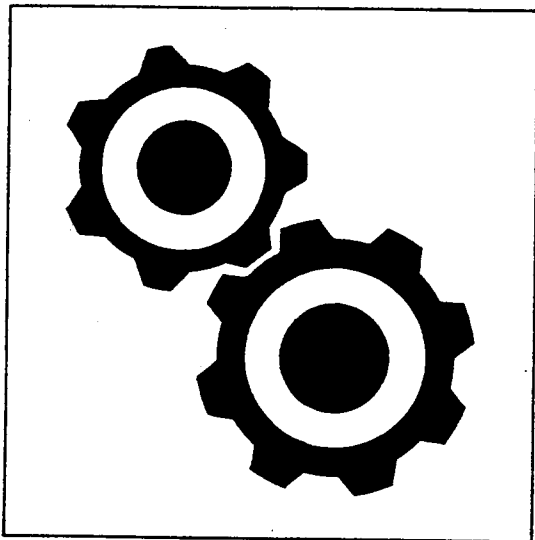


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 8.1

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

Februar 1996

Statistisches Bundesamt
Bibliothek

Außenstelle Düsseldorf

Allgemeine Hinweise

Ergebnisse der Fachstatistik Eisen und Stahl können auch - soweit keine statistischen Geheimhaltungsbestimmungen entgegenstehen - direkt beim Statistischen Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, telefonisch unter 0211 / 3 84 11 14, über Telefax 0211 / 3 84 11 28 oder schriftlich erfragt werden.

Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen.

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a

Postanschrift:
Statistisches Bundesamt
Außenstelle Düsseldorf
Postfach 10 48 51
40039 Düsseldorf

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im März 1996
Preis: DM 7,20
Bestellnummer: 2040810-96102

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1996

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Microfilm / -fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



15-04491

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 Roheisen und Rohstahl	8
2. 2 Vorgewalztes Stahlhalbzeug	8
2. 3 Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	9
2. 4 Erzeugnisse aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen	9
2. 5 Weiterverarbeiteter Walzstahl	9
2. 6 Stahlrohre	10
2. 7 Schmiedestücke über 125 kg Rohgewicht	10
2. 8 Eisen-, Stahl- und Temperguß	10
2. 9 Absatzlage der Eisen- Stahl- und Tempergießereien	11
2.10 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 in der eisenschaffenden Industrie	13
4 <u>Schrottwirtschaft</u>	
4. 1 Schrottwirtschaft der Händler	13
4. 2 Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie	13
5 <u>Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie</u>	
5. 1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	14
5. 2 Sauerstoffwirtschaft	14
5. 3 Gaswirtschaft	15
5. 4 Stromwirtschaft	15
6 <u>Bestände bei der eisenschaffenden Industrie</u>	
6. 1 Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	16
7 <u>Löhne und Gehälter</u>	
7. 1 Bruttolohn- und -gehaltssummen in Betrieben der Metallerzeugung und -bearbeitung	16
8 <u>Beschäftigte</u>	
8. 1 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie	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 Auftragsbestände nach Erzeugnissen sowie Regionen	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>Eisen- und Stahlhandel</u>	
12. 1 Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen (Grund- und Qualitätsstahl)	24
13 <u>Früheres Bundesgebiet</u>	
13. 1 Erzeugung	25
13. 2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie	25
14 <u>Neue Länder und Berlin-Ost</u>	
14. 1 Erzeugung	26
14. 2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie	26

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand von Deutschland 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, Außenstelle Düsseldorf, durchgeführt. Erfasst 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;

Abkürzungen

V_n	=	Normal-Volumen bei 0° C und 1013,25 hPa
GG	=	Gußeisen mit Lamellengraphit
GGG	=	Gußeisen mit Kugelgraphit
Mat.	=	Material
Fe	=	Eisen
p	=	vorläufige Zahl
r	=	berichtigte Zahl
MD	=	Monatsdurchschnitt
SM	=	Siemens-Martin

- 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.

Zeichenerklärung

-	=	Nichts vorhanden
0	=	Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
...	=	Angabe fällt später an
X	=	Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

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-täglich	Fe-Inhalt insgesamt	ins-gesamt	produkt.-täglich	ins-gesamt	produkt.-täglich	ins-gesamt	produkt.-täglich	ins-gesamt	produkt.-täglich
1000 t											
1985	1 034	4,0	309	31 531	86,4	40 497	122,0	30 637	105,0	3 500	14,1
1986	717	2,8	212	29 018	79,5	37 134	111,8	29 164	99,9	3 451	13,8
1987	247	1,0	68	28 517	78,1	36 248	109,0	29 169	99,7	3 215	12,8
1988	70	0,3	9,8	32 453	88,7	41 023	122,6	32 569	110,4	3 407	13,6
1989	102	0,4	14	32 777	89,8	41 073	123,3	33 878	115,5	3 534	14,1
1990	84	0,3	12	30 097	82,5	38 434	115,6	31 781	108,8	3 590	14,4
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	.	.	.	29 923	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
1995	Januar	.	.	2 587	83,4	3 575	127,7	3 055	121,2	306	13,9
	Februar	.	.	2 432	86,9	3 373	129,7	2 931	126,3	293	14,7
	März	.	.	2 692	86,8	3 825	131,9	3 213	122,6	348	15,2
	April	.	.	2 593	86,4	3 603	136,0	2 834	126,5	292	16,2
	Mai	.	.	2 550	82,2	3 678	131,4	3 096	129,0	321	15,3
	Juni	.	.	2 543	84,8	3 593	133,1	2 963	122,5	309	15,4
	Juli	.	.	2 614	84,3	3 510	123,2	2 853	114,1	239	11,4
	August	.	.	2 322	74,9	3 272	112,8	2 880	109,9	237	10,3
	September	.	.	2 615	87,2	3 683	131,5	2 999	119,9	311	14,8
	Oktober	.	.	2 559	82,6	3 633	127,5	2 781	113,1	309	14,7
	November	.	.	2 411	80,4	3 496	124,9	2 670	108,6	319	15,2
	Dezember	.	.	2 095	67,6	2 810	104,1	2 041	87,2	214	11,3
1996	Januar	.	.	2 153	69,5	3 015	107,7	2 355	93,5	295	13,4
	Februar	.	.	2 168	74,8	3 109	115,2	2 632	108,7	293	14,0
	März

1991 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾

1991		100		100		100		100		100
1992		91		92		94		95		93
1993		.		87		89		90		78
1994		.		97		97		98		86
1995		.		97		99		99		95
1994	Oktober	.		98		103		108		97
	November	.		102		103		106		102
	Dezember	.		90		94		86		78
1995	Januar	.		98		101		103		94
	Februar	.		102		102		107		99
	März	.		102		104		104		103
	April	.		102		107		107		109
	Mai	.		97		104		109		103
	Juni	.		100		105		104		104
	Juli	.		99		97		97		77
	August	.		88		89		93		70
	September	.		103		104		102		100
	Oktober	.		97		101		96		99
	November	.		95		99		92		103
	Dezember	.		80		82		74		76
1996	Januar	.		82		85		79		91
	Februar	.		88		91		92		95
	März

Produktionstage

Jahr	Monat	Roheisen	Rohstahl	Walzstahl	Eisen-, Stahl- und Temperguß
		Produktionstage			
1995	Oktober	31,0	28,5	24,6	21,0
	November	30,0	28,0	24,6	21,0
	Dezember	31,0	27,0	23,4	19,0
1996	Januar	31,0	28,0	25,2	22,0
	Februar	29,0	27,0	24,2	21,0
	März

*) Bis 1990 beziehen sich die Angaben auf das frühere Bundesgebiet.

1) Eisenerzförderung = fördertäglich.

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	Groß- britannien und Nordirland	Dänemark	Irland	Griechen- land	
1985	40 497	10 683	18 808	23 898	3 945	5 521	15 766	528	203	985	
1986	37 134	9 713	17 865	22 985	3 705	5 286	14 767	632	208	1 009	
1987	36 248	9 783	17 693	22 859	3 302	5 082	17 464	606	220	908	
1988	41 023	11 235	19 121	23 760	3 661	5 518	18 709	650	271	959	
1989	41 073	10 974	19 340	25 213	3 721	5 661	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	26 067	3 072	6 171	17 342	722	283	848	
1995 p	42 051	11 584	18 110	27 667	2 613	6 409	17 705	653	309	940	
1995	Januar p	3 575	1 045	1 596	2 258	204	545	1 498	69	25	71
	Februar p	3 373	1 003	1 481	2 308	193	484	1 432	64	26	79
	März p	3 825	1 039	1 638	2 587	233	536	1 516	73	35	92
	April p	3 603	989	1 588	2 399	203	574	1 578	58	31	76
	Mai p	3 678	1 073	1 625	2 576	242	578	1 542	70	25	91
	Juni p	3 593	968	1 655	2 470	222	518	1 593	31	30	83
	Juli p	3 510	913	1 565	2 259	227	563	1 504	8	13	62
	August p	3 272	1 002	1 318	1 729	223	533	1 327	53	24	24
	September p	3 683	962	1 588	2 506	216	538	1 502	57	31	93
	Oktober p	3 633	920	1 565	2 583	228	517	1 591	61	26	97
	November p	3 496	923	1 393	2 066	220	511	1 415	59	25	93
	Dezember p	2 810	747	1 098	1 926	202	512	1 207	50	18	79
1996	Januar p	3 015	862	1 356	2 152	236	511	1 339	62	24	88
	Februar p	3 109	911	1 297	2 120	162	463	1 480	59	26	74

Höchsterzeugung

Jahr	1974	1974	1974	1995p	1974	1995p	1970	1979	1993	1980
Menge	53 232	16 225	27 023	27 667	6 448	6 409	28 291	863	326	1 067

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	
1985	14 032	663	2 518	4 660	4 813	135 529	80 920	154 700	105 279	13 539	
1986	11 882	714	2 586	4 292	4 716	125 900	74 775	180 537	98 275	14 555	
1987	11 691	732	2 669	4 301	4 595	126 588	81 629	161 874	98 513	16 782	
1988	11 886	811	2 798	4 560	4 779	137 604	91 726	163 037	105 681	19 118	
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	85 220	117 977	98 132	28 055	
1993	12 960	775	3 256	4 149	4 591	132 249	89 743	97 785	99 623	33 026	
1994	13 445	749	3 420	4 399	4 955	138 892	92 220	78 160	98 295	33 745	
1995 p	13 931	813	3 216	5 004	4 927	155 932	94 601	73 537	101 645	36 772	
1995	Januar p	1 111	78	307	421	478	13 281	8 177	6 180	8 583	3 030
	Februar p	1 061	71	279	402	416	12 672	7 529	5 904	8 131	2 754
	März p	1 186	58	306	453	446	14 023	8 372	6 996	8 831	3 086
	April p	1 238	73	303	425	461	13 599	7 838	6 950	8 702	3 089
	Mai p	1 334	60	260	450	478	14 082	7 988	7 162	9 036	3 088
	Juni p	1 296	59	251	420	371	13 560	7 598	6 602	8 699	2 996
	Juli p	903	73	171	432	74	12 277	7 617	6 591	8 679	3 110
	August p	1 062	69	187	396	391	11 610	7 752	6 593	8 087	2 978
	September p	1 271	71	253	396	433	13 600	7 948	6 105	8 112	2 967
	Oktober p	1 219	69	304	438	466	13 717	7 963	6 501	8 390	3 251
	November p	1 200	68	298	404	467	12 638	7 862	6 283	8 068	3 124
	Dezember p	1 050	64	297	367	446	10 873	7 957	6 170	8 327	3 300
1996	Januar p	1 080	71	299	377	473	11 945	8 147	5 800	8 075	3 333
	Februar p	1 000	70	276	366	437	11 850	7 730	5 620	7 684	3 013

Höchsterzeugung

Jahr	1985	1995 p	1994	1995 p	1974	1974	1973	1988	1973	1995 p
Menge	14 032	813	3 420	5 004	5 989	168 254	138 520	163 037	119 322	36 772

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) Bis 1995 einschl. unabhängiger Stahlgiebereien.

4) Ab 1992 ohne Baltische Staaten.

Quelle EU:

Quelle Ver-
gleichsländer:

Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften,
Chambre Syndicale de la Sidérurgie Française,
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

1991 = 100

Jahr Monat	Produzierendes Gewerbe (einschl. Bauhaupt- gewerbe)	Vorlei- stungs- güterprodu- zenten (ohne Ener- gieversor- gung) 1)	Investitions- güterprodu- zenten 1)	Gebrauchs- güterprodu- zenten 1)	Verbrauchs- güterprodu- zenten 1)	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden 2)	Verarbeiten- des Gewerbe 3)	Energie- ver- sorgung 4)	Maschinen- bau 5)	Elektro- technik u.a. 6)	
1992	98,9	98,9	95,2	98,5	98,1	92,6	97,7	99,8	93,2	95,7	
1993	92,8	92,4	85,6	85,9	95,1	85,7	90,1	98,2	82,1	88,8	
1994	97,0	96,3	87,5	89,8	95,1	82,8	93,9	99,1	83,2	93,2	
1995	97,2	96,4	98,7	89,0	96,2	79,2	94,9	100,0	85,4	95,0	
1995	Januar p	88,0	94,2	72,9	86,2	93,8	74,2	86,9	117,9	64,7	83,8
	Februar p	92,5	97,2	81,4	90,5	92,0	72,4	91,3	101,6	74,5	89,9
	März p	103,9	106,3	94,0	101,0	99,2	83,5	102,3	110,1	87,5	101,3
	April p	96,5	101,3	84,1	88,7	91,9	76,5	93,7	96,7	76,5	89,0
	Mai p	98,2	101,7	87,5	91,6	94,1	81,1	95,5	92,5	80,9	92,9
	Juni p	100,0	103,5	92,7	91,2	93,8	79,5	98,1	88,6	88,7	97,3
	Juli p	95,1	99,2	85,8	76,0	93,0	81,6	92,0	86,8	80,8	92,5
	August p	88,7	91,5	77,7	65,0	93,5	79,4	85,0	85,4	70,2	85,8
	September p	102,6	103,6	95,4	97,4	99,7	83,5	100,3	91,7	90,7	103,4
	Oktober p	103,7	103,8	92,9	98,4	103,9	86,3	100,2	97,3	88,4	100,5
	November p	103,5	100,4	97,8	98,9	102,4	82,9	100,2	111,6	94,1	103,1
	Dezember p	94,2	86,8	106,1	80,3	90,7	74,1	93,6	120,2	108,1	100,3
1996	Januar p	88,0	90,5	82,3	82,6	91,2	72,4	87,6	121,7	72,8	83,1
	Februar p										
	März p										

Jahr Monat	Fahrzeug- bau 7)	Metall- erzeugung und Bear- beitung 8)	Erzeugung von Roheisen, Stahl u. Ferro- legierungen (EGKS) 9)	Herstellung von Rohren 10)	Sonstige Bearbeitung von Eisen und Stahl, H.v. Ferro- legierungen 11)	Gießerei- industrie 12)	Herstellung von Metallerzeug- nissen 13)	Stahl- und Leichtmetall- bau 14)	H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen u.a. 15)	Bauhaupt- gewerbe	
1992	100,1	96,2	94,5	101,2	90,4	89,9	100,7	109,4	100,2	110,8	
1993	84,0	85,6	86,7	86,9	80,4	72,4	93,7	108,1	90,1	114,3	
1994	90,5	91,4	97,9	86,6	94,5	77,8	98,4	110,0	101,1	126,0	
1995	89,3	92,5	99,7	79,5	83,2	88,1	105,2	115,0	115,6	120,5	
1995	Januar p	90,6	90,0	96,7	84,8	83,9	81,5	93,6	83,0	108,1	82,0
	Februar p	95,9	92,2	96,1	94,5	87,0	75,8	97,9	92,7	111,2	103,2
	März p	106,0	104,5	108,5	99,3	97,7	88,0	111,3	118,7	123,2	119,7
	April p	98,6	95,2	102,1	83,1	85,4	88,6	103,5	106,3	114,7	125,8
	Mai p	99,8	93,9	101,7	83,9	94,1	84,0	105,0	112,7	119,1	130,0
	Juni p	99,5	101,4	101,1	86,5	91,3	135,3	108,3	118,8	121,6	129,8
	Juli p	84,2	102,5	100,8	81,5	85,8	117,6	105,5	120,5	110,0	130,3
	August p	72,6	85,7	94,4	76,6	78,5	73,8	99,1	116,2	106,5	125,9
	September p	92,2	98,4	106,3	85,8	86,3	96,1	115,6	133,6	126,1	134,0
	Oktober p	94,0	95,4	106,6	82,3	83,1	87,9	112,4	122,8	126,2	143,1
	November p	97,2	90,4	95,8	84,2	79,1	86,0	109,2	121,0	123,5	132,5
	Dezember p	84,2	70,8	77,5	62,4	54,6	64,9	100,4	133,6	97,0	89,3
1996	Januar p	85,8	83,0	83,6	70,3	73,3	83,4	97,2	92,5	122,8	74,6
	Februar p										
	März p										

*) Nach ausgewählten Abschnitten, Unterabschnitten, Abteilungen und Gruppen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ93).

