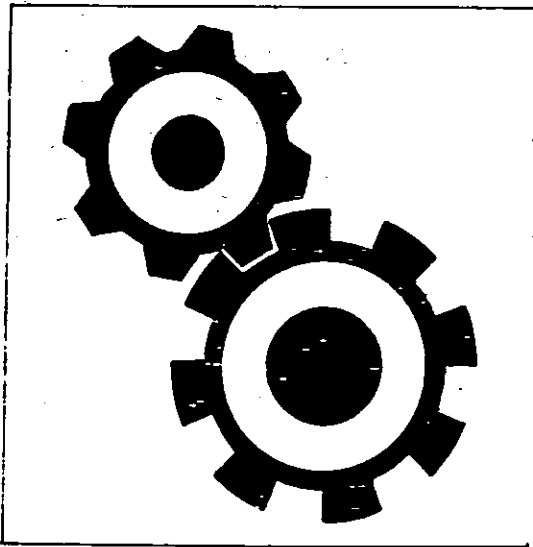


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 8.1

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

November 1994

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Außenstelle Düsseldorf

Allgemeine Hinweise

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

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

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt
Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a

Postanschrift:

Statistisches Bundesamt
Außenstelle Düsseldorf
Postfach 10 48 51
40030 Düsseldorf

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Januar 1995

Preis: DM 6,80

Bestellnummer: 2040810-94111

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1994

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

Statist. Bundesamt - Bibliothek



15-04420

Vorbemerkung	4
1 <u>Gesamtübersichten</u>	
1. 1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß	5
1. 2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern	6
1. 3 Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe - früheres Bundesgebiet	7
2 <u>Erzeugung</u>	
2. 1 Roheisen und Rohstahl	8
2. 2 Vorgewalztes Stahlhalbzeug	8
2. 3 Walzstahlfertigerzeugnisse	9
2. 4 Weiterverarbeitete Erzeugnisse	9
2. 5 Stahlrohre	9
2. 6 Schmiedestücke	9
2. 7 Eisen-, Stahl- und Temperguß	10
2. 8 Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	10
2. 9 Sinter	11
2.10 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
3 <u>Verbrauch</u>	
3. 1 Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenerlegierungen	12
3. 2 Schrottverbrauch in der eisenschaffenden Industrie	13
4 <u>Schrottwirtschaft</u>	
4. 1 Schrottwirtschaft der Händler	13
4. 2 Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie	13
5 <u>Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie</u>	
5. 1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	14
5. 2 Sauerstoffwirtschaft	14
5. 3 Gaswirtschaft	15
5. 4 Stromwirtschaft	15
6 <u>Bestände bei der eisenschaffenden Industrie</u>	
6. 1 Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	16
7 <u>Löhne und Gehälter</u>	
7. 1 Bruttolohn- und -gehaltssummen in der eisenschaffenden Industrie	16
8 <u>Beschäftigte</u>	
8. 1 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie	17
8. 2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie (einschließlich örtlich verbundener Betriebe)	17
9 <u>Umsatz</u>	
9. 1 Umsatz der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	16
10 <u>Absatz</u>	
10. 1 Auftragseingang nach Erzeugnissen	19
10. 2 Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern	19
10. 3 Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen	20
10. 4 Auftragsbestand nach Erzeugnissen	20
11 <u>Außenhandel</u>	
11. 1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen	21
11. 2 Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen	22
12 <u>Eisen- und Stahlhandel</u>	
12. 1 Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen (Grund- und Qualitätsstahl)	23
13 <u>Früheres Bundesgebiet</u>	
13. 1 Erzeugung	24
13. 2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie	24
14 <u>Neue Länder und Berlin-Ost</u>	
14. 1 Erzeugung	25
14. 2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie	25

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

Vorbemerkung

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

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

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

Diese Fachstatistik wird zentral vom Statistischen Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, durchgeführt. Erfasst werden monatlich folgende Erhebungsmerkmale (§ 2 RohstoffStatG):

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

Abkürzungen

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

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

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

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

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

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

Zeichenerklärung

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

1 Gesamtübersichten *)

1.1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß

Jahr	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material insgesamt	förder-tätlich	Fe-Inhalt insgesamt	ins-gesamt	produkt-tätlich	ins-gesamt	produkt-tätlich	ins-gesamt	produkt-tätlich	ins-gesamt	produkt-tätlich
1000 t											
1983	976	3,9	279	26 598	72,9	35 729	107,1	26 061	88,6	3 312	13,2
1984	977	3,9	293	30 203	82,5	39 389	118,1	27 957	95,2	3 387	13,5
1985	1 034	4,0	309	31 531	86,4	40 497	122,0	28 919	99,1	3 500	14,1
1986	717	2,8	212	29 018	79,5	37 134	111,8	27 539	94,3	3 451	13,8
1987	247	1,0	68	28 517	78,1	36 248	109,0	27 437	93,8	3 215	12,8
1988	70	0,3	9,8	32 453	88,7	41 023	122,6	30 385	103,0	3 407	13,6
1989	102	0,4	14	32 777	89,8	41 073	123,3	31 702	108,1	3 534	14,1
1990	84	0,3	12	30 097	82,5	38 434	115,6	29 729	101,7	3 590	14,4
1991	118	0,5	17	30 999	84,9	42 169	126,8	32 742	112,1	3 678	14,8
1992	109	0,4	15	28 548	78,0	39 711	119,3	31 390	107,0	3 467	13,7
1993	.	.	.	26 970	73,9	37 625	113,2	29 717	101,3	2 939	11,6
1993	Oktober	.	.	2 342	75,6	3 267	114,6	2 579	103,2	261	12,4
	November	.	.	2 298	76,6	3 213	116,8	2 541	107,7	256	12,8
	Dezember	.	.	2 063	66,6	2 761	102,3	2 050	84,7	199	8,6
1994	Januar	.	.	2 345	75,6	3 076	111,9	2 417	99,9	251	12,0
	Februar	.	.	2 398	84,6	3 212	123,6	2 523	108,7	254	12,7
	März	.	.	2 641	85,2	3 647	125,8	2 895	110,5	305	13,3
	April	.	.	2 429	81,0	3 343	123,8	2 613	111,7	262	13,8
	Mai	.	.	2 538	81,9	3 425	126,8	2 730	115,7	273	13,6
	Juni	.	.	2 530	84,3	3 453	123,3	2 738	111,3	296	14,1
	Juli	.	.	2 536	81,8	3 335	117,0	2 465	98,6	190	9,0
	August	.	.	2 440	78,7	3 352	115,6	2 603	99,4	242	10,5
	September	.	.	2 543	84,8	3 477	124,2	2 878	114,2	315	14,3
	Oktober	.	.	2 592	83,6	3 671	131,1	2 895	120,6	286	14,3
	November	.	.	2 592	86,4	3 642	130,1	2 877	119,9	302	15,1
	Dezember

1991 = 100 (Produktionstäglich) 1)

1991		100		100		100		100		100	
1992		91		92		94		95		93	
1993		.		87		89		90		78	
1993	April	.		86		93		94		85	
	Mai	.		84		89		91		84	
	Juni	.		74		95		98		67	
	Juli	.		87		86		82		61	
	August	.		90		92		90		62	
	September	.		93		93		93		85	
	Oktober	.		89		90		92		84	
	November	.		90		92		96		86	
	Dezember	.		78		81		76		58	
1994	Januar	.		89		83		89		81	
	Februar	.		100		97		97		86	
	März	.		100		99		99		90	
	April	.		95		98		100		93	
	Mai	.		96		100		103		92	
	Juni	.		99		97		99		95	
	Juli	.		96		92		88		61	
	August	.		93		91		89		71	
	September	.		100		98		102		97	
	Oktober	.		98		103		108		97	
	November	.		102		103		107		102	
	Dezember	

Produktionstage

Jahr		Roheisen	Rohstahl	Walzstahl	Eisen-, Stahl- und Temperguß
	Monat	Produktionstage			
1994	Juli	31,0	28,5	25,0	21,0
	August	31,0	29,0	26,2	23,0
	September	30,0	28,0	25,2	22,0
	Oktober	31,0	28,0	24,0	20,0
	November	30,0	28,0	24,0	20,0
	Dezember				

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

1) Eisenerzförderung = fördertätlich.

