlhandels
- unlegierter Stahl -
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Stahlerzeugnisse	1999	924,0	957,2	1 111,5	1 002,8	969,0	1 099,5	1 078,9	1 038,7	1 139,3	1 118,2	1 121,3	855,5	1 034,7	12 415,9
	2000	1 051,6	1 078,5	1 176,8	991,0	1 231,9	1 063,4	1 078,0	1 083,7	1 079,3	1 030,7	1 113,6	770,3	1 062,4	12 748,7
Wärmegewalzte Flacherzeugnisse	1999	301,2	313,9	357,5	304,4	289,7	322,6	321,3	308,6	338,3	333,1	346,5	285,3	316,5	3 822,4
in das Inland	1999	280,1	292,2	328,8	278,8	268,0	296,8	297,3	287,3	311,9	307,0	317,8	253,2	293,3	3 519,1
an andere Händler ¹⁾	1999	99,5	103,3	116,1	99,5	95,5	105,5	109,4	101,8	117,1	110,0	112,6	86,8	104,8	1 257,2
an das Baugewerbe ²⁾	1999	44,7	44,1	50,3	44,6	43,2	46,4	47,0	47,3	46,2	53,8	50,9	41,0	46,6	559,7
an andere Verbraucher	1999	135,9	144,8	162,3	134,6	129,3	144,8	140,9	138,1	148,5	143,1	154,2	125,4	141,9	1 702,2
in EU-Länder	1999	18,2	19,1	25,2	22,1	19,6	22,7	20,3	18,8	22,4	22,2	24,9	27,8	21,9	263,3
in Drittländer	1999	2,9	2,6	3,6	3,5	2,1	3,1	3,7	2,5	3,9	3,9	3,8	4,2	3,3	40,0
in EU-Länder	2000	24,2	22,6	28,5	23,5	30,3	24,6	23,7	23,8	26,6	27,7	28,3	19,1	25,2	302,9
in Drittländer	2000	5,2	3,8	4,2	3,1	6,2	4,2	4,5	4,4	5,2	5,3	5,2	4,0	4,6	55,4
Warmbreitband	1999	78,7	79,6	87,9	76,9	72,9	80,7	80,4	78,1	85,0	84,2	91,2	74,0	80,8	969,5
Bandstahl	1999	33,3	29,6	39,7	30,1	30,6	36,4	34,1	34,0	33,8	33,8	38,4	28,5	33,5	402,1
Bandblech	1999	75,9	80,1	91,5	79,0	75,2	84,7	81,5	78,4	86,7	85,0	86,1	66,8	80,9	970,9
Quartoblech ³⁾	1999	113,4	124,6	138,5	118,4	111,1	120,9	125,4	118,0	132,8	130,1	130,8	116,0	123,3	1 479,9
Andere Flacherzeugnisse	1999	264,9	282,3	314,8	273,6	268,4	308,0	298,8	293,1	327,9	331,8	343,8	261,3	297,4	3 568,7
in das Inland	1999	242,9	256,0	286,1	247,1	242,2	276,3	268,9	265,1	294,6	295,0	308,8	234,2	268,1	3 217,2
an andere Händler ¹⁾	1999	69,8	75,3	83,8	70,0	68,6	78,8	80,1	76,6	86,3	90,0	90,6	67,7	78,1	937,6
