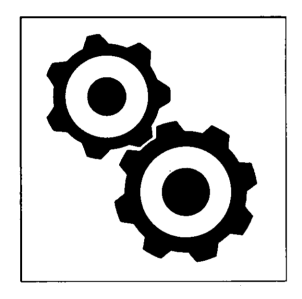


Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 8.1

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

Juni 2001



Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Bonn erfragen: Gruppe VIII C. Telefon: 0 18 88 / 643 84 96, Fax: 0 18 88 / 643 89 98 oder: Postfach 17 03 77, 53029 Bonn

E-Mail: eisen-stahl@statistik-bund.de

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung:

SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH

Postfach 43 43 72774 Reutlingen

Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35
Internet: http://www.s-f-g.com
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich Erschienen im August 2001

Einzelpreis : DM 11,00 / EUR 5,62 Bestellnummer: 2040810 - 01106

Recyclingpapier aus 100% Altpapier

i

Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

• im Internet: http://www.statistik-bund.de

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

Telefon: 06 11 / 75 24 05
 Telefax: 06 11 / 75 33 30
 E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2001

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



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

Inhalt

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 (BGBI. I S. 2201), geändert durch Verordnung zum Rohstoffstatistikgesetz vom 28. Oktober 1993 (BGBI. I S. 1856) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBI. I S. 2378).

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

Diese Fachstatistik wird zentral vom Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Bonn, durchgeführt. 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;

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

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

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

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

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

Abkürzungen

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

Zeichenerklärung

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

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

	Jahr	Eis	enerzförde	rung	Roh	eisen	Roh	stahl		gewalzte reugnisse		, Stahl- nperguß
	Monat	Material	förder-	Fe-Inhalt	ins-	produkt.	ins-	produkt	ins-	produkt -	ins-	produkt
		insgesamt	täglich	insgesamt	gesamt	täglich 1000 t	gesamt	täglich	gesamt	täglich	gesamt	täglich
991		118	0,5	17	30 989	84,9	42 169	126,8	34 501	118,1	3 678	14,8
992		109	0,4	17	28 548	78,0	39 711	119,3	33 042	112,6	3 467	13,
993		-			26 970	73,9	37 625	113,2	31 138	106,1	2 939	11,
994		-			29 923	82,0	40 837	122,6	33 873	115,3	3 218	12,
995		-	•	•	30 012	82,2	42 051	126,1	34 316	116.7	3 496	14
996				•	27 722	75,7	39 793	119,3	32 890	111.9	3 295	13,
997		•	•	•	30 940 30 162	84,8 82,6	45 007	135,6	37 076	126.7	3 417	13
998 998		•	-	•	27 934	76,5	44 046 42 062	132,7 126,5	36 593 35 879	124.9 122.0	3 663 3 555	14, 14,
000		,			30 845	84,5	46 376	14D,0	38 974	132.9	3 758	15.
000	Januar				2 514	81,1	3 660	133,1	2 980	123.1	289	14,
	Februar		•	-	2 530	87,2	3 766	139,5	3 210	132,6	329	15,
	März	•	•		2 671	86,2	4 076	140,6	3 528	134,7	360	15,
	April				2 525	84,2	3 799	146,1	3 191	142,5	293	16,
	Mai	•	-	•	2 627	84,7	4 008	145,7	3 483	138,2	356	16,
	Juni	•	-	•	2 635	87,8	3 979	150,2	3 193	138.8	303	15,
	Juli				2 679	86,4	3 936	138,1	3 338	133,5	247	11,
	August				2 720	87,7	3 997	137,8	3 272	124,9	300	13.
	September	•	•	•	2 524	84,1	3 838	137,1	3 358	134,3	341	16,
	Oktober				2 523	81.4	3 954	141,2	3 280	135,5	342	16,
	November		•		2 447	81,6	3 827 3 536	139,2	3 279 2 862	135.5	343	16, 13,
	Dezember	•		•	2 451	79,1		131,0		122,3	254	
01	Januar		-	•	2 657	85,7	3 976	142,0	3 165	125,6	316	14.
	Februar			•	2 485	88.8	3 773	145,1	3 154	135,9	342 377	17,
	März		•	•	2 778	89,6	4 237	146,1	3 394	130,5		17,
	April				2 533	84,4	3 863	149,3	3 096	137,0	322	16,
	Ma i Juni	•		-	2 324 2 204	75,0 73,5	3 748 3 458	133,9 128,1	3 290 2 906	133.7 124.2	344 320	16. 16.
				19	991 = 100 (produktion	istäalich) 1	l)				
						-	,			00		7
993						87 97		89 97		90 98		, 8
994 995						97		99		99		9
996						89		94		95		8
997						100		107		107		
												9
398						97		105		106		9
						97 90		105 100		106 103		9
999			•			97		105		106		9
999	Januar					97 90 100 96		105 100 103 105		106 103 113		9 9 10
999	Februar					97 90 100 96 103		105 100 103 105 110		106 103 113 104 112		9 10 9 10
000 999 998						97 90 100 96		105 100 103 105		106 103 113		9 10 9 10
999	Februar		- - - - -			97 90 100 96 103 102		105 100 103 105 110 111		106 103 113 104 112 114		9 9 9 10 9 10
999	Februar März					97 90 100 96 103 102 99		105 100 103 105 110 111 115		106 103 113 104 112 114		9 9 10 9 10 10
999	Februar März April					97 90 100 96 103 102		105 100 103 105 110 111		106 103 113 104 112 114		9 9 10 9 10
999 999	Februar März April Mai					97 90 100 96 103 102 99 100 103		105 100 103 105 110 111 115 115 118		106 103 113 104 112 114 121 117 118		9 9 10 10 10 11 10 10
999 999	Februar März April Mai Juni					97 90 100 96 103 102 99 100 103		105 100 103 105 110 111 115 115 118		106 103 113 104 112 114 121 117 118		9 9 10 10 10 11 10 7 8
999 999	Februar März April Mai Juni Juli					97 90 100 96 103 102 99 100 103		105 100 103 105 110 111 115 115 118		106 103 113 104 112 114 121 117 118		9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
999 999	Februar März April Mai Juni Juli August September					97 90 100 96 103 102 99 100 103		105 100 103 105 110 111 115 115 118		106 103 113 104 112 114 121 117 118 113 106 114		\$ \$ \$ 100
99	Februar März April Mai Juni Juli August					97 90 100 96 103 102 99 100 103 102 103 99 96		105 100 103 105 110 111 115 118 109 109 108		106 103 113 104 112 114 121 117 118 113 106 114		\$ \$ \$ 100
999 999	Februar März April Mai Juni Juli August September Oktober					97 90 100 96 103 102 99 100 103 102 103 99		105 100 103 105 110 111 115 115 118 109 109		106 103 113 104 112 114 121 117 118 113 106 114		\$ \$ \$ 100
900	Februar März April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember					97 90 100 96 103 102 99 100 103 102 103 99 96		105 100 103 105 110 111 115 115 118 109 108		106 103 113 104 112 114 121 117 118 113 106 114 115 115 104		10 10 11 11 11 11 11 11 11
900 900	Februar März April Mai Juni Juli August September Oktober November					97 90 100 96 103 102 99 100 103 102 103 99 96 96 93		105 100 103 105 110 111 115 118 109 109 108 111 110 103		106 103 113 104 112 114 121 117 118 113 106 114 115 115 104		10 10 10 11 11 11 11 11 11
900	Februar Marz April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember					97 90 100 96 103 102 99 100 103 102 103 99 96 96 93		105 100 103 105 110 111 115 115 118 109 108		106 103 113 104 112 114 121 117 118 113 106 114 115 115 104		5 5 10 10 11 10 11 11 11 11 11
999 999	Februar Marz April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember Januar Februar					97 90 100 96 103 102 99 100 103 102 103 99 96 96 93 101 105 106		105 100 103 105 110 111 115 118 109 109 108 111 110 103 112 114 115		106 103 113 104 112 114 121 117 118 113 106 114 115 115 104		9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
000	Februar Marz April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember Januar Februar März					97 90 100 100 96 103 102 99 100 103 102 103 99 96 96 93 101 105 106		105 100 103 105 110 111 115 118 109 109 108 111 110 103		106 103 113 104 112 114 121 117 118 113 106 114 115 104 106 115		9 9 10 10 10 11 10 10

Produktionstage

Jah	nr .	Roheisen	Rohstahl	Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	Eisen-, Stahl- und Temperguß
Mon	at		Produkti	onstage	· <u> </u>
2001	Januar	31,0	28,0	25,2	22,0
	Februar	28,0	26,0	23,2	20,0
	März	31,0	29,0	26,0	22,0
	April	30,0	26,0	22,6	19,0
	Mai	31,0	28,0	24,6	21,0
	Juni	30,0	27,0	23,4	19,0

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

1 Gesamtübersichten

1.2 Rohstahlerzeugung der Europäischen Union und anderen wichtigen Ländern

1000 t

						Éuropä	ische Union				
	Jahr Monat	Bundes- republik Deutsch- land "	Belgien	Frankreich	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Vereinigtes Königreich	Danemark	Irland	Griechen- land
989		41 073	10 974	19 340	25 213	3 721	5 681	18 798	624	324	957
1990		38 434	11 453	19 016	25 467	3 560	5 412	17 895	610	326	999
1991		42 169	11 348	18 442	25 112	3 379	5 171	16 519	633	293	980
1992		39 711	10 331	17 977	24 835	3 068	5 439	16 004	591	257	924
1993		37 625	10 178	17 110	25 720	3 293	6 000	16 679	603	326	980
1994		40 837	11 331	18 025	26 151	3 073	6 171	17 342	722	283	848
1995		42 051	11 558	18 107	27 766	2 613	6 409	17 655	654	310	939
1996		39 793	10 772	17 642	23 910	2 502	6 326	18 082	739	340	847
997		45 007	10 738	19 773	25 800	2 580	6 640	18 530	787	337	1 016
998		44 046	11 423	20 153	25 676	2 478	6 379	17 003	790	358	1 109
1999 p		42 062	10 931	20 224	24 737	2 600	6 077	16 412	729	335	95
2000 p		46 376	11 636	20 980	26 544	2 571	5 6 6 6	15 022	783	375	1 056
2000	April p	3 799	964	1 772	2 212	233	524	1 374	64	33	8:
	Магр	4 008	1 089	1 823	2 326	249	355	1 630	75	36	7
	Juni p	3 979	921	1 764	2 357	241	448	1 103	69	35	9.
	Juli p	3 936	993	1 836	2 150	237	528	1 271	22	15	10
	August p	3 997	928	1 614	1 451	111	503	996	70	27	56
	September p	3 838	1 005	1 709	2 269	115	416	1 078	70	32	10
	Oktober p	3 954	983	1 840	2 463	199	492	1 326	71	33	110
	November p	3 827	912	1 760	2 345	249	465	1 133	67	31	9.
	Dezember p	3 536	917	1 625	2 087	230	358	980	43	39	78
2001	Januar p	3 976	1 035	1 751	2 252	237	378	1 228	71	24	8:
	Februar p	3 773	955	1 424	2 266	216	477	1 154	72	26	86
	März p	4 237	971	1 810	2 471	253	553	1 232	84	29	9
	April p	3 883	876	1 781	2 278	219	496	1 314	64	33	8
	Mai p	3 748	73B	1 813	2 424	247	495	1 260	75	36	7
	Juni p	3 458	1 009	1 784	2 346	237	532	1 183	63	13	94
					Höchster						
·	Jahr	1 974	1974	1 974	1 995	1 974	1 997	1 970	1 979	2000 р	1998
<i>M</i> enge		53 232	16 225	27 023	27 766	6 448	6 640	28 291	863	375	1 109

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1 000 t

				Europäis	che Union			<u> </u>	Verglei	chsländer	
	Jahr Monat	Spanien .	Portugai	Finnland	Öster- reich	Schweden	Europäische Union ²¹	Vereinigte Staaten ³⁾	Gebiet der ehem. Sowjet- union.49	Japan	Republik Korea
1989		12 765	762	2 921	4 718	4 692	140 232	89 927	160 096	107 908	21 873
1990		12 936	746	2 860	4 291	4 455	136 854	90 754	154 414	110 339	23 125
1991		12 798	573	2 890	4 187	4 252	137 417	80 606	132 839	109 649	26 001
1992		12 243	769	3 077	3 953	4 358	132 149	85 218	117 977	98 132	28 055
1993		12 960	775	3 256	4 149	4 591	132 249	89 719	98 108	99 623	33 026
1994		13 445	748	3 420	4 399	4 967	138 976	92 863	78 252	98 295	33 745
1995		13 802	828	3 176	5 003	4 953	155 824	96 243	79 068	101 640	36 772
1996		12 154	870	3 301	4 454	4 910	146 642	96 688	77 171	98 801	38 903
1997		13 670	905	3 711	5 196	5 106	159 796	99 589	80 841	104 545	42 554
998		14 827	936	3 929	5 299	5 123	159 529	98 386	70 864	93 548	39 896
1999 p		14 883	1 038	3 933	5 213	4 984	155 109	97 128	83 117	94 178	41 040
2000 p		15 920	1 060	4 095	5 723	5 227	163 035	100 711	96 483	106 444	43 107
2000	April p	1 397	89	349	475	490	13 859	8 930	7 995	8 732	3 652
	Ma ip	1 497	86	352	478	512	14 593	9 159	8 254	9 140	3 780
	Jun _t p	1 382	86	317	488	389	13 675	8 702	7 948	8 841	3 6 53
	Juli p	1 071	95	291	483	109	13 138	8 537	9 073	9 012	3 748
	August p	1 334	101	323	484	329	12 323	B 358	7 584	9 067	3 282
	September p	1 316	61	346	489	459	13 306	B 010	8 028	8 873	3 487
	Oktober p	1 428	96	363	484	527	14 369	8 144	8 243	9 205	3 741
	November p	1 342	96	354	494	517	13 686	7 306	7 927	9 079	3 580
	Dezember p	1 260	72	349	475	446	12 496	7 241	8 240	9 095	3 694
001	Januar p	1 343	96	341	510	486	13 814	7 688	8 087	9 010	3 474
	Februar p	1 294	85	305	462	462	13 050	7 368	7 370	7 930	3 331
	März p	1 457	93	295	542	506	14 625	8 103	8 345	8 917	3 652
	April p	1 505	50	303	489	506	13 882	7 879	8 101	8 645	3 705
	Mai p	1 530	55	342	537	515	13 891	7 397	8 680	8 892	3 849
	Juni p	1 410	50	333	515	471	13 498			***	***
					Höchster						
	Jahr	2000 p	2000 p	2000 p	2000 р	1974	1974	1973	1988	1973	2000 p
Menge		15 920	1 060	4 095	5 723	5 989	168 254	138 520	163 037	119 322	43 107

Quelle EU

Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

Quelle Ver-gleichsländer:

ECE, UNO, IISI, Japan Iron and Steel Federation, American Iron and Steel Institute, Korean Iron an Steel Association

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, Osterreich und Schweden, die seit dem 01.01.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.
 Binschl. unabhängige Stahtgießereien.
 Monate ohne Baltische Staaten. Ab 1999 ohne Aserbaldschan und Georgien.

1 Gesamtübersichten

1.3 Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe *) Arbeitstäglich bereinigter Wert

1995 = 100

	Jahr Monat	Produzie- rendes Gewerbe	Vortei- stungs- güterprodu- zenten (ohne Ener- gieversor- gung) 1)	Investitions- güterprodu- zenten 1)	Gebrauchs- güterprodu- zenten 13	Verbrauchs- güterprodu- zenten ¹⁾	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden ²⁾	Verarbeiten- des Gewerbe ³⁾	Energie- versorgung ⁴⁾	Maschinen- bau ⁵⁾	Elektro- technik und anderes ⁶⁾
1995		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100.0	100,0	100.0
1997		102,5	105,0	105,2	101,9	100,9	91,1	104,4	104,7	104.7	108,2
1998		106,0	109,1	113,2	108,3	100,6	84,8	109,5	104,9	109.5	116,5
1999		107,6	111,8	113,2	112,3	101,9	83,7	111,3	105,5	107,3	121,3
2000		113,5	118,5	126.3	121.4	103,6	78.7	119,6	105,3	115,8	140,8
2000	Januar	98,0	106,3	98,1	103,7	95,1	74,1	102,6	120,5	89,6	114,7
	Februar	105,0	111,9	111,4	121,1	96,9	72,8	111,1	108.5	100,4	126,4
	März	118,8	125,1	132,2	133,7	106,6	81,9	125,9	112,5	120,4	145,4
	April	110,8	116,1	120,3	121,2	101,6	79,8	116,4	100,3	110.3	129,8
	Mai	113,9	120,7	121,7	124,3	102,5	81,3	119,3	98,8	111.7	132,0
	Juni	114,9	120,1	130,9	121,9	104,4	76,3	121,9	89,5	121,8	141,3
	Juli	114,2	120,4	125,0	118,2	104,1	82.5	119.9	98.7	113,3	141,2
	August	105,4	112,7	113,5	96,3	100,1	78,2	110,4	91,6	101,9	130,4
	September	122,4	124,9	142,5	132,4	108,7	8,08	129,2	98,5	134,5	159,0
	Oktober	121,3	125,2	131,6	135,6	112,7	85,1	127.4	108.2	118,0	154,2
	November	122.7	125,8	137,6	138.5	112.0	81.3	129.2	116.2	123,6	156.3
	Dezember	114,5	112,0	148,8	114,8	101,6	74,8	122,2	117,5	146.9	157,6
2001	Januar	104,9	114.0	112.7	120,4	98,2	69.1	112,7	117.4	97.9	136,1
	Februar	108,3	115,7	121,7	130,6	97,9	66,5	117,1	105,7	106.5	143,3
	März	121,6	127.7	142,1	145,8	107,0	74,8	131,4	108,0	129,0	161,5
	April	111,5	116,7	123,8	126,2	101,3	74,6	118,2	105,6	112,5	136,7
	Mai Juni	111,7p	118 _. 3p	122,1p	124,1p	101,0p	75,2p	118,2p	98,3p	111,3p	136,1p

	Jahr Monat	Fahrzeug- bau ⁷⁾	Metall- erzeugung und Bear- beitung ⁸⁾	von Roheisen, Stahl und Ferro- legierungen (EGKS) 9)	Herstellung von Rohren ¹⁰⁾	Sonstige Bearbeitung von Eisen und Stahl, Herstellung von Ferrole- gierungen 113	Gießerei- Industrie ¹²⁾	Herstellung von Metallerzeug- nissen ¹³⁾	Stahl- und Leichtmetall- bau ¹⁴¹	H.v. i Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen und ähn- lichem ¹⁵⁾	Vorbereitende Baustellen- arbeiten, Hoch- und Tiefbau
1995		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1997		108,3	103.8	106,4	95,0	94,2	107,0	101,8	94,9	107,8	89,6
1998		123,1	104,7	105.4	87.5	97,5	111.3	107,7	96,0	121,2	86,8
1999		126,8	101,2	102,5	69.5	93,4	110,6	109,7	98,4	126,8	87,5
2000		141,6	109,0	111,8	73,2	106,5	118,4	117,3	102,9	138,4	83,1
2000	Januar	118,2	100,2	103,8	64,3	97,6	109,8	102,3	80.8	129,7	59,3
	Februar	138,6	106,1	106,1	75,B	106,1	120,7	108,4	84,5	135,9	68,5
	März	157,2	119,1	118,4	83,4	115,8	137,6	121,7	103,2	149,1	80,5
	April	142,9	103,5	108,4	68.4	96,5	110,6	113,3	89,0	136,8	84,9
	Mai	145,1	117.7	116,6	83,6	117,9	133,1	117,1	99,1	141,4	90,9
	Juni	146,8	106,5	109,1	71,6	102,9	112,5	118,5	106,7	139,0	88,4
	Juli	143,4	107,7	115,8	89.1	105,7	104,5	119,2	103,8	137.0	90.0
	August	116,6	111,2	118,2	72,2	104,4	114,8	112,7	103,2	127.3	84,9
	September	147,7	113,5	114,6	85,5	111,8	124,6	128,1	114,6	147,7	96,8
	Oktober	149,4	112,7	112,2	76,1	115,0	126,3	126,6	114,7	148.7	93,7
	November	156,2	115,3	111,3	79,6	118,3	129,7	126,7	112,6	151,7	90,1
	Dezember	139,2	93,1	101,4	54,4	85,2	8,86	113,6	111,6	124,9	68,5
2001	Januar	139,4	111,8	113,3	69,3	112,1	118,9	114,1	83,7	149,5	51,8
	Februar	153,4	113,4	111,6	77.3	108,9	141,4	116,3	87,6	150,6	58,3
	Mărz	168,9	121,2	121,9	86,6	118,7	133,9	129,7	100,4	170,3	71,2
	April	149,3	108,8	112,3	74.6	102,8	115,2	118,3	93,9	152,0	76,2
	Ma i Juni	146,1p	113,9p	114,5	81,7p	112,0p	122,9p	119,4p	98,0	152,9p	82,5p

^{*)} Nach ausgewählten Abschnitten, Unterabschnitten, Abteilungen und Gruppen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ93). Berechnet nach dem neuen Konzept für Produktionserhebungen.
1) Hauptgruppen, entstanden durch direkte Zuordnung der Klassen des WZ 93.
2) WZ 93. Abschnitt C.
3) WZ 93. Abschnitt D.
4) WZ 93. Unterabschnitt DK.
5) WZ 93. Unterabschnitt DL.
H vs Rümmaschinen. Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen.