1 Gesamtübersichten

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern

1000 t

Jahr	Monat	Europäische Gemeinschaften								
		Bundesrepublik Deutschland		Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Großbritannien u. Nordirland	Dänemark
		Insgesamt	nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet							
1983		X	35 729	10 154	17 582	21 811	3 294	4 484	14 980	493
1984		X	39 389	11 300	19 000	24 062	3 987	5 743	15 214	548
1985		X	40 497	10 683	18 808	23 898	3 945	5 521	15 766	528
1986		X	37 134	9 713	17 865	22 985	3 705	5 286	14 767	632
1987		X	36 248	9 783	17 693	22 859	3 302	5 082	17 464	606
1988		X	41 023	11 235	19 121	23 760	3 661	5 518	18 709	650
1989		X	41 073	10 974	19 340	25 213	3 721	5 681	18 798	624
1990		X	38 434	11 453	19 016	25 467	3 580	5 412	17 895	610
1991			42 169	38 778	11 348	18 442	25 112	3 379	5 171	16 519
1992			39 711	36 728	10 331	17 965	24 840	3 068	5 439	16 004
1993 p			37 625	34 479	10 178	17 110	25 720	3 293	6 000	16 679
1993	Oktober p		3 267	2 922	922	1 489	2 376	308	508	1 526
	November p		3 213	2 896	817	1 212	2 088	253	507	1 458
	Dezember p		2 761	2 516	806	1 377	1 783	272	511	1 107
1994	Januar p		3 076	2 832	905	1 377	2 030	274	483	1 371
	Februar p		3 212	3 008	867	1 331	2 098	258	471	1 352
	März p		3 647	3 371	985	1 541	2 525	298	468	1 470
	April p		3 343	3 101	950	1 535	2 347	272	495	1 502
	Mai p		3 425	3 180	1 039	1 552	2 504	276	531	1 610
	Juni p		3 453	3 237	980	1 580	2 312	294	531	1 463
	Juli p		3 335	3 132	833	1 528	1 940	289	523	1 293
	August p		3 352	3 160	811	1 310	1 721	236	543	1 338
	September p		3 477	3 233	928	1 534	2 205	234	530	1 462
	Oktober p		3 671	3 415	1 010	1 601	2 309	247	553	1 542
	November p		3 642	3 328	974	1 578	2 080	243	501	1 520
	Dezember p									65

Höchsterzeugung

Jahr	1991	1974	1974	1974	1980	1974	1993 p	1970	1979
Menge	42 169	53 232	16 225	27 023	26 501	6 448	6 000	28 291	863

Jahr	Monat	Europäische Gemeinschaften					Vergleichsländer			
		Irland	Griechenland	Spanien	Portugal	EG ¹⁾ (12)	Vereinigte Staaten ²⁾	Gebiet der ehem. Sowjetunion ³⁾	Japan	Republik Korea
1983		141	858	13 009	669	123 204	77 423	152 514	97 179	11 915
1984		166	895	13 379	687	134 370	84 793	154 238	105 586	13 034
1985		203	985	14 032	663	135 529	80 920	154 700	105 279	13 539
1986		208	1 003	11 882	714	125 900	74 775	160 537	98 275	14 555
1987		220	908	11 691	732	126 588	81 629	161 874	98 513	16 792
1988		271	959	11 886	811	137 604	91 723	163 037	105 681	19 118
1989		324	957	12 785	762	140 232	89 927	160 096	107 908	21 873
1990		326	999	12 936	746	136 854	90 754	154 414	110 339	23 125
1991		293	980	12 798	573	137 417	80 646	132 839	109 649	26 001
1992		257	924	12 243	769	132 142	85 283	117 707	98 131	28 055
1993 p		326	960	12 960	775	132 249	89 605	95 477	99 623	33 026
1993	Oktober p	31	83	1 289	70	11 915	7 716	7 374	8 242	2 832
	November p	23	76	1 100	67	10 872	7 144	6 712	7 597	2 861
	Dezember p	23	44	992	76	9 778	7 348	6 472	7 755	2 892
1994	Januar p	25	70	954	49	10 678	7 343	6 350	7 488	2 949
	Februar p	31	69	1 004	40	10 794	6 972	5 543	7 237	2 563
	März p	38	70	1 175	40	12 324	7 637	6 314	7 742	2 990
	April p	21	74	1 154	51	11 804	7 506	6 721	7 969	2 724
	Mai p	24	75	1 285	68	12 452	7 741	6 964	8 485	2 783
	Juni p	24	78	1 182	73	12 037	7 266	6 936	8 131	2 675
	Juli p	20	64	898	73	10 818	7 336	6 892	8 351	2 785
	August p	18	44	1 096	67	10 596	7 389	6 747	8 171	2 869
	September p	16	88	1 200	71	11 806	7 333	6 445	8 238	2 716
	Oktober p	24	81	1 270	69	12 448	7 843	6 607	9 043	2 921
	November p	22	80	1 155	65	11 925	7 596	...	8 761	2 858
	Dezember p									

Höchsterzeugung

Jahr	1993 p	1980	1985	1988	1974	1973	1988	1973	1993 p
Menge	326	1 067	14 032	811	168 254	138 520	163 037	119 322	33 026

1) Bis einschl. 1990 mit dem früheren Bundesgebiet, ab 1991 mit der Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

2) Einschl. unabhängiger Stahlgießereien.

3) Ab 1992 ohne Baltische Staaten.

Quelle EG:

Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften, Chambre Syndicale de la Sidérurgie Française, ECE, UNO, IISI, Japan Iron and Steel Federation, American Iron and Steel Institute, Korean Iron and Steel Association

Quelle Vergleichsländer:

Früheres Bundesgebiet

1 Gesamtübersichten

1.3 Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe *)

Fachliche Unternehmenstelle

1985 = 100 (arbeitstäglich bereinigt)

Jahr Monat	Produzierendes Gewerbe insgesamt	Bergbau	Verarbeitendes Gewerbe insgesamt	Grundstoff- und Produktions- gütergewerbe	Investitions- güter produzierendes Gewerbe	Verbrauchs- güter produ- zierendes Gewerbe	Nahrungs- u. Genußmittel- gewerbe	Bauhaupt- gewerbe	Elektrizitäts- und Gasver- sorgung
1982	93,2	105,6	92,1	93,0	90,0	95,4	95,2	106,8	89,0
1983	93,8	99,5	92,7	95,7	89,3	97,0	96,0	107,4	92,0
1984	96,5	98,4	95,6	99,5	91,9	99,4	97,7	108,9	95,8
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,4	95,9	102,6	99,6	104,5	102,2	101,9	106,3	99,2
1987	102,7	91,6	102,9	100,0	104,7	103,4	101,0	105,8	103,0
1988	106,5	87,4	106,9	106,3	108,1	106,5	103,3	110,3	105,2
1989	111,8	85,9	112,5	108,6	116,4	111,1	106,2	117,6	108,6
1990	117,7	85,1	118,7	110,9	123,0	118,1	119,7	124,1	111,8
1991	121,0	82,6	122,3	112,2	126,1	123,4	129,5	127,8	114,8
1992	119,4	79,3	119,8	113,3	121,9	115,8	127,4	135,7	115,8
1993	111,0	70,9	110,6	109,6	107,7	112,8	125,1	132,4	114,2
1993									
Oktober	122,0	73,4	121,2	118,1	117,5	125,2	142,3	160,5	118,1
November	116,3	70,4	115,7	112,7	112,5	118,6	135,9	130,9	131,4
Dezember	106,1	71,4	108,1	97,9	109,7	99,5	120,7	93,9	132,2
1994									
Januar	103,6	74,1	102,4	108,1	94,2	108,4	119,5	102,3	134,4
Februar	106,0	70,3	106,9	107,7	104,5	108,3	114,8	93,2	123,0
März	120,2	73,9	120,0	119,8	118,1	120,8	128,5	140,3	125,1
April	113,3	68,3	112,7	115,4	110,5	110,0	120,3	142,1	114,6
Mai	112,2	64,8	112,0	117,9	108,0	107,8	122,5	144,3	104,7
Juni	117,5	63,5	118,3	120,0	117,6	112,0	126,4	149,9	95,8
Juli	111,5	61,6	111,7	117,0	107,7	104,5	127,5	144,4	99,6
August	105,5	58,8	105,0	113,8	95,9	102,9	130,2	141,0	96,2
September	121,7	66,3	122,4	122,1	121,4	120,6	131,2	156,3	103,7
Oktober	126,5	72,1	123,1	126,0	122,8	124,1	146,6	163,3	120,7
November									
Dezember									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen- Stahl- und Temper- gleisereien	Ziehwerk- zeuge, Mechanik, a.n.g.	Stahl- und Leichtmetall- bau 1)	Maschinenbau	Straßen- fahrzeugbau 2)	Schiffbau	Elektro- technik 3)	H.v. Eisen- Blech- und Metallwaren
1982	88,7	101,5	97,3	118,0	97,3	89,0	135,2	83,6	88,8
1983	87,5	94,3	96,6	110,7	93,7	90,1	109,6	84,1	90,9
1984	95,9	96,8	100,2	103,3	94,2	89,4	103,8	90,1	95,3
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	92,2	99,0	104,9	97,6	105,4	105,1	88,0	105,5	105,2
1987	89,5	90,6	104,1	94,9	102,6	107,9	84,8	105,6	107,7
1988	99,9	96,1	113,0	102,1	105,0	108,2	76,1	111,1	111,9
1989	101,4	100,2	120,9	107,8	115,9	116,3	72,7	120,7	120,5
1990	94,8	102,0	128,7	118,5	123,3	122,1	75,9	127,6	128,1
1991	94,8	95,9	128,7	125,8	121,1	125,5	69,1	133,4	135,7
1992	88,0	89,4	125,5	127,5	113,4	126,6	63,4	132,2	135,7
1993	81,8	75,0	114,6	115,7	99,8	103,4	60,7	123,7	122,9
1993									
Oktober	85,7	83,2	129,9	124,6	104,0	116,3	72,2	136,7	137,4
November	83,5	77,8	115,1	122,1	99,0	111,6	65,5	133,0	128,5
Dezember	68,4	58,7	80,6	131,4	117,3	95,6	51,5	124,4	103,8
1994									
Januar	82,2	78,8	108,5	94,1	75,6	83,7	58,6	112,0	117,2
Februar	87,2	79,4	117,1	84,3	96,7	105,5	53,5	118,7	119,6
März	96,4	88,8	131,0	99,1	103,7	124,3	62,2	135,7	132,2
April	89,9	81,4	121,7	99,7	99,1	116,6	60,1	125,6	125,0
Mai	91,9	82,1	121,9	103,5	95,8	112,2	54,3	122,5	122,1
Juni	91,7	85,1	124,9	110,7	110,0	121,7	60,0	131,7	127,0
Juli	86,2	59,0	116,4	101,8	97,6	109,7	56,7	124,7	117,7
August	89,3	72,3	125,3	103,2	90,2	80,6	46,6	115,6	116,5
September	94,0	92,6	138,0	124,6	107,3	122,5	57,4	143,7	137,1
Oktober	99,3	98,3	143,6	117,8	107,8	125,3	60,5	143,9	143,6
November									
Dezember									

*) Siehe auch Fachserie 4, Reihe 2.1 Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität, Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe.