an das Baugewerbe ²⁾	1999	26,8	30,1	34,4	30,9	29,8	35,1	36,4	34,4	38,6	40,9	42,8	29,6	34,3	411,7
an andere Verbraucher	1999	144,2	150,7	167,8	146,3	143,7	162,4	152,5	154,0	169,8	164,1	175,5	136,9	155,7	1 867,8
in EU-Ländern	1999	19,0	22,4	24,0	21,6	22,0	26,7	23,9	22,1	27,5	29,5	28,1	22,7	24,1	289,3
in Drittländern	1999	3,1	3,9	4,8	4,9	4,3	5,0	6,0	5,9	5,8	7,3	6,9	4,5	5,2	62,3
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech	1999	113,2	122,5	133,9	111,6	110,1	125,2	121,9	119,3	136,9	136,0	144,6	109,6	123,7	1 484,9
Oberflächenveredeltes Blech ⁴⁾	1999	151,7	159,8	180,9	162,0	158,3	182,8	176,9	173,7	191,0	195,8	199,2	151,7	173,6	2 083,8
Langerzeugnisse und Halbzeug	1999	357,9	361,0	439,2	424,9	410,8	468,9	458,7	437,1	473,1	453,3	430,9	308,9	418,7	5 024,8
in das Inland	1999	339,1	342,2	415,2	403,4	389,9	443,4	435,9	415,0	447,6	428,8	407,1	289,9	396,4	4 757,2
an andere Händler ¹⁾	1999	98,9	94,3	110,9	103,8	104,8	115,2	111,8	104,9	118,4	112,3	106,7	62,8	103,8	1 242,9
an das Baugewerbe ²⁾	1999	141,5	142,2	190,0	191,8	184,1	213,3	212,3	199,4	217,3	203,6	190,8	131,5	184,8	2 217,8
an andere Verbraucher	1999	98,7	105,7	114,2	107,8	101,0	114,9	111,8	110,6	113,9	112,7	109,6	95,5	108,0	1 296,4
in EU-Ländern	1999	15,5	15,0	19,7	17,5	16,8	20,3	17,6	17,0	20,2	20,0	18,9	14,1	17,7	212,5
in Drittländern	1999	3,4	3,8	4,3	4,0	4,2	5,2	5,3	5,1	5,4	4,7	5,0	4,9	4,6	55,1
Halbzeug	1999	30,3	31,9	34,6	30,2	25,6	27,7	27,4	27,2	32,1	27,6	28,5	20,9	28,7	343,9
Walzdraht	1999	2,8	2,7	3,9	3,7	3,7	5,0	5,8	5,3	5,1	4,5	4,2	2,1	4,1	48,7
Betonstahl	1999	86,7	82,3	116,6	125,4	116,5	137,9	130,4	121,9	133,5	121,8	110,2	77,3	113,4	1 360,6
Stabstahl	1999	100,9	98,4	111,9	102,2	99,0	110,2	107,8	102,4	111,5	114,8	114,4	81,7	104,6	1 255,3
Schwere Profile ⁵⁾	1999	137,1	145,7	172,2	163,4	166,0	188,1	187,3	180,3	191,0	184,6	173,7	126,9	168,0	2 016,3
	2000	145,8	151,7	171,9	147,8	177,9	160,6	171,1	180,7	177,3	158,2	169,1	118,6	160,9	1 930,7

*) Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.

1) und für eigene Umarbeitung.

2) einschl. Stahlbau.

3) und Breitflachstahl.

4) Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmetztauch und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche.

5) Träger, Grubenausbauprofile, Spundwandaerzeugnisse, Oberbauzeugnisse.

12 Stahlhandel
12.3 Bestand an Stahlerzeugnissen *) beim lagerhaltenden Stahlhandel am Monatsende
- unlegierter Stahl -
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Stahlerzeugnisse	1999	2 441	2 492	2 507	2 524	2 568	2 581	2 569	2 539	2 488	2 471	2 442	2 475
	2000	2 577	2 681	2 718	2 685	2 665	2 665	2 667	2 701	2 628	2 679	2 733	2 656
Wärmegewalzte Flacherzeugnisse	1999	757	753	759	795	824	837	838	826	813	828	823	824
	2000	821	843	851	868	867	884	908	943	929	950	954	902
Wambreitband	1999	132	129	141	144	145	144	138	134	141	145	146	147
	2000	160	175	179	194	201	209	222	236	242	256	268	245
Bandstahl	1999	33	37	34	35	34	35	36	34	36	34	22	22
	2000	20	20	20	19	18	18	20	25	22	21	21	22
Bandblech	1999	171	169	168	180	188	192	198	195	194	193	195	198
	2000	203	200	201	205	206	213	211	211	197	196	196	177
Quartoblech ¹⁾	1999	420	418	415	435	457	467	465	463	442	458	460	457
	2000	439	447	452	450	441	444	455	471	468	477	468	458
Andere Flacherzeugnisse	1999	638	638	630	627	642	621	621	626	637	600	577	595
	2000	628	656	665	656	675	682	703	716	697	729	736	747
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech	1999	221	214	216	211	216	216	220	228	232	227	220	225
	2000	231	242	247	243	241	245	258	266	272	283	295	311
Oberflächenveredeltes Blech ²⁾	1999	418	424	415	417	426	406	400	398	405	373	357	370
	2000	397	414	417	414	434	438	445	450	424	446	442	436
Langerzeugnisse und Halbzeug	1999	1 047	1 101	1 118	1 102	1 102	1 123	1 110	1 087	1 038	1 043	1 042	1 057
	2000	1 128	1 182	1 202	1 161	1 122	1 099	1 056	1 042	1 002	1 000	1 043	1 007
Halbzeug	1999	123	122	119	112	109	117	114	115	101	105	108	109
	2000	105	104	105	95	99	99	94	96	92	92	111	87
Walzdraht	1999	4,3	5,5	9,5	11	11	11	9,1	7,8	5,5	9,8	3,0	3,4
	2000	5,3	6,7	8,7	8,9	8,3	7,3	5,8	5,7	5,5	4,9	4,7	4,4
Betonstahl	1999	185	224	238	239	239	251	240	242	218	203	185	193
	2000	231	254	265	243	217	202	179	178	165	168	171	161
Stabstahl	1999	330	340	346	345	348	351	354	342	341	344	345	339
	2000	350	361	368	363	357	358	352	348	346	353	359	352
Schwere Profile ³⁾	1999	404	410	406	395	398	393	394	381	373	387	401	413
	1999	437	456	455	452	441	432	425	414	393	383	398	402