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: Statistische Bundesamt, Wiesbaden,
Fachserie 4 Produzierendes Gewerbe Reihe S.15 und Reihe 2.1

2 Erzeugung
2.1 Roheisen und Rohstahl
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1995	2 586,9	2 432,0	2 692,1	2 593,3	2 549,7	2 542,9	2 613,5	2 321,7	2 615,0	2 559,3	2 410,6	2 095,4	2 509,4	5 018,9
	1996	2 153,4	2 167,9											2 160,7	4 321,4
für die Stahlerzeugung	1995	2 521,8	2 368,9	2 622,9	2 523,1	2 502,7	2 473,1	2 530,0	2 267,0	2 554,5	2 509,8	2 359,8	2 045,8	2 445,3	4 890,6
	1996	2 107,7	2 126,0											2 116,9	4 233,7
Gießerei-Roheisen ¹⁾	1995	35,5	31,6	35,4	35,7	37,6	31,3	37,6	11,7	16,6	16,0	15,0	15,9	33,5	67,0
	1996	15,0	15,7											15,4	30,7
Übriges Roheisen ²⁾	1995	29,7	31,6	33,8	34,6	9,4	38,4	45,9	43,0	43,9	33,5	35,7	33,7	30,6	61,2
	1996	30,7	26,2											28,5	56,9
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl für Stahlguß)	1995	3 575,2	3 373,4	3 824,7	3 602,7	3 678,3	3 593,0	3 509,8	3 271,9	3 683,2	3 632,8	3 496,2	2 810,0	3 474,3	6 948,6
	1996	3 015,0	3 109,1											3 062,1	6 124,1
davon															
Oxygenstahl	1995	2 750,5	2 571,3	2 863,7	2 768,7	2 737,1	2 707,7	2 773,5	2 466,0	2 774,0	2 724,3	2 588,9	2 182,4	2 660,9	5 321,8
	1996	2 248,1	2 284,3											2 266,2	4 532,5
Elektrostahl	1995	824,7	802,2	961,0	834,0	941,2	885,3	736,3	805,9	909,2	908,4	907,3	627,6	813,4	1 626,9
	1996	766,8	824,8											795,8	1 591,6
davon															
Unlegierter Stahl	1995	2 871,9	2 683,6	3 027,1	2 881,3	2 936,5	2 853,8	2 822,0	2 587,3	2 847,9	2 867,0	2 700,6	2 285,0	2 777,8	5 555,5
	1996	2 400,5	2 470,4											2 435,5	4 870,9
Legierter Stahl	1995	703,3	689,8	797,5	721,5	741,7	739,2	687,8	684,6	835,3	765,7	795,6	525,0	696,5	1 393,1
	1996	614,5	638,7											626,6	1 253,2
davon															
Rohblöcke	1995	3 548,3	3 346,9	3 792,6	3 576,8	3 649,6	3 565,9	3 487,9	3 244,9	3 655,4	3 605,5	3 469,6	2 788,5	3 447,6	6 895,2
	1996	2 987,5	3 081,8											3 034,7	6 069,3
Oxygenstahl	1995	2 750,2	2 570,9	2 863,4	2 768,3	2 736,7	2 707,3	2 773,2	2 465,7	2 773,6	2 724,0	2 588,4	2 182,1	2 660,6	5 321,1
	1996	2 247,8	2 284,0											2 265,9	4 531,8
Elektrostahl	1995	796,1	776,0	929,2	808,5	912,9	858,6	714,6	779,3	881,7	881,6	881,2	604,4	787,1	1 574,1
	1996	739,7	797,8											768,8	1 537,5
darunter															
im Strang gegossen	1995	3 411,0	3 212,2	3 638,9	3 448,7	3 507,0	3 433,5	3 385,4	3 104,3	3 514,6	3 466,2	3 324,7	2 684,7	3 311,6	6 623,3
	1996	2 859,1	2 963,5											2 911,3	5 822,7
Flüssigstahl für Stahlguß	1995	26,9	26,5	32,1	26,0	28,7	27,2	21,9	27,0	27,8	27,2	26,6	21,4	26,7	53,4
	1996	27,5	27,3											27,4	54,8

2.2 Vorgewalztes Stahlhalbzeug
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung															
Halbzeug insgesamt	1995	313,9	296,5	345,3	308,1	331,7	307,9	278,5	251,9	309,9	315,4	304,3	211,7	305,2	610,4
	1996	252,4
darunter															
aus legiertem Stahl	1995	104,3	120,6	162,6	138,1	148,5	100,3	39,9	90,4	137,6	139,6	143,0	100,0	112,4	224,9
	1996	88,5
für Langerzeugnisse	1995	240,1	233,8	270,4	243,8	264,0	244,0	221,8	186,2	251,7	256,2	239,9	138,7	236,9	473,8
	1996	194,0
darunter															
Röhrenrund- und mehrkantstahl, gewalzt	1995	9,5	10,4	13,2	8,9	12,0	10,0	11,5	10,4	8,1	10,4	10,2	10,7	9,9	19,9
	1996	9,6
für Flacherzeugnisse	1995	73,9	62,8	74,8	64,4	67,7	63,9	56,7	65,7	58,1	59,2	64,4	73,0	68,3	136,6
	1996	58,5
Warmbreitband zum Auswalzen	1995	1 389,6	1 322,2	1 369,7	1 185,3	1 363,0	1 309,8	1 451,0	1 336,0	1 262,7	1 125,0	1 054,1	888,9	1 355,9	2 711,7
	1996	1 018,5	1 148,3p											1 083,4	2 166,8
Lieferungen ³⁾															
Halbzeug für Langerzeugnisse	1995	147,7	144,3	163,9	139,1	150,9	160,0	139,2	105,3	137,4	160,7	137,3	91,2	146,0	291,9
	1996	116,4	121,1p											118,8	237,6
Halbzeug für Flacherzeugnisse	1995	54,6	70,9	67,1	54,5	68,3	66,0	52,8	48,9	53,3	73,8	66,8	36,9	62,8	125,5
	1996	52,6	50,8p											51,7	103,4
Warmbreitband zum Auswalzen ⁴⁾	1995	332,8	361,8	330,1	270,3	380,3	339,2	421,1	362,5	362,7	313,8	315,0	255,4	347,3	694,6
	1996	276,3	357,8p											317,1	634,2

1) Enthält Gießerei-Roheisen, phosphorhaltig, phosphorarm und Roheisen für Kugelgraphitguß.
2) Enthält Spiegeleisen, Hochofen-Ferro-Mangan, Hochofen-Ferro-Silizium, sonstiges Roheisen und Eisenschwamm.

3) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens.
4) In den Ländern der Europäischen Union.

Erzeugung

2.2 Vorgewalztes Stahlhalbzeug

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Versand															
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1995	393,0	389,9	438,6	323,6	438,5	399,1	394,5	335,2	400,1	415,1	398,7	316,6	391,4	782,8
	1996	394,5	366,7 ^p											380,6	761,1
Rohblöcke und -brammen	1995	261,5	230,5	263,3	187,9	265,3	239,5	232,9	182,6	246,3	249,0	263,5	221,0	246,0	492,1
	1996	276,7	243,6											260,1	520,3
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1995	45,6	51,8	64,9	50,2	72,0	59,6	76,5	73,7	66,5	62,3	52,4	39,0	48,7	97,4
	1996	38,1	41,8											40,0	79,9
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1995	85,9	107,5	110,4	85,5	101,2	99,9	85,1	78,9	87,2	103,8	82,9	55,7	96,7	193,4
	1996	79,7	81,3											80,5	161,0

2.3 Warmgewalzte Stahlerzeugnisse

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	1995	3 054,5	2 930,5	3 212,8	2 834,3	3 096,2	2 963,4	2 852,5	2 880,4	2 998,7	2 781,3	2 670,4	2 040,7	2 992,5	5 995,1
	1996	2 355,3	2 631,7											2 493,5	4 987,0
Flacherzeugnisse	1995	2 150,6	2 018,4	2 172,8	1 951,2	2 132,1	2 039,5	2 172,5	2 053,5	2 032,4	1 826,8	1 690,6	1 376,3	2 084,5	4 169,0
	1996	1 611,7	1 789,7											1 700,7	3 401,3
Warmbreitband	1995	1 816,0	1 716,1	1 810,0	1 639,5	1 807,8	1 756,4	1 861,4	1 728,7	1 699,1	1 494,2	1 353,5	1 163,1	1 766,0	3 532,1
	1996	1 344,1	1 519,8											1 432,0	2 863,9
Bandstahl	1995	89,0	59,1	70,7	52,0	65,7	53,8	57,1	42,4	62,5	60,4	60,8	37,4	64,0	128,1
	1996	56,7	57,7											57,2	114,4
Warmgewalzte Bleche	1995	251,8	230,0	279,1	250,3	245,6	217,9	243,6	274,4	258,1	259,2	264,5	167,8	240,9	481,8
	1996	200,7	203,8											202,2	404,5
Breitfachstahl	1995	13,8	13,3	13,1	9,3	13,2	11,4	10,4	8,0	12,6	12,8	11,8	8,1	13,5	27,1
	1996	10,1	8,3											9,2	18,5
Langerzeugnisse	1995	903,9	912,1	1 039,9	883,2	964,1	923,9	680,0	826,9	966,3	954,5	979,9	664,4	908,0	1 816,0
	1996	743,6	842,1											792,8	1 585,7
Walzdraht	1995	460,4	439,2	542,7	464,4	500,0	474,3	343,9	393,1	484,8	498,3	489,7	344,8	449,8	899,6
	1996	346,0	448,8											395,4	790,8
Betonstahl in Stäben	1995	91,8	107,5	116,0	84,4	124,7	91,7	134,5	96,7	114,6	106,0	139,9	91,9	99,7	199,3
	1996	99,9	93,0											96,4	192,9
Flachstahl und andere Stäbe	1995	92,0	114,4	93,5	93,4	94,7	101,8	59,6	90,2	109,5	99,1	82,4	70,2	103,2	206,4
	1996	85,5	66,6											76,1	152,1
Stabstahlprofile	1995	53,4	51,1	60,1	58,5	56,3	57,8	37,0	47,5	51,3	58,3	52,2	24,3	52,3	104,6
	1996	44,3	47,1											45,7	91,4
Schwere Profile ³⁾	1995	188,4	180,6	202,3	163,6	167,5	172,7	80,6	173,2	183,3	166,5	186,3	117,4	184,5	369,0
	1996	145,8	169,4											157,6	315,2
Oberbaumaterial	1995	17,9	19,2	25,3	19,0	21,0	25,7	24,3	26,1	22,8	26,3	29,2	15,8	18,5	37,1
	1996	22,2	21,2											21,7	43,4

2.4 Erzeugnisse aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Bandstahl, aus Warmbreitband gespalten	1995	91,8	101,5	114,2	101,7	105,9	95,8	92,6	87,0	73,7	78,3	58,7	55,7	96,7	193,3
	1996	54,8	69,2											62,0	124,1
Bandblech, aus Warmbreitband abgälängt	1995	61,5	64,9	75,8	67,3	70,8	70,4	61,1	61,7	53,6	56,1	47,9	33,0	63,2	126,4
	1996	50,3	51,6											51,0	101,9
Elektroblech	1995	49,3	49,1	55,6	47,4	54,3	49,1	47,6	48,7	46,1	45,8	43,6	36,1	49,2	98,3
	1996	44,3	39,2											41,8	83,5
Anderes kaltgewalztes Blech	1995	1 047,8	951,9	1 062,1	912,5	1 078,9	965,2	1 006,9	1 008,6	976,8	930,5	864,0	713,7	998,9	1 999,8
	1996	787,9	835,6											811,8	1 623,5

2.5 Weiterverarbeiteter Walzstahl

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Verpackungsblech ⁴⁾	1995	92,0	80,1	101,2	86,0	94,3	84,9	83,0	89,1	79,2	84,7	83,1	68,9	86,1	172,1
	1996	85,7	80,8											83,3	166,5
Schmetztauchveredeltes Blech	1995	333,9	291,1	315,2	280,7	337,4	305,1	299,3	314,8	308,5	331,2	279,1	275,6	312,5	625,0
	1996	264,2	298,1											281,2	582,3
darunter verzinktes Blech	1995	306,1	269,6	292,1	257,8	321,0	284,5	282,1	295,5	293,0	311,5	267,2	262,3	287,8	575,6
	1996	251,6	280,0											265,8	531,6
Elektrolytisch veredeltes Blech	1995	152,9	140,1	143,1	140,8	156,5	137,6	131,8	120,6	123,3	145,4	117,9	99,6	146,5	293,1
	1996	122,3	129,8											126,1	252,1
darunter verzinktes Blech	1995	130,2	115,8	114,8	110,8	128,4	113,9	117,5	110,4	99,3	117,8	88,1	76,2	123,0	245,9
	1996	99,4	103,4											101,4	202,8
Organisch beschichtetes Blech	1995	38,1	40,1	49,3	51,6	44,5	41,5	46,9	47,5	50,9	51,7	54,3	31,9	39,1	78,3
	1996	26,0	32,0											29,0	58,1
Spaltband unter 600 mm Breite	1995	49,0	47,0	53,1	50,6	58,6	52,9	46,6	49,0	50,6	47,2	50,8	30,2	48,0	96,0
	1996	47,4	49,1											48,2	96,5

1) An inländische Verarbeiter und für Export - ohne Versand an Warmwalzwerke und Stahlrohrwerke in der Bundesrepublik Deutschland.
2) In den Ländern der Europäischen Union.

3) Breitflächsträger, Formstahl, Spundwandlerzeugnisse.
4) Weißblech und -band, verzinktes Blech und spezialverchromtes Blech und Band (ECCS).