1) Einschl. Schienenfahrzeugbau.
2) Einschl. Reparaturen von Kraftfahrzeugen.
3) Einschl. Reparaturen von Haushaltsgeräten.

2 Erzeugung
2.1 Roheisen und Rohstahl
 1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1993	1 984,7	2 100,6	2 273,2	2 247,6	2 220,0	2 399,2	2 301,4	2 366,0	2 373,6	2 342,2	2 298,0	2 063,4	2 264,2	24 906,4
	1994	2 344,8	2 368,0	2 640,9	2 428,8	2 537,6	2 529,9	2 535,6	2 439,6	2 543,4	2 592,1	2 591,6		2 504,7	27 552,2
Roheisen für die Stahlerzeugung, phosphorhaltig	1993	24,8	54,6	64,1	58,8	61,1	57,8	12,0	40,4	43,7	44,3	42,6	31,1	45,8	504,3
	1994	29,9	35,6	66,6	55,4	53,4	60,8	41,0	32,9	65,1	70,0	67,1		52,5	577,8
Roheisen für die Stahlerzeugung, phosphorarm	1993	1 913,6	1 999,0	2 167,3	2 149,8	2 108,4	2 287,8	2 231,0	2 261,7	2 260,4	2 218,8	2 206,1	1 982,9	2 164,0	23 804,1
	1994	2 261,4	2 275,5	2 515,7	2 324,7	2 422,4	2 402,7	2 424,5	2 366,0	2 408,1	2 457,9	2 467,8		2 393,3	26 326,7
Gießerei-Roheisen ¹⁾	1993	38,1	32,1	26,6	32,8	31,7	29,7	35,1	23,1	31,1	33,6	37,3	31,8	31,9	351,1
	1994	34,2	32,3	35,3	35,7	35,9	33,4	38,7	35,6	36,9	37,0	35,1		35,5	390,0
Übriges Roheisen ²⁾	1993	8,2	14,9	15,2	6,2	18,8	23,9	23,3	40,7	38,3	45,4	12,0	17,6	22,4	246,8
	1994	19,3	24,6	23,3	12,8	25,9	33,0	31,4	5,1	33,4	27,2	21,7		23,4	257,7
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl für Stahlguß)	1993	2 790,2	2 939,8	3 295,2	3 187,4	2 993,8	3 384,0	3 160,3	3 318,8	3 314,7	3 267,1	3 212,5	2 761,4	3 169,4	34 863,7
	1994	3 076,0	3 212,3	3 647,0	3 343,4	3 424,8	3 452,9	3 334,5	3 352,1	3 476,8	3 671,5	3 641,6		3 421,2	37 632,9
Oxygenstahl	1993	2 084,3	2 267,7	2 450,4	2 432,8	2 363,4	2 596,3	2 485,6	2 547,0	2 545,1	2 487,1	2 472,9	2 213,1	2 430,2	26 732,4
	1994	2 476,6	2 541,9	2 836,7	2 619,0	2 702,4	2 701,4	2 694,6	2 598,3	2 677,0	2 802,2	2 773,8		2 674,9	29 424,0
Elektrostahl ³⁾	1993	705,9	672,2	844,7	754,8	630,4	787,7	674,7	771,8	769,5	779,9	739,6	548,2	739,2	8 131,3
	1994	599,4	670,4	810,3	724,4	722,4	751,5	639,9	753,8	798,8	889,2	867,7		746,3	8 208,9
Rohblöcke	1993	2 765,5	2 915,7	3 285,9	3 181,3	2 988,8	3 355,7	3 139,9	3 282,0	3 288,7	3 242,8	3 188,7	2 739,4	3 143,9	34 583,1
	1994	3 049,8	3 188,1	3 617,0	3 317,0	3 400,0	3 426,9	3 316,8	3 326,0	3 450,2	3 648,9	3 615,7		3 395,7	37 352,2
darunter im Strang gegossen	1993	2 591,1	2 730,2	3 046,5	2 987,8	2 833,2	3 161,7	2 998,4	3 134,2	3 120,0	3 075,6	3 019,5	2 636,3	2 970,7	32 677,8
	1994	2 935,9	3 064,6	3 475,8	3 197,3	3 272,5	3 305,0	3 215,5	3 188,6	3 311,4	3 507,6	3 477,1		3 288,3	35 951,3
Oxygenstahl	1993	2 083,5	2 286,7	2 449,4	2 431,7	2 361,4	2 598,1	2 485,4	2 548,8	2 544,9	2 486,9	2 472,8	2 213,0	2 429,6	26 725,7
	1994	2 476,5	2 541,7	2 838,5	2 618,8	2 702,1	2 701,2	2 694,3	2 588,1	2 676,7	2 802,0	2 756,0		2 673,1	29 404,1
Elektrostahl ³⁾	1993	682,0	649,0	816,5	729,5	607,5	739,6	654,5	745,2	743,7	755,9	713,9	526,4	714,8	7 857,4
	1994	573,3	644,4	780,5	686,2	687,9	725,7	622,2	727,9	773,4	844,9	842,0		720,9	7 930,4
Flüssigstahl für Stahlguß	1993	24,7	24,1	29,2	26,1	24,9	28,3	20,4	26,8	26,0	24,2	25,8	22,0	25,5	280,6
	1994	26,2	26,2	30,0	26,4	24,8	26,0	18,0	26,1	26,6	24,5	25,9		25,5	280,7

2.2 Vorgewalztes Stahlhalbzeug
 1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Erzeugung															
Halbzeug für Profilerzeugnisse	1993	174,0	178,0	201,1	198,0	138,5	187,7	129,0	163,1	184,3	181,5	164,6	128,0	172,7	1 899,8
	1994	127,2	227,0	242,1	230,8	227,2	203,6	186,6	213,5	250,5	253,5				
Halbzeug für Fischerzeugnisse	1993	94,1	101,9	119,2	136,1	122,5	143,8	101,3	104,0	127,1	113,2	110,2	91,5	115,8	1 273,4
	1994	103,9	62,8	55,7	57,4	59,8	69,9	55,6	59,1	67,6	68,2				
Warmbreitband zum Auswalzen	1993	1 001,2	1 019,7	1 173,9	1 044,0	1 177,8	1 134,2	1 266,8	1 088,7	1 059,7	1 121,9	1 133,4	941,5	1 111,0	12 221,3
	1994	1 232,2	1 125,6	1 356,8	1 227,7	1 216,9	1 306,5	1 358,6	1 240,0	1 273,8	1 293,7				
Lieferungen ⁷⁾															
Halbzeug für Profilerzeugnisse	1993	89,1	99,5	91,7	93,0	71,3	95,8	72,1	66,9	103,4	120,0	110,1	57,9	92,1	1 012,8
	1994	59,6	62,2	77,5	68,8	96,9	84,7	90,0	77,4	114,0	161,7	128,3p		92,8	1 021,1
Halbzeug für Fischerzeugnisse	1993	30,4	33,8	35,4	46,5	38,2	59,9	42,5	75,2	56,6	55,0	37,7	26,3	46,5	511,1
	1994	44,4	39,9	45,5	45,7	30,1	38,8	43,8	50,7	54,6	78,4	66,2p		48,9	538,0
Warmbreitband zum Auswalzen ⁸⁾	1993	194,9	207,8	205,5	245,0	206,1	218,3	239,7	182,0	195,5	187,5	207,2	188,0	208,1	2 289,5
	1994	228,6	213,7	282,5	228,0	235,7	254,6	301,2	292,8	275,2	294,9	281,4p		262,6	2 888,5
Versand															
Stahlhalbzeugversand ⁴⁾	1993	301,2	342,6	358,6	341,8	249,8	347,6	321,6	326,3	425,5	431,6	335,4	242,2	343,8	3 781,9
	1994	337,9	312,0	339,1	327,5	354,9	303,7	336,4	351,7	401,0	378,9	429,1p		352,0	3 872,3
Rohblöcke und -brammen	1993	189,0	183,2	216,8	191,8	111,3	179,1	188,7	160,4	224,9	244,3	186,5	142,0	188,7	2 076,0
	1994	199,3	182,3	185,3	197,0	207,0	164,9	171,6	218,4	231,0	222,3	259,4		203,5	2 238,5
Warmbreitband zum Auswalzen ⁵⁾	1993	43,1	60,3	51,0	53,9	59,2	53,4	55,8	56,9	85,0	73,4	61,6	51,6	59,4	663,7
	1994	74,3	61,4	69,8	55,3	51,5	58,3	70,4	55,4	61,0	68,0	65,8		62,8	691,2
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1993	69,1	99,1	90,8	96,1	79,2	115,0	77,0	109,0	115,7	113,9	87,4	48,5	95,7	1 052,2
	1994	64,4	68,2	84,0	75,2	96,4	80,5	94,4	77,9	109,1	88,6	103,8		85,7	942,6

⁷⁾ Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens.