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

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 27.5. 12) WZ 93, Unterklasse 27.5. 13) WZ 93, Unterklasse 28. 14) WZ 93, Unterklasse 28.1.

2 Erzeugung 2.1 Erzeugung von Roheisen und Rohstahl

1 000 t

							1			1		1			bis Juni
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Roheisen und Hochofen- Ferrolegierungen		,				2 627,5 2 324,4		2 678,8	2 720,0	2 524,2	2 522,8	2 446,6	2 451,1	, -	15 501,9 14 982,1
für die Stahlerzeugung						2 566,9 2 304,3		2 629,9	2 664,5	2 478,7	2 479,0	2 389,8	2 387,2		15 152,5 14 732,2
Gießerei-Roheisen und übriges Roheisen ¹⁹	2000 2001	60.7 63,3	57,1 53,0	65,3 61,5	49,6 33,1	60,6 20,1	56,2 19,0	48,9	55,5	45.5	43 .7	56,8	63.9	58.2 4 1.7	349,4 250,0
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssig- stahl für Stahlguß)					-	4 007,6 3 748,4		3 936,1	3 996,6	3 838,1	3 953,6	3 827,4	3 536,4		23 287,4 23 074,2
davon Oxygenstahl						2 820,6 2 525,6		2 888.7	2 932,0	2 715,7	2 710,4	2 626,4	2 585,0		16 593,2 16 169,5
Elektrostahl						1 186,9 1 222,9		1 047,4	1 064,6	1 122,4	1 243,3	1 200,9	951,4	1 115,7 1 150,8	6 694,3 6 904,7
davon Unlegierter Stahl						3 004,2 2 700,5		3 050,9	3 037,3	2 867,2	2 912,3	2 830,6	2 670,6		17 573,0 16 930,3
Legierter Stahl	2000 2001	855,8 1 083,3		1 019,1 1 127,5		1 003,4 1 047,9	978,9 874,7	885,2	959,3	971,0	1 041,3	996,8	865,8	952,4 1 024,0	5 714,4 6 143,9
davon Rohblöcke						3 980,3 3 720,1		3 915,9	3 970,6	3 810,7	3 928,2	3 801,2	3 511,0		23 138,0 22 908,7
darunter im Strang gegossen						3 852,9 3 585,9		3 810,2	3 843,8	3 681,9	3 799,5	3 672,8	3 416,7		22 443,6 22 125,4
Flüssigstahl für Stahlguß	2000 2001	22,8 25,3	24,4 28,4	29,1 31,1	23,0 26,9	27,2 28,4	22,8 25,5	20,2	26,0	27,5	25,4	26,2	25,4	24,9 27,6	149,4 165,5

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

	1	I		1	1	I		I		1	1	1		Jan.	bis Juni
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt	Nov.	Dez.	MD	Gesam
						Erzei	ugung								
Halbzeug insgesamt	2000 2001	231,0 256,1	240,6 243,8	256,9 266,2	225,8 230,5	264,4 245,6	221,8 218,5	171,2	247,4	250,7	259,8	251,1	186,8	240,1 243,4	1 440,4 1 460,7
darunter aus legiertem Stahl	2000 2001	60,4 71,9	66,2 72,7	71,1 80.0	60,6 67,1	74,1 75.2	56,8 62,3	57,7	65,2	70,6	72,8	74,3	49,9	64,9 71.5	389,2 429,3
für Längerzeugnisse	2000	178,4 185,1	182,8 178,4	195,5 197,7	171,3 175,1	201.3 185.1	172,2 166,8	110,3	180,6	189,0	189,9	182,4	140,2	183,6 181,4	1 101,6 1 088,2
darunter Röhrenrund - und -mehrkantstahl, gewaizt	2000 2001	7,0 1.7	5,3 0.5	6,5 0.9	3,9 0.7	9,5 1,8	4,9 1.4	4,1	2,2	3,4	4,0	4,2	2,3	6,2 1,2	37,2 7.0
für Flacherzeugnisse	2000	52, 6 71,0	57,8 65,4	61,3 68,5	54.5 55.4	63,0 60,5	49,6 51,7	60,9	66,8	61,7	69,9	68,7	46,6	56,5 62,1	338.9 372.5
Warmbreitband zum Auswalzen		1 159,1 1 364,3	1 254,3 1 338,5	1 448,9 1 381,0	1 383,8 1 327,6	1 454,5 1 347,7	1 405,5 1 149,0	1 590,7	1 525,7	1 446,5	1 359,9	1 323,7	1 461,0	1 351,0 1 318,0	8 106,1 7 908,1
						Lieferu	ngen 2)								
Halbzeug für Langerzeugnisse	2000 2001	61.7 74,6	75,7 85,2	92,5 87,3	70.7 76.2	88,7 80,7	79,5 69,3	59,4	65,1	82.4	92,0	89,9	65,3	78,1 78,9	468,7 473,3
Halbzeug für Flacherzeugnisse	2000 2001	28.1 72.4	35,2 68,1	43,0 62,8	38.2 61.9	44 .0 65 .7	67,7 36,2	76,5	125,4	101,7	77,5	84,6	59.6	42,7 61,2	256,2 367,1
Warmbreitband zum Auswalzen ³ i	2000 2001	302,9 330,8	327,0 340,5	391,9 280,6	327,4 335,7	372,0 353,2	356,0 270,9	354,4	333,1	318,3	345,0	322,1	282,6	346.2 318,6	2 077,1 1 911,8
						Vers	sand								
Stahlhalbzeugversand 4)	2000 2001	472,5 460,3	428,1 382,1	498.4 419,9	388,2 377,2	379.8 417.1	464,5 353,1	354,4	399,4	486,8	453,6	445,3	374,6	438,6 401,6	2 631,6 2 409,8
Rohblöcke und -brammen	2000 2001	308,3 317,4	286,2 204,2	298,5 253,7	239,9 221,5	199.7 267.2	290 9 235 5	220,2	250,1	315,9	298,8	288,4	263,5	270,6 249,9	1 623,5 1 499,4
Warmbreitband zum Auswalzen 51	2000 2001	115,6 80,3	76,5 100,2	126,6 85,9	87,2 89,2	106,1 78,0	106,9 58,7	79,4	87,5	96,3	78,0	80,5	•	103,2 82,1	619,0 492,3
Sonst vorgewalztes Stahlhalbzeug	2000 2001	48,6 62,6	85,4 77,7	73, 4 80,3	61.0 66.6	74,0 71,9	66,7 58,9	54,8	61,8	74,7	76,8	76,4	56,6	64,9 69,7	369,2 416,0

¹⁾ Gießerei-Roheisen enthält, phosphorreiches und phosphorarmes Roheisen und Roheisen für Kugelgraphitguß,
Übriges Roheisen enthält: Spiegeleisen, Hochofen-Ferro-Mangan, Hochofen-Ferro-Silizium, sonstiges Roheisen und Eisenschwamm.
2) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens.
3) In den Ländern der Europäischen Union.

⁴⁾ An inländische Verarbeiter und für Export - ohne Versand an Warmwalzwerke und Stahlrohrwerke in der Bundesrepublik Deutschland. 5) In den Ländern der Europäischen Union.

2 Erzeugung 2.3 Erzeugung von warmgewalzten Stahlerzeugnissen

1 000 t

														Jan.	bis Juni
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse		2 979,6 3 165,1		3 528,5 3 393,9				3 338,0	3 272,4	3 357,7	3 280,1	3 278,6	2 861,5		19 585,5 19 004,1
Flacherzeugnisse		2 032.0 2 134.7	2 126,4 2 087,6	2 333,1 2 197,8	2 123 9 2 069 9	2 325 6 2 124 0		2 336,3	2 257,5	2 236,5	2 106,3	2 094,7	2 002.7		13 067 5 12 504 5
Warmbreitband		1 709,3 1 802,2	1 787.6 1 744.3	1 984.8 1 804.6	1 816,7 1 733,3	1 940,0 1 765,0		1 999,7	1 961,0	1 878,5	1 764,5	1 728,3	1 709,6	1 850,8 1 729,5	11 104 6 10 377 0
Bandstahl	2000 2001	69,3 75,1	65,1 75,2	67,2 76,4	49.2 60.8	70,5 68,4	54,4 58,2	57,8	55,9	73,8	74,9	73,6	49,6	62,6 69,0	375,6 414,2
Warmgewalzte Bleche	2000 2001	241,0 246,9	262,0 258,2	269,2 303,4	247.7 265.8	303,0 279,2	196,1 293,5	270,8	230,4	273,6	257,4	280,1	235,4	253,1 274,5	1 518,9 1 647,0
Breitflachstahl	2000 2001	12,4 10,4	11,7 10,0	12,0 13, 4	10.3 10.1	12,2 11,3	9,8 11,1	8,1	10,3	10,6	9,5	12,7	8,0	11,4 11,0	68,4 66,3
Langerzeugnisse	2000 2001	947,6 1 030,4	1 083,9 1 066,1	1 195,3 1 196,1	1 066,8 1 026,1	1 157,5 1 165,7	1 066,8 1 015,2	1 001,8	1 014,8	1 121,2	1 173,9	1 183,9	858,9	1 086,3 1 083,3	6 518 0 6 499 6
Walzdraht	2000 2001	478,0 492,6	493,5 440,4	563,6 573,4	515,4 491,8	571,5 527,0	522,8 471,4	514,2	469,7	531,4	565,0	548,9	424,3	524,1 499,4	3 144.6 2 996.6
Betonstahl in Stäben	2000 2001	117.3 145.1	178,3 210,4	190,7 183,9	158,6 174,7	166,7 209,2	144,5 139,3	147,6	155,6	159,1	176,6	177,2	134,0	159,3 177,1	956.1 1 062.7
Flachstahl und andere Stäbe	2000 2001	99.2 125.0	111.5 134.6	132,2 141,0	118.4 117.6	120,2 138,7	127,9 119,7	86,4	116,1	144,3	124,8	141,5	109,1	118,2 129,4	709,5 776,6
Stabstahlprofile	2000 2001	33,7 51,6	44.9 39.5	45,8 49,9	43 5 38 7	47,5 42,9	40,7 38,7	43,4	37,6	49,9	44,2	51,6	26,5	42,7 43,5	256,1 261,2
Schwere Profile 11	2000 2001	203,2 191,8	240,1 223,5	247,3 224,1	214.1 180.3	233,8 218,0	217,6 216,1	195,6	224,6	216,4	236,8	242,1	151,0	226,0 209,0	1 356,0 1 253,9
Oberbaumaterial	2000 2001	16,2 24,2	15,7 17,7	15,8 23,9	16, 8 23,0	17,8 29,9	30,0		11,3	20,1	26,5	22,6	13,8	5,0 24,8	30,0 148,6

2.4 Erzeugung von Erzeugnissen aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen

1 000 t

									1				Î	Jan.	bis Juni
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Bandstahl aus Warmbreitband gespalten	2000 2001	61,6 71,7	64,3 59,6	73,6 70,1	65 3 72 2	77,1 66 ,0	72,9 61,4	74,0	71,2	65,5	65,7	66,9	63,2	69,1 66,8	414,8 400,9
Bandblech aus Warmbreitband abgelängt	2000 2001	53,7 48,0	51,0 46,3	61,3 51,1	50,0 49,9	56,4 53,6	49,0 51,2	51,1	56,8	55,1	57,1	51,2	36,5	53,5 50,0	321.3 300.0
Elektroblech	2000 2001	46.1 54.7	44,1 58,6	50,6 59,1	49,2 55,2	53,5 49,9	51,1 49,5	53,5	49,2	57,0	57,2	63,5	56,2	49,1 54,5	294,7 327,0
Anderes kaltgewalztes Blech	2000 2001	1 006,5 1 085,4	1 016,4 981,2	1 137.8 1 053.2	1 011,3 1 017,9	1 089,5 985,4	1 071,5 880,0	1 126,0	1 129,7	1 083,6	1 110,8	1 042,8	946,6	1 055,5 1 000,5	6 333,0 6 003,1

2.5 Erzeugung von weiterverarbeitetem Walzstahl 🖪

1 000 t

														jan. l	sis Juni
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Verpackungsbiech 2	2000 2001	57,7 77,9	70,0 79,9	60.4 70.3	70 7 96 2	84 6 83 5	88 1 87 8	92,5	93,2	77,8	87,7	71,6	66,3	76,7 82,6	460,4 495,6
Schmelztauchveredeltes Blech	2000 2001	376,6 372,7	393,3 366,7	399,2 388,5	358 8 331 7	375.7 350.5	367,6 274,6	406,9	371,9	378,3	406,3	385,7	340,6	378,5 347,5	2 271.3 2 084.7
darunter verzinktes Blech	2000 2001	358,5 338,8	371,1 342,8	381,3 372,7	338.6 315.6	353,7 333,6	352.5 274.6	388,9	355,7	357,3	389,3	367,0	325,0	359,3 329,7	2 155 9 1 978 2
Elektrolytisch veredeltes Blech	2000 2001	156,6 188,2	162,2 157,6	159,4 188,4	164,0 170,6	155,4 177,1	149,7 147,1	186,5	175,5	167,2	205,9	176,4	162,3	157,9 171,5	947,3 1 028,9
darunter verzinktes Blech	2000 2001	134,7 152,2	131,7 130,6	129,9 159,3	138,2 144,5	122.0 147.1	119,5 142,0	156,6	143,1	138,1	172,8	146,8	140,1	129,0 146,0	774.1 875.7
Organisch beschichtetes Blech	2000 2001	55,3 60,6	61,7 66,6	69,3 74,0	59,3 67,2	73,0 73,9	62,6 60,6	72,2	81,2	76,1	77,5	75,1	66,4	63,5 70,5	381,2 422,8
Spaltband unter 600 mm Breite	2000 2001	37,7 31.6	35,9 30,5	39,0 32,0	36,7 29,3	40,4 30,2	32.7 26.1	33,5	35,1	30,2	41,8	33,6	26,2	37,1 30,0	222,4 179,7

Breitflanschträger, Formstahl, Spundwanderzeugnisse.
 Weißblech und -band, verzinntes Blech und spezialverchromtes Blech und Band (ECCS).

2 Erzeugung 2.6 Erzeugung von Stahlrohren

1 000 t Jan. bis Juni Sept Erzeugnis Dez MD Gesamt 2000 288,0 254,0 313.2 246,4 244,3 253,3 305,0 246,1 263,9 Stahlrohre insgesamt. 194,8 270,4 1 622,6 2001 275.3 288.9 337.1 291.1 311.8 292.7 299.5 1 796 9 2000 Stahlrohre, nahtlos 11 96,7 101,6 86,5 104,2 78,5 60,7 91,8 107.6 95.5 100.2 75.3 90.9 545.4 2001 111.6 107.9 119.9 103.0 108.9 99.8 108,5 651,1 2000 87.2 120,1 110,1 105,8 132,9 105,3 99,6 98.5 126.4 Stahlrohre, geschweißt 83.5 92.9 77.0 661.5 110.2 2001 93,3 113,3 145 2 125,3 135 3 133 B 746,0 124,3 2000 Prazisionsstahlrohre, 15,0 15,4 16,7 13,8 15,4 13,4 14,8 15.5 13.9 15.3 14 9 9.7 149 89.6 2001 15.9 14,9 18,6 15.4 18.0 14,5 nahtios .. 16,2 97,3 Präzisionsstahlrohre, 2000 54,5 54,3 59,7 47,9 60,7 49,1 49,2 49,1 55.5 51.7 55.9 32.8 54 4 326.2 54.5 2001 52,8 49.6 geschweißt ... 53,4 50.4 302.5

2.7 Erzeugung von Schmiedestücken über 125 kg Rohgewicht

1 000 t Jan. bis Juni Fehr Dez. Erzeugnis Jahr März Mai Sept. Okt Janual Andil Jami Andi. Nov MD Gesamt Erzeugnisse der Schmiede-2000 53.0 59,1 44,8 52,9 53,7 56,9 52,6 53,9 57,5 42,4 304,3 2001 62.9 54.0 57.2 50.3 Preß- und Hammerwerke 53.4 54.3 55.4 332.1 Geschmiedetes 2000 0,9 1,5 1,7 1,0 1,6 1,3 1,3 1,2 1,2 1,3 1,3 1,1 1,3 7,9 Halbzeug 21 2001 1,2 1,4 1,3 1,3 1,7 1,1 1,3 7,9 2000 27,3 31,8 23,0 27,8 24,7 27,6 Geschmiedete Stäbe 29.2 28.9 27.9 30.3 21.5 26.2 157.3 2001 27.3 27 B 32.1 28.2 27 9 24.5 Freiform-2000 21.8 24,3 25,6 20,7 23,5 23,2 23,2 26,8 23,8 24,8 26,0 19.9 23.2 139,1 schmiedestücke 33 2001 24.9 25,1 29,6 24,5 27.6 24,7 26,1 156,5 Rollendes Eisenbahnzeug 2000 2001 3.7 3.9 7.1 3.9 4.5 5.1 2.7 6.1 3.5 3.3 4.4 2.9 4.7 28.2 3,6 21,8

2.8 Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß

1 000 t

		I		[1	l						Jan. I	ois Juni
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Gußeisen m. Lamellengraphit (GG) ⁴⁾	2000 2001	174,3 194,3	197,7 210,4	216,6 225,7	175,6 194,4	213.7 208.5	180,0 193,5	143,2	181,6	202,8	203,5	201,8	150,7	193,0 204,5	1 157,9 1 226,9
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000 2001	48,9 52,8	54,3 59,5	58,3 63,3	46,8 53,5	56.4 57.7	46,9 52,5	41,6	46,6	53,3	53,9	53,5	38,9	51,9 56,5	311,6 339,3
Wellen	2000 2001	2,7 3,0	2,7 2,7	2,9 3,1	2,3 2,5	2,9 2,8	2,3 2,7	2,0	2,7	2,7	2,8	2,8	2,0	2,6 2,8	15,8 16,9
Teile für Motoren und Antriebselemente	2000 2001	57.7 67.5	64,5 66,5	72,5 76,3	58,8 68,0	70.1 70.9	60,1 65,1	43,2	56,7	67,8	69,4	67,2	49,6	64.0 69.0	383,7 414,3
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000 2001	37.1 43.7	43,6 48,3	46,3 49,6	39,4 42,7	44.5 45.7	41,4 43,1	29,2	42,8	45,4	47,0	46,2	38,2	42,1 45,5	252,3 273,0
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000 2001	25,6 26,5	29,9 29,5	33,5 31,1	25,7 25,1	36,4 29,1	26,6 27.7	24,6	31,3	30,9	29,1	29,8	20,9	29,6 28,2	177,6 169,0
Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG) ⁶	2000 2001	97.3 104.5	112.5 114.3	122,1 129,6	100.0 108.3	121,7 114,9	105,1 108,6	89,5	100,3	117,8	120,2	122,0	86,8	109.8 113.4	658,8 680,2
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000 2001	39,5 42,8	43,1 45,9	45,4 47,3	38,6 40,1	44,3 44,0	40,2 41,7	34,8	32,5	44,7	46,7	46,2	33,9	41,8 43,6	251,0 261,8
Wellen	2000 2001	4 8 5 2	5,5 4,6	5,1 4,8	4,5 3,8	5,9 4,7	5,4 4,4	3,1	4.8	4,8	5,6	5,3	3,8	5,2 4,6	31,2 27,5
Teile für Motoren und Antriebselemente	2000 2001	5.7 8.3	6,8 8,7	8,5 10,0	6,9 8,3	8,5 8,1	7,2 8,0	7,0	6,2	8,2	8.0	9,5	7,1	7.3 8.6	43,8 51,4
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000 2001	22,6 23,9	25,3 27,4	27,3 34,2	22,6 26,9	26.9 26.8	23,2 23,7	22,2	23,3	27,8	26,5	25,8	23.9	24 6 27 1	147,9 162,9
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000 2001	5 9 6 7	6.4 7.3	6,7 7,6	6.1 6.3	7,6 7,4	6,2 6.6	6,5	6,5	7,1	6.8	6,0	5,1	6,5 7,0	38,9 41,9
Temperguß 4	2000 2001	3.8 3.2	4,4 4,2	4,8 4,2	3,8 3,6	4.5 3.8	3,6 3,7	1,9	3,6	4,3	3,6	3,9	2,5	4 1 3.8	24,9 22,8
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000 2001	2,0 1,8	2,2 1,7	2,4 2,0	1.7 1.6	2,1 1,9	1,6 1,9	0,9	1,5	2,0	1,6	1,9	1,2	2,0 1,8	12,0 11,0
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000 2001	0,2 0,2	0,2 0,2	0,2 0,1	0,2 0,2	0,2 0,1	0,2 0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2 0,2	1,0 0,9
Stahlguß 4)	2000 2001	13.4 14.4	14,8 16,1	17,0 17,7	13,2 15,7	16,4 17,1	14,3 15,5	12,3	15.0	15,9	14,6	15,5	14,3	14.8	89,0 96.4
dar Teile für Straßenfahrzeuge	2000 2001	0.3 0.3	0,3 0,3	0.3 0.3	0.3 0.4	0.4 0.3	0,3 0,4	0,3	0.4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3 0.3	1.9 2.1
Teile für Motoren und Antriebselemente	2000 2001	0.1 0.1	0.1 0.1	0,1 0,1	0.1 0.1	0,1 0,1	0.1 0.1	0,1	0.4	0.1	D,1	0,1	0,1	0,1 0,1	0.5 0,5
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse .	2000 2001	3,7 4,1	3,9 4,4	4,4 4,8	3,8 4,3	4,2 4,7	3,7 4,1	3,4	3,8	4,9	4,1	3,7	4,3	4,0 4,4	23,7 26,3
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000	9,3 9,9	10,4 11,3	12,1 12.4	9,0 11.0	11,7 12,0	10,2 11.0	8,4	10,3	10,4	10,0	11,4	9,6	10,5 11,2	62,7 67.4
Rohre	2000 2001	18,4 16,2	25.0 21.7	28,7 24,4	21.1 22.4	28,6 22,9	22,5 23,3	15,8	25,5	24,9	25,0	28,3	12,0	24.0 21.8	144,3 130,9
Rohrformstücke	2000 2001	2,6 1,8	3,0 3,0	3,3 3,6	2,9 3,1	3,4 3,1	3,2 3,2	2,5	3,2	3,1	3,1	3,3	2.0	3,0 3,0	18,3 17,7

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

Zur Weiterverarbeitung (ohne f
ür Schmiede-, Pre
ß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und f
ür Export.