2 Erzeugung
2.6 Stahlrohre
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Stahlrohre insgesamt	1995	289,6	293,3	356,8	277,0	332,4	302,3	236,6	291,8	316,2	291,1	316,0	217,1	291,4	582,8
	1996	265,8	279,4 ^b											272,6	545,2
Stahlrohre, nahtlos ¹⁾	1995	99,3	104,9	124,2	95,8	119,5	108,4	76,3	108,1	121,8	101,2	113,7	83,1	102,1	204,2
	1996	88,2	99,4											93,8	187,6
Stahlrohre, geschweißt	1995	117,5	118,1	147,2	114,2	138,7	127,7	102,5	127,1	125,1	122,3	131,3	88,7	117,8	235,6
	1996	111,2	113,3											112,2	224,5
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1995	15,8	16,5	19,4	16,1	17,4	16,0	15,5	15,4	16,2	17,4	16,5	11,8	16,2	32,3
	1996	15,4	14,6											15,0	30,0
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1995	56,9	53,8	66,0	50,9	56,8	50,1	42,2	41,2	53,0	50,2	54,5	33,5	55,4	110,7
	1996	51,0	52,2											51,6	103,1

2.7 Schmiedestücke über 125 kg Rohgewicht
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1995	47,9	45,4	54,0	43,7	51,5	48,4	40,7	45,7	46,8	46,8	48,1	36,0	46,7	93,4
	1996	45,5	48,6											47,1	94,2
Geschmiedetes Halbzeug ²⁾	1995	2,8	2,0	2,4	2,7	3,9	3,5	2,7	2,4	3,2	2,7	2,7	2,5	2,4	4,8
	1996	2,1	1,9											2,0	3,9
Geschmiedete Stäbe	1995	21,8	19,9 ^r	25,4	19,2	22,1	21,3	18,7	22,2	21,4	22,1	23,4	16,8	20,9	41,7
	1996	21,7	24,0											22,9	45,7
Freiformschmiedestücke ³⁾	1995	23,3	23,5	26,2	21,8	25,5	23,7	19,3	21,2	22,3	21,9	22,0	16,6	23,4	46,9
	1996	21,7	22,8											22,2	44,5
Rollendes Eisenbahnzeug	1995	3,8	3,9	4,0	3,0	3,5	4,0	3,2	2,7	4,0	3,0	3,7	2,7	3,8	7,7
	1996	3,1	3,7											3,4	6,7

2.8 Eisen-, Stahl- und Temperguß
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Gußeisen mit Lamellengraphit (GG) ⁴⁾	1995	191,4	181,0	215,1	183,8	200,6	191,9	144,7	148,5	193,4	194,5	198,5	130,1	186,2	372,4
	1996	180,8	179,3											180,0	360,0
darunter Teile für Straßenfahrzeuge	1995	39,8	35,5	42,1	36,4	40,1	38,5	31,5	36,6	44,8	43,7	45,2	29,6	37,7	75,3
	1996	45,6	43,8											44,7	89,4
Wellen	1995	2,7	2,4	3,1	2,4	2,8	2,7	2,2	1,7	2,6	2,7	2,6	1,8	2,6	5,1
	1996	2,5	2,5											2,5	5,0
Teile für Motoren und Antriebs Elemente	1995	61,8	56,9	69,6	57,6	65,5	62,2	43,9	33,2	57,9	57,3	58,0	37,2	59,4	118,7
	1996	53,3	50,7											52,0	104,0
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	1995	48,1	47,6	53,7	45,0	48,5	47,7	35,9	38,3	48,6	49,0	50,0	35,6	47,8	95,7
	1996	46,1	46,5											46,3	92,6
Teile für sonstige Verwendungszwecke	1995	37,3	36,5	43,7	35,9	41,3	37,9	29,1	36,8	36,5	39,0	40,0	23,9	36,9	73,9
	1996	31,1	33,3											32,2	64,3
Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG) ⁴⁾	1995	91,7	89,9	106,2	85,5	93,1	93,5	75,4	69,3	95,8	93,1	101,0	67,4	90,8	181,6
	1996	94,3	92,8											93,6	187,1
darunter Teile für Straßenfahrzeuge	1995	30,4	29,7	35,3	28,0	31,4	31,5	23,9	17,7	32,9	31,2	34,6	23,7	30,0	60,1
	1996	33,7	31,8											32,7	65,4
Wellen	1995	5,3	5,1	6,3	4,9	5,5	6,0	4,0	3,5	5,4	5,6	6,0	4,0	5,2	10,4
	1996	5,7	5,3											5,5	11,0
Lagerschalen	1995	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,7
	1996														
Teile für Motoren und Antriebs Elemente	1995	5,4	5,3	6,5	5,7	6,6	6,3	5,2	4,4	6,4	6,4	6,1	3,8	5,4	10,7
	1996	6,0	5,3											5,6	11,3
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	1995	18,8	18,3	21,6	18,6	20,0	19,7	15,5	16,1	19,7	19,0	19,8	14,5	18,6	37,1
	1996	19,6	19,5											19,5	39,1
Teile für sonstige Verwendungszwecke	1995	5,4	5,9	6,9	5,7	7,3	6,4	4,4	5,9	6,2	5,3	5,9	4,1	5,7	11,3
	1996	5,7	5,3											5,5	11,0
Temperguß ⁴⁾	1995	7,8	7,3	8,7	6,9	9,9	7,8	5,0	3,4	5,6	5,3	5,0	3,9	7,5	15,1
	1996	4,7	5,5											5,1	10,2
darunter Teile für Straßenfahrzeuge	1995	3,5	3,5	4,3	3,2	5,6	3,9	2,5	0,9	1,8	1,4	1,4	1,5	3,5	7,0
	1996	1,4	1,9											1,6	3,3
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	1995	0,3	0,3	0,3	0,6	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,6
	1996	0,2	0,3											0,3	0,5
Stahlguß ⁴⁾	1995	15,5	15,0	17,9	15,5	16,9	15,6	13,4	15,4	16,2	15,6	14,8	12,3	15,3	30,6
	1996	15,6	16,0											15,8	31,6
darunter Teile für Straßenfahrzeuge	1995	0,5	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6	1,2
	1996	0,5	0,4											0,5	0,9
Teile für Motoren und Antriebs Elemente	1995	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
	1996	0,1	0,1											0,1	0,2
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	1995	4,5	4,4	5,4	4,6	4,7	4,6	4,2	4,0	4,4	4,5	4,5	3,6	4,5	8,9
	1996	4,7	4,8											4,8	9,5
Teile für sonstige Verwendungszwecke	1995	10,4	9,8	11,7	10,2	11,6	10,2	8,5	10,8	11,2	10,6	9,7	8,2	10,1	20,2
	1996	10,3	10,6											10,4	20,9
Rohre	1995	25,0	23,8	28,4	23,7	20,5	21,9	21,5	20,3	23,9	23,8	26,8	16,5	24,4	48,8
	1996	22,3	24,5											23,4	46,8
Rohrformstücke	1995	4,7	4,9	5,7	6,3	5,6	5,6	4,2	3,5	5,0	5,4	5,2	3,2	4,8	9,6
	1996	4,0	4,0											4,0	8,0

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 Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1995	295,7	312,2	355,2	281,4	324,9	322,0	256,6	295,7	283,3	290,9	303,3r	234,9	303,9	607,9
	1996	283,8	267,5											275,7	551,4
Gußeisen	1995	275,6	289,7	330,4	259,7	301,4	302,0	237,9	274,9	262,6	272,6	282,2	218,1	282,7	565,4
	1996	266,4	246,6											256,5	513,0
Temperguß	1995	5,6	7,0	7,4	6,4	6,6	5,3	5,4	5,1	5,7	4,9	6,1	3,7	6,3	12,6
	1996	4,4	4,9											4,7	9,3
Stahlguß	1995	14,5	15,4	17,3	15,3	16,9	14,6	13,2	15,6	15,1	13,4	15,0	13,1	15,0	29,9
	1996	13,0	16,0											14,5	29,0
Lieferungen	1995	283,3	282,6	342,6	281,3	318,5	300,7	241,7	246,8	301,9	307,9	309,7	209,0	283,0	566,0
	1996	277,9	271,5											274,7	549,4
Gußeisen	1995	262,6	262,1	320,3	260,4	295,5	279,2	223,6	227,9	281,7	287,6	290,8	194,0	262,4	524,7
	1996	260,1	252,5											256,3	512,5
Temperguß	1995	6,7	6,2	6,8	5,7	6,2	6,2	4,9	3,9	5,2	5,6	4,8	3,5	6,5	12,9
	1996	4,3	4,5											4,4	8,7
Stahlguß	1995	14,0	14,3	15,5	15,2	16,7	15,3	13,2	14,9	15,0	14,7	14,1	11,5	14,2	28,3
	1996	13,6	14,6											14,1	28,1
Auftragsbestand (am Ende des Monats)	1995	941,4	958,4	963,8	955,2	952,9	965,9	969,7	1 012,6	980,7	956,4	934,3	951,2	X	X
	1996	946,8	932,5												
Gußeisen	1995	866,9	882,4	885,8	877,2	874,6	889,3	892,9	934,3	902,7	881,2	858,5	876,6	X	X
	1996	873,7	858,6												
Temperguß	1995	20,8	21,1	21,5	21,3	21,6	20,6	20,3	21,1	20,9	19,5	19,7	18,9	X	X
	1996	17,7	17,4												
Stahlguß	1995	53,7	54,9	56,5	56,7	56,8	56,1	56,5	57,2	57,1	55,7	56,1	55,6	X	X
	1996	55,4	56,5												

2.10 Sinter

1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar		
														MD	Gesamt	
Erzeugung	Mat	1995	2 274,6	2 143,3	2 519,4	2 449,3	2 426,3	2 357,7	2 434,2	2 369,7	2 362,9	2 348,2	2 341,4	2 216,3	2 209,0	4 417,9
		1996	2 299,6	2 202,9											2 251,2	4 502,4
	Fe	1995	1 323,8	1 220,4	1 444,9	1 403,3	1 389,5	1 356,1	1 388,8	1 348,1	1 354,0	1 358,6	1 325,8	1 170,0	1 272,1	2 544,2
		1996	1 330,0	1 249,7											1 289,9	2 579,7

2.11 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Nordrhein-Westfalen															
Roheisen	1995	1 425,6	1 380,5	1 539,4	1 476,1	1 514,0	1 499,0	1 518,8	1 227,3	1 509,0	1 460,2	1 380,7	1 268,3	1 403,1	2 806,1
	1996	1 286,9	1 253,6											1 270,2	2 540,4
Rohstahl	1995	1 730,8	1 675,1	1 888,2	1 760,8	1 824,1	1 808,5	1 809,4	1 484,3	1 806,1	1 763,2	1 704,6	1 443,6	1 702,9	3 405,9
	1996	1 502,9	1 478,7											1 490,8	2 981,6
Oxygenstahl	1995	1 492,8	1 445,4	1 628,9	1 570,1	1 578,1	1 571,7	1 604,9	1 287,6	1 583,0	1 540,5	1 478,2	1 318,6	1 469,1	2 938,2
	1996	1 329,1	1 289,4											1 309,2	2 618,5
Elektrostahl	1995	238,1	229,7	259,3	190,8	246,1	236,8	204,4	196,7	223,1	222,7	226,5	125,0	233,9	467,7
	1996	173,8	189,3											161,6	363,1
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	1995	1 567,5	1 488,2	1 599,2	1 423,4	1 557,4	1 526,5	1 557,5	1 400,2	1 502,6	1 332,1	1 245,3	1 033,9	1 527,8	3 055,7
	1996	1 196,2	1 382,1											1 289,2	2 578,3
Stahlrohre, nahtlos ¹⁾	1995	77,0	82,7	98,1	76,0	97,7	87,2	61,6	85,3	98,2	79,8	90,1	66,6	79,8	159,7
	1996	70,9	77,6p											74,3	148,6
Stahlrohre, geschweißt	1995	97,5	95,5	123,2	94,0	109,9	103,0	83,5	108,1	106,0	105,0	114,7	81,7	96,5	193,1
	1996	95,6	97,6p											96,6	193,2
Präzisionsrohre, nahtlos und geschweißt	1995	57,2	54,5	67,7	53,1	59,8	52,6	44,5	48,0	54,4	53,4	55,8	36,1	55,9	111,7
	1996	53,3	51,0p											52,2	104,3
Geschmiedete Stäbe und Halbzeug ²⁾	1995	18,4	16,4	18,9	15,7	18,5	17,8	17,1	15,3	16,9	17,3	17,5	13,7	17,4	34,9
	1996	15,6	16,7											16,1	32,3
Freiformschmiedestücke ³⁾	1995	16,7	16,1	18,4	14,4	17,0	16,4	14,7	14,8	14,9	15,1	13,9	10,8	16,4	32,8
	1996	14,9	15,8											15,4	30,7
Gußeisen	1995	91,1	82,2	99,8	82,5	89,5	87,4	64,9	56,8	87,3	86,0	88,5	62,1	86,6	173,3
	1996	85,8	81,8											83,8	167,6
Temperguß	1995	4,5	4,5	5,0	4,2	5,5	4,8	2,5	1,8	2,7	2,8	2,6	1,9	4,5	9,0
	1996	2,5	2,7											2,6	5,1
Stahlguß	1995	8,4	8,0	10,3	8,6	9,3	8,4	6,7	9,0	9,1	8,3	7,9	6,9	8,2	16,5
	1996	8,3	8,7											8,5	17,0
Saarland															
Rohstahl	1995	393,3	356,3	414,4	402,5	361,7	333,3	344,6	372,2	370,6	368,3	379,8	323,5	374,8	749,6
	1996	304,5	295,1											299,8	599,6
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	1995	284,4	267,0	293,6	265,1	256,5	233,4	240,0	265,6	270,7	280,8	269,1	185,6	275,7	551,4
	1996	191,9	215,3											203,6	407,2
Gußeisen	1995	25,4	25,5	30,5	24,4	28,4	26,7	23,5	20,3	27,1	24,8	26,5	17,9	25,5	50,9
	1996	25,9	26,7											26,3	52,6