12.4 Lagerbewegung mit legierten Stahlerzeugnissen *)
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Zugang	1999	75,5	86,6	98,7	85,5	73,3	81,3	78,6	65,5	83,5	80,5	79,4	75,1	80,3	963,5
	2000	89,1	92,7	104,7	82,3	102,7	82,9	77,3	83,6	84,6	88,1	92,5	58,9	86,6	1 039,5
aus dem Inland	1999	46,5	50,6	59,9	50,7	43,9	46,2	46,6	44,3	48,8	45,2	50,9	40,5	47,8	574,1
	2000	54,6	59,7	65,0	51,1	62,4	49,4	49,6	52,2	53,8	54,6	57,4	36,1	53,8	645,9
aus dem Ausland	1999	29,0	36,0	38,8	34,8	29,4	35,1	32,0	21,2	34,7	35,3	28,5	34,6	32,5	389,4
	2000	34,4	33,1	39,7	31,2	40,3	33,4	27,7	31,5	30,8	33,6	35,1	22,8	32,8	393,6
Rost- u. hitzebest. Stähle	1999	54,9	55,6	70,6	63,8	53,1	60,9	59,4	50,0	62,8	59,9	58,2	59,1	58,9	706,2
	2000	61,8	68,9	72,4	59,8	72,3	58,1	53,2	60,0	59,2	59,8	60,7	42,7	60,7	729,0
Flacherzeugnisse	1999	42,8	43,0	54,4	50,3	42,8	48,0	47,3	41,9	50,0	47,9	43,5	48,4	46,7	560,4
	2000	47,8	53,4	56,5	47,3	55,7	45,5	39,1	51,4	46,4	46,3	46,2	31,8	47,3	567,5
Langerzeugnisse, Halbzeug	1999	12,1	12,6	16,1	13,5	10,3	12,9	12,1	8,0	12,8	12,0	12,7	10,7	12,2	145,8
	2000	14,0	15,5	15,9	12,5	16,7	12,6	14,1	8,6	12,7	13,4	14,5	11,0	13,5	161,5
Andere legierte Stähle	1999	20,8	31,0	28,1	21,7	20,2	20,4	19,2	15,6	20,8	20,6	23,3	15,9	21,4	257,3
	2000	27,3	23,8	32,3	22,5	30,4	24,7	24,1	23,7	25,4	28,4	31,8	16,2	25,9	310,5
Lieferungen	1999	71,8	77,8	87,3	77,5	70,1	79,5	77,1	72,7	85,0	80,3	80,8	74,7	77,9	934,5
	2000	91,4	94,6	105,6	80,9	95,2	77,1	78,7	83,4	84,5	78,5	87,2	62,2	84,9	1 019,3
in das Inland	1999	64,2	67,9	77,6	67,8	62,7	69,7	68,9	64,3	74,6	70,6	72,8	64,8	68,8	825,9
	2000	82,5	82,9	92,7	72,0	83,9	67,6	70,2	72,8	73,7	68,1	75,5	54,1	74,7	896,1
in das Ausland	1999	7,6	9,9	9,7	9,7	7,5	9,8	8,2	8,4	10,4	9,7	7,9	9,8	9,0	108,6
	2000	8,9	11,7	12,9	9,0	11,2	9,5	8,5	10,6	10,8	10,4	11,7	8,1	10,3	123,2
Rost- u. hitzebest. Stähle	1999	53,3	53,9	64,0	58,0	51,9	58,8	58,6	53,7	61,9	60,2	58,9	55,9	57,1	685,0
	2000	65,8	69,8	73,1	59,1	68,4	55,8	55,4	58,6	60,3	54,0	59,5	41,8	60,1	721,3
Flacherzeugnisse	1999	41,1	42,8	49,9	46,2	41,1	46,5	44,7	42,9	49,7	47,6	43,9	46,4	45,2	542,6
	2000	51,7	55,0	58,3	46,6	53,2	43,6	41,3	45,9	48,6	40,8	44,4	30,8	46,5	558,0
Langerzeugnisse, Halbzeug	1999	12,2	11,3	14,1	11,8	10,8	12,4	11,9	10,8	12,2	12,8	13,0	9,5	11,9	142,4
	2000	13,9	14,9	14,8	12,4	15,2	12,2	14,1	12,7	13,6	13,4	15,1	11,0	13,6	163,3
Andere legierte Stähle	1999	18,5	24,0	23,4	19,5	18,2	20,7	20,5	19,0	23,1	20,1	23,9	18,8	20,8	249,6
	2000	25,7	24,8	32,5	21,9	26,8	21,3	23,3	24,9	24,2	24,5	27,7	20,4	24,8	298,0
Bestand am Monatsende	1999	238,1	242,7	249,5	262,9	260,6	259,2	260,9	254,7	250,4	253,5	244,0	244,1	X	X
	2000	239,5	244,6	242,7	242,6	246,6	253,3	255,7	248,7	246,0	251,0	252,6	253,5	X	X
Rost- u. hitzebest. Stähle	1999	128,6	128,0	133,1	138,4	138,8	142,3	144,5	140,7	140,7	140,4	133,8	141,1	X	X
	2000	135,4	142,8	142,1	142,6	148,6	148,9	150,3	142,8	137,8	138,5	137,4	137,6	X	X
Flacherzeugnisse	1999	88,9	87,6	91,5	95,3	96,5	99,2	101,4	100,6	100,8	101,2	96,1	101,8	X	X
	2000	96,3	103,3	101,4	102,2	104,9	106,1	105,0	101,0	97,0	96,5	96,3	94,0	X	X
Langerzeugnisse, Halbzeug	1999	39,7	40,4	41,6	43,1	42,3	43,1	43,0	39,9	39,2	37,6	39,3	X	X	
	2000	39,1	39,6	40,7	40,5	41,7	42,8	45,2	41,8	40,8	41,9	41,2	43,6	X	X
Andere legierte Stähle	1999	109,5	114,7	116,4	124,5	121,8	116,9	116,3	114,1	109,7	113,1	110,3	103,0	X	X
	2000	104,0	101,8	100,6	99,9	100,0	104,4	105,4	105,9	108,2	112,6	115,2	115,9	X	X

*) Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.
1) und Breitflachstahl

2) Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmelztauch
und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche
3) Träger, Grubenausbauprofile, Spundwandlerzeugnisse, Oberbauerzeugnisse

13 Früheres Bundesgebiet

13.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Rohstahl	2000	3 180,8	3 276,5	3 512,2	3 338,8	3 498,8	3 429,4	3 409,9	3 559,6	3 340,0	3 361,8	3 273,1	3 041,0	3 351,8	40 221,8
	2001	3 432,2													
Rohblöcke	2000	3 162,0	3 256,4	3 487,8	3 319,8	3 475,6	3 410,6	3 393,9	3 537,6	3 317,6	3 340,7	3 250,4	3 020,9	3 331,1	39 973,2
	2001	3 411,9													
Flüssigstahl für Stahiguß	2000	18,8	20,1	24,4	19,0	23,2	18,8	16,0	21,9	22,4	21,1	22,7	20,2	20,7	248,6
	2001	20,2													
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	2 555,9	2 768,5	3 023,9	2 755,1	3 010,1	2 754,0	2 888,9	2 929,1	2 880,8	2 744,9	2 779,2	2 464,3	2 796,2	33 554,9
	2001	2 678,2													
Stahlrohre ¹⁾	2000	216,9	270,1	267,7	238,4	292,9	227,0	228,6	240,0	287,2	230,3	247,1	184,5	244,2	2 930,8
	2001	257,2													
Schmiedestücke ²⁾	2000	41,6	48,7	56,8	41,8	49,3	46,4	47,6	54,0	47,1	49,8	52,6	38,0	47,8	573,8
	2001	49,0													
Eisen- Stahl- und Temperguß	2000	260,5	300,7	327,5	267,0	324,9	273,5	220,4	271,2	306,8	312,7	309,9	227,7	283,6	3 403,0
	2001	284,0													
Eisenguß	2000	246,9	285,2	309,7	253,2	307,6	258,7	208,7	255,7	290,7	297,5	294,1	213,6	268,5	3 221,8
	2001	270,2													
Temperguß	2000	1,9	2,3	2,5	2,1	2,4	2,0	0,9	2,1	2,3	2,0	2,0	1,3	2,0	24,0
	2001	1,3													
Stahiguß	2000	11,7	13,1	15,3	11,7	14,8	12,8	10,8	13,4	13,8	13,2	13,9	12,8	13,1	157,2
	2001	12,5													

13.2 Anzahl der Angestellten*) und Arbeiter*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaff. Industrie	2000	86 076	88 282	86 036	85 817	85 760	85 640	85 847	86 186	86 489	86 261	86 074	85 885
	2001	85 527											
Angestellte	2000	22 701	22 780	22 716	22 684	22 651	22 614	22 598	22 683	22 730	22 675	22 612	22 584
	2001	22 501											
Arbeiter	2000	63 375	63 512	63 320	63 133	63 109	63 026	63 249	63 503	63 759	63 586	63 462	63 301
	2001	63 026											
dar. in EGKS-Betrieben	2000	70 650	70 541	70 376	70 194	70 153	70 120	70 367	70 628	70 904	70 663	70 596	70 533
	2001	70 232											
Angestellte	2000	18 657	18 674	18 641	18 610	18 607	18 584	18 597	18 650	18 717	18 680	18 707	18 704
	2001	18 635											
Arbeiter	2000	51 993	51 867	51 735	51 584	51 546	51 526	51 770	51 978	52 187	51 983	51 889	51 829
	2001	51 597											
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben	2000	7 321	7 311	7 273	7 142	7 154	7 164	7 160	7 193	7 218	7 187	7 281	7 335
	2001	7 228											
Angestellte	2000	2 186	2 192	2 184	2 153	2 149	2 147	2 139	2 158	2 159	2 158	2 218	2 224
	2001	2 220											
Arbeiter	2000	5 135	5 119	5 089	4 989	5 005	5 017	5 021	5 035	5 059	5 031	5 063	5 111
	2001	5 008											