³⁾ Einschligeschmiedeter und gewalzter Ringe

⁴⁾ Einschl. Rohre und/oder Rohrformstücke.

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

Gegenstand der			l				}	1	I	I			1	Jan.	bis Juni
Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Auftragseingang	2000 2001	311,9 327,2	334,6 347,1	358,3 346,5	328,3 266,8	356,3 326,8	323,0 289,4	295,4	329,2	319,3	391,1	363,7	262,3	335,4 317,3	2 012,3 1 903,8
Gußeisen	2000 2001	296,1 309,5	318,2 329,0	338,9 327,6	312,7 250,6	338,2 308,9	308,4 273,4	281,2	310,3	302,4	373,9	343,6	244,4	318,7 299,8	1 912,4 1 799,0
Temperguß	2000 2001	3,3 3,3	2,5 3,1	3,6 3,1	3,2 2,6	3,3 2,7	2,3 3,1	2,7	3,7	2,8	3,6	3,6	2,2	3.0 3.0	16,2 18,0
Stahiguß	2000 2001	12,5 14,4	13,9 15,0	15,7 15,7	12,3 13,5	14,8 15,2	12,3 12,9	11,5	15,2	14,1	13,5	16,6	15,7	13,6 14,4	81,6 86,7
Lieferungen	2000 2001	276,7 304,3	312,1 326,4	351,2 362,2	285,8 292,5	353,9 339,2	305,5 311,9	274,8	297,8	324,9	325,5	336,2	255,5	314,2 322,7	1 885.2 1 936.5
Gußeisen	2000 2001	260,9 288,2	295,6 308,0	332,1 343,2	270,6 277,0	334,6 320,9	289,7 295,9	260,9	279,9	306,8	309,1	317,8	239,0	297,2 305,5	1 783,4 1 833,2
Temperguß	2000 2001	3, 6 3,0	3,6 3,4	3,7 3,5	3,1 2,5	3,5 3,0	3,1 3,1	2.6	3,0	3,1	3,2	3,2	2,3	3,4 3,1	20 6 18 4
Stahlguß	2000 2001	12,3 13,2	12,9 15,0	15,3 15,5	12,1 13,0	15,8 15,3	12,8 12,9	11,3	14,9	15,0	13,2	15,2	14,2	13,5 14,1	81.2 84.8
Auftragsbestand am Monatsende	2000 2001	1 067,0 1 188,5	1 086,0 1 194,7	1 080,8 1 172,9	1 112,6 1 077,9	1 087,3 1 119,0	1 092,5 1 092,7	1 106,5	1 129,3	1 115,7	1 153,7	1 173,8	1 175,3	X	X X
Gußeisen	2000 2001	996,4 1 114,1	1 015,9 1 121,0	1 010,6 1 099,2	1 042,3 1 010,1	1 018,5 1 044,8	1 024,8 1 018,3	1 038,9	1 059,9	1 047,7	1 084,6	1 103,2	1 102,7	X	X X
Temperguß	2000 2001	15,3 15,1	14,1 14,6	13,9 14,2	14,1 12,1	13,7 14,1	12,9 14,2	12,8	14,0	13,6	14,1	14,2	14,4	X X	X X
Stahlguß	2000	55,4 59.3	56,0 59.1	56,3 59,5	56,3 55,9	55,1 60.1	54,8 60.1	54,8	55,4	54,4	55,0	56,4	58,1	X	X

2.10 Erzeugung von Sinter

1 000 t Jan. bis Juni Febr März Mai Juni Juli Sept. Okt Nov MD Gesamt April Aug. Erzeugung Januar 2000 2 390,5 2 287,1 2 381,1 2 287,3 2 236,0 2 340,7 2 404,9 2 444,6 2 423,9 2 228,6 2 272,2 2 261,9 2 320,4 13 922,6 Mat Erzeugung 2 217,4 2 552,4 2 260,5 2 241,0 2 105,7 2 308.1 13 848 3 2001 2 471,2 1 284,3 1 343,0 1 329,6 7 977 9 2000 1 369 3 1 303 3 1:376.0 1 301.9 1 379.0 1 415.4 1 402.5 1 275.3 1 307.3 1 304.0 Fe 1 461.4 1 303,8 1 295,8 1 219,0 329,7 7 978.2 2001 1 418.9 1 279.3

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

Jan. bis Juni Okt. Dez ΜĎ Gesamt Febr März April Juni Sept Nov Januar Aug Erzeugung Nordrhein-Westfalen 1 425,9 1 453.8 1 453,2 1 483,7 1 485,6 1 546,4 1 371,8 1 315,6 1 302,2 1 309,7 Roheises 2000 1 324 6 1 396.0 1 444.3 1 533,7 1 397,4 1 359,2 B 155.3 2001 1 444,0 1 400,7 1 275,7 1 103,8 1 713,9 10 283,4 1 774 4 1 795 7 1 751 5 17243 1.755.7 1.861.7 1.646.1 1.592.0 1.604.1 1.518.9 Rohstahl 2000 1 574.9 662 6 705,6 1 589,5 1 333,6 1 650,6 9 903.4 2001 1 752 1 1.841.1 1 681.4 467,3 533,4 518.7 551.7 1 589 1 1 639,1 1 444,4 1 368,9 1 380,1 1 340,7 1 507 9 9 047 2 2000 1 387.0 1 586.1 Oxvoenstahl 8 674 9 2001 1 532,9 496.1 1 638.4 482.7 1 372.3 1 152 6 1 445.8 2000 187,9 195,3 218,1 205,6 222,7 206,6 222,6 201,7 223,1 224,0 178,2 206,0 1 236.3 Elektrostahl ... 2001 219,2 209,6 202.7 198.7 217 2 181.1 204 7 1 228.5 1 527,5 9 164,9 1 445.3 1 352.3 Warmgewalzte 1 477 7 1 635 7 1 569.5 490.8 1 533.7 1 491.4 2000 1 331 9 491 4 1 658 9 1 554.3 8 474,9 Stahlerzeugnisse 2001 1 492.7 4419 1 508.2 1 344 B 492 3 1 195 3 1 412.5 489.0 77,4 72,7 86,4 98,1 86,1 90.9 68.9 69.7 2000 68 4 87 3 914 94.7 Stahlrohre, nahtlos 11. 92,1 83,5 91.4 548 3 92.5 92,0 102,1 86,1 2001 101.3 607.6 100,3 2000 80,8 114,1 GR O 121.0 93.4 87 B 86.5 114 9 67.8 77 2 66 3 Stahlrohre, geschweißt .. 106,9 2001 74.0 97 1 123 2 1100 118.5 118.6 49,9 60.9 49,8 49.4 51 8 56.5 54.5 56.0 33.9 55.5 333.1 Präzisionsrohre, nahtios und 2000 55.0 56.2 61,3 51,1 54,0 45.9 52.7 3163 2001 54.9 aeschweißt ... 95,1 16,0 16,5 16,5 12.8 15.8 16.4 15.5 16.9 16.1 Geschmiedete Stäbe 2000 13.0 16 7 190 14.4 96,6 16,1 17.7 12,5 2001 16.5 16.0 17.8 16,1 und Halbzeug 21 16,4 16,1 18,6 13,6 16 4 98 4 2000 15,1 17,0 16,3 14,0 16,9 17,0 16,6 19,4 Freiformschmiedestücke 3 ... 2001 17.8 20,9 17,3 19.3 17,7 18.4 110.3 86.8 87,3 90,9 65,7 520.5 80,3 80,1 52.5 81.5 85,3 95.2 Gußeisen 2000 78.9 88.5 100,8 82,0 89.3 79.6 87 2 523.1 2001 81,1 90.3 2.2 13,3 2.0 23 2.0 2.0 1.3 2000 1,9 23 2,5 2,1 2.4 0.9 21 Temperguß 1,8 1.9 11,1 2,1 1.9 1,8 2001 1.3 2.3 7,8 8,3 2000 7,3 6,7 8,8 7,9 8,5 8,6 8,0 7,8 8.4 46.9 8,9 Stahkguß 50,1 2001 8.3 9.2 8.6 8.9 7.7 Saarland 2 487.8 394,5 414.6 435.2 398 0 428.3 434,1 411,6 438.5 392.0 368 2 2000 406,5 Rohstahl 405,7 2 434,1 2001 415.3 372.7 447 0 405 9 415.8 377.3 1 672.0 271,9 295,0 276,3 333,1 231,1 325.1 325.1 310,3 313,8 323,9 266.0 278.7 2000 264.5 Warmoewalzte 292,3 1 753.6 297,0 298,3 272,5 280.6 327,3 2001 277.9 Stahlerzeugnisse 184,5 22,1 30,7 35,9 2000 26.3 31.8 34 0 28.3 34.5 29.6 19.9 29.8 31,4 32,8 32,0 32.5 194.9 29.5 35.7 2001 28.7

¹⁾ Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre, aber einschl. Luppenexport.

Hałtozeug 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

					l										Jan.	bis Juni
Einsatzstoffe		Jahr	Januar	Febr	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov	Dez	MD	Gesam
Gesamtverbrauch "	Mat	2000 2001	4 367 4 539	4 316 4 202	4 526 4 826	4 522 4 319	4 456 4 051	4 450 3 755	4 520	4 667	4 430	4 289	4 312	4 277	4 440 4 282	26 638 25 692
	Fe	2000 2001	2 448 2 532	2 434 2 347	2 524 2 705	2 529 2 410	2 491 2 253	2 485 2 075	2 523	2 600	2 470	2 381	2 402	2 377	2 485 2 387	14 911 14 322
Metallische Einsatz- stoffe 11	Mat	2000 2001	3 914 4 096	3 887 3 786	4 080 4 360	4 101 3 897	4 045 3 642	4 028 3 352	4 087	4 217	3 990	3 862	3 886	3 840	4 009 3 855	24 055 23 133
	Fe	2000 2001	2 448 2 532	2 434 2 347	2 524 2 705	2 529 2 410	2 491 2 253	2 485 2 075	2 523	2 600	2 470	2 381	2 402	2 377	2 485 2 387	14 911 14 322
Eisenerze 2	Mat	2000 2001	3 673 3 843	3 650 3 570	3 827 4 108	3 870 3 668	3 804 3 411	3 798 3 141	3 886	3 999	3 761	3 630	3 665	3 614	3 770 3 624	22 622 21 742
	Fe	2000 2001	2 315 2 393	2 304 2 229	2 386 2 566	2 402 2 287	2 357 2 129	2 358 1 958	2 412	2 480	2 342	2 252	2 278	2 254	2 354 2 260	14 123 13 562
darunter: Pellets	Mat	2000 2001	1 118 1 160	1 176 1 119	1 188 1 282	1 355 1 149	1 324 969	1 220 8 25	1 152	1 151	1 063	1 104	1 136	1 112	1 230 1 084	7 381 6 503
	Fe	2000 2001	721 745	756 721	766 828	866 741	848 627	786 535	744	743	698	711	733	718	791 700	4 743 4 197
Gichtstaub	Mat	2000 2001	24 28	24 25	27 29	28 26	28 24	29 25	29	25	23	28	23	27	27 26	160 156
Schrott, Abbrände und Walzzunder	Mat	2000	132 133	127 114	132 128	114 116	128 119	123 99	94	117	129	120	115	109	126 118	756 708
Schlacken und sonst metallische Stoffe	Mat	2000	84 93	86 78	95 95	88 88	85 87	78 87	78	76	77	84	83	90	86 88	517 528
Kalkstein und sonstige Zuschläge	Mat	2000	453 443	429 41 6	446 466	422 422	411 409	422 402	433	450	440	427	427	436	430 427	2 583 2 559
Koks und Koksgrus in Hochöfen		2000	951 1 015	938 931	989 1 020	946 961	977 856	1 003 815	1 003	1 004	957	953	913	946	967 933	5 804 5 598
kg Koks je t Roheisen ²⁸		2000	378 382	371 375	370 367	374 379	372 368	381 370	374	369	379	378	373	386	374 374	X
Kohle in Hochöfen		2000 2001	191 216	202 202	207 226	207 211	220	206	217	239	207	220	208	208	205 201	1 233 1 204
kg Kohle je t Roheisen ³¹		2000	76 81	80 81	78 81	82 83	84	78	81	88	82	87	85	85	80 80	X
Flüssige Brennstoffe in Hochöfen		2000 2001	85 77	81 88	80 101	75 89	72 82	73 95	77	76	71	63	63	53	78 89	466 531
kg Flüss-Brennstoffe jeit Roheisen ³¹		2000	34 29	32 35	30 36	30 35	27 35	28 43	29	28	28	25	26	22	30 35	X X
Gesamteinsatz in Hochöfen (Möller) *	Mat	2000	4 057 4 257	4 108 3 973	4 283 4 441	4 047 4 079	4 217 3 730	4 232 3 566	4 306	4 385	4 078	4 065	3 934	3 955	4 157 4 008	24 944 24 047
	Fe	2000 2001	2 415 2 521	2 453 2 357	2 536 2 645	2 393 2 412	2 494 2 221	2 503 2 095	2 551	2 591	2 415	2 398	2 328	2 341	2 466 2 375	14 796 14 252
darunter Sinter in Hochöfen	Mat	2000 2001	2 339 2 431	2 315 2 249	2 428 2 460	2 068 2 286	2 242 2 170	2 347 2 142	2 422	2 448	2 305	2 288	2 170	2 249	2 290 2 290	13 740 13 738
	Fe	2000	1 357 1 407	1 342	1 411 1 426	1 199 1 324	1 302	1 365 1 243	1 408	1 423	1 344	1 326	1 258	1 304	1 329 1 329	7 976 7 974
kg Sinter *: je t Roheisen	Mat	2000	931 915	915 905	909 885	819 902	853 933	891 972	904	900	913	907	887	918	886 917	X X
	Fe	2000 2001	540 529	530 524	528 513	475 523	496 547	518 564	525	523	533	526	514	532	515 532	X X

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

Einschl. Eisenschwammerzeugung.
 Unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz.

3 Verbrauch
3.2 Schrottverbrauch der eisenschaffenden Industrie

Verbrauch für		l i												Jan, I	bis Juni
Erzeugung von	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
						1 000	t				_		•		
Rohstahl	2000 2001	1 484 1 650	1 553 1 591	1 719 1 809	1 606 1 658	1 701 1 704	1 653 1 523	1 571	1 610	1 641	1 770	1 680	1 417	1 619 1 656	9 715 9 935
Oxygenstahl	2000 2001	493 511	488 476	511 540	488 500	515 460	524 421	507	526	496	482	465	455	503 485	3 019 2 908
Elektrostahl	2000 2001	991 1 139	1 065 1 114	1 208 1 269	1 118 1 158	1 186 1 244	1 129 1 102	1 064	1 084	1 144	1 288	1 215	962	1 116 1 171	6 697 7 027
					kg je 1	Tonne E	rzeugun	9							
Rohstahl	2000 2001	408 418	415 425	425 430	425 430	427 458	418 444	401	406	431	451	442	404	420 434	X X
Oxygenstahl	2000 2001	185 179	181 178	178 180	182 182	183 182	184 177	175	180	183	178	177	176	182 180	X X
Elektrostahl	2000 2001	1 022 1 032	1 019 1 047	1 026 1 048	1 025 1 046	1 023 1 041	1 022 1 040	1 035	1 043	1 045	1 057	1 034	1 039	1 023 1 042	X X

4 Schrottwirtschaft

4.1 Lieferungen, Bezüge und Bestand an Schrott bei Händlern

1 000 t

Gegenstand						1							Ī	Jan.	bis Mai
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesami
Lieferungen	2000 2001	1 318 1 368	1 415 1 325	1 340 1 485	1 376 1 310	1 387 1 363	1 286	1 287	1 257	1 359	1 377	1 431	1 197	1 367 1 370	6 835 6 852
an inländische Verbraucher	2000 2001	901 934	951 932	903 980	925 905	942 916	906	855	912	926	942	961	829	925 934	4 623 4 668
ins Ausland	2000 2001	417 433	463 393	437 506	450 405	444 447	379	431	345	434	435	470	368	442 437	2 212 2 184
Rohstahl	2000 2001	353 370	422 354	364 396	395 362	395 405	330	357	308	356	367	415	318	386 377	1 929 1 886
in Drittländer	2000 2001	64 63	42 40	74 110	55 44	49 42	50	74	36	78	68	55	50	57 60	283 298
Bezüge aus dem Ausland	2000 2001	120 162	154 174	159 184	190 180	162 174	170	156	140	140	157	171	148	157 175	784 874
aus Ländern der EU	2000 2001	89 118	102 134	108 127	108 117	99 119	103	109	93	102	107	116	100	101 123	506 615
aus Drittländern	2000 2001	30 44	52 40	50 57	83 63	63 55	67	47	46	38	49	55	48	56 52	278 259
Bestand am Monatsende	2000 2001	1 231 1 052	1 226 1 062	1 216 985	1 170 939	1 186 961	1 172	1 1 4 8	1 179	1 112	1 122	1 114	1 162	X	X X

4.2 Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Schrott bei der eisenschaffenden Industrie 1 000 t

Gegenstand														Jan, l	ois Juni
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Zugang	2000 2001	1 595 1 846	1 735 1 750	1 904 1 92 7	1 736 1 773	1 903 1 802	1 756 1 748	1 760	1 719	1 819	1 819	1 900	1 570	1 772 1 808	10 630 10 845
Eigenentfall	2000 2001	404 436	420 415	444 447	401 429	437 424	3 96 397	410	419	430	433	440	376	417 425	2 501 2 548
vom Handel	2000 2001	1 085 1 271	1 191 1 169	1 326 1 310	1 213 1 188	1 328 1 223	1 241 1 200	1 231	1 177	1 271	1 266	1 322	1 086	1 231 1 227	7 385 7 361
von anderen Stellen	2000 2001	106 139	124 166	134 169	121 156	139 155	119 151	120	123	118	120	138	108	12 4 156	744 936
Verbrauch für die Erzeugung von Rohstahl	2000 2001	1 484 1 650	1 553 1 591	1 719 1 809	1 606 1 658	1 701 1 704	1 653 1 523	1 571	1 610	1 641	1 770	1 680	1 417	1 619 1 656	9 715 9 935
Abgang	2000 2001	125 141	130 150	153 140	140 163	149 153	139 141	136	144	139	137	149	123	139 148	837 888
an den inländ. Handel	2000 2001	45 55	45 54	61 41	56 69	53 60	56 50	51	64	60	52	57	51	53 55	316 329
an andere inländ. Stellen	2000 2001	75 80	80 91	87 93	79 91	93 87	81 89	82	79	78	80	89	67	83 89	496 531
Bestand am Monatsende	2000 2001	833 1 024	876 1 025	899 1 000	884 946	933 883	884 958	935	911	949	867	947	971	X X	X

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie 5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen 1 000 t