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	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar		
														MD	Gesamt	
Gesamtverbrauch ¹⁾	Mat	1995 1996	4 396 3 849	4 127 3 784	4 678	4 528	4 411	4 365	4 488	4 292	4 477	4 389	4 141	3 702	4 261 3 816	8 522 7 639
	Fe	1995 1996	2 462 2 112	2 313 2 086	2 598	2 517	2 447	2 418	2 483	2 370	2 491	2 436	2 294	2 041	2 387 2 099	4 775 4 198
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾	Mat	1995 1996	3 958 3 417	3 718 3 366	4 200	4 063	3 964	3 912	4 016	3 842	4 024	3 931	3 708	3 309	3 838 3 392	7 676 6 784
	Fe	1995 1996	2 462 2 112	2 313 2 086	2 598	2 517	2 447	2 418	2 483	2 370	2 491	2 436	2 294	2 041	2 387 2 099	4 775 4 198
Eisenerze	Mat	1995 1996	3 707 3 222	3 477 3 168	3 919	3 800	3 696	3 654	3 759	3 583	3 767	3 673	3 472	3 086	3 592 3 195	7 184 6 389
	Fe	1995 1996	2 329 2 006	2 186 1 979	2 449	2 378	2 303	2 280	2 344	2 230	2 356	2 297	2 166	1 920	2 258 1 992	4 515 3 985
darunter: Pellets	Mat	1995 1996	1 292 960	1 232 1 055	1 287	1 281	1 203	1 165	1 249	1 177	1 301	1 226	1 067	888	1 262 1 007	2 524 2 015
	Fe	1995 1996	835 622	798 685	833	832	779	755	809	758	843	796	693	576	817 654	1 633 1 307
Manganerze	Mat	1995 1996	0,6 1,6	0,4 1,6	0,5	0,8	0,3	0,6	0,8	0,9	0,6	0,7	0,6	0,7	0,5 1,6	1,0 3,2
	Fe	1995 1996	0,0 0,1	0,0 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 0,1	0,0 0,1
Abbrände	Mat	1995 1996	5,4 6,1	5,3 7,3	5,2	5,5	6,9	6,3	5,1	7,5	6,3	6,1	6,2	6,6	5,4 6,7	11 13
	Fe	1995 1996	24 19	22 19	23	24	25	24	25	25	22	27	21	17	23 19	45 38
Schrott	Mat	1995 1996	4,7 4,0	2,2 5,4	6,2	4,7	3,5	5,8	4,8	1,0	3,8	5,4	5,7	3,1	3,4 4,7	6,9 9,4
	Fe	1995 1996	122 103	112 96	128	123	131	123	125	121	122	121	114	110	117 99	234 199
Schlacken und sonst. metallische Stoffe	Mat	1995 1996	95 62	99 69	118	105	102	98	97	104	103	98	88	86	97 66	194 132
	Fe	1995 1996	438 432	409 417	478	466	447	454	472	450	454	458	433	393	423 424	847 849
Kalkstein und sonstige Zuschläge	Mat	1995 1996	1 023 851	939 817	1 018	991	980	955	970	894	941	977	907	806	981 834	1 963 1 669
	Fe	1995 1996	396 395	386 377	378	382	384	376	371	385	360	382	376	385	391 386	X X
Kohle in Hochofen	Mat	1995 1996	136 128	141 132	171	165	156	156	174	133	166	174	147	124	139 130	277 261
	Fe	1995 1996	53 60	58 61	64	63	61	61	67	57	63	68	61	59	55 60	X X
Flüssige Brennstoffe in Hochofen	Mat	1995 1996	132 95	119 96	133	124	131	127	123	116	135	124	117	94	126 96	251 191
	Fe	1995 1996	51 44	49 44	49	48	51	50	47	50	52	48	49	45	50 44	X X
Gesamteinsatz in Hochofen (Möller) ³⁾	Mat	1995 1996	4 197 3 491	3 934 3 507	4 362	4 198	4 142	4 108	4 220	3 749	4 246	4 199	3 895	3 380	4 065 3 499	8 131 6 998
	Fe	1995 1996	2 475 2 052	2 329 2 065	2 573	2 473	2 437	2 420	2 486	2 207	2 512	2 481	2 302	1 995	2 402 2 059	4 804 4 117
darunter Sinter in Hochofen	Mat	1995 1996	2 389 2 250	2 184 2 188	2 504	2 402	2 439	2 406	2 461	2 116	2 434	2 488	2 369	2 164	2 287 2 219	4 573 4 438
	Fe	1995 1996	1 372 1 287	1 252 1 249	1 436	1 378	1 399	1 382	1 409	1 209	1 392	1 421	1 356	1 239	1 312 1 268	2 624 2 536
kg Sinter ³⁾ je t Roheisen	Mat	1995 1996	924 1 045	898 1 009	930	926	957	946	942	911	931	972	983	1 033	911 1 027	X X
	Fe	1995 1996	530 598	515 576	533	531	549	544	539	521	533	555	563	592	523 587	X X

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

2) Einschl. Eisenschwammerzeugung.

3) Unmittelbarer Rohstoff- und Sinterersatz.

3 Verbrauch

3.2 Schrottverbrauch in der eisenschaffenden Industrie

Verbrauch für Erzeugung von ...	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
1 000 t															
Roheisen	1995	4,7	2,2	6,2	4,7	3,5	5,8	4,8	1,0	3,8	5,4	5,7	3,1	3,4	6,9
	1996	4,0	5,4											4,7	9,4
Stahlrohblöcken	1995	1 297	1 242	1 456	1 324	1 444	1 354	1 195	1 223	1 385	1 367	1 369	1 000	1 270	2 539
	1996	1 154	1 234											1 194	2 389
Oxygenstahlrohblöcken	1995	506	471	527	503	504	499	492	445	491	481	482	384	488	977
	1996	398	405											402	803
Elektrostahlrohblöcken	1995	791	771	929	820	940	856	703	777	894	886	887	615	781	1 562
	1996	756	829											793	1 585
kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1995	1,8	0,9	2,3	1,8	1,4	2,3	1,8	0,4	1,5	2,1	2,4	1,5	1,4	x
	1996	1,9	2,5											2,2	x
Stahlrohblöcken	1995	366	371	384	370	396	380	342	377	379	379	395	359	368	x
	1996	386	401											394	x
Oxygenstahlrohblöcken	1995	184	183	184	182	184	184	177	181	177	177	186	176	184	x
	1996	177	177											177	x
Elektrostahlrohblöcken	1995	991	994	1 000	1 015	1 029	997	983	997	1 014	1 005	1 007	1 015	992	x
	1996	1 022	1 040											1 031	x

4 Schrottwirtschaft

4.1 Schrottwirtschaft der Händler

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Lieferungen	1995	1 288	1 380	1 647	1 381	1 726	1 494	1 402	1 425	1 550	1 555	1 428	1 064	1 445	17 341
	1996	1 299	--											--	--
an inländische Verbraucher	1995	685	739	849	734	896	729	694	769	850	803	821	586	763	9 154
	1996	680	--											--	--
ins Ausland	1995	604	642	798	647	830	765	708	656	700	752	607	478	682	8 187
	1996	619	--											--	--
in Länder der EU	1995	473	614	727	551	683	590	577	505	538	599	492	373	560	6 721
	1996	455	--											--	--
in Drittländer	1995	131	28	71	96	148	175	131	151	162	153	115	105	122	1 466
	1996	164	--											--	--
Bezüge aus dem Ausland	1995	97	157	135	153	193	142	128	128	140	140	125	98	136	1 636
	1996	88	--											--	--
aus Ländern der EU	1995	63	79	78	76	61	70	65	59	64	68	83	46	68	812
	1996	69	--											--	--
aus Drittländern	1995	34	78	57	77	132	73	63	69	75	72	41	52	69	825
	1996	20	--											--	--
Lagerbestand	1995	1 206	1 229	1 281	1 316	1 272	1 196	1 257	1 220	1 197	1 155	1 193	1 254	x	x
	1996	1 186	--											x	x

4.2 Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Zugang	1995	1 467	1 449	1 668	1 420	1 498	1 450	1 386	1 430	1 568	1 473	1 464	1 114	1 458	2 916
	1996	1 289	1 418											1 354	2 708
Eigenentfall	1995	417	408	447	438	429	416	390	421	441	408	398	319	413	825
	1996	357	372											365	729
vom Handel	1995	923	912	1 075	852	929	893	854	886	992	930	936	701	917	1 835
	1996	825	923											874	1 748
von anderen Stellen	1995	126	129	146	129	139	140	141	122	135	134	130	94	128	256
	1996	107	124											115	231
Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Rohstahl	1995	1 303	1 246	1 464	1 330	1 449	1 362	1 201	1 225	1 391	1 374	1 376	1 004	1 274	2 549
	1996	1 160	1 241											1 200	2 400
Abgang	1995	133	135	151	142	149	157	131	129	136	136	137	107	134	268
	1996	118	127											123	245
ins Inland	1995	133	135	151	142	149	157	131	129	136	136	137	107	134	268
	1996	118	127											123	245
an den Handel	1995	42	39	46	42	41	42	35	38	34	36	41	30	41	81
	1996	34	39											36	73
an andere Stellen	1995	91	96	105	100	108	116	96	91	103	100	96	77	94	187
	1996	85	88											86	172
ins Ausland	1995
	1996
Bestand am Letzten des Monats	1995	785	855	928	874	774	704	766	838	866	833	786	787	x	x
	1996	800	849											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	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Feste Brennstoffe in Steinkohleneinheiten ¹⁾	1995	1 310	1 216	1 347	1 307	1 286	1 259	1 290	1 166	1 249	1 302	1 178	1 067	1 263	2 525
	1996	1 124	1 091											1 107	2 215
Feste Brennstoffe insgesamt	1995	1 311	1 217	1 348	1 308	1 287	1 260	1 291	1 167	1 249	1 303	1 180	1 068	1 264	2 527
	1996	1 125	1 092											1 108	2 216
Steinkohle	1995	149	155	188	178	169	170	184	145	172	180	154	130	152	304
	1996	136	140											138	276
Koks	1995	1 026	941	1 020	992	981	956	972	895	942	979	907	807	984	1 967
	1996	853	820											836	1 673
dar. in Hochöfen	1995	1 023	939	1 018	990	979	954	969	893	940	976	905	805	981	1 963
	1996	851	817											834	1 668
Koksgrus, sonstige und minderwert. Brennstoffe	1995	135	121	140	137	136	134	135	126	135	145	118	131	128	256
	1996	136	132											134	268
dar. in Sinteranlagen	1995	130	116	135	133	132	129	131	123	131	141	113	128	123	245
	1996	133	129											131	262
Steinkohle in Hüttenkokereien	1995	738	666	751	728	739	716	740	709	641	705	667	670	702	1 404
	1996	655	604											629	1 259
Flüssige Brennstoffe	1995	140	125	139	129	136	130	125	120	139	128	122	99	132	265
	1996	104	105											105	209
dar. in Hochöfen	1995	132	119	133	124	131	127	123	116	135	124	117	94	126	251
	1996	95	96											96	191
kg-Verbrauch je t Roheisen	1995	51	49	49	48	51	50	47	50	52	48	49	45	50	x
	1996	44	44											44	x

5.2 Sauerstoffwirtschaft

Mill. m³ (V_N)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1995	89	95	105	85	84	81	83	78	76	72	68	68	92	184
	1996	68	57											63	125
Zugang	1995	176	155	176	181	183	174	169	155	184	183	184	142	165	330
	1996	150	156											153	308
Verbrauch insgesamt	1995	251	239	268	255	252	245	242	223	252	243	241	194	245	490
	1996	202	201											201	403
darunter in Hochöfen	1995	72	72	82	78	72	68	66	61	74	61	67	51	72	144
	1996	50	46											48	96
Oxygenstahlwerken	1995	146	135	148	144	144	143	145	130	143	148	139	117	140	281
	1996	122	123											122	245
Elektrostahlwerken	1995	23	24	27	24	27	26	22	24	26	27	27	20	24	47
	1996	23	25											24	48
Warmwalzwerken	1995	8,5	7,8	9,1	8,0	8,1	7,8	7,9	7,9	7,7	6,7	6,8	5,5	8,2	16
	1996	6,5	6,4											6,5	13

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

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.3 Gaswirtschaft *)

Mill. m³ (V_n)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung insgesamt	1995	606	557	618	594	593	576	586	534	551	585	533	481	582	1 164
	1996	499	485											492	984
Koksofengas	1995	138	119	134	132	134	130	132	122	112	122	115	119	129	258
	1996	117	108											113	225
Hochofengas	1995	422	395	436	419	413	405	404	370	397	411	376	326	408	816
	1996	343	337											340	680
Konvertergas	1995	46	43	47	43	46	43	49	43	43	51	42	37	45	89
	1996	39	40											39	78
Bezüge insgesamt	1995	345	310	348	298	300	300	276	291	305	298	318	296	327	655
	1996	347	344											346	691
Koksofengas	1995	52	50	55	50	54	51	51	52	52	52	52	48	51	103
	1996	56	58											57	114
Erdgas	1995	289	256	289	245	242	246	222	237	250	243	263	246	273	545
	1996	288	283											285	571
Sonstiges Gas	1995	3,8	3,1	3,6	3,3	4,1	3,6	2,4	2,6	3,1	2,9	2,8	2,7	3,5	6,9
	1996	2,7	2,9											2,8	5,6
Verbrauch insgesamt	1995	789	726	808	745	720	705	696	678	694	717	696	628	757	1 514
	1996	683	673											678	1 356
Koksofengas	1995	166	147	164	157	161	155	158	151	141	150	144	138	156	313
	1996	147	143											145	290
Hochofengas	1995	323	310	348	329	308	300	306	285	300	312	285	248	317	634
	1996	259	253											256	513
Konvertergas	1995	31	29	30	27	26	23	26	25	22	28	24	19	30	59
	1996	20	22											21	42
Erdgas	1995	265	237	265	228	221	223	204	215	228	225	241	220	251	502
	1996	254	252											253	506
Sonstiges Gas	1995	3,8	3,2	3,7	3,3	4,0	3,6	2,4	2,6	3,1	2,9	2,8	2,7	3,5	6,9
	1996	2,7	2,9											2,8	5,7
darunter in Stromerzeugungs- anlagen 1)	1995	187	184	206	199	183	175	177	165	167	182	160	143	185	370
	1996	151	141											146	291
Hüttenkokereien	1995	59	53	59	58	58	57	59	57	51	56	53	54	56	112
	1996	54	50											52	104
Hochöfen und Erz- vorbereitungsanlagen	1995	180	162	181	173	162	171	176	162	171	173	164	151	171	341
	1996	155	152											154	308
Stahlwerken	1995	25	22	24	23	24	22	21	21	23	24	25	24	23	47
	1996	28	26											27	54
Warmwalzwerken 2)	1995	218	203	223	200	206	203	195	196	201	197	194	152	210	421
	1996	180	190											185	370
Abgaben einschl. Betriebsverluste	1995	165	144	160	150	175	175	167	149	162	168	156	149	154	308
	1996	163	156											160	320

5.4 Stromwirtschaft

Mill. kWh

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung	1995	470	476	540	513	497	486	482	439	458	495	413	343	473	946
	1996	380	359											370	740
Bezug	1995	1 431	1 317	1 497	1 302	1 455	1 556	1 320	1 365	1 451	1 428	1 445	1 201	1 374	2 748
	1996	1 364	1 408											1 386	2 772
Verbrauch insgesamt	1995	1 653	1 559	1 778	1 624	1 704	1 817	1 565	1 601	1 655	1 658	1 599	1 345	1 606	3 213
	1996	1 510	1 524											1 517	3 034
darunter in Hochofenbetrieben	1995	166	157	167	167	165	171	175	169	169	211	187	177	161	323
	1996	183	167											175	350
Oxygenstahlwerken	1995	80	74	81	78	78	77	76	74	81	84	80	72	77	154
		76	75											76	151
Elektrostahlwerken	1995	450	435	515	435	495	485	390	429	486	481	480	338	442	884
	1996	416	446											431	862
Warmwalzwerken	1995	499	467	528	464	498	480	481	478	469	470	452	371	483	965
	1996	432	453											442	884
Abgaben einschl. Betriebsverluste	1995	248	234	258	191	248	224	238	203	253	265	259	205	241	482
	1996	234	244											239	478

*) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert H₀ = 35,16912 MJ/m³ (V_n) (0^o C, 1013,25 hPa) umgerechnet.