¹⁾ Enthält Gießerei-Roheisen, phosphorhaltig, phosphorarm und Roheisen für Kugelgraphitguß.

²⁾ Enthält Spiegeleisen, Hochofen-Ferro-Mangan, Hochofen-Ferro-Silizium, sonstiges Roheisen und Eisenschwamm.

³⁾ In den Ländern der Europäischen Gemeinschaften.

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

⁵⁾ In Ländern der Europäischen Gemeinschaften ohne Bundesrepublik Deutschland.

⁶⁾ 1993 einschl. SM-Stahl.

Erzeugung
2.3 Walzstahlfertigerzeugnisse
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Walzstahlfertigerzeugnisse	1993	2 220,9	2 361,3	2 880,3	2 497,5	2 314,3	2 688,8	2 401,2	2 544,2	2 637,3	2 578,8	2 541,4	2 050,3	2 515,1	27 666,5
	1994	2 417,3	2 522,9	2 895,4	2 613,5	2 729,3	2 738,2	2 464,9	2 603,3	2 878,1	2 894,8	2 877,3	2 050,3	2 694,2	29 635,7
Gleisoberbauerzeugnisse	1993	19,5	15,4	24,7	15,1	13,2	24,1	21,9	23,9	28,3	29,3	26,8	17,5	22,6	248,2
	1994	14,7	13,1	23,3	24,5	25,4	22,2	11,3	16,5	26,8	24,2	31,7	21,3	248,2	
Spundwandlerzeugnisse	1993	13,1	15,7	13,0	14,3	14,2	16,8	16,3	20,5	19,3	12,7	23,2	17,6	16,3	179,0
	1994	17,1	16,5	21,9	19,3	21,3	21,0	20,2	18,8	20,7	21,5	25,1	20,3	223,7	
Breitflanschträger	1993	48,1	73,9	93,3	60,6	65,1	81,3	67,9	71,6	91,9	92,5	90,7	63,1	76,4	840,9
	1994	73,1	70,4	88,5	61,5	53,4	65,8	66,9	47,5	77,9	78,1	80,3	69,4	763,5	
Formstahl	1993	65,0	85,1	93,8	93,7	73,2	86,5	53,2	63,2	70,2	72,5	77,5	55,9	76,4	840,9
	1994	65,8	77,3	86,4	85,1	66,4	74,2	65,5	47,0	81,7	81,0	75,8	73,3	806,2	
Walzdraht	1993	358,5	363,5	459,1	444,6	361,1	446,0	377,5	424,3	464,0	464,7	437,5	332,3	418,3	4 600,2
	1994	376,1	455,0	499,4	461,4	458,3	485,0	421,0	375,8	483,5	506,9	493,1	456,0	5 015,2	
Stabstahl	1993	206,2	216,2	261,6	223,7	196,5	240,0	170,0	206,1	229,9	213,5	206,6	144,4	214,6	2 360,7
	1994	175,3	220,4	249,7	221,8	233,6	228,4	172,0	214,6	252,1	250,0	248,4	224,2	2 466,3	
Breitflachstahl	1993	6,8	8,5	9,1	7,8	6,5	8,1	10,7	4,5	11,9	8,3	6,1	7,1	8,0	88,2
	1994	9,7	8,6	11,6	11,0	13,3	11,3	5,5	9,5	11,5	11,0	10,5	10,3	113,4	
Bandstahl, warm	1993	133,5	126,9	141,7	120,6	122,7	135,9	111,4	140,7	133,5	119,4	117,1	98,6	127,8	1 403,2
	1994	140,0	140,4	150,2	142,2	152,1	159,7	135,5	156,2	171,8	155,5	148,4	150,1	1 651,2	
Warmbreitband 1)	1993	319,9	368,3	497,5	397,5	395,1	439,7	396,6	424,4	416,6	439,8	358,0	359,8	405,2	4 457,2
	1994	382,6	391,2	404,3	365,2	382,3	383,1	369,1	408,7	416,0	462,7	471,3	405,1	4 456,2	
Bandblech	1993	42,3	46,8	62,0	54,9	51,6	59,2	57,2	60,0	49,4	49,9	52,3	47,5	52,4	575,9
	1994	54,7	48,5	66,1	52,0	54,2	56,8	59,3	59,7	57,2	56,0	63,0	57,0	627,4	
Quartblech	1993	224,3	237,8	289,5	249,2	224,6	249,8	193,8	214,1	237,1	221,0	242,9	187,0	234,9	2 584,2
	1994	245,0	231,1	286,7	243,4	252,7	263,0	231,4	241,4	265,6	266,0	250,8	252,5	2 777,3	
Feinblech	1993	783,7	803,2	935,1	815,3	781,9	699,3	924,8	801,0	885,2	855,3	902,8	719,6	862,5	9 487,7
	1994	863,2	850,4	1 007,5	925,9	1 005,6	957,7	907,1	1 007,8	1 013,5	981,9	978,9	719,6	954,8	10 500,7
Röhrenrund- u. -mehrkantstahl, gewalzt	1993	8,0	9,1	12,5	11,9	9,3	9,9	10,3	2,9	11,0	13,5	12,4	11,0	10,1	110,6
	1994	14,8	11,0	11,2	10,3	11,4	10,6	11,8	10,0	11,4	11,9	12,9	11,8	127,3	

2.4 Weiterverarbeitete Erzeugnisse
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Spaltband unter 600 mm Breite	1993	37,5	37,7	40,7	37,1	37,2	41,3	39,7	43,0	43,0	39,1	41,1	31,3	31,2	342,8
	1994	41,5	41,5	49,5	45,0	45,0	43,2	38,0	43,7	48,7	45,7	—	—	—	—
Weißblech, Weißband, Feinstblech und -band	1993	73,4	70,0	79,7	73,9	73,4	80,2	83,0	83,8	69,1	56,6	72,4	79,6	74,1	815,3
	1994	75,9	81,4	98,4	79,5	75,6	77,1	79,0	84,9	80,5	79,0	86,8	79,6	81,9	901,3
Verzinktes und verbleites Blech und Band 2)	1993	343,1	317,1	368,8	348,9	327,5	370,3	408,8	399,5	363,5	379,1	411,6	305,2	366,0	4 026,2
	1994	349,4	366,0	428,1	431,3	455,5	433,8	397,8	459,4	460,9	458,8	437,7	305,2	425,6	4 681,7
Kunststoffüberzogenes Blech und Band 3)	1993	40,2	43,7	47,3	39,9	37,4	50,3	44,3	43,7	43,3	39,9	42,7	39,2	43,0	472,6
	1994	35,5	29,4	30,6	40,2	42,0	38,4	42,5	46,7	46,8	48,4	47,8	40,8	448,4	

2.5 Stahlrohre
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Stahlrohre insgesamt	1993	236,8	247,1	295,4	257,1	227,3	285,8	227,8	230,1	292,2	298,5	276,0	229,2	259,4	2 852,8
	1994	252,9	312,0	361,7	302,4	322,2	338,2	203,7	287,6	310,4	301,5	316,5p	229,2	300,8	3 309,1
Stahlrohre, nahtlos 4)	1993	68,7	70,5	84,5	73,0	72,5	92,0	81,5	82,9	97,8	94,7	91,1	75,8	81,5	866,2
	1994	73,0	93,8	115,1	90,1	107,9	105,4	58,5	104,1	110,8	99,5	102,3	75,8	36,4	1 060,3
Stahlrohre, geschweißt	1993	117,0	120,4	141,1	124,0	97,7	113,2	97,7	114,7	133,1	141,7	121,8	108,6	120,2	1 322,4
	1994	120,4	156,5	173,3	148,2	150,2	164,0	93,4	122,5	127,2	137,1	139,2	108,6	139,3	1 531,8
Präzisionsstahlrohre, nahtlos und geschweißt	1993	51,2	56,2	70,8	60,0	50,1	60,6	48,2	52,8	61,2	60,1	63,0	44,0	57,7	634,2
	1994	59,6	61,7	73,3	64,1	64,2	68,7	51,8	61,0	72,5	64,9	75,1	44,0	65,2	717,0

2.6 Schmiedestücke
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1993	32,7	38,0	45,0	36,3	32,3	39,4	37,6	39,9	39,5	36,4	38,9	27,8	37,9	416,4
	1994	34,5	39,9	45,7	40,5	42,1	45,9	37,1	43,2	47,9	46,0	47,0	27,8	42,7	469,8
Geschmiedetes Halbzeug 5)	1993	2,8	2,9	4,3	3,2	3,3	3,6	2,5	3,1	3,1	2,3	3,7	2,3	3,2	34,7
	1994	2,4	3,0	3,2	2,1	2,7	2,6	1,5	2,9	3,2	3,4	1,1	2,3	2,5	27,5
Geschmiedete Stäbe	1993	12,7	15,8	18,1	13,0	12,2	15,7	14,9	17,3	16,6	14,9	14,7	12,4	15,1	166,0
	1994	14,6	17,4	19,1	17,7	18,3	20,3	15,6	18,1	21,9	20,0	22,2	12,4	18,7	205,9
Freiformschmiedestücke 6)	1993	17,1	19,3	22,6	20,1	17,5	20,1	20,2	19,4	19,8	19,2	20,5	13,0	19,6	215,7
	1994	17,5	19,5	23,4	21,0	21,3	22,8	20,0	22,1	22,8	22,5	23,8	13,0	21,5	236,7
Rollendes Eisenbahnzeug	1993	5,0	4,3	5,8	5,6	3,3	5,7	4,0	3,6	3,4	4,6	3,9	3,4	4,5	49,8
	1994	2,9	3,5	4,1	3,6	3,3	4,7	4,8	1,0	2,5	3,2	4,3	3,4	3,5	38,4

1) Erzeugung, die in Ländern der Europ. Gemein. nicht weiter gewalzt wird.