Gegenstand															bis Juni
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt	Nov.	Dęz.	MD	Gesamt
Feste Brennstoffe In Steinkohleneinheiten "	2000 2001	1 304 1 396	1 294 1 282	1 358 1 415	1 303 1 317	1 338 1 191	1 361 1 101	1 380	1 400	1 320	1 323	1 279	1 312	1 326 1 284	7 958 7 701
Feste Brennstoffe	2000 2001	1 305 1 397	1 295 1 283	1 358 1 415	1 304 1 318	1 339 1 191	1 361 1 101	1 380	1 401	1 320	1 324	1 280	1 313	1 327 1 284	7 962 7 706
Steinkohle	2000 2001	209 235	219 219	226 245	225 228	237 213	222 17 4	233	256	224	238	225	225	223 219	1 339 1 314
Koks und Koksgrus	2000 2001	1 094 1 160	1 074 1 062	1 131 1 168	1 077 1 089	1 100 977	1 138 926	1 146	1 144	1 095	1 085	1 053	1 087	1 102 1 064	6 614 6 383
dar in Hochofen	2000 2001	954 1 016	942 933	993 1 021	948 962	981 857	1 006 815	1 006	1 006	961	956	924	950	971 9 34	5 824 5 604
Sonstige und minderwert. Brennstoffe	2000 2001	1,4 1,7	1.5 1.4	1,2 1,6	1,5 1,3	1,8 1,5	1,1 1,6	0,9	1,0	1.4	1,9	2,1	1,5	1,4 1,5	8,6 9,1
Steinkohle in Hütten- kokereien	2000 2001	605 590	566 535	597 591	578 578	598 600	578 589	602	600	580	589	582	599	587 580	3 521 3 483
Flüssige Brennstoffe	2000 2001	88 79	84 90	83 103	78 91	75 84	75 98	. 80	79	74	65	64	56	81 91	483 545
dar. in Hochôfen	2000 2001	85 77	81 88	80 101	75 89	72 82	73 95	77	76	71	63	63	53	78 89	466 531
kg-Verbrauch je t Roheisen	2000 2001	34 29	32 35	30 36	30 35	27 35	28 43	29	28	28	25	26	22	30 35	X X

5.2 Erzeugung, Bezug und Verbrauch von Sauerstoff

Mill. m³ (Vn)

Gegenstand														Jan.	bis Juni
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen	2000	8,4	9,6	12	10	10	9,5	10	4.3	10	11	11	8,7	9,9	59
Werksanlagen	2001	11	8.2	10	10	11	9,4							9,8	59
Bezug	2000 2001	277 286	281 283	301 310	289 289	298 258	299 230	295	313	288	279	277	262	291 276	1 745 1 656
Verbrauch	2000	275 284	280 282	301 310	287 288	296 259	298 228	295	306	287	279	277	261	290 275	1 738 1 650
darunter in	l														
Hochôfen	2000 2001	-95 88	95 95	102 102	102 97	100 78	104 61	102	111	100	88	91	86	100 8 7	598 520
Oxygenstahlwerken	2000 2001	142 154	144 147	153 162	144 150	152 138	152 127	154	156	147	147	142	140	148 146	886 879
Elektrostahlwerken	2000 2001	34 36	36 35	41 40	37 37	39 39	37 36	34	34	35	39	39	31	37 37	224 224
Warmwalzwerken	2000 2001	4,3 4,6	4,2 4,1	4,4 4,6	4,3 3,7	4,3 3,3	4,3 3,1	4,6	4,3	4,6	4,7	4,4	4,4	4,3 3,9	26 23

^{1) 1} t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie 5.3 Erzeugung, Bezug, Verbrauch und Abgabe von Gas *)

Mill. m³ (Vn)

Gegenstand							,]	Jan.	bis Juni
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt	Nov	Dez	MD	Gesamt
Erzeugung	2000 2001	521 542	520 510	549 565	518 524	539 492	537 468	550	559	528	529	517	518	531 517	3 183 3 100
Koksofengas	2000 2001	108 104	102 94	106 105	102 102	105 107	101 104	107	106	102	105	104	106	104 103	625 616
Hochofengas	2000 2001	382 404	384 383	407 425	384 391	400 355	401 337	408	418	393	389	379	378	393 383	2 358 2 295
Konvertergas	2000 2001	32 34	34 32	35 35	32 30	34 30	34 27	35	35	32	34	34	33	33 31	201 188
Bezug	2000 2001	328 344	328 324	342 346	298 308	313 290	300 280	299	298	310	313	322	311	31B 315	1 909 1 891
Koksofengas	2000 2001	36 22	40 19	39 23	34 23	38 15	30 15	28	29	32	28	29	25	36 19	216 116
Erdgas	2000 2001	287 317	285 300	299 318	261 280	271 270	267 262	266	264	274	281	289	283	278 291	1 670 1 747
Sonstiges Gas	2000 2001	4.4 4.8	3,2 4,7	4.3 5.5	3,8 4,8	3.9 4.9	3.4 3.5	4,3	5.4	4.4	4,2	4,4	3.6	3,8 4,7	23 28
Verbrauch	2000 2001	686 707	685 660	721 717	563 652	689 620	657 577	678	674	660	674	676	668	684 656	4 102 3 934
Koksofengas	2000 2001	120 105	121 92	122 103	114 102	121 98	108 94	113	110	110	108	108	109	118 99	706 594
Hochofengas	2000 2001	288 301	291 2 84	309 313	295 286	304 265	302 239	315	314	297	300	296	294	298 281	1 788 1 689
Konvertergas	2000 2001	14 16	15 15	16 17	15 15	16 16	15 15	15	17	16	17	16	15	15 16	91 94
Erdgas	2000 2001	259 280	255 265	270 279	236 244	244 236	229 226	230	228	233	245	252	246	249 255	1 493 1 530
Sonstiges Gas	2000 2001	4.4 4.8	3.2 4.7	4.3 5.5	3,8 4,8	3,9 4,9	3,4 3,5	4,3	5.4	4.4	4,2	4.4	3,6	3,8 4,7	23 28
darunter in	i														
Stromerzeugungs-	2000	156	158	168	160	162	160	166	164	153	155	156	159	161	964
antagen 11	2001	148	139	155	144	137	119							140	842
Hüttenkokereien	2000 2001	48 47	45 41	48 46	46 47	46 47	45 45	47	46	45	47	46	47	46 4 5	278 273
Hochöfen und Erz- vorbereitungsanlagen	2000 2001	157 165	157 152	163 167	149 147	159 131	158 129	161	163	152	150	147	157	157 149	942 891
Stahlwerken	2000 2001	26 26	25 25	27 26	24 24	26 24	23 22	22	23	24	26	25	24	25 25	151 148
Warmwalzwerken 21	2000 2001	201 213	20 8 20 5	224 219	206 201	219 204	201 188	208	207	211	210	209	190	210 205	1 259 1 230
Abgaben einschl. Betriebsverluste	2000 2001	163 180	163 174	169 194	153 181	164 162	179 171	171	183	178	168	164	161	165 177	990 1 062

5.4 Erzeugung, Bezug und Abgabe von Strom

Mill. kWh

Gegenstand														Jan.	bis Juni
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	Mārz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Erzeugung	2000 2001	428 405	446 378	475 411	455 394	464 383	456 334	472	472	450	451	442	447	454 384	2 725 2 304
Bezug	2000 2001	1 489 1 697	1 517 1 612	1 661 1 776	1 517 1 625	1 638 1 673	1 579 1 579	1 552	1 582	1 617	1 678	1 647	1 468	1 567 1 660	9 401 9 961
Verbrauch	2000 2001	1 687 1 835	1 730 1 737	1 887 1 904	1 741 1 756	1 84 7 1 792	1 768 1 665	1 749	1 769	1 806	1 871	1 833	1 659	1 777 1 782	10 660 10 689
darunter in Hochofenbetrieben	2000 2001	208 225	206 208	220 226	209 207	218 198	215 195	224	226	214	212	206	216	213 210	1 275 1 259
Oxygenstahlwerken	2000 2001	99 105	97 96	101 108	97 100	100 93	100 86	100	99	105	104	86	99	99 98	593 587
Elektrostahlwerken	2000 2001	515 588	545 576	622 639	565 585	610 623	570 555	522	549	578	630	615	499	571 594	3 427 3 565
Warmwaizwerken	2000 2001	481 517	502 486	537 522	494 482	529 492	503 462	520	517	522	524	520	467	508 494	3 047 2 963
Abgaben einschl. Betriebsverluste	2000 2001	230 267	232 252	250 283	231 263	255 265	2 6 7 248	275	286	261	259	255	256	244 263	1 465 1 578

^{*)} Alle Gasarten sind auf einen Heizwert Ho = 35,16912 MJ/m³ (Vn) (0° C, 1013,25 hPa) umgerechnet.

Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Frischdampf, der für die Stromerzeugung eingesetzt wurde.
 Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 8.1, 6/2001

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

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	2000 2001	8 098 9 106	8 339 9 305	7 937 9 074	8 037 9 525	8 549 8 805	7 989 9 397	8 187	7 983	7 699	8 611	8 815	9 628
Eisenerze 11	2000 2001	7 095 8 026	7 365 8 289	7 053 8 011	6 983 8 523	7 556 7 779	7 038 8 426	7 267	7 099	6 750	7 696	7 795	8 509
(ohne Schrott)	2000 2001	383 466	343 406	265 453	449 412	401 427	357 379	330	287	374	343	433	471
Gichtstaub	2000 2001	333 343	334 354	335 346	333 344	336 340	336 340	335	339	339	334	336	351
Abbrände, Walzzunder, Schlacken u. sonst. met. Stoffe	2000 2001	287 270	297 257	284 264	272 246	256 259	257 252	255	258	235	238	249	297
Schrott	2000 2001	833 1 024	876 1 025	899 1 000	884 946	933 883	884 958	935	911	949	867	947	971
Gußbruch	2000 2001	10 7,6	10 7,6	10 7,3	11 7,5	11 7.4	11 7,2	11	11	9,3	8,4	8,4	8,1
Legierter Schrott	2000 2001	95 85	96 80	92 78	93 80	92 77	97 86	94	88	96	90	87	83
Sonstider Schrott 21	2000 2001	728 931	770 938	797 914	781 858	830 798	777 864	829	812	843	768	852	880
Koks und Koksgrus 31	2000 2001	412 397	419 384	393 420	424 440	379 472	370 464	392	376	355	398	453	485
darunter Koksgrus	2000 2001	123 124	146 109	142 111	126 119	126 114	125 125	130	118	104	122	102	118
Steinköhlen und Briketts einschl. Einsatzkohle	2000 2001	599 646	516 575	487 542	619 640	524 560	481 666	544	533	477	549	562	686
Rohblöcke 41	2000 2001	2 142 2 293	2 041 2 332	1 911 2 531	1 985 2 686	1 863 2 534	1 999 2 380	1 715	2 152	1 976	2 061	1 995	2 142
Halbzeug, gewalzt 41	2000 2001	315 322	332 306	342 318	337 332	344 314	331 319	314	360	324	334	303	287
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000 2001	2 803 2 885	2 797 2 963	2 707 3 066	2 830 2 937	2 860 3 124	2 860 3 078	2 945	2 949	2 994	2 890	2 771	3 120
Erzeugnisse aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen	2000 2001	915 1 133	809 1 091	831 1 087	893 1 151	922 1 109	951 1 076	1 004	1 071	1 082	1 048	1 033	1 137
Weiterverarbeiteter Walzstahl	2000 2001	948 1 165	943 1 164	891 1 146	875 1 187	804 1 172	803 1 083	902	931	950	1 041	1 019	1 133

7 Löhne und Gehälter 7.1 Bruttolohn- und -gehaltsummen in Betrieben der Metallerzeugung und -bearbeitung Mill. DM

Gegenstand												I		Jan.	bis Mai
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Erzeugung von Roheisen, Stahl, Ferroleg (EGKS)	2000 2001	471 508	431 459	431 451	446 462	472 505	485	463	453	545	511	531	517	450 477	2 252 2 385
Brutto-Lohnsumme	2000 2001	290 311	280 298	280 291	293 304	315 338	318	306	299	391	315	339	339	292 308	1 458 1 542
Brutto-Gehaltsumme	2000 2001	181 198	151 161	152 160	153 159	157 166	168	155	155	154	196	192	178	159 169	794 843
Herstellung von Stahlrohren und Rohrstücken aus Eisen u. Stahl	2000 2001	127 131	128 127	131 132	132 139	134 138	159	138	137	133	142	153	136	130 133	652 667
Brutto-Lohnsumme	2000 2001	83 87	84 84	87 86	87 93	89 90	104	92	93	69	98	100	89	86 88	430 439
Brutto-Gehaltsumme	2000 2001	44 45	44 44	44 45	45 46	45 47	55	46	44	44	43	53	47	44 45	222 226

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1 1 Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und verarbeitenden Gewerbe.

Einschl, Manganerze.
 Für den Hochofen und das Stahlwerk.
 Einschl, Bestände bei Hüttenkokereien
 Ohne Bestände bei Rohrwerken; einschl. Bestände bei Schmiede, Preß- und Hammerwerken.

8 Beschäftigte 8.1 Anzahl der Angesteilten*) und Arbeiter*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand		l .	ľ	T	T		Ī	[[<u> </u>	ľ	Ι	
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisen- schaffenden Industrie	2000 2001	94 475 93 846	94 701 93 590	94 449 93 475	94 230 93 283	94 187 92 913	94 089 92 806	94 270	94 648	95 066	94 850	94 667	94 258
Angestellte	2000 2001	24 705 24 507	24 784 24 475	24 723 24 404	24 701 24 397	24 677 24 340	24 647 24 303	24 626	24 716	24 792	24 745	24 673	24 589
Arbeiter	2000 2001	69 770 69 339	69 917 69 115	69 726 69 071	69 529 68 886	69 510 68 573	69 442 68 503	69 644	69 932	70 274	70 105	69 994	69 669
darunter in	l												
Hochofenbetrieben 1).	2000 2001	3 554 3 451	3 547 3 457	3 534 3 377	3 532 3 330	3 522 3 365	3 522 3 338	3 499	3 496	3 477	3 452	3 439	3 438
Stahlwerken 19	2000 2001	9 753 9 741	9 780 9 758	9 772 9 860	9 779 9 838	9 773 9 855	9 785 9 864	9 802	9 806	9 782	9 757	9 749	9 739
Walzwerken 1) 2)	2000 2001	22 723 22 301	22 802 22 373	22 741 22 608	22 663 22 273	22 623 22 343	22 651 22 334	22 728	22 702	22 621	22 536	22 493	22 399
Hilfs- u. Neben- betrieben 11	2000 2001	15 797 15 798	15 900 15 845	15 860 15 502	15 748 15 890	15 772 15 197	15 79 8 15 232	15 907	15 9 75	15 845	15 759	15 737	15 726
In mit der eisenschaff, Industrie örtt, verbundenen Betrieben	2000 2001	8 266 8 268	8 257 8 304	8 226 8 343	8 116 8 307	8 126 8 352	8 144 8 406	8 145	8 191	8 218	8 188	8 288	8 326
Angestellte	2000 2001	2 448 2 483	2 456 2 471	2 448 2 471	2 412 2 442	2 409 2 453	2 407 2 466	2 400	2 420	2 424	2 420	2 491	2 483
Arbeiter	2000 2001	5 818 5 785	5 801 5 833	5 778 5 872	5 704 5 865	5 717 5 899	5 737 5 94 0	5 745	5 771	5 794	5 768	5 797	5 843
Gesamtbelegschaft 31	2000 2001	102 741 102 114	102 958 101 894	102 675 101 818	102 346 101 590	102 313 101 265	102 233 101 212	102 415	102 839	103 284	103 038	102 955	102 584
darunter in EGKS-Betrieben	2000 2001	77 264 76 933	77 155 76 878	76 998 76 809	76 816 76 636	76 785 76 273	76 757 76 140	77 009	77 286	77 6 77	77 443	77 367	77 311
Angesteilte	2000 2001	20 211 20 258	20 227 20 309	20 198 20 274	20 173 20 304	20 178 20 269	20 170 20 229	20 178	20 234	20 327	20 297	20 317	20 322
Arbeiter	2000 2001	57 053 56 675	56 928 56 569	56 800 56 535	56 643 56 332	56 607 56 004	56 587 55 911	56 631	57 052	57 350	57 146	57 050	56 989

8.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie

(einschl. örtlich verbundener Betriebe)

1 000 Std.

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	Mārz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept	Okt.	Nov	Dez
Tatsächlich geleistete Stunden	2000 2001	12 650 12 953	13 113 ,12 346	13 428 13 165	12 040 12 113	13 129 12 475	11 683	11 566	12 195	12 295	12 395	12 737	11 751
Angestellte	2000 2001	3 466 3 502	3 568 3 314	3 652 3 497	3 047 3 149	3 543 3 281	3 009	3 061	3 339	3 281	3 297	3 471	3 292
Arbeiter	2000 2001	9 184 9 452	9 545 9 032	9 776 9 668	8 993 8 963	9 586 9 1 94	8 674	8 505	8 856	9 013	9 098	9 266	8 459
Ausfallstunden 4)	2000 2001	2 827 3 032	2 333 2 357	2 733 2 674	3 021 3 171	3 014 3 272	3 874	4 094	4 035	3 097	3 252	2 828	4 055
Angestelite	2000 2001	558 716	449 471	582 570	776 815	564 821	1 028	918	865	674	774	593	916
Arbeiter	2000 2001	2 268 2 317	1 884 1 885	2 151 2 105	2 245 2 356	2 351 2 451	2 846	3 176	3 170	2 423	2 478	2 235	3 138

^{*)} Einschl. Auszubildende. 1) Ohne Auszubildende 2) Ohne Rohrwerke für nahtlose Rohre.

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

Auszubildende
4) Einschl, nicht geleisteter Sonn- und Feiertagsstunden.

9 Umsatz 9.1 Umsatz in der Metallerzeugung und -bearbeitung und der Herstellung von Metallerzeugnissen*) Mill. DM

Gegenstand der														Jan. b	is Mai
Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
	2000	47.000		24.427	40.000	04.530	22.222	40.350		24.740					
Metallerzeugung ubearb., H.v. Metallerzeugnissen	2000 2001	17 583 20 709	19 155 19 961	21 137 22 294	18 396 21 318	21 578 19 915	20 966	19 753	20 849	21 /12	21 414	22 253	18 247	19 590 20 839	97 949 104 197
Inlandsumsatz	2000	12 700	13 641	15 011	13 124	15 427	15 062	14 175	15 228	15 377	15 223	15 760	13 108	5 268	26 340
ннанизинзац	2001	14 611	14 190	15 735	15 154	14 057	10 002	14 175	10 220	10 377	13 223	13 / 00	13 100	14 749	73 747
Auslandsumsatz	2000	4 983	5 514	6 127	5 272	6 151	5 904	5 578	5 621	6 335	6 191	6 493	5 139	2 099	10 497
darunter:	2001	6 098	5 771	6 559	6 164	5 858								6 090	30 450
Erzeugung v.Roheisen, Stahl	2000	2 928	3 015	3 465	2 841	3 293	3 183	3 020	3 126	3 207	3 215	3 281	2 364	3 108	15 542
u. Ferrolegierungen (EGKS)	2001	3 339	3 057	3 388	3 138	3 149								3 214	16 071
Inlandsumsatz	2000	1 837	1 941	2 202	1 812	2 125	2 000	1 912	2 039	2 031	2 023	2 027	1 481	756	3 778
	2001	2 155	2 019	2 217	2 062	1 992			-					2 089	10 445
Auslandsumsatz	2000 2001	1 091 1 184	1 074 1 038	1 263 1 171	1 029 1 076	1 168 1 157	1 183	1 108	1 087	1 176	1 1 9 2	1 254	883	433 ₁ 1 125	2 165 5 626
H.v. Rohren u. Rohrstücken	2000	43	51	63	53	70	56	64	62	55	54	57	33	56	280
aus Gußeisen	2001	36	47	56	62	55								51	256
Inlandsumsatz	2000 2001	31 24	35 28	42 37	39 38	49 35	37	41	41	38	38	31	13	13 32	66
A contant de como a de	2000	12	16		30 14	21	19	23	24	4.7	46				162
Auslandsumsatz	2000	12	19	21 19	24	20	19	23	21	17	16	26	20	6 19	28 94
H.v. Stahlrohren u. Rohr-	2000	526	661	701	602	720	600	639	648	726	682	656	522	642	3 211
stücken aus Eisen und Stahl	2001	656	668	812	720	674								706	3 530
Inlandsumsatz	2000	310	356	379	350	397	345	367	386	401	382	374	288	133	666
.	2001	354	352	406	380	346								368	1 838
Auslandsumsatz	2000 2001	216 302	305 316	322 406	252 340	323 328	255	272	262	325	300	282	234	104 338	521 1 69 2
Sonstige erste Bearbeitung v.	2000	872	959	1 008	879	1 044	951	915	937	1 016	1 038	1 089	811	952	4 761
Eisen u. Stahl, H.v. Ferroleg	2001	1 077	1 018	1 094	1 036	939	331	313	531	1010	1 030	1 009	011	1 033	5 164
Inlandsumsatz	2000	606	6 51	685	590	701	639	621	647	684	690	727	536	251	1 257
	2001	724	688	750	702	624								698	3 488
Auslandsumsatz	2000	266	308	323	288	343	312	294	290	332	348	362	275	115	574
	2001	353	330	344	334	315								335	1 676
Eisengießerei	2000 2001	524 625	569 619	621 689	512 642	631 586	555	509	513	601	616	642	477	571 632	2 856 3 161
Inlandsumsatz	2000	374	406	447	362	454	394	381	369	432	441	456	334	156	780
monusumoet	2001	441	441	487	452	409	334	301	303	432	771	430	334	446	2 230
Auslandsumsatz	2000	150	163	174	150	177	161	128	144	169	175	186	143	63	313
	2001	184	178	202	190	177								186	931
Stahlgießerei	2000 2001	99 117	103 122	108 133	99 128	116 123	111	105	101	114	109	120	99	105 125	525 623
1-1d	2001	72	70	78	65		71	74	71	74	75			29	
Inlandsumsatz	2000	80	81	89	89	77 79	71	74	71	/4	13	82	68	29 84	143 418
Auslandsumsatz	2000	27	33	30	34	39	40	31	30	40	34	38	31	12	60
	2001	37	41	44	39	44								41	205
H.v. Schmiede-, Press-, Zieh-	2000	1 542	1 690	1 840	1 592	1 848	1 648	1 643	1 634	1 741	1 809	1 897	1 489	1 702	8 512
und Stanzteilen u.ä.	2001	2 364	1 846	2 070	1 948	1 804								2 006	10 032
Inlandsumsatz	2000	1 173 1 90 1	1 275 1 413	1 398 1 566	1 198 1 454	1 391 1 348	1 230	1 251	1 247	1 320	1 356	1 440	1 110	489 1 536	2 447 7 682
Auslandsumsatz	2000	369	415	442	395	457	418	392	387	421	453	457	379	157	784
	2001	463	433	504	494	456	.,,						2.5	470	2 350

^{*)} Fachliche Betriebsteile, ab Januar 1999 vorläufige Ergebnisse.