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

2) Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

6 Bestände bei der eisenschaffenden Industrie

6.1 Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	1995	9 508	9 011	9 333	9 016	8 557	8 816	8 697	8 916	9 773	10 253	10 451	10 496
	1996	10 522											
Eisenerze	1995	8 245	7 776	8 068	7 726	7 280	7 593	7 491	7 462	8 401	9 028	9 262	9 295
	1996	9 278											
Manganerze	1995	17	17	17	16	15	15	15	13	12	12	11	11
	1996	8,8											
Sinter, Briketts	1995	380	338	357	395	384	339	313	572	499	352	334	385
	1996	438											
Abbrände	1995	107	108	107	108	106	101	95	88	82	76	69	63
	1996	57											
Gichtstaub	1995	284	289	295	302	307	314	318	324	326	328	331	332
	1996	337											
Walzzunder	1995	316	331	334	323	321	314	327	332	331	340	334	319
	1996	308											
Schlacken und sonstige metallische Stoffe	1995	160	151	156	147	143	141	137	124	123	118	111	92
	1996	96											
Schrott 1)	1995	750	814	891	839	738	677	740	805	837	806	756	765
	1996	780											
Gußbruch	1995	14	12	13	12	12	12	12	12	12	12	13	13
	1996	13											
Legierter Schrott	1995	79	78	83	86	88	86	90	100	106	101	106	109
	1996	115											
Sonstiger Schrott 2)	1995	657	723	795	742	638	580	638	694	719	693	637	643
	1996	652											
Koks und Koksgrus 3)	1995	361	365	387	377	406	413	449	471	460	411	416	431
	1996	452											
darunter Koksgrus	1995	115	115	120	126	114	127	133	145	128	123	159	156
1996	153												
Steinkohlen und Briketts einschl. Einsatzkohle	1995	306	316	371	329	331	334	312	326	342	388	442	374
	1996	406											
Rohblöcke 4)	1995	1 638	1 548	1 550	1 786	1 763	1 836	1 923	1 788	1 870	2 066	2 240	2 490
	1996	2 446	2 392p										
Halbzeug, gewalzt 4)	1995	438	389	363	401	427	409	446	435	427	407	414	410
	1996	416	413p										
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	1996	1 884	1 917										
Erzeugnisse aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen	1996	1 008	1 005										
Weiterverarbeiteter Walzstahl	1996	823	855										

7 Löhne und Gehälter *)

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

Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember p	
														MD	Gesamt
Erzeugung von Roheisen, Stahl, Ferroleg. (EGKS)	1995	520	449	456	464	476	500	481	468	528	491	544	534	493	5 912
	1996														
Brutto-Lohnsumme	1995	340	296	300	310	317	332	325	315	371	315	364	348	328	3 933
1996															
Brutto-Gehaltssumme	1995	180	153	156	154	159	168	157	153	157	177	180	186	165	1 979
1996															
Herstellung von Stahlrohren und Rohrstücken aus Eisen u. Stahl	1995	155	152	158	160	160	199	172	170	166	170	191	173	169	2 024
	1996														
Brutto-Lohnsumme	1995	99	97	102	103	104	125	110	112	109	113	120	111	109	1 304
1996															
Brutto-Gehaltssumme	1995	56	55	55	57	56	75	62	58	57	57	71	62	60	719
1996															

- 1) Ohne Bestände bei reinen Walzwerken.
 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 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe d. eisenschaffenden Industrie 1)	1995	115 678	115 732	115 579	115 003	114 289	114 295	113 944	113 831	113 723	112 874	112 511	110 469
	1996	107 795	107 711										
Angestellte 1)	1995	30 253	30 189	30 212	30 040	29 788	29 773	29 501	29 579	29 557	29 397	29 336	28 758
	1996	27 826	27 861										
Arbeiter 1)	1995	85 425	85 543	85 367	84 963	84 501	84 522	84 443	84 252	84 166	83 477	83 175	81 711
	1996	79 969	79 850										
darunter in Hochofenbetrieben 2)	1995	4 613	4 651	4 649	4 616	4 633	4 661	4 671	4 615	4 478	4 382	4 373	4 285
	1996	4 200	4 199										
Stahlwerken 2)	1995	10 430	10 510	10 547	10 524	10 484	10 583	10 627	10 587	10 565	10 549	10 534	10 350
	1996	10 208	10 236										
Walzwerken 2)3)	1995	25 215	25 552	25 601	25 997	25 944	26 005	26 054	26 010	25 894	25 681	25 698	25 287
	1996	24 928	24 987										
Hilfs- u. Nebenbetrieben 2)	1995	23 827	23 868	23 662	22 921	22 568	22 661	22 657	22 314	21 952	21 741	21 516	20 411
	1996	19 983	20 148										
Mit der eisenschaff. Ind. örtl. verbundene Betriebe 1)	1995	9 610	9 660	9 653	9 644	9 717	9 700	9 761	9 665	9 627	9 602	9 589	9 534
	1996	9 223	9 230										
Angestellte 1)	1995	2 653	2 664	2 659	2 632	2 673	2 672	2 694	2 689	2 659	2 633	2 639	2 609
	1996	2 547	2 548										
Arbeiter 1)	1995	6 957	6 996	6 994	7 012	7 044	7 028	7 067	6 976	6 968	6 969	6 950	6 925
	1996	6 676	6 682										
Gesamtbelegschaft 4)	1995	125 288	125 392	125 232	124 647	124 006	123 995	123 705	123 496	123 350	122 476	122 100	120 003
	1996	117 018	116 941										
darunter in EGKS-Betrieben	1995	94 364	94 364	94 217	93 474	92 876	92 853	92 465	92 236	92 107	91 166	90 843	89 138
	1996	86 648	86 651										
Angestellte 1)	1995	24 538	24 480	24 491	24 241	24 096	24 066	23 798	23 851	23 827	23 616	23 579	23 080
	1996	22 279	22 327										
Arbeiter 1)	1995	69 826	69 884	69 726	69 233	68 780	68 787	68 667	68 385	68 280	67 550	67 264	66 058
	1996	64 369	64 324										

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	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Tatsächlich geleistete Stunden	1995	16 174	15 112	16 616	14 634	15 650	14 825	14 165	14 841	14 923	15 000	15 126	12 681
	1996	14 413											
Angestellte	1995	4 275	4 069	4 514	3 682	4 143	3 883	3 797	4 041	3 972	4 006	4 184	3 504
	1996	3 970											
Arbeiter	1995	11 900	11 043	12 102	10 952	11 507	10 942	10 368	10 799	10 950	10 994	10 942	9 177
	1996	10 443											
Ausfallstunden 5)	1995	3 845	3 450	3 987	4 248	4 656	4 843	5 371	5 614	4 147	4 437	3 856	5 458
	1996	4 204											
Angestellte	1995	873	742	928	1 042	1 109	1 182	1 089	1 198	878	1 105	737	1 080
	1996	826											
Arbeiter	1995	2 973	2 708	3 059	3 205	3 547	3 660	4 282	4 416	3 269	3 332	3 119	4 378
	1996	3 378											

1) Einschl. Auszubildender.

2) Ohne Auszubildende.

3) Ohne Rohrwerke für nahtlose Rohre.

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

5) 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.	Januar bis Dezember p.	
														MD	Gesamt
Metallerzeugung und -bearb., H. v. Metallerzeugnissen	1995 1996	16 804	16 367	19 705	16 586	18 480	18 451	17 090	17 078	19 225	18 225	18 311	15 530	17 649	211 788
Inlandsumsatz	1995 1996	12 788	12 251	14 888	12 560	14 099	14 004	13 113	13 073	14 265	13 618	13 755	11 905	13 356	160 268
Auslandsumsatz	1995 1996	4 017	4 116	4 817	4 026	4 381	4 447	3 977	4 005	4 960	4 607	4 556	3 626	4 293	51 520
darunter: Erzeugung von Roheisen, Stahl, Ferroleg. (EGKS)	1995 1996	3 144	2 994	3 534	2 917	3 262	3 175	2 930	2 805	3 214	3 043	2 967	2 140	3 008	36 092
Inlandsumsatz	1995 1996	2 196	2 030	2 382	1 964	2 216	2 150	1 988	1 836	2 090	1 949	1 984	1 381	2 012	24 140
Auslandsumsatz	1995 1996	948	964	1 153	953	1 046	1 025	943	970	1 123	1 094	983	759	996	11 952
Herstellung von Rohren und Rohrstücken aus Gußeisen	1995 1996	143	146	176	147	143	120	99	96	120	129	126	87	128	1 533
Inlandsumsatz	1995 1996	112	103	131	113	107	99	82	76	92	95	92	56	97	1 159
Auslandsumsatz	1995 1996	31	43	45	34	36	22	18	20	28	34	33	31	31	374
Herstellung von Stahlrohren und Rohrstücken aus Eisen u. Stahl	1995 1996	606	630	807	654	750	755	641	644	705	757	756	596	692	8 299
Inlandsumsatz	1995 1996	394	420	513	416	536	480	429	415	430	426	433	323	435	5 215
Auslandsumsatz	1995 1996	212	209	294	238	214	275	212	228	275	331	323	273	257	3 084
Sonst. erste Bearb. v. Eisen, Stahl, Herst. v. Ferrolegerungen	1995 1996	786	761	878	759	866	833	793	749	856	823	847	589	795	9 541
Inlandsumsatz	1995 1996	560	540	631	543	620	584	575	536	601	583	591	404	564	6 768
Auslandsumsatz	1995 1996	226	221	246	216	246	249	218	214	255	240	256	185	231	2 773
Eisengießerei	1995 1996	448	432	501	410	501	483	417	379	488	501	501	365	452	5 424
Inlandsumsatz	1995 1996	331	325	379	306	372	358	310	289	358	376	374	270	337	4 050
Auslandsumsatz	1995 1996	117	108	122	104	129	125	107	90	127	124	127	95	114	1 374
Stahlgießerei	1995 1996	102	102	112	103	114	117	113	108	121	108	109	89	108	1 298
Inlandsumsatz	1995 1996	81	80	88	80	89	92	88	83	89	85	86	74	85	1 014
Auslandsumsatz	1995 1996	21	22	23	23	25	25	25	25	32	23	23	15	24	284
Herstellung von Schmiede-, Press-, Zieh-, Stanzteilen u. ä.	1995 1996	1 189	1 153	1 344	1 136	1 259	1 246	1 119	1 097	1 214	1 197	1 246	938	1 177	14 129
Inlandsumsatz	1995 1996	940	901	1 054	888	998	976	895	876	962	941	983	728	828	11 140
Auslandsumsatz	1995 1996	249	252	289	248	261	270	224	221	252	256	263	210	249	2 989

*) Fachliche Betriebsteile.

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	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU 1)															
Blöcke u. Halbzeug	1995 1996	338,6 189,6	272,2	302,8	233,2	297,2	238,8	225,0	121,3	214,3	163,9	203,0	155,0	230,4	2 765,1
Warmbreitband	1995 1996	47,3 52,3	53,6	78,3	43,2	48,5	57,7	70,1	39,8	55,1	29,4	42,3	40,1	50,4	605,3
Insgesamt	1995 1996	385,9 241,9	325,8	381,1	276,4	345,7	296,5	295,1	161,1	269,3	193,3	245,3	195,0	280,9	3 370,5
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2)															
für nahtlose Rohre	1995 1996	191,7 181,3	177,3	199,9	177,5	205,6	192,2	160,8	148,3	203,9	193,9	213,1	159,8	185,3	2 223,9
andere Blöcke u. Halbzeug	1995 1996	244,1 262,7	210,6	211,2	185,6	134,8	189,7	170,1	234,7	234,5	268,6	259,0	238,0	215,1	2 581,0
Zusammen	1995 1996	435,8 444,0	387,9	411,1	363,1	340,5	381,9	330,9	383,0	438,4	462,5	472,0	397,8	400,4	4 804,9
Warmflacherzeugnisse															
Warmbreitband z.d.V. 3)	1995 1996	515,6 402,6	502,7	492,5	365,9	388,9	297,3	335,2	282,6	294,4	198,5	304,6	299,9	356,5	4 278,1
Bandstahl	1995 1996	221,6 126,6	193,5	148,1	125,5	142,9	141,1	104,7	104,1	94,4	111,5	93,4	84,4	130,5	1 565,4
Bandblech	1995 1996	57,0 53,6	57,2	58,8	54,3	54,2	46,1	42,1	44,1	34,5	52,3	40,4	32,3	47,8	573,4
Quartoblech u. Breitflachstahl	1995 1996	241,1 198,7	331,4	296,9	207,2	210,7	215,6	238,4	201,5	206,8	238,1	172,0	190,7	229,2	2 750,4
Zusammen	1995 1996	1 035,3 781,5	1 084,9	996,2	752,9	796,7	700,2	720,5	632,3	630,1	600,5	610,4	607,4	763,9	9 167,4
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech 4)	1995 1996	372,2 394,3	398,3	446,1	295,1	400,0	283,7	259,4	214,8	212,3	206,2	240,5	258,6	298,9	3 587,1
Elektroblech 4)	1995 1996	75,4 46,6	37,5	56,1	53,7	30,0	61,5	53,0	29,8	51,5	42,3	45,0	52,2	49,0	587,9
Verpackungsblech	1995 1996	117,0 95,7	111,2	109,0	126,8	110,7	95,6	86,9	54,3	61,8	100,4	93,8	61,5	94,1	1 128,9
Feuerveredelltes Blech	1995 1996	266,3 277,6	290,9	339,6	220,0	241,4	197,9	171,1	205,1	181,9	214,1	212,7	220,5	230,1	2 761,5
Elektrolyt. veredelltes Blech	1995 1996	147,7 150,2	141,7	138,7	130,7	126,1	119,9	110,2	97,7	89,2	115,3	120,5	121,4	121,6	1 459,3
Kunststoffbeschichtetes Blech	1995 1996	45,8 31,6	55,6	56,6	38,3	35,8	43,7	36,9	34,6	37,1	39,5	42,0	30,4	41,4	496,3
Zusammen	1995 1996	1 024,6 995,9	1 035,2	1 146,1	864,5	944,0	802,3	717,4	636,2	633,9	717,7	754,5	744,6	835,1	10 020,9
Langerzeugnisse															
Walzdraht	1995 1996	531,7 442,5	421,1	434,2	396,6	487,1	460,6	360,6	315,5	358,4	421,8	352,5	299,2	403,3	4 839,3
Betonstahl in Stäben	1995 1996	67,5 119,9	98,5	98,4	67,2	78,7	95,0	131,6	128,6	122,8	117,6	127,7	88,4	101,8	1 222,1
Stabstahl	1995 1996	155,6 100,4	132,2	147,4	142,5	140,6	103,5	99,1	70,6	80,2	71,5	88,9	61,0	107,7	1 293,0
Schwere Profile 5)	1995 1996	245,7 165,6	133,0	141,3	95,2	99,2	80,4	142,3	167,5	155,9	175,9	137,8	126,8	141,8	1 701,1
Oberbauerzeugnisse	1995 1996	26,9 14,8	46,6	24,8	23,2	23,4	40,7	11,6	14,8	37,0	24,3	15,4	7,2	24,7	295,8
Zusammen	1995 1996	1 027,5 843,1	831,3	846,1	724,7	829,0	780,3	745,1	697,0	754,3	811,1	722,4	582,5	779,3	9 351,3
Walzstahlerzeugnisse insgesamt 6)															
Inland	1995 1996	3 523,2 3 064,5	3 339,3	3 399,5	2 705,2	2 910,2	2 664,7	2 513,9	2 348,5	2 456,6	2 591,9	2 559,3	2 332,2	2 778,7	33 344,5
Übrige EU 7)	1995 1996	2 288,3 1 884,2	2 174,9	2 287,4	1 817,9	1 886,0	1 721,4	1 614,7	1 653,4	1 601,9	1 629,7	1 639,7	1 333,1	1 804,0	21 648,3
Drittländer	1995 1996	781,8 624,6	700,7	674,2	528,9	662,2	620,5	554,2	334,0	458,5	511,3	473,9	510,7	567,6	6 811,0
	1995 1996	453,0 555,6	463,7	437,9	358,4	361,9	322,8	345,0	361,2	396,3	450,9	445,7	488,5	407,1	4 885,3

1) oder in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

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.

7) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

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

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU 1)															
Blöcke u. Halbzeug	1995	338,5	251,1	309,6	280,1	287,4	264,3	238,7	150,6	243,5	196,1	.	.	237,8	2 854,0
	1996	214,8													
Warmbreitband	1995	63,0	66,0	54,4	44,8	58,1	62,7	76,0	64,7	74,7	73,3	.	.	55,0	659,8
	1996	58,4													
Insgesamt	1995	401,5	317,0	364,0	324,9	345,5	327,0	314,8	215,3	318,2	269,4	.	.	292,8	3 513,8
	1996	273,3													
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2)															
für nahtlose Rohre	1995	192,1	173,4	202,7	172,5	205,1	192,8	163,9	148,2	206,8	194,3	210,2	163,3	185,4	2 225,4
	1996	179,5													
andere Blöcke u. Halbzeug	1995	222,3	192,8	214,7	179,9	197,7	220,5	183,6	261,8	216,1	282,7	289,3	245,5	225,6	2 707,0
	1996	265,8													
Zusammen	1995	414,4	366,2	417,5	352,4	402,8	413,3	347,5	410,0	422,9	477,0	499,5	408,8	411,0	4 932,3
	1996	445,3													
Warmflacherzeugnisse															
Warmbreitband z.d.V. 3)	1995	438,1	420,0	492,6	418,7	462,7	424,8	368,6	391,4	479,0	374,5	322,8	261,1	404,5	4 854,3
	1996	354,4													
Bandstahl	1995	156,9	153,4	175,6	144,1	162,8	153,2	126,6	136,8	149,6	124,7	130,8	79,4	141,2	1 694,0
	1996	131,2													
Bandblech	1995	58,2	57,0	65,2	59,6	67,0	68,1	58,1	61,3	50,0	49,4	56,8	29,3	56,7	680,0
	1996	46,0													
Quartblech u. Breittflachstahl	1995	247,1	248,8	278,2	230,4	254,4	244,1	229,3	251,7	272,3	287,0	267,7	183,1	249,5	2 994,1
	1996	234,9													
Zusammen	1995	900,4	879,2	1 011,6	852,8	946,8	890,2	782,7	841,2	950,9	835,5	778,1	552,8	851,9	10 222,4
	1996	766,5													
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech 4)	1995	378,5	373,5	405,2	341,5	357,0	378,2	336,1	355,8	377,5	338,9	340,9	213,7	349,7	4 196,7
	1996	329,0													
Elektroblech 4)	1995	46,8	49,6	53,2	47,7	52,2	51,5	46,5	38,7	44,2	45,3	46,9	38,9	46,8	561,5
	1996	44,0													
Verpackungsblech	1995	89,9	92,9	103,5	99,6	101,5	100,1	90,7	116,2	95,1	91,7	92,6	94,1	97,3	1 168,0
	1996	84,3													
Feuerveredeltes Blech	1995	278,7	283,3	318,7	233,3	270,4	273,1	246,5	235,4	261,5	249,0	250,2	199,7	256,7	3 079,9
	1996	249,9													
Elektrolyt. veredeltes Blech	1995	143,7	147,2	164,4	127,9	146,4	147,6	122,6	101,0	129,5	129,3	131,7	88,2	131,6	1 579,3
	1996	125,4													
Kunststoffbeschichtetes Blech	1995	56,4	34,0	45,9	39,0	49,2	42,3	43,7	42,3	49,8	46,1	47,7	29,7	43,8	526,1
	1996	30,7													
Zusammen	1995	994,0	960,6	1 090,9	889,0	976,7	992,9	886,1	889,3	957,6	900,3	910,1	664,3	926,0	11 111,6
	1996	863,2													
Langerzeugnisse															
Walzdraht	1995	465,2	412,8	481,6	406,8	477,2	467,7	411,5	390,2	427,6	481,6	448,2	291,8	430,2	5 162,1
	1996	409,9													
Betonstahl in Stäben	1995	86,8	98,6	117,2	79,9	95,6	93,4	124,2	129,2	121,5	121,2	138,0	84,6	107,5	1 290,2
	1996	89,5													
Stabstahl	1995	155,0	114,1	198,5	129,7	150,7	144,3	121,2	118,8	146,3	147,2	140,4	88,8	137,9	1 655,1
	1996	137,9													
Schwere Profile 5)	1995	187,6	168,9	211,6	158,0	165,6	172,7	108,9	147,0	161,2	161,0	199,5	113,0	162,7	1 952,9
	1996	137,5													
Oberbauerzeugnisse	1995	20,5	17,5	27,4	18,6	21,8	27,1	22,6	19,8	24,0	26,0	27,5	17,1	22,5	289,9
	1996	17,3													
Zusammen	1995	915,1	811,9	1 036,3	793,0	910,7	905,2	786,5	805,0	880,6	937,0	953,6	595,3	860,9	10 330,2
	1996	792,1													
Walzstahlerzeugnisse insgesamt 6)															
Inland	1995	3 223,8	3 017,9	3 556,2	2 867,2	3 237,0	3 201,5	2 802,8	2 945,6	3 212,0	3 149,9	3 141,4	2 221,2	3 049,7	36 596,5
	1996	2 867,1													
Übrige EU 7)	1995	2 201,6	1 975,0	2 363,6	1 866,3	2 113,9	2 084,5	1 835,2	1 919,2	2 047,6	1 936,4	2 010,0	1 314,5	1 972,3	23 667,6
	1996	1 835,9													
Drittländer	1995	683,8	682,1	782,0	626,0	698,3	696,1	560,1	583,8	734,2	703,5	637,2	443,8	652,6	7 830,8
	1996	586,5													
	1995	338,4	360,7	410,7	395,0	424,9	421,0	407,5	442,6	430,2	510,1	494,2	462,9	424,8	5 098,1
	1996	444,7													

1) oder in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.
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
7) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

10 Absatz

10.3 Auftragsbestände nach Erzeugnissen sowie Regionen

Alle Qualitäten

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU 1)													
Blöcke u. Halbzeug	1995	134,2	164,0	148,2	103,4	109,2	95,4	73,3	66,0	43,0	29,1	.	.
	1996	121,7											
Warmbreitband	1995	110,2	118,4	142,5	141,4	137,4	147,6	129,1	89,1	96,2	59,1	.	.
	1996	82,3											
Insgesamt	1995	244,4	282,4	290,8	244,8	246,6	243,1	202,4	155,1	139,3	88,3	.	.
	1996	204,0											
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2)													
für nahtlose Rohre	1995	240,6	244,5	241,6	246,6	247,1	246,5	243,5	234,5	240,6	240,2	243,1	49,0
	1996	50,8											
andere Blöcke u. Halbzeug	1995	375,9	393,5	387,9	393,7	331,0	299,7	286,4	259,6	304,0	307,3	318,7	502,2
	1996	508,9											
Zusammen	1995	616,5	638,0	629,6	640,3	578,1	546,2	529,8	503,1	544,6	547,5	561,8	551,2
	1996	559,6											
Warmflacherzeugnisse													
Warmbreitband z.d.V. 3)	1995	1 544,0	1 629,2	1 634,3	1 584,4	1 502,5	1 378,9	1 348,7	1 237,7	1 059,3	880,4	868,4	798,6
	1996	848,4											
Bandstahl	1995	596,1	636,8	609,5	591,1	571,2	559,4	538,5	504,4	449,7	436,0	398,5	332,0
	1996	328,0											
Bandblech	1995	213,3	213,7	207,2	202,7	189,6	168,9	163,8	136,3	122,0	126,1	110,3	148,1
	1996	156,2											
Quartblech u. Breitflachstahl	1995	788,9	872,1	894,0	871,8	829,5	803,4	823,4	775,5	711,2	661,0	566,7	494,0
	1996	461,5											
Zusammen	1995	3 142,3	3 351,8	3 345,0	3 249,9	3 092,8	2 910,7	2 864,4	2 653,9	2 342,2	2 103,5	1 944,0	1 772,8
	1996	1 794,1											
Andere Flacherzeugnisse													
Kaltgewalztes Blech 4)	1995	1 415,6	1 441,1	1 480,1	1 424,8	1 463,4	1 369,9	1 286,0	1 144,7	981,7	863,2	757,9	928,2
	1996	1 001,2											
Elektroblech 4)	1995	175,9	163,8	166,7	173,7	153,0	161,1	171,3	163,3	174,4	176,8	178,1	131,8
	1996	134,4											
Verpackungsblech	1995	228,4	247,0	252,7	279,4	292,3	288,0	280,8	219,2	187,3	199,2	197,2	137,6
	1996	150,6											
Feuerveredeltes Blech	1995	1 171,3	1 203,6	1 238,8	1 205,9	1 174,7	1 103,9	1 024,0	980,3	886,4	848,4	801,0	975,4
	1996	1 025,6											
Elektrolyt. veredeltes Blech	1995	655,7	652,0	626,8	634,4	612,3	592,4	580,0	575,3	532,1	520,4	508,0	442,1
	1996	469,5											
Kunststoffbeschichtetes Blech	1995	194,2	216,4	226,8	225,4	212,4	217,1	212,4	197,2	185,0	178,6	172,9	122,1
	1996	122,7											
Zusammen	1995	3 841,2	3 923,8	3 992,0	3 943,6	3 908,3	3 732,4	3 554,5	3 279,9	2 946,8	2 786,6	2 615,0	2 737,1
	1996	2 904,1											
Langerzeugnisse													
Walzdraht	1995	1 238,6	1 246,8	1 176,4	1 150,9	1 161,1	1 154,0	1 103,0	1 028,4	958,8	899,4	804,0	713,8
	1996	766,1											
Betonstahl in Stäben	1995	227,4	227,3	208,2	195,4	178,5	178,9	188,3	187,0	188,4	184,3	173,7	80,1
	1996	106,1											
Stabstahl	1995	606,0	624,1	573,0	585,1	574,7	533,8	511,3	462,9	395,5	318,8	268,6	461,7
	1996	424,2											
Schwere Profile 5)	1995	575,4	538,9	466,9	407,4	344,3	253,6	288,6	307,7	302,9	317,7	283,3	220,1
	1996	248,0											
Oberbauerzeugnisse	1995	34,3	63,4	60,5	65,3	66,9	80,5	69,5	64,5	77,4	75,8	63,7	59,7
	1996	57,1											
Zusammen	1995	2 681,6	2 700,5	2 485,0	2 404,1	2 325,5	2 200,7	2 160,6	2 050,4	1 923,1	1 796,0	1 593,2	1 535,4
	1996	1 601,6											
Walzstahlerzeugnisse insgesamt 6)													
Inland	1995	10 281,6	10 614,2	10 451,6	10 237,8	9 904,7	9 390,0	9 109,3	8 487,3	7 756,7	7 233,6	6 714,0	6 596,5
	1996	6 859,5											
Übrige EU 7)	1995	6 117,2	6 326,7	6 266,0	6 214,0	5 974,9	5 630,5	5 419,5	5 133,1	4 711,4	4 417,5	4 085,5	4 026,5
	1996	4 135,0											
Drittländer	1995	2 416,2	2 437,7	2 324,1	2 195,0	2 158,7	2 063,8	2 077,2	1 821,2	1 544,7	1 365,6	1 198,8	1 448,4
	1996	1 485,4											
Drittländer	1995	1 748,2	1 849,8	1 861,5	1 828,9	1 771,2	1 675,7	1 612,6	1 533,0	1 500,7	1 450,4	1 429,8	1 121,6
	1996	1 239,0											