2) Einschl. sonst. überzog. Blech u. Band, ohne kunststoffüberz. Blech u. Band.

3) Soweit kunststoffüberzogenes Blech u. Band vorher verzinkt wurde, ist diese Menge auch in "Verzinktes und verbleites Blech und Band" enthalten.

4) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre; aber einschl. Luppenexport.

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

6) Einschl. geschmiedeter oder gewalzter Ringe, Rohgewicht über 125 kg.

2 Erzeugung
2.7 Eisen-, Stahl- und Temperguß
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Gußeisen mit Lamellengraphit (GG)	1993	144,7	150,0	183,0	152,9	143,4	166,1	129,8	118,8	189,0	158,9	161,3	124,7	152,2	1 674,7
	1994	153,0	156,4	187,5	164,4	171,9	184,7	122,6	141,7	195,5	176,4	186,1		167,3	1 840,0
darunter:															
Guß für den Maschinenbau	1993	45,6	48,5	57,6	49,2	45,0	49,0	38,9	39,9	49,0	47,5	46,9	40,6	47,0	517,0
Guß für den Fahrzeugbau	1993	64,3	65,6	83,5	67,4	63,9	76,8	56,6	45,9	77,4	72,1	73,9	53,6	68,0	747,6
Stahlwerkskokillen und Zubehör	1993	2,4	2,4	2,5	1,6	2,2	2,4	2,3	2,8	2,9	2,7	3,2	2,4	2,5	27,5
Walzen	1993	1,3	1,9	1,6	2,1	1,3	1,7	1,5	1,5	2,0	1,7	1,4	1,4	1,7	18,4
Rohre und Formstücke	1993	1,2	1,2	1,6	1,5	1,3	1,4	1,1	1,1	2,3	1,9	1,8	1,8	1,5	16,4
Kanalguß	1993	9,7	10,4	13,3	11,7	10,2	11,6	10,1	9,0	12,1	10,4	11,1	8,0	10,9	119,6
Zentralheizungskessel und Einzelteile	1993	4,3	5,2	4,5	4,5	5,5	7,2	6,0	4,9	8,2	7,5	8,4	5,6	6,0	68,3
Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1993	70,6	77,0	88,6	78,5	74,0	82,0	60,3	64,9	87,0	81,9	75,9	57,5	76,5	841,8
darunter:															
Guß für den Maschinenbau	1993	14,7	15,5	19,1	16,7	15,3	17,0	13,2	14,6	18,0	16,6	15,6	13,5	16,0	176,4
Guß für den Fahrzeugbau	1993	26,8	26,7	33,0	27,8	27,1	31,8	20,7	20,2	32,5	29,0	27,0	20,1	27,5	302,5
Druckrohre und Formstücke	1993	25,3	30,2	33,4	30,2	27,6	28,1	22,6	26,4	31,9	32,1	29,6	20,6	29,0	319,2
Stahlguß	1993	13,7	13,5	16,1	14,1	13,2	15,4	11,0	14,9	13,8	13,4	14,2	11,9	13,9	153,3
darunter:															
Guß für den Maschinenbau	1993	4,7	4,9	5,4	4,8	4,7	4,8	4,7	4,7	4,5	4,8	4,9	4,5	4,8	52,8
Guß für den Fahrzeugbau	1993	0,8	0,9	0,9	0,7	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6	0,7	0,5	8,3
Walzen	1993	1,9	1,5	2,0	2,0	1,9	2,0	0,5	2,8	2,1	1,5	1,6	1,4	1,8	19,7
Temperguß	1993	6,6	7,5	8,4	7,0	6,3	8,0	3,0	4,8	7,8	6,4	5,0	4,4	6,4	70,9
darunter:															
Guß für den Maschinenbau	1993	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	2,3
Guß für den Fahrzeugbau	1993	3,5	3,3	3,8	3,8	3,0	4,0	1,1	2,3	3,5	2,4	1,3	1,4	2,9	31,6

2.8 Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1993	234,9	233,6	272,8	261,7	230,7	267,9	236,0	236,1	259,8	246,3	247,7	231,2	248,0	2 727,5
	1994	253,1	297,3	305,7	268,5	298,4	305,6	252,3	281,2	333,7	293,2	315,4		291,3	3 204,3
Gußeisen	1993	214,3	214,3	251,6	241,5	212,7	248,5	220,5	219,9	241,3	227,4	226,4	211,7	229,0	2 518,5
	1994	234,6	277,8	284,1	248,7	290,0	285,1	236,0	262,4	312,1	272,8	290,8		271,2	2 983,1
Stahlguß	1993	14,0	12,7	13,1	14,1	12,0	13,9	10,5	11,5	11,5	13,7	14,1	10,8	12,8	141,1
	1994	13,2	13,5	14,5	13,9	12,8	14,0	11,7	13,8	13,1	14,4	16,4		13,8	151,3
Temperguß	1993	6,6	6,6	8,0	6,2	6,0	5,8	5,1	4,7	6,9	5,2	7,2	8,8	6,2	67,9
	1994	5,2	6,0	7,1	5,9	5,6	6,5	5,6	5,0	8,5	6,2	8,2		6,4	69,9
Lieferungen	1993	242,2	242,5	293,7	248,7	237,8	264,4	212,8	209,5	274,6	258,2	251,8	199,4	248,8	2 736,4
	1994	234,5	255,2	293,9	261,6	281,3	295,7	221,4	234,5	310,7	285,8	296,0		270,1	2 970,6
Gußeisen	1993	222,0	223,2	270,7	229,3	220,0	244,5	197,1	191,5	254,3	238,3	233,5	183,2	229,5	2 524,5
	1994	216,2	237,2	273,1	243,2	262,8	276,5	207,0	217,1	291,6	265,7	275,7		251,5	2 766,0
Stahlguß	1993	13,8	13,0	15,6	12,9	12,1	13,6	11,5	12,9	13,6	14,0	12,9	11,9	13,3	145,8
	1994	13,0	12,5	14,6	13,1	13,5	13,3	10,6	12,7	12,7	14,0	14,0		13,1	144,1
Temperguß	1993	6,4	6,3	7,4	6,5	5,7	6,3	4,3	5,1	6,7	5,8	5,4	4,3	6,0	66,1
	1994	5,3	5,5	6,2	5,2	5,1	5,9	3,7	4,8	6,4	6,1	6,3		5,5	60,4
Auftragsbestand (am Ende des Monats)	1993	781,1	762,1	735,3	739,3	724,4	722,1	734,1	764,1	746,2	720,6	707,0	728,2	X	X
	1994	739,0	773,6	777,8	781,6	792,3	795,4	822,2	866,1	881,0	875,9	885,7		X	X
Gußeisen	1993	700,0	681,1	656,8	660,9	647,1	645,6	657,8	689,9	674,9	653,5	639,3	660,9	X	X
	1994	672,8	706,7	710,4	713,5	724,7	727,4	752,2	795,5	808,1	803,3	810,1		X	X
Stahlguß	1993	57,8	57,8	55,0	56,1	55,5	55,7	55,3	53,9	51,4	50,6	50,4	48,8	X	X
	1994	48,6	49,5	49,5	50,0	49,3	49,6	50,1	50,6	51,0	51,2	53,1		X	X
Temperguß	1993	23,3	23,3	23,5	22,3	21,7	20,8	21,1	20,3	19,9	16,4	17,4	18,5	X	X
	1994	17,6	17,4	17,9	18,2	18,3	18,4	20,0	20,0	21,8	21,4	22,4		X	X

2 Erzeugung

2.9 Sinter

1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November		
														MD	Gesamt	
Erzeugung	Mat	1993	1 936	1 906	2 098	2 210	2 239	2 250	2 240	2 241	2 161	2 200	1 990	1 982	2 134	23 469
		1994	2 175	2 093	2 381	2 202	2 298	2 286	2 354	2 345	2 313	2 375	2 263		2 280	25 085
	Fe	1993	1 126	1 107	1 219	1 286	1 295	1 299	1 295	1 292	1 240	1 270	1 145	1 157	1 234	13 573
		1994	1 261	1 215	1 379	1 276	1 319	1 314	1 353	1 347	1 331	1 353	1 297		1 313	14 446