*) Einschl. Auszubildende.

1) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt.

2) Mit einem Rohgewicht von über 125 kg, geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug.

14 Neue Länder und Berlin-Ost

14.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Rohstahl	2000	479,5	489,5	563,7	460,0	508,8	549,5	526,2	437,1	498,2	591,8	554,3	495,4	512,8	6 153,9
	2001	543,7													
Rohblöcke	2000	475,5	485,2	558,9	456,0	504,7	545,5	522,1	433,0	493,1	587,5	550,8	490,1	508,5	6 102,4
	2001	538,7													
Flüssigstahl für Stahlguß	2000	4,0	4,4	4,8	4,0	4,1	4,0	4,1	4,1	5,1	4,3	3,4	5,3	4,3	51,5
	2001	5,0													
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	423,6	441,8	504,6	435,6	473,0	439,3	449,0	343,2	476,8	535,2	499,4	397,2	451,6	5 418,9
	2001	486,9													
Stahlrohre ¹⁾	2000	17,8	16,4	20,3	15,6	20,3	19,4	15,8	13,3	17,8	15,7	16,8	10,3	16,6	199,2
	2001	18,1													
Schmiedestücke ²⁾	2000	7,5	8,3	9,3	6,9	8,1	7,7	8,7	9,0	9,0	7,3	9,4	7,3	8,2	98,6
	2001	8,3													
Eisen-, Stahl- und Temperguß	2000	28,3	28,6	32,9	25,6	31,4	29,6	26,4	29,3	33,9	29,2	33,4	26,7	29,6	355,1
	2001	32,4													
Eisenguß	2000	24,7	24,9	28,9	22,4	27,8	26,4	23,9	26,2	29,8	26,2	29,8	23,9	26,2	315,0
	2001	28,5													
Temperguß	2000	1,9	2,1	2,3	1,7	2,0	1,6	.	1,5	2,0	.	.	.	1,3	15,0
	2001	.													
Stahlguß	2000	1,7	1,7	1,7	1,5	1,6	1,6	1,5	1,6	2,0	1,5	1,7	1,5	1,6	19,4
	2001	1,9													

14.2 Anzahl der Angestellten*) und Arbeiter*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaff. Industrie	2000	8 399	8 409	8 413	8 413	8 427	8 449	8 423	8 462	8 577	8 589	8 593	8 373
	2001	8 319											
Angestellte	2000	2 004	2 004	2 007	2 017	2 026	2 033	2 028	2 033	2 062	2 070	2 061	2 005
Arbeiter	2000	6 395	6 405	6 406	6 396	6 401	6 416	6 395	6 429	6 515	6 519	6 532	6 368
	2001	6 313											
dar. in EGKS-Betrieben	2000	6 614	6 614	6 622	6 622	6 632	6 637	6 642	6 658	6 773	6 780	6 771	6 778
	2001	6 701											
Angestellte	2000	1 554	1 553	1 557	1 583	1 571	1 576	1 581	1 584	1 610	1 617	1 610	1 618
	2001	1 623											
Arbeiter	2000	5 060	5 061	5 065	5 059	5 061	5 061	5 061	5 074	5 163	5 163	5 161	5 160
	2001	5 078											
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben	2000	945	946	953	974	972	980	985	998	1 000	1 001	1 007	991
	2001	1 040											
Angestellte	2000	262	264	264	259	260	260	261	262	265	264	273	259
	2001	263											
Arbeiter	2000	683	682	689	715	712	720	724	736	735	737	734	732
	2001	777											

*) Einschl. Auszubildende.

1) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt.

2) Mit einem Rohgewicht von über 125 kg, geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug.

Anhang
Alter der Beschäftigten*) in der Eisen- und Stahlindustrie (EGKS) der Bundesrepublik Deutschland

Alter von ... bis unter ... Jahren	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Anzahl der Beschäftigten (Jahresende)								
unter 20	5 633	3 895	3 186	2 674	2 389	2 164	2 218	2 230
20 - 25	11 265	8 858	7 376	6 605	5 372	4 536	4 014	3 590
25 - 30	.	13 205	11 542	10 765	9 634	8 612	7 416	6 295
30 - 35	.	14 914	14 183	13 967	13 345	12 594	11 862	11 027
35 - 40	.	14 012	13 236	13 109	13 269	13 048	13 181	13 078
25 - 40	47 873	42 131	38 961	37 841	36 248	34 254	32 459	30 400
40 - 45	.	14 245	13 381	12 963	12 690	12 296	12 191	12 035
45 - 50	.	14 164	12 885	13 042	13 065	12 621	12 385	11 994
40 - 50	31 691	28 409	26 266	26 005	25 755	24 917	24 576	24 029
50 - 55	24 589	19 350	15 313	12 618	11 547	11 288	11 614	11 307
55 - 60	9 948	6 887	4 362	3 093	3 501	3 805	4 284	5 328
50 - 60	34 537	26 237	19 675	15 711	15 048	15 093	15 898	16 635
60 und mehr	1 068	798	506	302	355	362	486	576
Insgesamt	132 067	110 328	95 970	89 138	85 167	81 326	79 651	77 460
Anteil in Prozent								
unter 20	4.3	3.5	3.3	3.0	2.8	2.7	2.8	2.9
20 - 25	8.5	8.0	7.7	7.4	6.3	5.6	5.0	4.6
25 - 30	.	12.0	12.0	12.1	11.3	10.6	9.3	8.1
30 - 35	.	13.5	14.8	15.7	15.7	15.5	14.9	14.2
35 - 40	.	12.7	13.8	14.7	15.6	16.0	16.5	16.9
25 - 40	36.2	38.2	40.6	42.5	42.6	42.1	40.8	39.2
40 - 45	.	12.9	13.9	14.5	14.9	15.1	15.3	15.5
45 - 50	.	12.8	13.4	14.6	15.3	15.5	15.5	15.5
40 - 50	24.0	25.7	27.4	29.2	30.2	30.6	30.9	31.0
50 - 55	18.6	17.5	16.0	14.2	13.6	13.9	14.6	14.6
55 - 60	7.5	6.2	4.5	3.5	4.1	4.7	5.4	6.9
50 - 60	26.2	23.8	20.5	17.6	17.7	18.6	20.0	21.5
60 und mehr	0.8	0.7	0.5	0.3	0.4	0.4	0.6	0.7
Insgesamt	100	100	100	100	100	100	100	100

Beschäftigte) in den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien der Bundesrepublik Deutschland**

Gegenstand der Nachweisung	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Anzahl der Beschäftigten (Jahresende)								
In Eisengießereien	52 608	44 237	42 540	42 438	39 159	38 305	38 475	37 079
In Stahlgießereien	12 714	9 806	8 491	8 261	7 840	7 578	7 330	6 992
In Tempergießereien	2 843	2 208	1 848	1 714	1 266	1 259	1 139	1 086
Insgesamt	68 165	56 251	52 879	52 413	48 265	47 142	46 944	45 157

*) Arbeiter, Angestellte und Auszubildende.

**) Arbeiter, Angestellte und Auszubildende einschließlich der Beschäftigten in mit Hochofen- und Stahlwerken verbundenen Gießereien.