1) oder in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

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

7) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

11 Außenhandel

11.1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

1 000 t

Waren	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1994	2 932,9	3 273,1	4 322,9	2 566,2	3 106,3	3 933,3	3 598,7	3 478,7	4 124,7	3 554,0	3 638,2	4 145,8	3 502,6	38 529,0
	1995	2 155,6	3 687,6	4 196,9	3 033,7	4 069,1	4 008,0	3 785,2	3 910,0	3 738,5	3 784,7	3 452,8		3 620,2	39 822,4
Steinkohlen und -briketts	1994	1 035,8	1 305,2	1 391,5	1 225,7	1 145,5	1 265,1	1 274,2	1 280,7	1 272,9	1 140,2	1 218,7	1 930,0	1 232,3	13 555,4
	1995	1 061,4	1 490,0	1 512,3	1 471,1	1 493,4	1 267,3	807,7	1 050,9	1 025,9	1 324,7	1 197,1		1 245,6	13 701,7
Steinkohlenkoks	1994	107,9	191,4	229,2	146,5	124,9	109,7	186,8	187,0	173,6	197,8	117,9	345,2	161,2	1 772,7
	1995	146,6	138,8	254,3	191,4	203,5	284,6	171,9	199,7	300,1	272,9	325,8		226,3	2 489,6
Schrott	1994	76,4	70,1	97,1	51,9	72,4	103,2	58,7	72,9	86,1	73,4	94,5	125,4	77,9	856,6
	1995	84,4	102,2	114,7	101,6	93,3	120,2	90,5	89,0	88,6	90,2	103,1		98,0	1 077,8
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1994	13,0	31,7	32,2	39,5	25,2	45,0	24,4	31,5	31,9	63,2	87,8	82,6	38,7	425,5
	1995	51,0	49,1	54,5	43,4	49,5	47,1	53,7	51,4	34,2	58,2	40,2		48,4	532,4
Rohblöcke	1994	1,2	2,4	1,8	3,1	3,0	5,0	5,3	2,4	5,3	4,0	3,5	4,0	3,4	37,0
	1995	7,4	3,6	7,0	5,9	3,9	11,1	8,9	2,1	4,5	7,6	6,4		6,2	68,4
Halbzeug	1994	70,8	65,5	117,8	97,2	87,6	95,8	111,3	91,6	154,2	159,5	120,5	146,6	106,5	1 172,0
	1995	146,5	162,1	119,1	184,6	153,4	141,4	173,4	95,4	116,7	108,8	99,1		136,4	1 500,5
Warmbreitband	1994	62,6	119,1	138,3	82,1	171,3	143,1	103,2	160,8	136,0	131,5	156,5	235,7	127,7	1 404,6
	1995	96,8	192,9	189,4	139,2	166,6	216,6	113,4	130,0	166,4	132,6	142,6		153,3	1 686,5
Gleisoberbauerzeugnisse	1994	6,2	5,5	6,2	7,4	8,8	10,4	12,8	13,1	16,3	17,1	17,1	19,1	11,0	121,0
	1995	16,6	8,6	11,9	9,2	12,2	8,2	4,5	6,3	7,1	5,8	13,4		9,4	103,8
Formstahl 1)	1994	73,2	104,2	72,2	74,7	93,4	110,8	57,5	64,0	70,1	123,5	66,7	71,0	82,8	910,3
	1995	90,3	119,6	110,7	81,7	70,5	100,6	103,4	108,6	68,7	88,9	62,6		91,4	1 005,6
Stabstahl	1994	151,6	216,9	219,3	186,4	245,7	311,4	180,5	167,0	235,0	337,8	255,7	242,1	227,9	2 507,2
	1995	257,1	322,1	350,0	237,1	236,6	243,5	240,1	213,3	255,3	262,3	178,2		254,1	2 795,8
Walzdraht	1994	68,9	110,7	120,5	176,9	150,0	151,4	119,0	112,6	123,3	149,9	141,0	205,0	129,5	1 424,2
	1995	112,2	155,3	207,5	154,6	224,0	204,2	111,8	114,3	125,1	149,1	118,6		152,4	1 676,8
Bandstahl, warmgewalzt	1994	30,6	35,9	47,0	38,2	58,3	41,8	42,7	34,4	40,8	56,6	51,6	79,1	43,4	477,9
	1995	44,1	63,8	73,6	38,5	53,5	58,3	43,1	42,8	44,5	47,5	36,6		49,7	546,4
Breitflachstahl und Quartblech	1994	76,8	84,9	88,8	70,5	87,4	87,7	72,2	96,5	90,3	89,6	100,6	106,5	85,9	945,3
	1995	82,0	97,0	122,5	110,4	102,3	96,8	109,8	104,7	74,4	76,6	94,7		97,4	1 071,4
Bandblech, warmgewalzt	1994	39,9	47,0	61,5	47,2	65,0	64,7	48,1	53,8	50,5	56,8	59,9	57,3	54,0	594,5
	1995	51,9	78,4	89,2	62,2	67,4	61,0	62,3	46,1	45,5	64,2	46,7		61,4	675,0
Bandblech, kaltgewalzt 2)	1994	97,3	121,1	133,2	107,1	154,4	160,4	132,4	130,6	126,9	147,5	117,8	160,2	129,9	1 428,8
	1995	119,8	152,5	175,9	129,1	147,9	159,8	126,2	126,5	127,7	121,5	123,0		137,3	1 509,9
Weißblech und -band	1994	13,9	12,8	16,9	14,1	21,1	21,9	23,0	21,4	20,3	23,8	21,7	23,0	19,2	210,7
	1995	14,1	25,0	24,2	32,9	21,2	28,7	24,7	25,2	21,2	21,3	32,0		24,6	270,4
Sonstiges Blech	1994	85,1	101,4	109,8	94,5	106,7	100,5	90,3	89,4	96,2	113,0	108,7	110,6	97,6	1 073,9
	1995	74,1	94,4	106,0	87,3	87,0	95,9	98,8	94,4	107,8	134,8	98,8		98,1	1 079,4
Erzeugnisse laut EGKS-Vertrag 3)	1994	778,0	1 027,1	1 133,3	899,5	1 252,7	1 304,9	998,5	1 037,7	1 165,3	1 410,7	1 199,7	1 460,2	1 118,9	12 307,5
	1995	1 113,0	1 475,5	1 587,0	1 272,7	1 346,7	1 426,0	1 220,4	1 109,7	1 165,0	1 220,8	1 052,7		1 271,8	13 989,5
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1994	1,5	2,5	2,6	2,1	2,5	2,8	2,1	2,9	3,6	2,2	2,8	3,5	2,5	27,8
	1995	3,3	3,2	3,7	2,9	4,1	3,2	4,3	2,8	3,0	4,7	4,3		3,6	39,6
Sonstige Stahlrohre, nahtlos	1994	15,1	22,7	21,4	15,6	22,3	22,2	20,1	17,0	23,6	19,5	19,7	16,9	19,9	219,2
	1995	16,5	20,7	27,2	19,2	25,2	24,6	17,2	16,4	18,5	17,6	24,7		20,7	227,9
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1994	12,2	12,5	14,9	13,8	14,5	16,5	15,3	17,1	15,7	18,4	17,8	14,7	15,3	168,8
	1995	16,5	21,6	19,8	19,6	22,1	19,6	17,3	12,6	16,9	19,9	20,8		18,8	206,7
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	1994	68,9	73,0	86,8	67,9	119,8	114,9	88,4	76,9	82,1	105,5	94,5	77,2	89,0	978,7
	1995	68,5	111,0	103,1	79,8	84,8	79,6	75,8	70,7	71,5	81,8	80,2		82,4	906,8
Rohrformstücke usw.	1994	6,8	7,2	8,6	9,2	7,1	6,7	7,3	7,8	6,9	7,2	7,0	7,2	7,4	81,6
	1995	5,4	5,6	7,7	6,3	7,7	6,8	7,9	6,0	7,7	8,0	8,8		7,1	77,9
Sonstige Erzeugnisse der eisenschaff. Industrie 4)	1994	9,7	10,0	10,7	8,7	8,3	8,6	9,8	8,3	8,4	10,7	8,4	9,9	9,2	101,6
	1995	10,5	12,8	14,3	9,7	13,8	15,9	11,3	11,5	14,7	14,7	12,5		12,9	141,7
Erzeugnisse der eisenschaffenden Industrie insges. 5)	1994	892,2	1 155,0	1 278,3	1 116,7	1 427,3	1 476,6	1 141,6	1 167,7	1 305,5	1 574,1	1 350,0	1 589,5	1 262,3	13 885,1
	1995	1 233,6	1 650,5	1 762,7	1 410,3	1 504,4	1 575,7	1 354,3	1 229,7	1 297,4	1 367,5	1 204,0		1 417,3	15 590,0
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	1994	128,7	141,2	179,2	157,5	157,7	184,8	142,9	141,5	187,5	193,6	176,8	172,4	162,9	1 791,4
	1995	166,3	215,7	218,9	196,4	196,4	180,9	218,4	142,0	198,4	210,8	183,2		191,6	2 107,3
Übrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM 6)	1994	663,6	779,0	947,2	897,2	953,9	995,3	896,9	860,3	997,3	1 037,7	1 049,3	1 011,5	915,2	10 067,7
	1995	846,7	935,2	1 203,8	1 007,3	1 076,5	1 174,9	1 057,2	947,0	1 002,3	1 143,2	1 024,2		1 038,0	11 418,2
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM 7)	1994	1 525,5	1 846,2	2 178,3	1 997,8	2 272,1	2 431,7	2 032,9	2 018,0	2 313,6	2 512,8	2 392,3	2 561,5	2 137,4	23 511,2
	1995	2 077,0	2 608,4	3 002,2	2 511,4	2 665,4	2 802,5	2 637,7	2 305,7	2 533,5	2 750,5	2 462,9		2 579,8	28 377,4

1) Einschl. Breitflanschträger und Spundwandlerzeugnisse.

2) Einschl. Feinstblech.

3) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech.

4) Schmiedehalbzeug, geschmiedete Stäbe und Profile, Freiformschmiedestücke und rollendes Eisenbahnzeug.

5) Einschl. Erzeugung der Rohrwerke.

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

7) 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	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1994	0,3	4,2	1,2	6,2	8,0	2,7	7,1	4,9	37,9	0,3	7,2	5,7	7,3	80,0
	1995	3,0	1,9	2,9	1,2	11,9	9,2	6,4	3,8	12,4	2,2	1,3		5,1	56,2
Steinkohlen und -briketts	1994	168,2	167,0	123,1	83,4	207,9	248,8	93,5	147,2	83,4	154,8	107,8	182,4	144,1	1 585,2
	1995	64,4	42,8	344,1	127,4	155,0	226,5	149,3	196,6	368,1	116,1	91,0		171,0	1 881,2
Steinkohlenkoks	1994	75,2	78,2	79,9	26,9	102,5	195,3	69,3	14,4	32,1	18,2	74,8	21,0	69,7	766,7
	1995	15,9	20,4	18,9	30,4	31,0	20,3	30,2	16,4	35,8	17,0	30,2		24,2	266,2
Schrott	1994	510,7	613,4	718,8	734,4	627,4	745,8	763,8	476,2	691,0	602,7	612,7	520,9	645,2	7 096,9
	1995	532,0	789,9	615,4	778,2	723,0	763,0	703,9	597,1	633,3	755,0	604,8		681,4	7 495,7
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1994	17,5	15,9	15,6	16,4	24,9	12,8	10,1	9,9	5,6	18,0	12,1	12,4	14,4	158,8
	1995	9,0	15,5	16,1	10,5	11,3	12,6	8,3	8,1	9,6	8,4	7,9		10,7	117,3
Rohblöcke	1994	2,4	2,6	0,6	1,4	0,8	1,2	2,0	0,4	0,2	1,3	0,1	0,8	1,2	13,0
	1995	0,3	0,9	0,3	3,6	1,0	5,4	0,4	0,6	10,7	1,5	0,5		2,3	25,1
Halbzeug	1994	119,2	147,9	120,2	148,3	172,8	115,9	99,5	130,0	132,0	141,8	202,9	95,0	139,1	1 530,5
	1995	123,3	170,8	148,4	102,8	138,2	122,3	148,9	126,6	135,1	151,0	249,6		147,0	1 617,2
Warmbreitband	1994	244,0	230,2	185,0	247,3	184,4	256,9	161,4	385,4	248,0	304,2	268,2	289,0	246,8	2 714,9
	1995	191,0	265,0	287,0	201,8	281,2	233,4	209,7	299,9	268,7	258,4	189,2		244,1	2 685,3
Gleisoberbauerzeugnisse	1994	3,9	15,8	11,9	22,5	15,3	5,9	5,7	4,8	5,0	8,2	30,8	18,5	11,8	129,7
	1995	4,5	16,0	8,9	7,5	4,9	7,0	9,7	6,2	7,4	8,3	5,7		7,8	86,2
Formstahl 1)	1994	96,9	83,3	93,1	112,4	123,9	81,6	85,9	64,3	94,6	98,5	110,7	79,5	95,1	1 045,6
	1995	90,6	112,3	128,3	88,1	100,2	111,3	61,7	92,8	92,1	94,5	93,8		96,9	1 065,8
Stabstahl	1994	47,1	59,1	50,3	52,6	65,7	73,0	57,6	49,6	50,6	59,8	64,0	56,7	57,2	629,6
	1995	49,1	52,8	75,2	55,2	52,1	70,8	59,1	36,9	54,9	61,1	61,3		57,1	626,6
Walzdraht	1994	116,3	134,1	218,6	131,1	240,3	160,0	126,6	139,4	194,2	144,3	154,9	154,1	160,0	1 759,9
	1995	143,4	88,7	208,9	205,6	183,8	214,6	140,1	96,2	206,1	201,6	152,4		167,4	1 841,5
Bandstahl, warmgewalzt	1994	31,6	34,4	43,2	47,9	57,1	51,6	33,2	46,6	31,6	47,8	35,8	47,2	41,9	460,9
	1995	46,8	50,8	61,0	54,4	49,3	56,0	40,7	39,9	59,5	52,5	38,5		50,0	549,5
Breitflachstahl und Quartblech	1994	67,0	76,8	87,2	103,6	96,6	97,6	92,6	80,7	108,7	87,4	98,6	98,9	90,6	996,7
	1995	86,5	108,0	123,9	98,2	117,6	108,6	96,3	80,0	137,8	134,6	103,4		108,6	1 195,0
Bandblech, warmgewalzt	1994	26,1	30,9	39,3	31,1	45,8	40,7	27,1	38,8	36,1	32,2	39,3	31,9	35,2	387,4
	1995	33,0	31,0	36,2	32,2	31,0	30,2	31,5	26,9	32,1	28,2	31,2		31,2	343,4
Bandblech, kaltgewalzt 2)	1994	170,6	175,1	175,9	251,5	198,8	235,8	148,7	257,1	192,8	202,7	233,9	211,7	203,9	2 242,9
	1995	162,3	215,0	196,1	194,1	194,5	205,7	169,7	163,6	192,8	225,4	169,4		189,9	2 088,5
Weißblech und -band	1994	31,3	34,5	53,7	39,3	54,3	55,3	46,7	49,2	51,3	48,5	57,8	55,8	47,4	521,9
	1995	50,6	57,5	60,9	49,1	53,8	53,3	47,8	51,2	46,8	50,9	53,3		52,3	575,1
Sonstiges Blech	1994	122,4	114,7	149,3	202,5	177,3	228,2	167,5	185,2	193,9	198,8	206,3	213,9	176,9	1 945,9
	1995	185,7	211,4	224,6	170,3	204,8	196,0	186,3	166,3	193,9	215,1	172,8		193,4	2 127,2
Erzeugnisse laut EGKS-Vertrag 3)	1994	1 078,8	1 139,4	1 228,3	1 391,6	1 433,0	1 403,6	1 054,5	1 431,5	1 339,1	1 375,3	1 503,4	1 353,0	1 307,1	14 378,6
	1995	1 167,0	1 380,1	1 559,8	1 262,9	1 412,3	1 414,7	1 201,9	1 187,1	1 438,1	1 483,3	1 321,1		1 348,0	14 828,2
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1994	4,7	5,6	6,2	5,7	7,7	6,3	5,0	6,4	7,4	5,5	7,2	7,6	6,2	67,9
	1995	7,0	6,8	7,7	7,1	8,3	7,5	6,6	6,8	6,9	7,8	7,8		7,3	80,3
Sonstige Stahlrohre, nahtlos	1994	42,4	52,4	71,3	65,1	74,8	81,3	67,3	62,4	73,9	63,7	77,4	83,7	66,5	732,0
	1995	69,4	65,1	75,3	74,7	75,0	84,8	63,8	77,2	76,3	93,4	88,9		76,7	843,8
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1994	7,5	8,6	10,0	7,7	9,8	10,3	8,5	8,1	10,9	10,4	9,5	9,6	9,2	101,2
	1995	10,6	10,0	12,9	9,9	12,0	10,1	10,2	8,3	10,2	12,6	9,6		10,6	116,1
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	1994	66,7	79,0	144,7	89,5	121,7	164,3	90,6	81,4	67,2	101,2	121,2	137,8	102,5	1 127,5
	1995	120,2	79,3	72,7	66,9	56,9	89,3	85,2	82,5	91,3	91,8	122,9		87,2	959,2
Rohrformstücke usw.	1994	6,0	6,4	7,2	6,4	7,8	8,1	6,2	8,1	8,3	7,6	8,9	9,2	7,4	81,0
	1995	6,0	8,2	6,9	8,1	8,5	8,3	7,3	6,1	9,9	9,0	8,7		7,9	87,0
Sonstige Erzeugnisse der eisenschaff. Industrie 4)	1994	14,9	13,2	14,4	14,3	16,7	19,1	12,3	13,5	16,1	15,4	16,0	16,7	15,1	165,9
	1995	14,9	18,1	16,4	15,5	15,2	17,1	12,9	14,7	15,9	17,3	16,5		15,9	174,4
Erzeugnisse der eisenschaffenden Industrie insges. 5)	1994	1 221,0	1 304,6	1 482,0	1 580,2	1 671,6	1 693,1	1 244,5	1 611,4	1 522,9	1 579,1	1 743,7	1 617,6	1 514,0	16 654,1
	1995	1 395,0	1 567,6	1 751,8	1 445,1	1 588,1	1 631,9	1 387,9	1 382,7	1 648,6	1 715,1	1 575,5		1 553,6	17 089,1
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	1994	171,4	141,5	163,5	204,6	172,9	205,4	142,6	269,0	191,6	227,8	229,7	225,3	192,7	2 120,0
1995	145,2	234,6	229,4	186,9	254,3	223,9	187,6	248,4	235,3	240,3	208,7		217,7	2 394,7	
Übrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM 6)	1994	859,3	870,1	1 005,7	969,7	1 053,5	1 177,5	891,8	1 040,2	969,2	1 181,6	1 060,8	1 102,6	1 007,2	11 079,0
	1995	1 006,8	1 038,3	1 196,7	1 064,8	1 161,2	1 217,5	1 089,1	1 011,4	1 182,7	1 176,6	1 155,1		1 118,4	12 302,2
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM 7)	1994	2 249,0	2 238,5	2 641,0	2 721,0	2 818,9	3 094,3	2 285,6	2 901,4	2 638,5	2 997,6	2 978,1	3 000,4	2 687,6	29 563,9
	1995	2 613,4	2 993,7	3 234,1	2 882,9	3 250,3	3 250,3	2 849,9	2 892,0	3 232,6	3 381,0	3 092,1		3 061,1	33 672,2

1) Einschl. Breitflanschträger und Spundwandlerzeugnisse.

2) Einschl. Feinstblech.

3) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech.

4) Schmiedehalbzeug, geschmiedete Stäbe und Profile, Freiformschmiedestücke und rollendes Eisenbahnzeug.

5) Einschl. Erzeugung der Rohrwerke.