2.10 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Nordrhein-Westfalen															
Roheisen	1993	1 216,5	1 188,4	1 284,8	1 341,5	1 321,8	1 383,4	1 362,9	1 359,0	1 354,7	1 301,3	1 289,3	1 178,1	1 309,4	14 403,6
	1994	1 313,2	1 332,6	1 485,4	1 413,6	1 472,2	1 469,0	1 456,6	1 427,6	1 486,4	1 498,9	1 479,0		1 440,4	15 844,5
Rohstahl	1993	1 489,4	1 496,5	1 621,8	1 655,7	1 645,3	1 724,2	1 655,4	1 664,6	1 633,9	1 588,3	1 556,9	1 401,2	1 608,4	17 692,1
	1994	1 576,3	1 645,6	1 829,9	1 711,4	1 765,2	1 798,4	1 711,9	1 773,7	1 773,7	1 853,8	1 806,6		1 745,9	19 204,5
Oxygenstahl	1993	1 281,8	1 287,4	1 376,4	1 455,3	1 426,1	1 504,8	1 461,2	1 462,3	1 442,0	1 367,5	1 372,3	1 258,8	1 403,4	15 437,3
	1994	1 373,9	1 424,8	1 573,9	1 495,5	1 552,8	1 560,0	1 542,0	1 496,8	1 561,2	1 616,7	1 565,2		1 523,9	16 762,8
Elektrostahl	1993	187,7	209,1	245,3	200,4	219,2	219,4	194,2	202,3	191,9	200,8	184,6	142,4	205,0	2 254,8
	1994	202,4	220,8	256,0	216,0	212,4	238,4	169,9	234,9	212,4	237,1	241,5		222,0	2 441,7
Walzstahlfertigerzeugnisse	1993	1 058,8	1 078,8	1 322,7	1 136,2	1 148,0	1 225,3	1 123,0	1 185,1	1 189,1	1 165,9	1 125,6	934,7	1 159,9	12 758,4
	1994	1 189,9	1 162,7	1 319,2	1 208,5	1 276,8	1 267,0	1 126,2	1 299,1	1 356,4	1 348,6	1 319,4		1 261,1	13 871,9
Schwere Profile ¹⁾	1993	45,8	45,5	60,5	41,0	38,8	46,5	43,8	42,1	46,4	43,0	52,1	40,2	46,0	505,6
	1994	39,1	36,1	50,7	48,3	47,2	44,8	34,4	43,6	45,0	48,8	47,8		44,2	485,8
Walzdraht	1993	65,3	81,6	89,6	85,9	84,9	87,3	63,1	72,3	62,4	89,2	65,3	53,3	79,4	873,0
	1994	78,2	79,2	103,5	92,6	92,7	98,6	50,7	77,9	88,2	96,5	91,1		86,5	951,6
Stabstahl	1993	45,0	44,8	62,6	56,0	53,3	53,1	39,9	31,1	43,8	39,1	36,1	26,2	45,9	504,0
	1994	41,7	41,0	52,8	48,5	50,0	52,2	33,0	50,3	54,8	51,3	56,2		48,4	531,9
Breitflachstahl	1993	6,0	7,3	7,8	7,4	5,9	7,0	9,4	4,5	10,7	7,6	6,1	6,0	7,2	79,7
	1994	8,6	8,3	10,5	10,9	11,4	11,3	5,5	8,1	11,5	9,7	10,5		9,7	108,3
Bandstahl, warmgewalzt	1993	105,0	98,7	112,1	95,0	95,8	107,5	85,4	112,4	107,4	92,4	89,0	76,5	100,1	1 100,7
	1994	111,8	111,9	114,0	113,1	120,8	129,3	104,3	124,8	138,1	124,0	115,5		118,9	1 307,7
Warmbreitband (Fertigerz.)	1993	217,8	241,5	328,5	267,4	272,2	283,0	253,5	280,7	288,4	294,8	210,1	246,3	265,5	2 920,9
	1994	263,7	258,0	254,3	234,7	239,5	255,1	261,8	278,4	289,2	319,7	314,8		259,7	2 967,0
Bandblech	1993	30,5	31,3	41,4	38,1	36,1	37,5	40,3	37,6	33,8	35,8	35,9	33,2	36,2	398,0
	1994	37,1	35,4	47,0	33,7	35,8	36,3	39,2	38,3	40,3	36,7	42,9		38,4	422,7
Quartblech	1993	79,2	76,2	102,0	87,3	88,2	90,8	51,0	81,1	91,8	86,1	83,0	69,6	84,2	926,7
	1994	92,1	94,7	112,7	94,3	101,6	88,9	91,5	88,7	91,9	95,8	89,0		94,7	1 041,2
Feinblech	1993	464,2	453,8	518,2	457,1	472,8	507,6	529,7	523,3	506,3	478,0	537,9	384,5	455,4	5 448,9
	1994	517,5	500,1	573,6	532,4	577,3	550,2	505,8	588,9	597,5	562,0	551,8		550,7	6 057,8
Stahlrohre, nahtlos ²⁾	1993	59,3	57,1	68,2	59,3	68,2	74,7	63,3	55,7	79,4	77,2	75,4	59,0	67,1	737,7
	1994	58,1	76,9	96,6	75,2	90,6	86,0	45,9	65,1	67,4	79,4	81,8p		78,6	864,3
Stahlrohre, geschweißt	1993	99,2	107,8	128,4	110,3	86,6	94,2	77,5	97,4	110,0	125,2	106,7	96,9	103,7	1 141,1
	1994	103,6	134,1	148,4	128,6	127,8	141,5	74,7	104,4	106,0	118,8	117,1p		118,6	1 305,0
Präzisionsstahlrohre, nahtlos und geschweißt	1993	42,8	45,5	55,4	48,4	44,3	50,0	42,2	42,0	48,4	47,7	49,5	36,5	47,0	517,0
	1994	47,6	48,4	57,7	53,6	52,0	55,9	44,2	50,7	57,0	52,5	60,1p		52,7	579,6
Weißblech und sonstiges überzogenes Blech ³⁾	1993	267,7	234,2	270,5	259,6	255,6	286,9	312,9	328,9	274,1	282,8	324,5	231,2	281,8	3 097,5
	1994	276,1	298,2	320,7	312,4	327,4	308,3	280,8	326,4	335,6	314,2	301,1		309,2	3 401,3
Geschmiedete Stäbe und Halbzeug ⁴⁾	1993	10,8	12,2	15,2	11,4	12,3	14,0	11,8	13,3	12,9	12,0	14,2	10,8	12,7	140,1
	1994	11,2	13,8	15,2	13,5	14,8	15,2	10,7	14,7	17,3	16,2	15,1		14,3	157,7
Freiformschmiedestücke ⁵⁾	1993	10,9	12,6	14,7	13,1	12,6	12,8	12,5	12,8	13,5	12,6	13,3	8,5	12,9	141,4
	1994	11,0	12,9	15,9	14,5	14,4	15,3	13,2	15,4	15,9	15,8	16,3		14,6	160,6
Gußeisen	1993	76,4	75,3	89,7	76,9	70,7	79,8	51,1	61,7	82,5	72,8	72,1	57,6	73,5	808,9
	1994	76,1	71,9	89,1	76,0	81,3	87,6	34,8	61,0	83,6	80,8	84,7		77,5	852,9
Stahlguß	1993	7,4	7,1	8,6	7,7	8,0	7,9	5,0	8,4	7,5	6,9	7,7	6,2	7,5	82,3
	1994	7,9	8,0	9,3	7,2	7,9	7,5	4,3	8,2	8,2	7,4	7,9		7,6	84,1
Temperguß	1993	4,5	4,3	5,3	4,4	4,2	5,0	2,1	2,9	4,8	3,5	3,0	3,1	4,0	44,1
	1994	3,5	3,8	4,0	3,6	3,9	4,3	0,8	4,4	3,7	4,0	4,4		3,7	40,3
Saarland															
Rohstahl	1993	323,4	324,9	382,7	356,8	347,4	377,4	372,7	367,4	351,9	340,3	362,7	297,4	355,2	3 907,6
	1994	352,2	351,8	395,2	365,6	369,7	384,4	391,9	406,1	364,2	402,0	395,6		379,9	4 178,6
Walzstahlfertigerzeugnisse	1993	240,5	258,8	293,7	258,9	268,3	272,4	277,9	251,7	248,0	239,2	266,2	201,3	251,4	2 875,6
	1994	251,0	255,4	293,4	262,1	251,6	278,5	253,8	274,8	280,1	273,9	272,4		257,9	2 947,1
Gußeisen	1993	20,4	23,4	28,6	23,9	24,3	26,0	22,1	19,4	25,4	27,2	24,2	18,4	24,2	265,8
	1994	22,7	22,6	28,8	25,0	26,5	26,3	21,5	21,3	29,5	27,3	27,3		25,5	280,9

1) Gleisoberbau- und Sprundwandlerzeugnisse, Breitflanschträger, Formstahl.
 2) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre, aber einschl. Luppenexport.
 3) Weißblech, Weißband, Feinstblech u. -band, Blech und Band, verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band ohne kunststoffüberzogenes Blech und Band.

4) Halbzeug zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke) und für Export.
 5) Einschl. geschmiedeter oder gewalzter Ringe.