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

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

	_		,				,								
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt	Nov	Dez.	Jan MD	bis Mai Gesamt
Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden 19				.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u>	•			· · · ·					
Blöcke u. Halbzeug	2000 2001	273,9 170,5	248,9 205,3	249,7 259,3	277.7 244.6	227,7 221,7	253,0	207,5	238,4	220,6	207,8	214,2	186,1	255,6 220,3	1 277 9 1 101 3
Warmbreitband	2000 2001	30,9 43,8	53,4 90,0	43,8 82,7	7,4 52,4	24,6 26,6	36,6	66,8	17,6	67,2	1,9	50,9	62,5	32,0 59,1	160,1 295,5
Insgesamt	2000 2001	304,8 214,3	302,3 295,3	293,5 342,0	285,1 297,0	252,4 248,2	289,6	274,3	256,0	287,8	209,8	265,1	248,6	287,6 279,4	1 438 1 1 396 8
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2															
für nahtlose Rohre	2000 2001	160.2 186.7	167,4 178,6	166,2 182,6	170,6 175,0	182,7 159,0	178,7	148,6	168,4	184,3	155,6	159,1	108,2	169,4 176,4	847.2 881.9
andere Blöcke u. Halbzeug	2000 2001	227,9 219,2	208,8 156,2	215,6 185,1	229,3 147,8	261,3 149,2	150,0	213,2	192,6	166,6	165,6	205,5	157,7	228,6 171,5	1 142,9 857,4
Zusammen	2000	388.2	376,2	381.8	399,9	444,0	328,8	361,8	361,0	350,8	321,2	364,6	265,9	398,0 347,9	1 990 1 1 739 3
Warmflacherzeugnisse	2001	405,9	334,9	367,6	322,8	308,2								341,3	(735,3
Warmbreitband z.d.V 19	2000 2001	472.3 354.8	606,5 424,0	539,8 486,9	363,7 419,2	563,9 329,4	361,5	393,6	313,6	298,7	344,3	301,0	238,5	509,2 402,8	2 546,2 2 014,2
Bandstahl	2000 2001	201.2 132.8	200,1 97,1	171,3 109,9	144,2 68,2	179,7 72,2	128,3	120,1	104,9	129,5	119,5	148,5	83,7	179,3 96,0	896,6 480,1
Bandblech	2000 2001	44,4 41,5	59,0 37,1	36,4 49,7	40,0 40,4	68,6 42,8	49,9	41,6	38,7	36,2	26,2	22,9	38,9	49,7 42,3	248,5 211,5
Quartoblech u. Breitflachstahl	2000 2001	297.1 381.5	279,9 279,2	297,6 316,2	323,6 189,4	271,1 382,6	231,3	276,1	257,6	263,4	337,7	254,9	208,4	293,8 309,8	1 469,2 1 549,1
Zusammen		1 015 0 910 4	1 145,5 837,3	1 045,1 962,8	871,6 717,2	1 083,3 827,2	771,1	831,4	714,8	727,6	827,7	727,2	569,5	1 032,1 851,0	5 160 5 4 255 0
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech 4	2000 2001	396,7 340,6	424.0 312,1	292,8 306,8	284,2 283,4	401,9 315,4	260,9	272,3	301,8	323,5	270,5	310,6	305,6	359,9 311,7	1 799,7 1 558,3
Elektroblech 4)	2000 2001	66,4 47,6	73.9 56.9	64,1 51,2	45,4 46,3	46,3 38,7	51,0	51,7	39,1	43,1	57,5	61,4	68,4	59.2 48.2	296,2 240,8
Verpackungsblech	2000 2001	85,0 81,8	94,3 101,4	90,3 112,6	89,1 93,5	96,6 103,0	109,7	96 ,3	122,2	61,2	67,4	33,7	3,2	91,0 98,5	455,2 492,4
Feuerveredeltes Blech	2000 2001	426,6 285,5	476,8 288,7	377,8 276,9	267,2 308,1	362,1 332,6	268,9	293,1	316,9	309,3	327,5	345,3	301,2	382,1 298,4	1 910,6 1 491,8
Elektrolyt, veredeltes Blech	2000 2001	156,8 161,6	191,3 130,3	179,4 162,7	146,3 120,9	158,4 134,5	138,5	157,9	137,5	137,3	136,6	166,9	111,8	166,4 142,0	832.1 710.0
Kunststoffbeschichtetes Blech	2000 2001	57.0 61.2	69.9 71.7	70,1 78,3	55,9 50,1	96.1 65.9	50,1	73,3	71,7	60,4	64.1	99,9	54,1	69,8 65,4	349.0 327.2
Zusammen	2000	1 188,6 978,5	1 330,2 961,1	1 074,5 988,5	888,1 902,3	1 161,4 990,1	879,1	944,5	989,2	934,8	923,7	1 017,7	844,2	1 128,6 964,1	5 642,8 4 820,5
Langerzeugnisse		,	·												
Walzdraht	2000 2001	533,3 578,8	537,9 415,7	555,4 490,0	500,3 424,5	516,1 416,6	495,1	518,4	401,6	506,7	580,8	479,1	419,4	528,6 465,1	2 643,1 2 325,5
Betonstahl in Stäben	2000 2001	196,4 167,2	138,0 196,1	146,3 182,2	120,0 161,6	141,5 188,7	162,8	194,9	183,5	154,8	184,4	165,4	135,9	148,4 179,1	742,2 895,7
Stabstahl	2000 2001	200,7 1 84 ,5	217,6 147,4	204,8 139,9	170,2 125,0	188,8 131,8	149,6	145,2	138,2	123,4	141,1	173,3	102,1	196.4 145,7	981,9 728,6
Schwere Profile 51	2000 2001	179,3 198,6	158,1 167,6	283,4 204,8	190,4 228,3	1 6 8,2 221,1	230,5	226,3	152,3	227,7	251,1	170,1	205,7	195,9 204,1	979,4 1 020,4
Oberbauerzeugnisse	2000 2001	17,6 21,8	17,9 32,6	24,3 19,3	16,1 28,6	12,9 37,2	22,0	17,7	23,5	28,6	26,2	26,5	13,5	18,2 27,9	
Zusammen		1 127,2 1 150,9	1 069,5 959,3	1 214,2 1 036,2	999,0 968,2	1 027,6 995,4	1 060,0	1 102,5	899,3	1 041,1	1 183,7	1 014,5	876.6	1 087,5 1 022,0	
Walzstahlerzeugnisse	2000	3 718,9	3 921,4				3 039,0	3 240,2	2 964,3	3 054,3	3 256,2	3 124,1	2 556,2	3 646,2 3 184,9	
Inland	2000	2 554,4 2 195,0	2 598,8	2 326,5 2 127,2	2 004,1	2 374,1	1 959,0	2 004,3	1 946,4	2 048,4	2 080,1	2 122,1	1 587,5	2 371,6 2 034,7	
Übrige EU		819,4	904,3 632,1	998,2 837,7	762,6 783,0	957,0 719,5	710,3	791,1	624,7	673,7	819,6	657,1	677,7	888,3 766,7	
Drittländer	2000	345,1	418,3 366,6	390,8 390,3	391,9 331,9	385,2 439,8	369,7	444,8	393,2	332,3	356,6	344,8	291,1	386,3 383,6	
Stahlrohre	2000	288,6	268,3 283,5		247,2 228,2	298,0	257,3	242,6	318,0	242,7	225,0	277,4	554,3	296,8 275,1	
	1 -00,		,												

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

Parallelflanschige Träger, andere Träger und Profile, Spundwanderzeugnisse.
 Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages

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

	ī	ſ	1	1	T	T	1	Ī	1	T	Т	7	1	Jan	. bis Mai
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept	Okt	Nov.	Dez	MD	Gesamt
Erzeugnisse, die in der EU															
weiter ausgewalzt werden "															
Blöcke u. Halbzeug	2000 2001		232,3 201,0	263,6 264,4	221,3 218,5	191,7 220,6	249,2	179,1	258,5	229,8	215,6	187,5	153,9	233,5 227,2	
Warmbreitband	2000 2001	74,4 50,7	44.1 59.7	71,3 58,3	36,5 68,6	25,9 61,6	25,4	52,9	55,7	68,3	48,9	47,3	30,6	50,4 59,8	252,2 298,8
Insgesamt	2000 2001	332.8 282.4	276,4 260,7	334,9 322,7	257,8 287,1	217,6 282,1	274,6	232,0	314,2	298,1	264,5	234,8	184,5	283,9 287,0	1 419,6 1 435,0
Rohbičcke u. Halbzeug z.d.V. 21															
für nahtlose Rohre	2000 2001	158,9 206,7	164,8 178,4	177,9 180,8	162.0 173,7	181,3 155,1	187,6	149,9	166,2	178,3	149,3	159,4	106,3	169,0 178,9	844,9 894,7
andere Blöcke u. Halbzeug	2000 2001	199,5 176,3	163,7 177,1	190,8 178,5	192,5 154,0	174,6 206,4	195,5	183,2	193,2	207,5	188,8	195,8	153,9	184,2 178,5	921,1 892,3
Zusammen	2000 2001	358,3 383,0	328,5 355,5	368,6 359,3	354.5 327.7	355,9 361,5	383,2	333,1	359,4	385,8	338,1	355,2	260,1	353,2 357,4	1 766,0 1 787,1
Warmflacherzeugnisse															
Warmbreitband z.d V 39	2000 2001	565,8 428,3	523,4 399,7	530,8 397,5	426.6 404.3	493 ,5 400 ,7	454,6	412,0	435,3	424,6	378,0	390,7	254,4	508,0 406,1	2 540,2 2 030,5
Bandstahi	2000 2001	128.6 153,2	126.9 143,9	144,6 145,9	118,0 119,5	139,9 128,3	118,5	113,9	123,5	129,7	139,8	141.5	86,6	131,6 138,1	658.0 690,7
Bandblech	2000 2001	62,4 47,0	51,9 39,3	59,3 45,4	41.6 40,1	50,9 47,5	44,3	42.9	45 ,1	41,5	50,5	45,8	31,5	53,2 43 ,9	266,1 219,3
Quartoblech u. Breitflachstahl	2000 2001	255,8 300,4	245.9 254.0	266,1 282,1	260.3 259.4	298,6 299,1	248.0	245,8	242.1	271.0	244,9	288,3	206,5	265,3 279,0	1 326,7 1 395,0
Zusammen	2000 2001	1 012,6 928,8	948,1 836,9	1 000,9 870,9	846.5 823.3	983,0 875,6	865,4	814,5	846,0	866.8	813,1	866,3	579,0	958,2 867,1	4 791,0
Andere Flacherzeugnisse	1	J20,0	000,5	0,0,5	020,5	0,5,5								807,1	4 335,4
Kaltgewalztes Blech *	2000 2001	372,7 378,1	357,2 340,1	399,5 346,1	303,8 304,2	370,8 330,3	339,5	317,8	341,5	344,7	348,2	342,4	240,7	360,8 339,8	1 803,9 1 698 ,8
Elektroblech 1	2000 2001	47,5 55,8	51,5 56,1	52,5 57,4	47,0 55,1	56,2 49,5	45,9	52,8	45,8	58,2	57,5	61,8	49,3	50,9 54,8	254,7 273,9
Verpackungsblech	2000 2001	77,0 91,4	90,7 79,7	98,5 99,0	83,5 87,4	105,4 91,4	99,2	95,7	101,5	96,6	92,1	92,5	76,9	91.0 89,8	455,1 448,9
Feuerveredeltes Blech	2000 2001	358,8 347,2	361,5 318,3	426,1 362,5	305,9 308,9	356,1 324,4	354,9	316,3	331,8	308.3	332,3	336,9	230,9	361,7 332,3	1 808,3 1 661,3
Elektrolyt. veredeltes Blech	2000 2001	161,8 161,3	171,5 156,5	186,7 171,9	147,1 140,1	166,9 156,1	150,1	138,6	130,3	151,3	158,2	168,0	113,9	166,8 157,2	834,0 785,9
Kunststoffbeschichtetes Blech	2000 2001	44,9 70,8	51,4 66,8	78.8 72.3	59,7 64,4	69,1 71,0	70,7	66,9	75,0	73,2	74.6	85,9	48,2	60,8 69,0	303,9 345,2
Zusammen Langerzeugnisse	2000 2001	1 062,6 1 104,6	1 083,9 1 017,4	1 242,0 1 109,2	946,9 960,1	1 124,4 1 022,8	1 060,4	988,0	1 026,0	1 032,2	1 063,0	1 087,3	759,9	1 092,0 1 042,8	5 459 9 5 213 9
Walzdraht	2000	470.4	473,0	552.3	450.1	513,9	474.8	476.2	482,6	526.8	543.1	585,7	373.0	491,9	2 459 6
Betonstahl in Stäben	2001 2000	505,4 177,0	441,6 174,5	524,0 170.3	441,8 119,1	485,7 154,1	154.2	173.1	188,1	155.5	169,3	,		479,7	2 398 6
Stabstahl	2001	154,1 137,2	162,8 149,2	198,5 166,3	155,1 135,0	171,7 185,7	138,7	·	,			183,8	100,3	159,0 168,4	795,0 842,1
Oldosia(ii)	2001	179,4	167.2	173.9	148,4	168,5	130.7	148,5	138,3	164,4	168,3	172,2	128,3	150,7 167,5	753,5 837,4
Schwere Profile 51	2000 2001	227,3 235,3	231,9 213,7	253,4 220,6	211,5 185,4	233,5 221,1	210,7	231,6	225,0	22 7,2	239,9	246,0	151,4	231,5 215,2	1 157,7 1 076,1
Oberbauerzeugnisse	2000 2001	13,9 18,0	15,8 17,0	13,7 23,8	18,2 25,2	18,7 28,4	12,4	18,7	22,4	19,4	24,0	25,6	23,3	16,0 22,5	80,2 112,4
Zusammen	2001	1 092,3	1 044,3 1 002,2	1 140,8	956,0	1 085,9 1 075,3					1 144,6			1 049,2 1 053,3	5 245 8 5 266 6
Watzstahlerzeugnisse insgesamt si				3 767,5 3 480,1			3 299,8	3 183,8	3 287,7	3 378,2	3 358,9	3 522,2	2 375,4	3 452,5 3 320,6	17 262.7 16 603.0
Inland	2000	2 177,9	2 211,2	2 397,7 2 295,1	1 914,9	2 280 6	2 108,0	1 970,8	2 128,4	2 144,2	2 174,0	2 269,3	1 488,0	2 196,4	10 982.2 10 856.0
Übnge EU	2000	919,5 883,8	880.2 761.0	968,3 804,2	802,4 740,2	863.8 786.0	811,5	748,8	737,7	837,1	834,6	829,9	592,4	886,8	4 434,2
Onttländer	2000	362,0 349,5	313.5 320.7	401,5 380,9	364,5 345,5	404,7 375,2	380,3	464,3	421,6	396,9	350,3	423,1	294.9	795,0 369,3 354,4	3 975,1 1 846,3
Stahlrohre	2000 2001	211,6 271,3	292,0 294,8	297,9 372,4	238,7 292,2	319,5 296,9	250,4	251,7	260,0	290,0	271,7	247,0	199,2	271,9 305,5	1 771,9 1 359,7 1 527,7
	•				.,-	-,-								ب,ودد	. 521,1

oder zu anderen Erzeugnissen des EGKS - Vertrages verarbeitet werden
 Zur direkten Verwendung und Export.
 Zur direkten Verwendung.
 In Tafeln und Rollen.

Paralleiflanschige Träger, andere Träger und Profile, Spundwanderzeugnisse.
 Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