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

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

12 Eisen- und Stahlhandel
12.1 Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen
 - Grund- und Qualitätsstahl -
 1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember		
														MD	Gesamt	
Zugänge																
Halbzeug u. Warmbreitband	1994	79,3	91,3	96,1	95,6	97,4	116,1	106,6	102,9	104,4	127,5	122,7	80,7	101,7	1 220,5	
	1995	118,9	119,5	133,0	116,0	128,2	127,1	107,4	99,4	107,8	89,8	86,6	50,8	107,0	1 284,5	
Inland 1)	1994	56,6	64,5	73,5	67,9	71,2	90,5	79,4	77,8	77,5	81,1	91,4	62,1	74,5	893,5	
	1995	87,5	82,7	94,3	80,0	88,0	86,0	76,3	68,6	74,8	68,4	59,3	35,3	75,0	900,2	
EU-Länder	1994	19,5	21,7	21,2	25,1	23,5	22,8	22,9	22,0	22,6	43,3	27,1	15,3	23,9	287,0	
	1995	27,3	30,5	29,0	29,7	31,0	30,4	22,3	22,6	30,5	19,8	19,1	13,6	25,5	305,9	
Übrige Länder	1994	3,2	5,1	1,5	2,6	2,7	2,9	4,3	3,1	4,2	3,0	4,2	3,2	3,3	40,0	
	1995	4,1	6,4	9,7	7,3	9,2	10,7	8,7	8,2	2,5	1,6	8,2	1,9	6,5	78,4	
Walzstahlerzeugnisse 2)	1994	831,3	857,2	953,3	857,6	828,7	906,1	853,6	872,5	974,8	993,2	1 035,2	801,2	897,1	10 764,8	
	1995	1 080,8	988,1	1 149,0	884,9	954,9	943,7	948,4	823,5	851,0	853,0	838,4	483,0	899,9	10 798,8	
Inland 1)	1994	601,4	630,1	695,5	620,3	605,0	648,2	623,0	657,5	703,1	713,7	776,5	594,6	655,7	7 863,9	
	1995	791,8	700,5	821,3	634,6	701,6	704,3	723,9	637,8	630,5	614,9	633,7	362,7	663,1	7 957,5	
EU-Länder	1994	170,9	154,7	184,1	172,6	158,2	183,2	165,5	151,5	199,6	211,2	200,2	153,1	175,4	2 104,8	
	1995	224,4	232,1	240,9	197,2	204,4	189,9	173,6	143,1	174,2	187,3	159,6	93,4	185,0	2 220,2	
Übrige Länder	1994	59,0	72,5	73,8	64,7	65,4	74,7	65,2	63,6	72,1	68,2	58,8	53,4	65,9	791,1	
	1995	64,6	55,5	86,8	53,2	48,9	49,4	50,9	42,5	46,2	50,8	45,1	27,0	51,8	621,1	
Lieferungen																
Halbzeug u. Warmbreitband	1994	91,7	90,3	100,8	91,4	93,3	103,6	90,6	104,6	108,9	94,9	105,7	81,2	96,4	1 157,0	
	1995	114,8	112,6	128,0	102,6	115,0	112,8	100,5	100,5	108,0	94,1	99,6	60,0	104,1	1 248,7	
Inland	1994	87,8	86,3	95,4	86,5	88,8	98,2	85,1	101,1	101,6	89,4	98,6	75,1	91,2	1 094,7	
	1995	107,5	103,8	117,7	93,7	107,2	103,8	92,9	92,3	98,3	85,9	91,4	51,5	95,5	1 146,0	
Verarbeiter 3)	1994	72,2	69,2	77,1	69,9	71,0	77,8	70,7	84,2	79,9	74,1	82,0	61,1	74,1	889,3	
	1995	87,5	84,8	94,4	76,3	87,7	84,0	77,2	76,8	76,5	69,3	75,1	41,2	77,6	930,8	
Händler	1994	15,6	17,1	18,3	16,6	17,8	20,3	14,4	16,9	21,7	15,3	17,5	14,0	17,1	205,4	
	1995	20,0	18,9	23,3	17,3	19,5	19,8	15,7	15,5	21,8	16,6	16,3	10,3	17,9	215,1	
Ausland	1994	3,9	4,1	5,4	4,9	4,5	5,4	5,5	3,5	7,3	5,5	6,1	6,1	5,2	62,2	
	1995	7,3	8,9	10,3	8,9	7,9	9,1	7,6	8,3	9,7	8,1	8,2	8,5	8,6	102,7	
Walzstahlerzeugnisse 2)	1994	788,2	816,8	947,0	844,9	856,7	930,8	838,9	912,1	984,9	911,2	1 001,2	714,3	878,9	10 546,9	
	1995	974,7	899,2	1 045,1	856,2	955,8	925,3	944,7	889,8	910,3	887,5	905,2	540,5	894,5	10 734,3	
Inland	1994	744,5	771,8	895,8	799,6	814,2	882,2	800,7	889,2	933,9	863,5	949,4	673,1	833,1	9 997,7	
	1995	926,9	848,2	990,9	808,1	905,8	875,2	895,0	841,2	856,3	831,9	851,7	502,8	844,5	10 133,8	
Stahlbau	1994	105,0	104,0	119,6	101,1	101,7	121,2	103,1	114,3	126,0	113,8	122,6	95,2	110,6	1 327,7	
	1995	116,6	111,0	126,8	107,9	119,1	116,9	113,0	119,6	118,7	113,9	115,1	73,3	112,7	1 351,8	
Baugewerbe 4)	1994	119,7	128,3	161,8	155,4	168,3	168,7	163,3	177,1	195,5	173,5	187,6	127,0	160,5	1 926,1	
	1995	123,9	145,8	181,7	150,1	173,1	170,7	163,3	170,6	165,1	167,9	163,6	97,0	156,1	1 872,7	
Sonstige Abnehmer 5)	1994	284,4	315,1	355,1	313,3	309,1	340,7	303,9	331,2	345,8	326,1	367,3	264,5	321,4	3 856,5	
	1995	378,7	351,2	404,0	327,5	364,4	343,8	343,7	317,3	340,7	328,3	352,8	203,1	338,0	4 055,5	
Händler	1994	235,4	224,5	259,1	229,8	235,1	251,6	230,3	246,5	266,6	250,1	271,9	186,4	240,6	2 887,3	
	1995	307,7	240,2	278,4	222,5	249,2	243,9	275,0	233,7	231,8	221,8	220,3	129,4	237,8	2 853,7	
EU-Länder	1994	34,7	36,2	40,9	36,2	34,3	38,4	29,8	32,9	40,7	36,3	40,0	31,5	36,0	432,0	
	1995	39,6	42,5	45,8	41,4	41,7	43,8	40,8	40,2	46,5	48,4	45,7	32,1	42,4	508,5	
Übrige Länder	1994	9,0	8,8	10,5	9,1	8,2	10,2	8,4	10,1	10,3	11,3	11,8	9,6	9,8	117,3	
	1995	8,2	8,5	8,4	8,8	8,3	6,3	8,9	8,4	7,5	7,2	7,8	5,6	7,7	92,0	
Bestände am Monatsende																
Halbzeug u. Warmbreitband	1994	211,0	211,8	207,0	211,0	215,1	227,5	243,4	240,9	236,1	268,7	286,8	261,7	x	x	
	1995	266,0	270,7	275,5	288,9	301,9	315,9	322,6	323,9	323,5	319,3	306,6	297,2	x	x	
Walzstahlerzeugnisse 2)	1994	2 206,6	2 244,3	2 251,3	2 266,9	2 228,5	2 203,3	2 209,9	2 171,5	2 151,9	2 199,6	2 233,7	2 321,5	x	x	
	1995	2 436,9	2 526,2	2 629,1	2 657,6	2 649,1	2 666,6	2 667,8	2 604,9	2 547,0	2 525,2	2 452,1	2 393,6	x	x	

1) Einschl. aus Händlerlagern und aus eigener Umarbeitung.
 2) Walzstahlfertigerzeugnisse (ohne Warmbreitbandfertigerzeugnis),
 einschl. Elektroblech, Feinstblech u. -band, verzinnertes, verzinktes,
 sonstiges überzogenes Blech und Band.

3) Einschl. Stahlbau, Baugewerbe, Sonstige Abnehmer und Einsatz
 für eigene Umarbeitung.

4) Einschl. Bauhandwerk.

5) Einschl. Einsatz für eigene Umarbeitung.

13 Früheres Bundesgebiet

13.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Rohstahl	1995	3 257,3	3 118,2	3 509,5	3 263,6	3 316,8	3 243,6	3 226,2	2 965,2	3 305,3	3 237,6	3 106,7	2 464,0	3 187,8	6 375,5
	1996	2 634,9	2 731,2											2 683,1	5 366,1
Rohblöcke	1995	3 236,5	3 097,6	3 484,3	3 242,4	3 294,4	3 222,1	3 208,6	2 943,1	3 282,8	3 216,2	3 085,6	2 446,5	3 167,1	6 334,1
	1996	2 613,2	2 709,5											2 661,3	5 322,7
Flüssigstahl für Stahlguß	1995	20,7	20,6	25,2	21,2	22,4	21,5	17,6	22,1	22,5	21,4	21,2	17,5	20,7	41,4
	1996	21,6	21,8											21,7	43,4
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	1995	2 834,5	2 737,1	2 954,6	2 599,0	2 845,3	2 744,8	2 695,7	2 659,4	2 730,4	2 525,7	2 392,1	1 870,3	2 785,8	5 571,6
	1996	2 128,9	2 405,5											2 267,2	4 534,5
Stahlrohre 1)	1995	269,6	269,7	331,9	255,4	309,3	276,9	217,6	264,9	293,5	272,6	293,7	204,3	269,6	539,2
	1996	249,4	259,0p											254,2	508,4
Schmiedestücke 2)	1995	46,8	44,5	52,1	42,2	49,4	47,4	40,9	43,6	45,3	44,8	45,3	33,8	45,7	91,3
	1996	42,5	46,1											44,3	88,6
Eisen-, Stahl- und Temperguß	1995	282,2	271,4	321,7	270,6	295,7	285,1	224,7	211,4	286,4	286,2	296,0	197,9	276,8	553,6
	1996	272,2	271,1											271,6	543,3
Eisenguß	1995	262,7	252,6	298,9	251,5	272,3	265,3	208,9	195,8	267,8	268,4	279,0	184,0	257,6	515,3
	1996	255,6	253,3											254,5	508,9
Temperguß	1995	7,0	6,6	7,8	6,2	9,2	7,0	4,8	2,4	4,8	4,6	4,3	3,4	6,8	13,6
	1996	3,8	4,6											4,2	8,4
Stahlguß	1995	12,5	12,2	15,0	12,9	14,3	12,8	11,1	13,1	13,8	13,2	12,6	10,5	12,4	24,7
	1996	12,7	13,2											13,0	25,9

13.2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der eisenschaff. Industrie 3)	1995	106 112	106 187	106 050	105 396	105 141	105 000	104 881	104 686	104 540	103 690	103 309	101 306
	1996	98 860	98 768										
Angestellte	1995	27 749	27 750	27 761	27 581	27 470	27 399	27 248	27 321	27 310	27 147	27 077	26 514
	1996	25 660	25 689										
Arbeiter	1995	78 363	78 437	78 289	77 815	77 671	77 601	77 633	77 365	77 230	76 543	76 232	74 792
	1996	73 200	73 079										
dar. in EGKS-Betrieben 3)	1995	86 768	86 807	86 685	85 971	85 735	85 591	85 437	85 169	85 008	84 068	83 747	82 071
	1996	79 941	79 924										
Angestellte	1995	22 536	22 542	22 545	22 327	22 263	22 212	22 067	22 125	22 105	21 895	21 861	21 370
	1996	20 678	20 718										
Arbeiter	1995	64 232	64 265	64 140	63 644	63 452	63 379	63 370	63 044	62 903	62 173	61 886	60 701
	1996	59 263	59 206										
Örtl. verbund. Betriebe 3)	1995	8 574	8 595	8 583	8 572	8 632	8 611	8 677	8 562	8 522	8 490	8 495	8 438
	1996	8 306	8 314										
Angestellte	1995	2 309	2 318	2 315	2 293	2 333	2 330	2 355	2 349	2 321	2 296	3 215	2 292
	1996	2 276	2 279										
Arbeiter	1995	6 265	6 277	6 268	6 279	6 299	6 281	6 322	6 213	6 201	6 194	6 180	6 146
	1996	6 030	6 035										

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.

3) Einschl. Auszubildender.

14 Neue Länder und Berlin-Ost *)

14.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Rohstahl	1995	317,9	255,2	315,2	339,2	361,4	349,4	283,6	306,7	377,9	395,2	389,5	345,9	286,5	573,1
	1996	380,1	377,9											379,0	758,0
Rohblöcke	1995	311,8	249,3	308,3	334,3	355,2	343,7	279,2	301,9	372,6	389,3	384,0	342,0	280,5	561,1
	1996	374,3	372,3											373,3	746,6
Flüssigstahl für Stahlguß	1995	6,2	5,9	6,9	4,8	6,2	5,7	4,3	4,9	5,3	5,8	5,5	4,0	6,0	12,0
	1996	5,8	5,6											5,7	11,4
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	1995	220,0	193,4	258,2	235,4	250,9	218,6	156,8	221,0	268,3	255,6	278,3	170,5	206,7	413,5
	1996	226,3	226,2											226,3	452,6
Stahlrohre 1)	1995	20,0	23,6	24,9	21,6	23,1	25,4	18,9	26,9	22,6	18,5	22,3	12,8	21,8	43,6
	1996	16,4	20,4p											18,4	36,8
Schmiedestücke 2)	1995	4,9	4,8	5,8	4,5	5,6	5,1	3,0	4,9	5,6	5,0	6,5	4,8	4,8	9,7
	1996	6,1	6,2											6,1	12,3
Eisen-, Stahl- und Temperguß	1995	24,2	21,8	26,1	21,1	24,9	23,7	13,9	25,2	24,6	22,3	23,4	15,9	23,0	46,0
	1996	23,2	22,4											22,8	45,6
Eisenguß	1995	20,4	18,3	22,4	17,8	21,4	20,0	11,3	21,9	21,4	19,2	20,5	13,5	19,3	38,7
	1996	19,5	18,7											19,1	38,2
Temperguß	1995	0,8	0,7	0,9	0,7	0,8	0,8	0,3	1,0	0,8	0,6	0,6	0,6	0,7	1,5
	1996	0,9	0,9											0,9	1,7
Stahlguß	1995	3,0	2,8	2,9	2,6	2,7	2,9	2,3	2,3	2,5	2,5	2,2	1,8	2,9	5,9
	1996	2,9	2,8											2,8	5,7

14.2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der eisenschaff. Industrie 3)	1995	9 566	9 545	9 529	9 607	9 148	9 295	9 063	9 145	9 183	9 184	9 202	9 163
	1996	8 935	8 943										
Angestellte	1995	2 504	2 439	2 451	2 459	2 318	2 374	2 253	2 258	2 247	2 250	2 259	2 244
	1996	2 166	2 172										
Arbeiter	1995	7 062	7 106	7 078	7 148	6 830	6 921	6 810	6 887	6 936	6 934	6 943	6 919
	1996	6 769	6 771										
dar. in EGKS-Betrieben 3)	1995	7 596	7 557	7 532	7 503	7 141	7 262	7 028	7 067	7 099	7 098	7 096	7 067
	1996	6 707	6 727										
Angestellte	1995	2 002	1 938	1 946	1 914	1 813	1 854	1 731	1 726	1 722	1 721	1 718	1 710
	1996	1 601	1 609										
Arbeiter	1995	5 594	5 619	5 586	5 589	5 328	5 408	5 297	5 341	5 377	5 377	5 378	5 357
	1996	5 106	5 118										
Örtl. verbund. Betriebe 3)	1995	1 036	1 065	1 070	1 072	1 085	1 089	1 084	1 103	1 105	1 112	1 094	1 096
	1996	917	916										
Angestellte	1995	344	346	344	339	340	342	339	340	338	337	324	317
	1996	271	269										
Arbeiter	1995	692	719	726	733	745	747	745	763	767	775	770	779
	1996	646	647										

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

3) Einschl. Auszubildender.