3 Verbrauch

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

Einsatzstoffe	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November		
														MD	Gesamt	
Gesamtverbrauch ¹⁾	Mat	1993	3 493	3 570	3 890	3 895	3 945	4 078	3 955	4 121	4 096	4 161	3 804	3 647	3 911	43 018
		1994	4 015	3 986	4 493	4 190	4 359	4 315	4 317	4 240	4 375	4 500	4 318	3 647	4 283	47 109
	Fe	1993	1 944	1 988	2 175	2 175	2 200	2 266	2 194	2 287	2 274	2 304	2 126	2 034	2 176	23 933
		1994	2 246	2 250	2 532	2 352	2 427	2 411	2 419	2 360	2 442	2 518	2 420	2 034	2 398	26 378
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾	Mat	1993	3 151	3 229	3 519	3 527	3 563	3 687	3 569	3 729	3 713	3 755	3 424	3 281	3 533	38 866
		1994	3 626	3 629	4 082	3 804	3 950	3 915	3 901	3 812	3 944	4 067	3 905	3 281	3 676	42 633
	Fe	1993	1 944	1 988	2 175	2 175	2 200	2 266	2 194	2 287	2 274	2 304	2 126	2 034	2 176	23 933
		1994	2 246	2 250	2 532	2 352	2 427	2 411	2 419	2 360	2 442	2 518	2 420	2 034	2 398	26 378
Eisenerze	Mat	1993	2 900	2 967	3 246	3 228	3 286	3 379	3 295	3 404	3 401	3 445	3 183	3 031	3 249	35 736
		1994	3 364	3 378	3 815	3 540	3 671	3 645	3 645	3 553	3 670	3 795	3 636	3 031	3 610	39 712
darunter: Pellets	Fe	1993	1 814	1 852	2 033	2 017	2 058	2 115	2 064	2 141	2 136	2 164	2 001	1 906	2 036	22 395
		1994	2 112	2 120	2 391	2 216	2 232	2 275	2 264	2 224	2 297	2 375	2 280	1 906	2 260	24 865
	Mat	1993	942	992	1 092	1 021	1 046	1 128	1 079	1 181	1 269	1 272	1 176	1 030	1 109	12 198
		1994	1 166	1 281	1 395	1 266	1 279	1 250	1 209	1 155	1 204	1 285	1 197	1 030	1 243	13 668
	Fe	1993	609	637	704	658	674	728	696	763	816	817	757	667	714	7 859
		1994	749	813	898	815	826	809	783	746	778	830	775	667	802	8 823
Manganerze	Mat	1993	1,2	0,1	0,0	0,0	0,7	15	27	36	34	29	1,1	0,6	13	145
		1994	0,7	0,6	1,2	0,6	1,1	0,8	0,9	0,6	0,5	0,9	0,8	0,6	0,8	8,7
	Fe	1993	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	1,5	2,0	1,9	1,6	0,0	0,0	0,7	8,1
		1994	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Abbrände	Mat	1993	12	14	11	11	11	13	13	12	12	13	4,7	3,7	11	125
		1994	11	13	11	14	14	8,7	3,6	7,1	7,5	5,9	2,3	3,7	8,9	98
Gichtstaub	Mat	1993	20	19	22	25	26	28	25	29	31	26	19	18	24	269
		1994	23	17	19	21	26	27	24	26	31	29	30	18	25	276
Schrott	Mat	1993	8,9	10	10	12	6,8	9,3	8,7	6,6	12	12	9,9	9,0	8,6	106
		1994	4,9	7,7	8,6	7,9	9,0	6,6	7,1	2,4	7,5	3,3	3,3	9,0	6,2	68
Walzzunder	Mat	1993	102	107	110	132	119	119	99	112	105	101	94	105	109	1 200
		1994	115	103	122	114	119	125	122	128	123	125	120	105	120	1 316
Schlacken und sonst. metallische Stoffe	Mat	1993	108	112	120	120	113	124	102	130	119	129	111	114	117	1 285
		1994	107	109	106	107	108	102	98	94	104	108	108	114	105	1 151
Kalkstein und sonstige Zuschläge	Mat	1993	343	341	371	368	363	391	395	392	383	406	380	365	378	4 153
		1994	390	358	411	386	409	401	417	426	431	433	413	365	407	4 477
Koks und Koksgrus in Hochofen		1993	780	801	882	886	883	905	912	921	910	905	904	803	879	9 570
		1994	909	919	1 005	918	952	953	951	897	943	971	983	803	545	10 400
kg Koks je t Roheisen ²⁾		1993	393	381	388	394	389	377	396	389	383	386	393	389	388	X
		1994	387	366	380	378	375	377	375	368	371	375	379	389	378	X
Kohle in Hochofen		1993	141	147	147	143	149	163	155	180	175	158	152	141	154	1 691
		1994	151	150	178	177	161	175	190	194	183	185	173	141	176	1 936
kg Kohle je t Roheisen ²⁾		1993	71	70	65	64	67	68	67	68	74	67	66	68	68	X
		1994	64	63	67	73	71	69	75	80	72	71	68	68	70	X
Flüssige Brennstoffe in Hochofen		1993	77	90	97	91	91	109	94	98	103	111	108	87	97	1 067
		1994	110	99	121	108	114	113	106	109	116	119	120	87	112	1 235
kg Flüss. Brennst. je t Roheisen ²⁾		1993	39	43	43	40	41	45	41	42	43	47	46	42	43	X
		1994	47	42	46	44	45	45	42	45	46	46	46	42	45	X
Gesamteinsatz in Hochofen (Möller) ³⁾	Mat	1993	3 243	3 391	3 681	3 615	3 576	3 675	3 698	3 819	3 833	3 794	3 705	3 333	3 657	40 231
		1994	3 783	3 782	4 190	3 898	4 103	4 053	4 038	3 939	4 101	4 173	4 122	3 333	4 016	44 180
	Fe	1993	1 921	2 007	2 185	2 154	2 124	2 301	2 186	2 254	2 259	2 232	2 195	1 986	2 165	23 819
		1994	2 244	2 257	2 495	2 305	2 426	2 401	2 396	2 326	2 428	2 472	2 439	1 986	2 361	28 188
darunter Sinter in Hochofen	Mat	1993	1 920	1 960	2 140	2 191	2 132	2 320	2 241	2 209	2 139	2 104	2 138	1 925	2 136	23 493
		1994	2 204	2 123	2 339	2 147	2 303	2 302	2 328	2 298	2 327	2 325	2 322	1 925	2 274	25 017
	Fe	1993	1 113	1 137	1 241	1 274	1 236	1 348	1 299	1 271	1 235	1 211	1 237	1 117	1 237	13 602
		1994	1 278	1 228	1 349	1 239	1 325	1 325	1 344	1 323	1 338	1 337	1 333	1 117	1 311	14 419
kg Sinter ³⁾ je t Roheisen	Mat	1993	968	933	942	975	960	967	974	934	901	898	930	933	944	X
		1994	940	898	886	884	908	910	918	942	915	897	896	933	908	X
	Fe	1993	561	541	546	567	557	562	565	537	520	517	538	541	546	X
		1994	545	519	511	510	522	524	530	542	526	516	514	541	524	X

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

2) Einschl. Eisenschwammergebung.

3) Unmittelbarer Rohstoff- und Sinterersatz.

3 Verbrauch

3.2 Schrottverbrauch in der eisenschaffenden Industrie

Verbrauch für Erzeugung von ...	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
1 000 t															
Roheisen	1993	8,9	10	10	12	6,8	9,3	8,7	6,6	12	12	9,9	9,0	9,6	106
	1994	4,9	7,7	8,6	7,9	9,0	6,8	7,1	2,4	7,5	3,3	3,3	9,0	6,2	68
Stahlrohblöcken	1993	1 085	1 102	1 309	1 224	1 054	1 272	1 155	1 241	1 252	1 265	1 220	968	1 198	13 176
	1994	1 052	1 129	1 329	1 202	1 196	1 218	1 128	1 207	1 241	1 345	1 334	968	1 217	13 382
Oxygenstahlrohblöcken	1993	387	444	473	479	453	500	486	489	490	490	483	435	470	5 174
	1994	476	479	536	496	499	498	506	476	478	508	499	435	496	5 452
Elektrostahlrohblöcken ²⁾	1993	698	659	836	745	601	772	668	752	762	775	736	533	728	8 004
	1994	576	650	793	706	697	720	622	731	763	837	636	533	721	7 930

kg je Tonne Erzeugung

Roheisen	1993	4,5	4,8	4,5	5,3	3,1	3,9	3,8	2,8	4,9	5,1	4,3	4,4	4,2	X
	1994	2,1	3,2	3,3	3,2	3,6	2,7	2,8	1,0	2,9	1,3	1,3	4,4	2,5	X
Stahlrohblöcken	1993	392	378	401	387	355	379	368	377	379	390	383	353	381	X
	1994	345	354	367	362	352	355	340	363	380	389	389	353	358	X
Oxygenstahlrohblöcken	1993	186	196	193	197	182	192	186	192	192	197	196	196	194	X
	1994	192	189	189	189	185	184	188	183	179	181	180	196	185	X
Elektrostahlrohblöcken ²⁾	1993	1 023	1 015	1 024	1 021	989	1 016	1 021	1 009	1 025	1 025	1 032	1 013	1 019	X
	1994	1 004	1 009	1 016	1 011	999	992	1 000	1 004	986	980	992	1 013	1 000	X

4 Schrottwirtschaft

4.1 Schrottwirtschaft der Händler

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Oktober	
														MD	Gesamt
Lieferungen	1993	1 219	1 320	1 606	1 432	1 395	1 422	1 471	1 337	1 534	1 411	1 394	1 197	1 422	14 217
	1994	1 218	1 504	1 658	1 386	1 338	1 638	1 382	1 340	1 538	1 452			1 446	14 461
an inländische Verbraucher	1993	698	734	837	742	721	832	783	725	719	757	732	621	755	7 546
	1994	638	726	836	760	720	741	657	783	814	772			743	7 426
ins Ausland	1993	520	656	769	690	675	590	688	613	815	654	662	577	667	6 671
	1994	580	778	822	626	616	897	735	577	724	680			709	7 034
Bezüge aus dem Ausland	1993	55	74	110	57	68	63	73	66	105	106	101	91	79	786
	1994	94	104	89	87	103	130	102	91	124	138			106	1 065
Lagerbestand	1993	1 367	1 376	1 292	1 226	1 184	1 222	1 269	1 316	1 228	1 183	1 198	1 211	X	X
	1994	1 293	1 275	1 295	1 331	1 398	1 220	1 190	1 260	1 176	1 150			X	X

4.2 Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Zugang bei Hochofen- und Stahlwerken ¹⁾	1993	971	1 100	1 272	1 081	940	1 264	1 233	1 127	1 195	1 224	1 190	940	1 145	12 597
	1994	952	1 099	1 283	1 149	1 117	1 148	1 058	1 228	1 247	1 178	1 185		1 149	12 644
vom Handel	1993	677	778	904	748	628	901	905	796	834	870	827	643	806	8 868
	1994	647	773	904	809	786	793	734	921	942	859	878		822	9 047
Eigenentfall	1993	294	321	368	335	312	363	328	331	361	353	363	297	339	3 729
	1994	306	326	378	340	330	355	324	307	305	319	307		327	3 598
Bestand bei Hochofen- und Stahlwerken	1993	684	707	711	622	567	611	733	658	674	691	706	722	X	X
	1994	679	706	712	708	691	682	673	708	630	758	704		X	X

1) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksangaben.
2) 1993 einschl. SM-Stahl.