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

	r					r			, ,		· · · · · ·	r	
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden 11													
Blöcke u. Halbzeug	2000 2001	565.4 411.9	587,7 415,9	572,7 408,5	628,3 425,4	664,7 417,9	672,1	700,3	679,8	669,3	657,0	683,7	714,5
Warmbreitband	2000 2001	64.8 91.9	66,2 122,3	41,2 156,9	36,6 140,7	44,1 105,7	37.4	35,4	29,2	24,2	18,8	20,6	20,0
Insgesamt	2000 2001	630,1 503,8	653,9 538,1	613,9 565,4	664.9 566.1	708,8 523,6	709,5	735,7	709,0	693,5	675,7	704,3	734,5
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2)													
für nahtlose Rohre	2000 2001	54,4 30,2	60,6 30,2	49,9 32,3	59,5 34,1	61,1 37,7	53,8	52,1	53,6	61,2	67,2	67,1	69,4
andere Blöcke u. Halbzeug	2000 2001	364.8 429.7	409,9 409,6	434,8 416,4	471.0 403.5	558,0 349,1	512,5	542,3	541,9	501,1	477,9	487,4	490,9
Zusammen	2000 2001	419,2 459,9	470,5 439,8	484,6 448,7	530,5 437,6	619,1 386,8	566,3	594,4	595,5	562,3	545,1	554,5	560,3
Warmflacherzeugnisse	1												
Warmbreitband z.d.V. 39	2000 2001	1 626,7 1 108,0	1 705,6 1 169,6	1 728,0 1 271,5	1 663,9 1 261,8	1 704,8 1 189,7	1 631,9	1 645,5	1 478,8	1 349,7	1 304 3	1 193,1	1 177,7
Bandstahl	2000 2001	451,4 535,4	527,2 490,2	554,5 456,3	579,3 403,8	621,7 347,2	630,3	632,8	619,1	618,5	599,5	607,2	604,1
Bandblech	2000 2001	157,1 140,0	163,1 140,9	142.7 145,6	140,8 146,3	166,2 142,7	169,0	166,3	161,5	155,9	133,5	110,7	117,3
Quartoblech u. Breitflachstahl	2000 2001	641,5 809,4	670,2 828,5	701,5 878,0	753,5 802,2	719,5 885,2	702,6	748,4	770.7	737,1	831,9	799,4	797,0
Zusammen	2000 2001	2 876,7 2 592,8	3 066,1 2 629,2	3 126,7 2 751,4	3 137,4 2 614,2	3 212,3 2 564,8	3 133,9	3 193,0	3 030,1	2 861,2	2 869,1	2 710,4	2 696,1
Andere Flacherzeugnisse													
Kaltgewalztes Blech 4	2000 2001	1 414,1 1 207,5	1 480,3 1 184,6	1 375,3 1 159,0	1 351,0 1 115,9	1 387,1 1 100,0	1 313,5	1 260,8	1 225,1	1 200,8	1 129 1	1 097,9	1 159,9
Elektroblech 4	2000 2001	178,4 218,2	200,7 219,0	212,3 212,8	210,8 204,0	200,9 193,2	206,0	204,9	198,2	183,0	183,0	182,6	201,7
Verpackungsblech	2000 2001	250,1 214,0	253,7 235,7	245,5 249,3	251,2 255,4	242,5 267,1	252,3	252,9	273,6	238,2	213,5	154,7	81,3
Feuerveredeltes Blech	2000 2001	1 737.8 1 781.9	1 869,2 1 776,0	1 815,7 1 722,5	1 783,5 1 671,2	1 811,0 1 676,2	1 708,2	1 704.2	1 684,9	1 699,2	1 712.5	1 725,1	1 782.6
Elektrolyt. veredeltes Blech	2000 2001	598.5 681.4	615,0 655,5	608,7 649,6	607,2 627,8	600,9 604,2	589,2	614,0	621,0	605,2	587,4	584,1	582,3
Kunststoffbeschichtetes Blech	2000 2001	247.9 312.1	266,7 318,5	257,3 323,1	278.1 308.9	290,1 306,0	273,0	276 1	276,7	269,4	262,5	282,3	290,3
Zusammen	2000 2001	4 426.8 4 415.0	4 685,6 4 389,3	4 514,9 4 316,3	4 481 8 4 183 2	4 532,5 4 146,7	4 342,2	4 312,9	4 279,5	4 195,8	4 088,1	4 026,7	4 098,0
Langerzeugnisse	1												
Walzdraht	2000 2001	935,2 991,2	951,5 961,6	937,0 925,5	988,5 908,5	989,4 835,7	995,2	1 052 8	972,0	1 008,3	1 041 7	937,3	983,8
Betonstahl in Stäben	2000 2001	218.7 244.0	193,9 248,4	172,1 229,8	173,9 231,7	160,7 256,0	170,0	193.7	192,9	193,9	212,2	190,8	228,0
Stabstahl	2000 2001	580,2 777,8	648,6 758,0	687,0 724,0	722,3 700,6	745,4 663,9	756,3	752,9	752,8	711,7	684,5	685,6	659,3
Schwere Profile 5	2000 2001	527,6 316,9	459,9 271,4	496,5 264,6	473.7 301.7	413,6 294,0	431,3	461,4	352,5	354,2	358,5	304,0	351,6
Oberbauerzeugnisse	2000 2001	25,3 47,1	27,4 62,8	38,0 58,2	38,4 61,8	32, 6 70,3	42,2	41,2	42.6	51,6	54,5	54,6	45,0
Zusammen	2000 2001	2 287,0 2 376,9	2 281,3 2 302,1	2 330,6 2 202,2	2 396,7 2 204,2	2 341,6 2 120,0	2 395,1	2 502,0	2 312,7	2 319,7	2 351,3	2 172,3	2 267,6
Walzstahlerzeugnisse insgesamt *	2000 2001	10 009,6 9 844,6	10 503,6 9 760,4	10 458,7 9 718,7	10 546,4 9 439,2	10 705,4 9 218,3	10 437,5	10 602,4	10 217,8	9 939,0	9 853,6	9 464,0	9 622,0
Inland	2000	6 077 4 6 231 4	6 443,2 6 204,0	6 354,2 6 090,7	6 469,9 5 832,0	6 535,9 5 612,2	6 374,2	6 448,0	6 241,7	6 198,0	6 125,4	5 983,9	6 042,3
Übrige EU	2000	2 709,7	2 732,9	2 786,5 2 527,3	2 740,0 2 533,5	2 841,0	2 755,8	2 832,6	2 684,6	2 525,9	2 506,9	2 344,2	2 436,1
Drittländer	2001	2 579,9 1 222,5 1 033,3	2 467,9 1 327,4 1 088,5	1 316,1 1 100,6	1 336,5 1 073,7	2 468,1 1 328,6 1 138,0	1 307,5	1 321,8	1 291,5	1 215,1	1 221 2	1 135,9	1 143,6
Stahlrohre	2001	996,4 1 477,0	979,6 1 419,6	1 058,9 1 319,6	1 073,7 1 062,4 1 246,8	1 028,7 1 293,9	1 057,9	1 043,9	1 093,8	1 058,2	1 030,5	1 059,2	1 411,3
	1 -30	,			,								

oder zu anderen Erzeugnissen des EGKS - Vertrages verarbeitet werden.
 Zur direkten Verwendung und Export.
 Zur direkten Verwendung

⁴⁾ in Tafein und Rollen.

Parallelfanschige Träger, andere Träger und Profile, Spundwanderzeugnisse
 Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages

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

													l [Jan. bi	s Aprıl
Waren	Jahr	Januar	Febr	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept	Okt.	Nov.	Dez	MO	Gesamt
Eisenerze	2000 2001	2 426,9 1 162,3	5 187,9 4 056,8	4 500,5 3 550,6	3 106,2 4 937,6	3 910 8	3 296,9	3 557,1	1 698,9	7 019,7	3 118,4	4 317,5	5 361,7	3 805 4 3 426 8	15 221,5 13 707,3
Steinkohlen und -bnketts	2000 2001	1 643,4 2 045,0	1 779,3 1 837,6	2 027,4 2 674,9	1 616,1 2 730,9	1 842,9	1 901,8	1 518,3	1 624,3	2 480,1	1 981,8	2 199,8	2 335,1	1 766.6 2 322,1	7 066,3 9 288,4
Steinkohlenkoks	2000 2001	399,8 457,5	29,7 624,7	570,3 709,9	412.7 677.3	491,1	463,6	550,9	344,0	560,9	640,9	611,7	519,7	353,1 617,4	1 412,4 2 469,5
Schrott	2000 2001	287,2 395,8	227,4 279,2	295,5 320,0	287,2 271,2	290,9	343,9	348,0	305,6	252,1	293,2	321,2	266,7	274.3 316.5	1 097,4 1 266,1
loheisen und Hochofen- Farrolegierungen	2000 2001	28,3 34,0	53.4 32,6	25,3 101,4	45,8 45,9	51,5	39,6	34,2	29,8	44,4	59,7	32,4	35,3	38.2 53.5	152,8 213,9
ohblöcke	2000 2001	9,9 6,0	4,1 3,4	5,7 9,3	8,7 3,6	3,4	5,4	3,0	7.0	3,1	6,2	3,0	6,1	7 1 5 6	28,4 22,3
albżeug, gewalzt oder stranggegossen	2000 2001	108,7 83,7	190,0 145,1	96,3 185,7	131,3 137,5	132,8	131,5	170,5	128,0	91,4	212,2	138,0	151,3	131.6 136.0	526,3 552,0
/armbreitband	2000 2001	138,4 124,2	127,3 124,4	164,5 164,2	112,9 127,6	172,5	166,8	154,4	225,0	143,7	102,7	129,5	112,3	135,8 135,1	543,0 540,4
andstahl, warmgewalzt	2000 2001	45,6 35,2	47.9 46.4	45 ,7 63,7	45,8 26,6	50,2	47,2	53,3	44,3	48,7	45,8	48,6	39,6	46,2 43,0	185,0 171,9
reitflachstahl u. wgw Blech über 3 mm	2000 2001	115,3 179,3	179,3 181,2	189,3 187,6	164,7 176,9	154,5	171,0	172,6	153,0	141,1	156,1	182,5	127,1	162,2 181,3	648,6 725,1
Varmgewaltztes Blech unter 3 mm	2000 2001	1,9 2,1	2,9 3,2	2,6 2,9	1,4 2,4	2,0	2,2	3,1	3,8	2,4	2,1	2,9	3,5	2,2 2,6	8,6 10,5
Valzdraht	2000 2001	92,6 93,5	148.7 92,4	102,3 111,1	113,4 129,3	159,6	159,2	163,4	87,5	108,9	119,4	128,9	90,1	114,3 106,6	457,0 426,4
etonstahl in Stäben	2000 2001	24,2 42,3	64 ,7 38,2	96,6 52,9	74,4 48,2	50,1	59,1	29,9	30,7	47,1	56,7	35,6	38,4	65 0 45 4	260,0 181,6
lachstahl und andere Stäbe	2000 2001	114,3 113,9	131,7 159,9	161,8 136,6	112,1 126,5	124,0	130,9	137,3	120,1	110,8	131,2	145,2	116,9	130,0 134,2	519,9 536,9
tabstahlprofile	2000 2001	32,8 44,3	51,4 51,6	45,8 44,8	32,8 37,4	37,4	40,0	39.5	35,6	31,1	44,0	41,8	28.2	40 ,7 44 ,5	162,8 178,1
chwere Profile	2000 2001	57, 5 78,0	120,8 107,2	83,1 71,5	50,5 65,3	89,1	91,5	78,7	107.9	66.6	45,2	91,1	82,0	76 0 80 5	311,9 322,0
pundwanderzeugnisse	2000 2001	6,6 11,3	9,8 13,8	11,2 7,6	10,4 5,5	12,7	12,1	9.7	8,5	6.5	9,6	7,8	5,9	9.5 9.6	38,0 38,2
berbaumaterial	2000 2001	2,4 17,1	14,1 13,3	13,1 9,5	6,9 10,3	4,0	13,2	19,5	9.2	4.8	5,4	13,0	5,4	9.1 12.5	36,5 50,1
altgewalztes Blech einschließlich Feinstblech	2000 2001	125,9 112,8	160,6 133,4	115,8 152,9	113,4 123,0	159,4	130,7	119,9	165,2	145,2	134,2	134,0	120,2	128,9 130,5	515,7 522,1
erpackungsblech ohne Feinstblech	2000 2001	12, 6 16,8	9.6 8.9	23,4 21,5	41,5 34,8	23.0	16,5	24,9	24,9	35,2	23,5	31,1	29,1	21.8 20.5	87.1 82.0
onstiges Blech (EGKS)	2000	122,3 155,1	146,3 136,2	159,9 266,8	164 8 195,8	143,9	166,7	183,3	259,7	205,2	156,9	216,0	181,4	148,3 188,5	593,2 753,9
rzeugnisse It. EGKS-Vertrag ¹⁹	2000	1 010,9 1 115,6	1 409,3 1 258,7	1 317,1 1 488,5	1 184,8 1 250,6	1 318,5	1 343,9	1 363.0	1 410,4	1 191,8	1 251,1	1 349,1	1 137,4	1 230 5 1 278 4	4 922,1 5 113,5
razisionsstahlrohre, nahtlos	2000 2001	3,1 5,3	4.8 6,5	7,1 6,8	5,0 6,4	5,2	5,7	5,9	6,2	5,2	6,4	5,4	5,5	5.0 6.2	20,0 24,9
rāzisionsstahlrohre, geschweißt	2000	22,9 21,3	23,9 27,1	26,0 25,3	22,2 24,3	23,5	25,8	23,7	20,4	21,2	28,1	21,3	25,4	23.7 24.5	94,9 97,9
onstige Stahirohre,	2000	23.5 36,0	27,1 34,7	35,9 38,6	30,4 35,2	29,9	28.5	29,0	24,8	25,1	29,1	29,1	29,1	29 2 36 1	117,0 144,6
onstige Stahlrohre,	2000	72,5 74,7	105,8 98,8	115,9 86,3	95,8 101,1	94,7	109,2	99,5	74,4	69,4	95,3	87,9	77,6	97.5 90.3	390,0 361,0
ohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke	2000	6,8 7,6	6,5 6,6	7,2 9,6	6,7 8,3	6,2	6,9	7,6	6,6	5,1	8,0	6,9	7,2	6,8 8,0	27,0 32,1
chmiedeerzeugnisse und	2000	10,7 21,7	16,8 19,5	17,0 24,7	17,0 18,2	16,2	18,4	21,6	14,3	13,8	13,7	17,4	13,9	15,4	61,
rollendes Eisenbahnzeug rzeugnisse der eisenschaf-	2001	1 150,5	1 594,2	1 526,4	1 361,9	1 494,2	1 538,5	1 550,5	1 557,1	1 331,7	1 431,8	1 517.1	1 296.1	1 408,2	84,0 5 633,0
fenden Industrie 2 arunter Erzeugnisse	2001	1 282,3	1 451.9 306.1	1 679,8 262,8	1 444,1 304,6	225,1	284,1	304,8	260,2	215,1	307,7	264,5	256,1	1 464 5 276 0	5 858,2 1 103,9
aus legiertem Stahl brige Waren aus Eisen	2001 2000			285.8 1 316.8		1 446 6	1 393,6	1 348,6	1 344,1	1 425,1	1 450,4	1 477,7	1 265,3	264.6 1.248.3	1 058,3 4 993,3
und Stahl in Mill. DM ³⁾	2001 2000	2 435,3	2 964,0		2 775,4	3 114,8	3 183,7	3 186,2	3 090,2	2 953,3	3 208,7	3 269,9	2 821,4	1 319 7 2 784 5	5 278,7 11 138,1
insgesamt in Mill. DM 4	2001	2 820,2	2 914,4	3 304,7	2 964,9									3 001 1	12 004,

[&]quot;) Ergebnisse des Spezialhandels 1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech (EGKS). 2) Einschl Erzeugnisse der Rohrwerke

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

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

	1	 -			T	r	ī								
Waren	Jahr	Januar	Febr	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	Jan. bis MD	Gesamt
Eisenerze	2000 2001	1,3 0,4	1,6 2,9	0,7 2,4	1,9 0,5	0,1	0,6	1,5	0,2	2,5	2,9	1,9	5,6	1,3 1,6	5,4 6,2
Steinkohlen und -briketts	2000 2001	7,2 15,1	21.9 17.4	26,8 9,7	15,1 10,4	26,8	62,2	1,6	30,2	1,6	20,0	13,7	0,6	17,8 13,2	71,0 52,7
Steinkohlenkoks	2000 2001	1.8 18.2	5,9 5,7	6,0 2,0	5,9 4,4	2,9	5,5	3,5	16,0	3,3	2,8	12,5	1,1	4,9 7,6	19,7 30,3
Schrott	2000 2001	668.7 601.5	659.0 492.4	603,1 594,6	672,7 557,2	565,5	600,5	490,2	587,5	462,5	535,8	648,1	375,7	650,9 561,4	2 603,5 2 245,7
Roheisen und Hochofen- Ferrolegierungen	2000 2001	11,3 15,0	13.9 7.0	15,7 8,5	10,0 10,3	13,2	10,7	6,1	6,2	10,7	11,5	10,6	6,9	12,7 10,2	50,9 40,8
Rohblöcke	2000 2001	1,7 1,5	1,2 0,8	1.9 1.8	0,6 0,9	2,4	0,8	0,9	0,5	1,0	1,4	0,6	1,0	1,4 1,2	5,4 4,9
Halbzeug, gewalzt oder stranggegossen	2000 2001	192 1 156 2	205,4 137,7	264 1 158 3	182,6 138,0	198,3	180,4	206,8	122,6	209,6	259,7	197.2	192,2	211,1 147,5	844,2 590,2
Warmbreitband	2000 2001	391.9 218.5	311.2 212.6	290,7 210,6	260,9 241,7	287,2	299,6	251,2	245,1	97,9	198,4	200,5	125,4	313.7 220.9	1 254,7 883,4
Bandstahl, warmgewalzt	2000 2001	55 7 54 8	40 7 46 7	54 1 49 5	54.4 42.7	42,3	43,7	42,8	46,0	42,6	45,7	45.4	33,7	51,2 48,4	204,9 193,7
Breitflachstahl u. wgw. Blech über 3 mm	2000 2001	153 5 189 9	175,4 175,2	186 3 153 8	114,0 176,8	179,6	143,6	185,6	149,8	122,6	160,5	192,8	134,1	157,3 173,9	629,2 695,7
Warmgewaltztes Blech unter 3 mm	2000 2001	1,9 2,0	2.4 3.3	2,8 2,7	2,7 1,7	3,2	2,8	3,3	2,8	4,2	2,8	2,7	1,8	2,4 2,4	9,8 9,7
Walzdraht	2000 2001	198.7 167.0	81,5 154,9	248,2 171,9	264,2 229,0	239,7	196,7	220,9	230,0	229.4	227,8	257,3	226,0	198,1 180,7	792,6 722,7
Betonstahl in Stäben	2000 2001	7 1 31 9	8,4 24,3	12.6 33,0	15,0 48,1	11.8	14,5	27,4	87,5	57,7	29,8	23,5	25.0	10,8 34,3	43,0 137,3
Flachstahl und andere Stäbe	2000 2001	42,2 50,1	39,1 50,9	64,1 55,2	44,2 56,7	44,9	51,6	47,6	41,7	53,5	57,8	60,2	47,8	47,4 53,2	189,6 212,9
Stabstahlprofile	2000 2001	10,8 21,6	19.7 13.4	14,7 15,0	13,5 13,9	16,1	14,0	14,5	20,9	12,8	22,0	22,1	11,9	14,7 16,0	58,6 64,0
Schwere Profile	2000 2001	177,9 133,4	129.6 168.4	165,7 149,2	143,3 100,8	135,7	149,9	123,4	133,6	186,0	120,5	150,5	118,8	154,1 138,0	616,5 551,8
Spundwanderzeugnisse	2000 2001	3.5 3.3	5.5 16.2	4,5 3.6	7 4 5 0	5,7	6,2	6,7	5,8	3,8	5,4	10,2	3,6	5,2 7,0	21,0 28,1
Oberbaumaterial	2000 2001	7.5 29.0	10 1 6 4	7 1 11 8	11 2 8 8	13,4	5,1	14,5	8,0	13,4	5,1	13,2	13,6	9,0 14,0	35,9 56,1
Kaltgewalztes Blech einschließlich Feinstblech	2000 2001	219 1 252 2	204.8 174.9	236,2 178,4	174 5 163 8	200,7	171,9	210,4	196,0	107,3	212,5	182,7	149,2	208,7 192,3	834,7 769,3
Verpackungsbiech ohne Feinstblech	2000 2001	36,3 55,4	40,0 45,7	51,4 54,7	48,2 43,3	28,7	69,5	51,9	51,6	58,4	58,8	53,0	44,9	44,0 49,8	175,8 199,1
Sonstiges Blech (EGKS)	2000 2001	276,7 345,4	256,7 235,6	258,3 251,1	223,8 227,2	251,1	236,6	263,4	246,4	126,2	278,6	256,0	216,9	253,9 264,9	1 015,4 1 059,4
Erzeugnisse It EGKS-Vertrag 19	2000 2001	1 776 6 1 712 2		1 862,6 1 500,5	1 560,6 1 498,5	1 660 6	1 586,8	1 671,4	1 588,4	1 326,5	1 686,8	1 667,9	1 346,0	1 682,8 1 544,6	6 731,3 6 178,3
Prāzisionsstahlrohre, nahtlos	2000 2001	7.5 4.4	7,5 15,5	9,2 9,7	7, 4 8,5	8,0	7,4	9,5	6,2	8,4	9,4	4,3	5,3	7,9 9,5	31,6 38,2
Prazisionsstahlrohre, geschweißt	2000 2001	13,8 10,3	12, 4 15,9	14,6 12,5	11,4 12,1	11,7	13,6	11,9	11,8	11,9	16,1	13,5	13,3	13,1 12,7	52,2 50,8
Sonstige Stahlrohre,	2000 2001	83 9 66 1	80.0 89.0	91,4 130,1	80,1 116,0	88,2	65,8	86,2	95,1	55,6	110,6	72,7	97,0	83,8 100,3	335,3 401,2
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	2000 2001	57.1 93.2	119,6 120,9	151,0 136,9	79,6 137,2	150,9	110,0	122,0	95,0	131,1	107,0	109,4	90,4	101,8 122,1	407,3 488,2
Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke	2000 2001	10,1 8,3	9,0 7,5	11,6 9,6	7,4 13,3	8,8	7.9	10,5	10,8	7,5	9,8	10,2	10,1	9,5 9,7	38,2 38,8
Schmiedeerzeugnisse und rollendes Eisenbahnzeug	2000 2001	13,1 18,7	19,4 18,0	15,9 19,2	17,3 15,6	16,0	18,8	17,6	17,0	15,0	20,0	19,3	13,8	16,4 17,9	65,7 71,5
Erzeugnisse der eisenschaf- fenden Industrie ²¹	2000		1 779 6	2 156 4 1 818 8		1 944,3	1 810,3	1 929,0	1 824,3	1 555,9	1 959,7	1 897,3	1 575,8	1 915,4 1 816,7	7 661,6 7 266,9
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	2000	333,6 349,7	310,8 292,5	383,4 346,5	301 1 291 0	359.4	325,1	335,7	295.3	232,8	374,1	297,2	258,8	332,2 319,9	1 329,0 1 279,7
Ubrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM ³¹	2000	1 371 8	1 565,6		1 553 4	1 599,5	1 589,3	1 650,2	1 662,2	1 637,6	1 788,4	1 805,4	1 604,3	1 524,4 1 700,5	6 097.6 6 801,9
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM 41	2000	3 438,7 3 955,6	3 528 8	4 088,5	3 622,1	3 828,9	3 730,0	3 966,3	3 778,3	3 565,1	4 089,2	4 105,7	3 562,7	3 669,5 3 907,2	14 678,2 15 628,8
*) Ergebnisse des Spezialhandels.	•	,0					3) Enthal	t aile übrid	en Warer	n aus Kapi	tel 72 und	73 der A	ußenhand	elsstatistik,	,

^{*)} Ergebnisse des Spezialhandels.

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech (EGKS).

2) Einschl. Erzeugnisse der Rohrwerke.

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

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

1 000 t

			1			ľ	Ĭ	Ī	1	T				lan	bis Mai
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Stahlerzeugnisse		1 130,2 1 174,4	1 168,0 1 065,4	1 205,3 1 102,6	977.4 988.6	1 214,7 1 103,0	1 062,4	1 105,8	1 137,7	1 072,1	1 168,4	1 185,0	758,4	1 139,1 1 086,8	5 695,6 5 434,0
Warmgewatzte Flacherzeugnisse	2000 2001	365.5 374.7	369,6 347,7	381,6 368,6	338,4 310,4	416.D 389.4	350,4	373,3	375,4	341,0	381,9	360,4	228,4	374,2 358,2	1 871,2 1 790,8
aus dem inland	2000 2001	287 5 285 5	284.5 271.5	296,6 291,6	258,2 244,1	329,5 295,4	271,3	296,3	300,1	268,3	294.9	282,4	171,9	291,3 277,6	1 456 4 1 388 1
aus Händlerlagern 11	2000 2001	123,4 135,2	129.0 131.1	140,7 146,3	115,4 117,6	157,0 155,5	129,8	142,2	148,4	126,9	135,3	126,9	77,6	133,1 137,1	665,5 685,6
von anderen Stellen	2000 2001	164 1 150 3	155,5 140,5	155,9 145,3	142,9 126,6	172,5 139,9	141,5	154,0	151,7	141,4	159,7	153,5	94,3	158,2 140,5	790,9 702,5
aus EU-Länder	2000 2001	63,2 68,0	71.6 57.8	70,7 57,4	65,2 53,2	71.1 72.3	66,7	63,6	65,4	57,5	69,9	63,9	45,1	68,3 61,7	341,7 308,7
aus Drittländer	2000 2001	14,8 21,2	13,6 18,3	14.4 19.6	15.0 13.1	15,4 21,7	12,4	13,4	9,9	15,2	17,1	14,1	11,4	14,6 18,8	73,1 94,0
Warmbreitband	2000 2001	96,9 105,1	99,2 85,9	98,6 95,5	93,5 80,5	113.8 89.7	94,2	95,8	105,2	92,4	103,8	98,6	58,0	100,4 91,4	502,1 456,8
Bandstahl	2000 2001	39,4 39,0	36.4 36.4	37 8 35 3	32,3 30,5	43,0 37,3	38,3	38.8	41,0	40,3	40,0	36,7	21,5	37,8 35,7	188,9 178,5
Bandblech	2000 2001	102.7 86.1	91,4 87,5	91 8 97 6	84.7 85.6	95,6 102,6	89,1	87.2	81,3	73.8	91,8	82,9	47,6	93,2 91,9	466,2 459,4
Quartoblech 20	2000 2001	126.5 144.5	142,6 137,8	153.4 140.2	127.9 113.9	163.6 159.7	128,8	151,5	147,9	134,5	146,2	142,1	101,3	142,8 139,2	713,9 696,2
Andere Flacherzeugnisse	2000 2001	335.5 365.4	356,7 321,4	365.3 323.0	274 3 314 5	386.4 329.2	316,8	320,5	339,3	330,5	361,3	355,1	234,5	343,6 330,7	1 718,1 1 653,6
aus dem Inland	2000 2001	256,3 284,6	263.5 255.0	263,6 261,9	203,8 251,6	251.5 255.9	238,8	244,9	252,5	251,4	267,4	272,6	183,6	257,8 261,8	1 288,8 1 308,9
aus Händlerlagem ೌ	2000 2001	89.4 107.9	104,7 94,2	106,9 107,2	76,3 109,0	104,4 105,6	91,0	93,5	102,3	95,9	104,4	111,1	74,9	96,3 104,8	481,7 523,8
von anderen Stellen	2000 2001	167,0 17 6 ,7	156,6 160,8	176,7 154,7	127,5 142,6	177.1 150,3	147,7	151,5	150,2	155,5	163,0	161,5	108,7	161,4 157,0	807,1 785,1
aus EU-Länder	2000 2001	65,3 70,7	74.9 60.4	74,6 53,9	58,8 55,5	62,7 59,5	68,3	67,0	73,0	66,5	81,0	73.4	37,9	71,2 60,0	356,2 300,1
aus Drittländer	2000 2001	13,9 10,1	15.3 6.0	7.1 7.2	11 7 7 5	22.1 13.8	9,7	8,6	13,9	12,6	12,9	9,0	13,0	14,6 6,9	73,1 44,6
Kaitgewalztes Blech, Elektroblech	2000 2001	132.1 153.7	143,7 137,7	154.6 137.4	108.7 136.2	154,5 136,3	130,5	130,7	139,6	141,7	150,9	155,2	105,1	138,7 140,3	693,7 701, 4
Oberflächenveredeltes Blech 3/	2000 2001	203.4 211.7	213.0 183.7	210.7 185.6	165,5 178,3	231.9 192.9	186,3	189,9	199,7	188,8	210,4	199,8	129,4	204,9 190,5	1 024,4 952,3
Langerzeugnisse und Halbzeug	2000 2001	429,1 434,3	441,7 396,3	458,3 411,0	364,8 363,7	412,3 384,3	395,2	412,0	423,0	400,7	425,2	469,6	295,5	421,3 397,9	2 106,3 1 989,6
aus dem Inland	2000 2001	294,7 277,0	293,5 256,0	314,6 261,5	246,8 233,9	277,7 253,7	258,6	269,0	288,6	273,2	284,9	309,5	202,8	285,4 256,4	1 427,2 1 282,1
aus Händlerlagern ¹⁾	2000 2001	113,6 123,1	108,5 103,6	131,4 115,2	108,3 98,8	127,8 113,3	108,1	108,4	120,2	115,4	119,8	116,8	85,0	117, 9 110,8	589,7 554,0
von anderen Stellen	2000 2001	181,1 154,0	185.0 152,4	183,2 146,2	138 5 135 1	149,8 140,3	150,4	160,6	168,4	157,8	165,0	192,6	117,8	167,5 145,6	837,6 728,1
aus EU-Ländem	2000 2001	108,0 127,1	121.4 117.8	121.7 117.0	98.0 108.2	114.6 105.5	112,7	118,3	111,4	106,3	118,2	127,9	73,4	112,7 115,1	563,7 575,5
aus Drittländern	2000 2001	26,4 30,2	26.7 22.5	22,1 32,6	20,1 21,6	20,1 25,2	24,0	24.7	23,0	21,2	22,2	32,2	19,3	23,1 26,4	115, 4 132,0
Halbzeug	2000 2001	24,2 38,8	27,6 39,5	33,4 35,0	36,1 29,3	37.4 32.2	36,0	43,0	40,8	37,7	42,2	49,8	30,0	31,7 34,6	158,7 172,8
Walzdraht	2000 2001	4,3 4,5	4,2 5,5	5,2 5,4	2,9 2,9	3,6 2,8	2,6	2,9	5,0	4.5	4,4	4,6	3,4	4,0 4,2	20,2 21,1
Betonstahl	2000 2001	119,7 81,5	121.1 87.4	125,4 101,1	85,6 94,4	94,4 90,1	102,9	92,4	107,8	102,2	107,8	109,3	65,7	109,3 90,9	546,4 454,5
Stabstahl	2000 2001	119,2 134,8	118,1 114,4	124,0 125,5	95.2 106.7	108,7 111,4	102,5	107,5	102,4	106,0	113,2	125,0	73,5	113,0 118,6	565,2 592,8
Schwere Profile 41	2000 2001	161,7 176,7	170,6 149,5	170,3 1 44 ,0	144.9 130.4	168.3 147.9	151,1	166,2	166,9	150,3	157,6	181,0	122,9	163,2 149,7	815,8 748,4

^{*)} Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.

1) und aus eigener Umarbeitung.

2) und Breitflachstahl.

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

4) Träger, Grubenausbauprofile, Spundwanderzeugnisse, Oberbauerzeugnisse.

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

1	റററ	ŧ

Erzenseie	Jahr	lacuer	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	A	Sen	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. I MD	Gesamt
Erzeugnis Stahlerzeugnisse	2000	Januar 1 051,6	1 078,5	1 176,8	991.0	1 231.9			Aug. 1 083,7	Sept. 1 079,3	1 030,7	1 113,6	770,3	1 106,0	5 529,8
Warmgewalzte	2001	1 048.5 368.2	984,3 352,2	1 110,3 374,8	982.9 319.6	1 051.2	332.1	340,8	337,8	342,6	327,1	356,5	238,8	1 035,5 365,0	5 177,3 1 825,2
Flacherzeugnisse	2001	353,5	329,0	380.5	320,9	349,0	JJ2,1	540,0	331,0	342,0	327,1	550,5	230,0	346,6	1 733,0
in das Inland	2000 2001	338,8 320,9	325,8 301,0	342,1 342,0	292,9 294,0	373,8 315,6	303,3	312,6	309,6	310,8	294,0	323,0	215,8	334,7 314,7	1 673,5 1 573,6
an andere Händler 🤌	2000 2001	115,1 108,0	107,3 106,3	117.5 123.9	100,0 99,6	122,3 108,9	105,1	106,1	113,4	104,1	110,5	110,6	68,8	112,5 109,3	562,3 546,6
an das Baug ewerbe ^z ⊢	2000 2001	50,9 57,4	49,7 53,2	49,9 57,1	45,3 52,0	65,6 55,6	46,4	51,0	49,4	56.8	52,8	58,9	36,2	52,3 55,1	261,3 275,3
an andere Verbraucher	2000 2001	172,8 155,5	168 8 141 6	174.7 161.0	147.7 142.4	186,0 151,1	151,8	155,4	146,9	149,9	130,8	153,5	110,8	170,0 150,3	849 ,9 751,7
in EU-Länder	2000 2001	24.2 28.2	22.6 23.4	28,5 33,5	23,5 21.6	30.3 27.5	24,6	23,7	23,8	26,6	27,7	26,3	19,1	25,8 26,8	129,2 134,2
ın Drittländer	2000 2001	5,2 4,4	3,8 4,5	4,2 5,0	3,1 5,3	6,2 6,0	4,2	4,5	4,4	5,2	5,3	5,2	4.0	4,5 5,0	22,5 25,2
Warmbreitband	2000 2001	89.9 88.0	88,8 81,3	92,3 96,0	79.1 75.3	102,3 86,9	86,2	83,9	86,6	85,2	87,4	83,3	57,6	90,5 85,5	452,4 427,6
Bandstahl	2000 2001	39,3 28,6	35,7 26,2	37,7 30,5	32,6 25,0	42,9 27,0	37,3	36,1	29,1	30,2	28.9	31,2	17,1	37.7 27,5	188,3 137,3
Bandblech	2000 2001	100,4 92,4	90,8 86,0	92,0 106,5	80,1 88,4	94,4 93,4	82,2	83,2	86,6	87,4	82,6	91,3	62,9	91,5 93,7	457,7 468,7
Quartoblech 31	2000 2001	138,5 1 44 ,5	136,9 133,4	152,8 147,5	127,8 132,3	170,8 141,6	126,4	137,6	135,5	139,8	128,2	150,7	101,2	145,4 139,9	726,8 699,4
Andere Flacherzeugnisse .	2000 2001	319,1 301,0	335,9 288,7	357,2 310,3	282 1 268 6	365,5 294,0	311,6	303,1	299,9	295,1	293,3	306,7	225,5	332,2 292,5	1 660,8 1 462,7
ın das Inland	2000 2001	284,9 269,2	302,3 256,9	321,8 275,2	249,7 237,9	328,2 256,9	275,8	269,2	270,4	264,6	259,2	269,3	199,4	297,4 259,2	1 486,9 1 296,2
an andere Händler 11	2000 2001	83,9 86,3	86,2 83,5	91,9 89,9	75.3 76.0	90,6 85,5	74,6	80,2	83,1	80,5	84,1	87,9	65,1	85,6 84,2	427.9 421,2
an das Baugewerbe ²	2000 2001	37,6 37,5	39,1 38,8	43,2 39,2	35,0 32,4	43,6 34,1	34,2	34,7	37,4	36,1	36,9	39,1	30,7	39,7 36,4	198,6 182,0
an andere Verbraucher	2000 2001	163,4 145,4	176.9 134.6	186,7 146,0	139 4 129 6	194.0 137,3	167,0	154,3	149,9	146,1	136,2	142,2	103,6	172,1 138,6	860,4 693,0
in EU-Ländern	2000 2001	27.9 23.3	28,2 22,8	29,1 26,6	26,6 23,0	30,4 27,2	29,3	28,3	20,5	22,3	25,5	26,0	17,5	28,4 24,6	142,2 122,8
in Drittländern	2000 2001	6,3 8,6	6,4 9,0	6,3 8,6	5.8 7.6	6.9 9.9	6,5	5,6	9,0	8,2	8,7	11,5	8,6	6,4 8,7	31,8 43,7
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech	2000 2001	134,6 128,9	138,9 125,2	148,8 136,0	113,1 118,3	155,3 123,5	129,3	122,7	119,2	124,2	124,8	130,1	98,0	138,1 126,4	690,7 631,9
Oberflächenveredeltes Blech 4:	2000 2001	184,5 172,1	198,0 163,5	208,5 174,4	169,0 150,2	210,1 170,6	182,2	180,3	180,7	170,9	168,5	176,6	127,5	194.0 166,2	970,1 830,8
Langerzeugnisse und	2000 2001	364.3 393.9	389,4 366,6	444.7 419.5	389,3 393,5	456,0 408,2	419,7	434.2	446.0	441,6	410,3	450,3	305,9	408,8 396,3	2 043,8 1 981,6
Halbzeug	2000	340.7 368.3	364.0 341.7	416.2 390.4	365.8 367.9	426 8 381 1	393,4	410,2	418,3	415,1	380,7	412,7	284,5	382,7 369,9	1 913,5 1 849,4
an andere Händler 1	2000	85,7	82.8	94.6	86,9	98,7	91,9	92,6	99.0	96.0	94,5	98,0	66,1	89,7 87,1	448,6 435,3
an das	2001 2000		79,2 163,2	91,7 185,5	83 3 164 7	88.4 194.7	184,7	188,9	187,1	188,5	184,2	189,6	116,6	168.7	843,5
Baugewerbe ²¹ an andere	2001		144,1 118,0	167,4 136,1	160,8 114,1	171,0 133,4	116.8	128,7	132,2	130,5	102,0	125,1	101,9	158,4 124,3	792,1 621,4
Verbraucher in EU-Ländern	2001 2000		118,4 19,4	131,3 22,4	123.8 18,5	121.6 23.1	19,4	19,0	21,5	20,4	22,4	30,9	16,7	124,4 20,4	621,9 101,8
ın Drittländern	2001 2000		19.0 6.1	22 0 6 1	19,5 5,1	20,1 6,1	6,8	4,9	6,2	6,2	7,2	6,7	4,7	20,1 5,7	100,7 28,5
Halbzeug	2001	5,6 33,5	5,9 29,3	7,1 37,8	5,0 33,4	6,9 38,2	35,6	35,0	37,8	35.7	42,7	48,9	33,3	6,3 34,5	31,6 172,3
Watzdraht	2001	31,8	34.1 2.9	41.2 3.3	32,5 2,8	29,7 4,4	3.8	4.4	5.3	4.8	5,0	4,9	3.8	33,9 3,1	169,4 15,6
Betonstahl	2001	4.4	4.2 97.7	5,9 114,0	4.7 105.0	2.6 120.2	117.5	113,6	111,9	114.8	102,5	109.0	68,3	4,4 102,3	21,8 511,5
	2000	78,2	80.2 107.8	91.8 117.6	93.6 100.4	98,4 115,4	102.2	109.9	110,3	109.0	101.9	118,5	81.8	88,5 109,9	442,3 549,3
Stabstahl	2001	118,2	109.3	120,8	108.3	113,9						169,1	118,6	114,1 159,0	570,5 795,1
Schwere Profile 51	2000 2001		151,7 138,7	171.9 159.7	147,8 154,4	177,9 163,5	160,6	171,1	180,7	177.3	158,2	109,1	118,0	155,5	793,1 777,6

^{*)} Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.
1) und für eigene Umarbeitung.
2) einschl. Stahlbau.
3) und Breitflachstahl.

Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmetztauch und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche.
 Träger, Grubenausbauprofile, Spundwanderzeugnisse, Oberbauerzeugnisse.

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

				1 00									
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Stahlerzeugnisse	2000 2001	2 577 2 7 2 6	2 681 2 796	2 718 2 769	2 685 2 721	2 665 2 729	2 665	2 667	2 701	2 628	2 679	2 733	2 656
Warmgewalzte Flacherzeugnisse	2000 2001	821 939	843 946	851 939	868 912	867 941	884	908	943	929	950	954	902
Warmbreitband	2000 2001	160 264	175 265	179 261	194 258	201 255	209	222	236	242	256	268	245
Bandstahl	2000 2001	20 21	20 22	20 23	19 21	18 22	18	20	25	22	21	21	22
Bandblech	2000 2001	203 175	200 177	201 177	205 173	206 185	213	211	211	197	196	196	177
Quartoblech 11	2000 2001	439 479	447 482	452 479	450 459	441 479	444	455	471	468	477	468	458
Andere Flacherzeugnisse	2000 2001	628 728	656 761	665 7 3 8	656 746	675 7 44	682	703	716	697	729	736	747
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech	2000 2001	231 274	242 310	247 300	243 305	241 305	245	258	266	272	283	295	311
Oberflächenveredeltes Blech 21	2000 2001	397 454	414 451	417 438	414 441	434 439	438	445	450	424	446	442	436
Langerzeugnisse und Halbzeug	2000 2001	1 128 1 059	1 182 1 089	1 202 1 092	1 161 1 063	1 122 1 044	1 099	1 056	1 042	1 002	1 000	1 043	1 007
Halbzeug	2000 2001	105 98	104 100	105 110	95 107	99 109	99	94	96	92	92	111	87
Walzdraht	2000 2001	5,3 4,2	6,7 5,4	8,7 4,9	8,9 3,2	8,3 3,4	7,3	5,8	5,7	5,5	4,9	4,7	4.4
Betonstahl	2000 2001	231 165	254 172	265 179	243 176	217 167	202	179	178	165	168	171	161
Stabstahl	2000 2001	350 367	361 375	368 382	363 3 8 2	357 382	358	352	348	346	353	359	352
Schwere Profile 31	2000 2001	437 425	456 436	455 4 17	452 396	441 382	432	425	414	393	383	398	402

12.4 Lagerbewegung mit legierten Stahlerzeugnissen *) 1 000 t

Gegenstand														Jan.	bis Mai
der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MO	Gesamt
Zugang	2000 2001	89,1 111,1	92,7 101,4	104,7 120,9	82,3 107,0	102,7 115,6	82,9	77,3	83,6	84,6	88,1	92,5	58,9	94.3 111.2	471,5 556,2
aus dem Inland	2000 2001	54,6 76,7	59,7 62,8	65,0 76,8	51,1 70,6	62,4 73,2	49,4	49,6	52,2	53,8	54,6	57.4	36,1	58,6 72,0	292,9 360,2
aus dem Ausland	2000 2001	34,4 34,4	33,1 38,6	39,7 44,1	31,2 36,4	40,3 42,5	33,4	27,7	31,5	30,8	33,6	35,1	22,8	35,7 39,2	178,6 196,0
Rost- u. hitzebest. Stähle	2000 2001	61,8 80,4	68, 9 74,1	72,4 91,7	59,8 82,5	72,3 87,0	58,1	53,2	60,0	59,2	59,8	60,7	42,7	67,0 83,2	335,2 415,8
Flacherzeugnisse	2000 2001	47.8 64.5	53,4 58,0	56,5 73,3	47,3 67,0	55,7 68,6	45,5	39,1	51,4	46,4	46,3	46,2	31.8	52,1 66,3	260,7 331,4
Langerzeugnisse, Halbzeug	2000 2001	14,0 15,9	15,5 16,1	15,9 18,4	12,5 15,5	16,7 18,5	12,6	14,1	8.6	12,7	13,4	14,5	11,0	14,9 16,9	74,5 84,4
Andere legierte Stähle	2000 2001	27,3 30,7	23,8 27,3	32,3 29,2	22,5 24,6	30,4 28,6	24,7	24,1	23,7	25,4	28,4	31,8	16,2	27.3 28.1	136,3 140,4
Lieferungen	2000 2001	91,4 105,6	94,6 97,5	105,6 112,9	80,9 113,1	95,2 106,5	77.1	78,7	83.4	84,5	78,5	87,2	62,2	93,5 107,1	467,7 535,5
in das Inland	2000 2001	82,5 92,0	82,9 81,9	92,7 94,7	72,0 89,7	83,9 90,9	67,6	70,2	72,8	7 3 .7	68,1	75,5	54,1	82.8 89.8	414,0 449,2
in das Ausland	2000 2001	8,9 13,6	11,7 15,6	12,9 18,2	9,0 23,4	11,2 15,5	9,5	8,5	10,6	10,8	10,4	11,7	8,1	10.7 17.3	53,6 66,4
Rost- u. hitzebest. Stähle	2000 2001	65,6 77,5	69,8 72,2	73,1 86,1	59,1 83,7	68,4 82,2	55,8	55,4	58,6	60,3	54,0	59,5	41,8	67.2 80.3	335,9 401,6
Flacherzeugnisse	2000 2001	51,7 58,2	55,0 57,2	58,3 68,6	46,6 68,5	53,2 65,4	43,6	41,3	45,9	46,6	40,6	44,4	30,8	53,0 63,6	264,8 318,1
Langerzeugnisse, Halbzeug	2000 2001	13,9 19,2	14,9 15,0	14,8 17,3	12,4 15,2	15,2 16,8	12,2	14,1	12,7	13,6	13,4	15,1	11,0	14.2 16.7	71,2 83,5
Andere legierte Stähle	2000 2001	25,7 28,2	24,8 25,3	32,5 26,8	21,9 29,4	26,8 24,3	21,3	23,3	24,9	24,2	24,5	27,7	20,4	26,3 26,8	131,7 133,9
Bestand am Monatsende	2000 2001	239,5 299,6	244,6 300,3	242,7 303,9	242,6 307,7	246,6 309,5	253,3	255,7	248,7	246,0	251,0	252,6	253,5	X X	X X
Rost- u. hrtzebest. Stähle	2000 2001	135,4 178,5	142,8 176,4	142,1 178,3	142,6 186,3	146,6 181,4	148,9	150,3	142,8	137,8	138,5	137,4	137,6	X X	X
Flacherzeugnisse	2000 2001	96,3 138,8	103,3 135,9	101,4 136,0	102,2 142,0	104,9 134,8	106,1	105,0	101,0	9 7,0	96,5	96,3	94,0	X X	X X
Langerzeugnisse, Halbzeug	2000 2001	39,1 39,7	39,6 40,6	40,7 42.2	40,5 44,3	41,7 46,5	42,8	45,2	41,8	40,8	41,9	41,2	43,6	X X	X X
Andere legierte Stähle	2000 2001	104.0 121.1	101,8 123,8	100,6 125,6	99,9 121,4	100,0 128,1	104,4	105,4	105,9	108,2	112,6	115,2	115,9	X	X

^{*)} Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.

1) und Breitflachstahl.

Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmelztauch und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche.
 Träger, Grubenausbauprofile, Spundwanderzeugnisse, Oberbauerzeugnisse.

13 Früheres Bundesgebiet

13.1 Erzeugung

1 000 t

			1		1		1	1		i			Ĭ	Jan.	bis Juni
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez	MD	Gesami
Rohstahi		3 180,8 3 432,2	3 276,5 3 288,1	3 512,2 3 657,7	3 338,8 3 336,2	3 498,8 3 212,3		3 409,9	3 559,6	3 340,0	3 361,8	3 273,1	3 041,0	3 372,7 3 306,3	20 236,5 19 837,6
Rohblöcke		3 162,0 3 411,9	3 256,4 3 264,8	3 487,8 3 632,5	3 319,8 3 314,2	3 475,6 3 189,2	3 410,6 2 890,5	3 393,9	3 537,6	3 317,6	3 340,7	3 250,4	3 020,9	3 352 0 3 283 9	20 112,2 19 703,1
Flüssigstahl für Stahlguß	2000 2001	18,8 20,2	20,1 23,3	24,4 25,2	19,0 22,0	23,2 23,1	18,8 20,7	16,0	21,9	22,4	21,1	22,7	20,2	20.7 22.4	124,2 134,5
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse		2 555,9 2 678,2	2 768,5 2 711,2	3 023,9 2 889,1	2 755,1 2 622,5	3 010,1 2 804,0	2 754,0 2 433,0	2 888,9	2 929,1	2 880,8	2 744,9	2 779,2	2 464,3	2 811,3 2 689,7	16 867,6 16 137,9
Stahirohre 5	2000 2001	216,9 257,2	270,1 273,2	267,7 320,6	238,4 27 6 ,1	292,9 294,4	227,0 275,6	228,6	240,0	287,2	230,3	247,1	184,5	252.2 282.8	1 513,0 1 697,0
Schmiedestücke 20	2000 2001	41,6 49,0	48,7 48,8	56,8 57,7	41.8 50,2	49.3 52.7	46,4 45,1	47,6	54,0	47,1	49,9	52,6	38,0	47.4 50.6	284,6 303,5
Eisen-, Stahl- und Temperguß	2000 2001	260,5 284,0	300,7 310,5	327,5 340,0	267,0 292,1	324,9 310,8	273,5 289,3	220,4	271,2	306,8	312,7	309,9	227,7	292,4 304,4	1 754,2 1 826,5
Eisenguß	2000 2001	246,9 270,2	285,2 293,9	309,7 322,2	253,2 276,3	307,6 293,9	258,7 273,9	208,7	255,7	290,7	297,5	294,1	213,6	276,9 288,4	1 661,4 1 730,5
Temperguß	2000 2001	1,9 1,3	2,3 2,3	2.5 2.1	2,1 1,9	2,4 1,8	2,0 1,8	0,9	2,1	2,3	2.0	2,0	1,3	2,2 1,9	13,3 11,1
Stahlguß	2000 2001	11,7 12,5	13,1 14,2	15,3 15,7	11.7 13.9	14,8 15,0	12,8 13,7	10,8	13,4	13,8	13,2	13,9	12,8	13.2 14.2	79,4 85,0

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

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt	Nov	Dez.
In Betrieben der eisenschaff.	2000 2001	86 076 85 527	86 292 85 282	86 036 85 173	85 817 84 967	85 760 84 599	85 640 84 495	85 847	86 186	86 489	8 6 251	86 074	85 885
Angestellte	2000 2001	22 701 22 501	22 780 22 463	22 716 22 382	22 684 22 373	22 651 22 314	22 614 22 275	22 5 98	22 683	22 730	22 675	22 612	22 584
Arbeiter	2000 2001	63 375 63 026	63 512 62 819	63 320 62 791	63 133 62 594	63 109 62 285	63 026 62 220	83 249	63 503	63 759	63 586	63 462	63 301
dar. in EGKS-Betrieben	2000 2001	70 650 70 2 32	70 541 70 184	70 376 70 118	70 194 69 917	70 153 69 560	70 120 69 435	70 367	70 628	70 904	70 663	70 596	70 533
Angestellte	2000 2001	18 657 18 635	18 674 18 681	18 641 18 639	18 610 18 656	18 607 18 619	18 5 94 18 583	18 597	18 650	18 717	18 680	18 707	18 704
Arbeiter	2000 2001	51 993 51 597	51 867 51 503	51 735 51 479	51 584 51 261	51 546 50 941	51 526 50 852	51 770	51 978	52 187	51 983	51 889	51 829
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben	2000 2001	7 321 7 228	7 311 7 250	7 273 7 289	7 142 7 242	7 154 7 287	7 164 7 342	7 160	7 193	7 218	7 187	7 281	7 335
Angestelite	2000 2001	2 1 86 2 220	2 192 2 205	2 184 2 210	2 153 2 171	2 149 2 180	2 147 2 193	2 139	2 158	2 159	2 156	2 218	2 224
Arbeiter	2000 2001	5 135 5 008	5 119 5 045	5 089 5 079	4 989 5 071	5 005 5 107	5 017 5 149	5 021	5 035	5 059	5 031	5 063	5 111

^{*)} Einscht. Auszubildende.
1) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt.

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

14 Neue Länder und Berlin-Ost

14.1 Erzeugung

1 000 t

		l I												Jan.	bis Juni
Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai ,	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Rohstahl	2000 2001	479,5 543,7	489,5 484,9	563, 7 579,0	460,0 546,5	508,8 536,1	549,5 546,4	526,2	437,1	498,2	591,8	554,3	495,4	508,5 539,4	3 051,0 3 236,6
Rohblöcke	2000 2001	475,5 538,7	485,2 479,9	558,9 573,0	456,0 541,6	504,7 530,9	545,5 541,5	522,1	433,0	493,1	587,5	550,8	4 9 0,1	504 3 534 3	3 025,8 3 205,6
Flüssigstahl für Stahlguß	2000 2001	4,0 5,0	4,4 5,0	4,8 6,0	4,0 4,9	4,1 5,3	4,0 4,9	4,1	4,1	5,1	4,3	3,4	5,3	4,2 5,2	25,2 31,0
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000 2001	423,6 486,9	441,8 442,5	504,6 504,8	435,6 473,6	473,0 485,7	439,3 472,7	449,0	343,2	476,8	535,2	499,4	397.2	453,0 477,7	2 717,9 2 866,2
Stahlrohre ''	2000 2001	17,6 18,1	16,4 15,7	20,3 16,5	15,6 15,0	20,3 17,5	19,4 17,1	15,8	13,3	17,8	15,7	16,8	10,3	18,3 16,6	109,6 99,8
Schmiedestücke 2)	2000 2001	7,5 8,3	8,3 8,6	9,3 8,8	6.9 7,7	8,1 8,5	7,7 8,6	8,7	9,0	9.0	7,3	9,4	7,3	8,0 8,4	47,9 50,4
Eisen-, Stahl- und Temperguß	2000 2001	28,3 32,4	28,6 34,6	32.9 37.1	25,6 29,9	31,4 33,6	29,6 32,0	26,4	29,3	33,9	29,2	33,4	26,7	29,4 33,3	176,3 199,7
Eisenguß	2000 2001	24,7 28,5	24,9 30,8	28,9 33,1	22,4 26,3	27,8 29,5	26,4 28,3	23,9	26,2	29,8	26,2	29,8	23,9	25,9 29,4	155,2 176,6
Temperguß	2000 2001	1,9	2,1	2,3	1,7	2,0	1,6	•	1,5	2,0	•	•		1,9 1,9	11,5 11,7
Stahlguß	2000 2001	1.7 1.9	1.7 1.9	1,7 2,0	1,5 1,8	1,6 2,1	1,6 1,8	1,5	1,6	2,0	1,5	1,7	1,5	1,6 1,9	9,6 11,5

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

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt.	Nov	Dez
In Betneben der eisenschaff Industrie	2000 2001	8 399 8 319	8 409 8 308	8 413 8 302	8 413 8 316	8 427 8 314	8 449 8 311	8 423	8 462	8 577	8 589	8 5 9 3	8 373
Angestelite	2000 2001	2 004 2 006	2 004 2 012	2 007 2 022	2 017 2 024	2 026 2 026	2 033 2 0 28	2 028	2 033	2 062	2 070	2 061	2 005
Arbeiter	2000 2001	6 395 6 313	6 405 6 296	6 406 6 280	6 396 6 292	6 401 6 288	6 416 6 283	6 395	6 429	6 515	6 5 1 9	6 532	6 368
dar. in EGKS-Betrieben	2000 2001	6 614 6 701	6 614 6 694	6 622 6 691	6 622 6 719	6 632 6 713	6 637 6 705	6 642	6 658	6 773	6 780	6 771	6 778
Angestellte	2000 2001	1 554 1 623	1 553 1 628	1 557 1 635	1 563 1 648	1 571 1 650	1 576 1 646	1 581	1 584	1 610	1 617	1 610	1 618
Arbeiter	2000 2001	5 060 5 078	5 061 5 066	5 065 5 056	5 059 5 071	5 061 5 063	5 061 5 059	5 061	5 074	5 163	5 163	5 161	5 160
In mit der eisenschaff, Industrie örtt, verbundenen Betrieben	2000 2001	945 1 040	946 1 054	953 1 054	974 1 065	972 1 065	980 1 064	985	998	1 000	1 001	1 007	991
Angestelite	2000 2001	262 263	264 266	264 261	259 271	260 273	260 273	261	262	265	264	273	259
Industrie	2000 2001	6 8 3 777	682 788	689 793	715 7 94	712 792	720 791	724	736	735	737	734	732

^{*)} Einschl. Auszubildende.

Präzisionsstahlrohre nahttos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahttos und geschweißt.

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

Anhang

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

Alter			J		T	1	1	
von bis unter Jahren	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
		Anzahi	der Beschäf	tigten (Jahres	sende)			
unter 20	3 895 8 858	3 186 7 376	2 674 6 605	2 389 5 372	2 164 4 536	2 218 4 014	2 230 3 590	2 242 3 636
25 - 30	13 205 14 914 14 012	11 542 14 183 13 236	10 765 13 967 13 109	9 634 13 345 13 269	8 612 12 594 13 048	7 416 11 862 13 181	6 295 11 027 13 078	5 589 10 526 13 038
25 - 40	42 131	38 961	37 841	36 248	34 254	32 459	30 400	29 153
40 - 45 45 - 50	14 245 14 164	13 381 12 885	12 963 13 042	12 690 13 065	12 296 12 621	12 191 12 385	12 035 11 994	12 068 11 901
40 - 50	28 409	26 266	26 005	25 755	24 917	24 576	24 029	23 969
50 - 55 55 - 60	19 350 6 887	15 313 4 362	12 618 3 093	11 547 3 501	11 288 3 805	11 614 4 284	11 307 5 328	11 641 5 900
50 - 60	26 237	19 675	15 711	15 048	15 093	15 898	16 635	17 541
60 und mehr	798	506	302	355	362	486	576	770
Insgesamt	110 328	95 970	89 138	85 167	81 326	79 651	77 460	77 311
			Anteil in I	Prozent				
unter 20 20 - 25	3.5 8.0	3.3 7.7	3.0 7.4	2.8 6.3	2.7 5.6	2.8 5.0	2.9 4 .6	2.9 4.7
25 - 30 30 - 35 35 - 40	12.0 13.5 12.7	12.0 14.8 13.8	12.1 15.7 14.7	11.3 15.7 15.6	10.6 15.5 16.0	9.3 14.9 16.5	8.1 14.2 16.9	7.2 13.6 16.9
25 - 40	38.2	40.6	42.5	42.6	42.1	40.8	39,2	37.7
40 - 45 45 - 50	12.9 12.8	13,9 13,4	14.5 14.6	14.9 15.3		15.3 15.5	15.5 15.5	15.6 15.4
40 - 50	25.7	27.4	29,2	30,2	30,6	30,9	31,0	31,0
50 - 55 55 - 60	17.5 6.2	16.0 4.5	14.2 3.5	13.6 4.1		14.6 5.4	14.6 6.9	15.1 7.6
50 - 60	23.8	20.5	17,6	17,7	18,6	20,0	21.5	22.7
60 und mehr	0.7	0.5	0.3	0.4	0,4	0.6	0.7	1.0
Insgesamt	100	100	100	100	100	100	100	100

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

Gegenstand der Nachweisung	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000 _
		Anzahl d	er Beschäftig	jten (Jahrese	nde)			
In Eisengießereien	44 237	42 540	42 438	39 159	38 305	38 475	37 079	37 274
In Stahlgießereien	9 806	8 491	8 261	7 840	7 578	7 330	6 992	6 508
In Tempergießereien	2 208	1 848	1 714	1 266	1 259	1 139	1 086	1 114
Insgesamt	56 251	52 879	52 413	48 265	47 142	46 944	45 157	44 896

^{*)} Arbeiter, Angestellte und Auszubildende.

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

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

Reihe 1: Zusammenfassende Daten für das Produzierende Gewerbe (vorgesehen)

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

Reihe 2.1: Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität im Produzierenden Gewerbe

Monatlich (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen.

Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

Monatliche Indexberechnung für Inland, Ausland und Insgesamt nach Wirtschaftszweigen (vorläufige Ergebnisse ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum, endgültige Ergebnisse im Folgebericht).

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Vierteljährliche und jährliche Darstellung der Produktion von rd. 6 400 Gütern (Menge und Wert) und ergänzende Angaben aus der Preisstatistik.

Reihe 3.S.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteijahr 1990

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

Jährliche Darstellung der Produktion von rd. 1 100 Güterklassen nach der Herkunft aus den Wirtschaftszweigen.

Reihe 4: Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Monatlich (etwa 9 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Betriebe und fachliche Betriebsteile in wirtschaftssystematischer Gliederung und nach Ländern (für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt). Für Betriebe: zusätzlich Zahl der Angestellten und Arbeiter, geleistete Arbeiterstunden und Energieversorgung; für fachliche Betriebsteile: Zahl der Einheiten und der Beschäftigten sowie Umsatz.

Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Beschäftigtengrößenklassen

Jährlich für September Ergebnisse für Betriebe nach Beschäftigtengrößenklassen (Betriebe, Beschäftigte und Umsatz in wirtschaftssystematischer Gliederung; Länderergebnisse für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt).

Reihe 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte

Alle 4 Jahre: Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

Reihe 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Bundesländern

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden – Investitionen –

Jährlicher Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der Investitionserhebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

Reihe 4.2.1: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen und Zugänge an vermieteten oder mit Finanzierungsleasing beschaftten Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

Reihe 4.2.3: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe sowie das Baugewerbe

2-jährlich: Konzentrationsraten und -koeffizienten für Unternehmen und Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes.

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden

4-jährlich: Material- und Wareneingang der Unternehmen des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes nach Warenarten und Wirtschaftszweigen.

Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Jährlich: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigtengrößenklassen).

Reihe 4.S.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)

 Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe --

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewarte

Jährliche Ergebnisse der zur Jahresmitte durchgeführten Erhebung nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen z.T. in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

Reihe 5.2: Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltsumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.S.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) – 1995 –

In diesem Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten Jahreserhebung in der Gliederung nach der WZ 93 vorgelegt. Diese WZ 93 basiert auf der EU-einheitlichen Zweigklassifikation NACE Rev. 1.

Die Ergebnisse sind nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen dargestellt, z.T. auch in regionaler Gliederung bis zu den Krelsen. Die qualitativen und quantitativen Veränderungen gegenüber der bisher in der Bundesrepublik angewandten Zweigsystematik "SYPRO" werden erläutert.

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

Reihe 6.1: Beschäftigung, Umsatz, Investitionen und Kostenstruktur der Unternehmen in der Energie- und Wasserversorgung

Jährlich (auch für fachliche Unternehmensteile): Beschäftigte, Arbeiterstunden, Löhne und Gehälter, Umsätze, Lagerbestände und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und -bereichen sowie nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen. Außerdem Brutto- und Nettoproduktionswert, Brutto- und Nettowertschöpfung, Materialverbrauch und Wareneinsatz sowie Kosten nach Kostenarten.

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

Reihe 6.4: Stromerzeugungsanlagen der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Betriebe mit Stromerzeugungsanlagen nach Wirtschaftszweigen und Ländem; Leistung und Belastung der Stromerzeugungsanlagen sowie Verbrauch an Brennstoffen für die Elektrizitätserzeugung.

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbezweigen.

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

Monatlicher Vorbericht mit ersten vorläufigen Produktionszahlen und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen.

Der Vierteljahresbericht gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Vierteljährlicher und jährlicher Bericht mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S.12: Dienstjeistungen im Produzierenden Gewerbe 1988

- Ergebnisse einer Testerhebung -

Reihe S.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Reihe S.14: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis

Reihe S.16: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995

Reihe S.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index des Arbeitsproduktivität auf Basis 1995

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u. a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stel-

lenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

Die Ergebnisse der Handwerkszählung 1995 werden auf Diskette und in drei Sonderheften innerhalb der Fachserie 4 veröffentlicht:

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbezweigen

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte, Umsatz, Umsatzarten und Absatzrichtung nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen, Daten über Beschäftigte und Umsatz nach Ländern sowie Ergebnisse der Handwerkszählungen 1977 und 1995 im Zeitvergleich.

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbezweigen

 Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

Heft 3: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach ausgewählten Wirtschaftszweigen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Umsatzarten, Absatzrichtung, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

Die Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe 1996 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich. Nach der Auswertung der Erhebung liegen nunmehr erstmals aktuelle und zuverlässige Informationen über diesen überwiegend kleingewerblich strukturierten Bereich vor. Die Bundesergebnisse aus dieser Zählung werden in einem Sonderheft innerhalb der Fachserie 4 sowie auf Diskette zur Verfügung gestellt.

"Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft"

Monatliche Querschnittsveröffentlichung mit den Hauptteilen Baugewerbe und Bautätigkeit sowie mit ausgewählten Daten aus zahlreichen anderen Sachgebieten.

"Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft"

Monatliche und jährliche Querschnittsveröffentlichungen über Aufkommen und Verwendung von festen, flüssigen und gasförmigen Brennstoffen sowie Elektrizität. Preisindizes und Preise für ausgewählte Energiearten. Beschäftigung der Betriebe in der Energieund Wasserversorgung, Mineralölsteuern, Klimadaten.

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe

Systematik der Wirtschaftszweige mit Betriebs- und ähnlichen Benennungen, Ausgabe 1979

Alphabetisches Verzeichnis der Betriebs- und ähnlichen Benennungen zur Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1988

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt Gustav-Stresemann-Ring 11 65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung: SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 4343, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 50, erhältlich.