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Feste Brennstoffe in Steinkohleneinheiten ¹⁾	1993	1 056	1 080	1 174	1 153	1 137	1 195	1 194	1 213	1 219	1 199	1 180	1 068	1 163	12 798
	1994	1 197	1 201	1 324	1 227	1 270	1 263	1 277	1 227	1 265	1 299	1 295		1 259	13 846
Feste Brennstoffe insgesamt	1993	1 057	1 081	1 175	1 154	1 138	1 195	1 195	1 214	1 219	1 200	1 181	1 069	1 164	12 809
	1994	1 198	1 202	1 325	1 228	1 271	1 264	1 277	1 228	1 266	1 300	1 296		1 260	13 856
Steinkohle	1993	168	175	178	156	161	175	164	172	188	170	164	153	170	1 872
	1994	165	164	192	191	196	188	203	206	197	201	189		190	2 091
Koks	1993	782	804	887	890	866	907	916	924	913	909	900	806	882	9 698
	1994	911	922	1 006	920	954	955	953	899	945	973	985		948	10 427
dar. in Hochöfen	1993	780	801	882	886	863	905	912	921	910	905	897	803	879	9 664
	1994	909	919	1 005	918	952	953	951	897	943	971	983		945	10 400
Koksgrus, sonstige und minderwert. Brennstoffe	1993	108	102	111	108	111	113	114	118	118	121	117	110	113	1 239
	1994	122	116	125	116	121	121	125	123	125	126	122		122	1 342
dar. in Sinteranlagen	1993	102	98	106	104	108	110	111	114	112	115	105	106	108	1 184
	1994	117	112	120	111	117	119	118	120	120	121	118		117	1 292
Steinkohle in Hüttenkokeren	1993	763	684	753	735	764	752	784	762	708	721	682	707	737	8 111
	1994	723	662	727	705	740	720	734	734	709	734	714		719	7 904
Flüssige Brennstoffe	1993	92	107	113	102	99	119	102	106	112	122	119	100	109	1 194
	1994	120	110	130	115	121	119	109	112	121	124	129		119	1 309
dar. in Hochöfen	1993	77	90	97	91	91	109	94	98	103	111	106	87	97	1 067
	1994	110	99	121	108	114	113	106	109	116	119	120		112	1 235
kg-Verbrauch je t Roheisen	1993	39	43	43	40	41	45	41	42	43	47	46	42	43	X
	1994	47	42	46	44	45	45	42	45	46	46	46		45	X

5.2 Sauerstoffwirtschaft

Mill. m³ (V_N)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1993	75	76	83	89	93	92	92	88	95	98	93	80	89	975
	1994	74	72	81	92	87	75	70	62	69	75	74		76	831
Zugang	1993	128	140	148	135	134	148	139	160	149	145	142	123	142	1 566
	1994	158	160	190	155	166	178	180	186	184	190	187		176	1 934
Verbrauch insgesamt	1993	188	199	212	209	206	226	218	235	233	230	221	188	216	2 377
	1994	218	220	258	234	240	241	239	235	241	251	250		239	2 627
darunter in Hochöfen	1993	45	48	49	52	54	63	62	61	68	68	59	48	57	631
	1994	61	57	68	63	65	67	67	66	68	69	71		66	721
Oxygenstahlwerken	1993	118	124	134	133	128	136	131	137	137	134	134	118	131	1 444
	1994	133	136	159	142	146	143	145	138	144	148	146		143	1 578
Elektrostahlwerken ²⁾	1993	17	17	20	18	17	20	18	29	20	20	20	15	20	215
	1994	17	19	23	21	21	22	19	22	22	26	25		22	237
Warmwalzwerken	1993	7,4	9,2	7,0	6,0	6,0	6,6	6,1	6,5	6,6	7,5	7,2	6,3	6,9	76
	1994	6,9	7,3	7,9	7,4	7,1	7,7	6,3	7,5	7,1	8,0	7,6		7,4	81

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

2) 1993 einschl. SM-Stahlwerken.

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.3 Gaswirtschaft *)

Mill. m³ (V_N)²

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Erzeugung insgesamt	1993	475	474	493	523	522	546	551	551	560	564	623	668	538	5 914
	1994	549	536	602	564	588	586	583	558	574	583	584		573	6 307
Kokssofengas	1993	136	126	129	132	137	131	134	137	142	128	120	124	132	1 452
	1994	126	118	124	125	133	127	131	130	128	131	130		128	1 404
Hochsofengas	1993	323	331	364	366	361	386	390	390	393	389	372	330	369	4 063
	1994	379	374	425	394	407	410	407	388	406	414	411		401	4 415
Konvertergas	1993	16	17	33	25	24	29	27	23	25	47	132	213	36	400
	1994	44	44	53	46	48	48	45	39	40	38	43		44	488
Bezüge insgesamt	1993	358	357	364	306	290	310	270	267	289	318	344	311	316	3 473
	1994	337	326	353	313	300	293	276	290	300	316	311		310	3 415
Kokssofengas	1993	69	66	74	62	62	66	66	58	47	61	60	58	63	689
	1994	64	59	65	58	52	55	54	54	51	51	51		56	613
Erdgas	1993	282	284	296	241	226	240	200	205	239	254	280	251	250	2 749
	1994	270	265	283	252	245	235	220	234	246	262	256		252	2 769
Sonstiges Gas	1993	7,2	7,5	5,8	2,6	2,5	4,1	4,2	3,9	2,7	2,8	3,1	2,1	3,2	35
	1994	2,2	2,2	4,8	3,0	4,0	3,5	2,3	2,6	3,0	3,0	3,1		3,1	34
Verbrauch insgesamt	1993	711	703	750	699	661	721	689	687	710	739	795	612	717	7 885
	1994	745	723	797	728	737	725	697	707	726	748	746		735	8 081
Kokssofengas	1993	177	160	175	168	170	171	171	166	161	164	155	157	167	1 839
	1994	168	156	166	158	164	163	160	160	155	159	155		160	1 762
Hochsofengas	1993	266	270	293	303	297	315	316	315	316	314	304	269	301	3 308
	1994	304	296	337	314	319	319	318	307	320	326	328		317	3 490
Konvertergas	1993	4,7	5,2	19	9,3	9,8	12	11	9,6	9,6	26	79	158	18	196
	1994	24	25	31	25	27	26	21	24	24	21	25		25	274
Erdgas	1993	256	261	268	217	202	218	186	192	220	232	254	228	228	2 506
	1994	249	245	258	228	223	213	195	213	224	239	234		229	2 522
Sonstiges Gas	1993	7,0	7,4	5,8	2,6	2,6	4,1	4,2	3,9	2,7	2,8	3,1	2,1	3,2	35
	1994	2,2	2,3	4,8	3,0	4,0	3,5	2,3	2,6	3,0	3,0	3,1		3,1	34
darunter in Stromerzeugungs- anlagen 1)	1993	178	166	183	186	187	193	191	183	183	194	237	260	189	2 081
	1994	194	183	206	192	206	195	187	188	199	190	191		195	2 145
Hüttenkokereien	1993	60	57	58	59	60	58	59	60	55	58	55	57	58	638
	1994	58	55	56	57	58	57	58	58	56	57	57		57	627
Hochöfen und Erz- vorbereitungsanlagen	1993	148	153	161	154	154	167	159	162	173	168	163	149	160	1 761
	1994	169	168	182	164	170	171	172	160	163	172	170		169	1 860
Stahlwerken	1993	33	33	32	29	24	29	23	26	30	28	30	23	29	317
	1994	23	23	25	21	23	20	18	20	21	21	21		22	238
Warmwalzwerken 2)	1993	180	186	214	190	186	201	186	188	195	200	201	167	193	2 126
	1994	198	193	222	201	200	201	190	197	206	216	211		203	2 235
Abgaben einschl. Betriebsverluste	1993	122	126	139	128	130	134	131	130	139	142	171	165	136	1 492
	1994	182	176	157	148	150	154	162	144	151	152	150		149	1 644

5.4 Stromwirtschaft

Mill. kWh

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Erzeugung	1993	503	488	548	509	507	530	527	493	519	521	486	464	512	5 631
	1994	504	476	560	516	540	517	478	516	531	503	504		513	5 646
Bezug	1993	1 147	1 142	1 301	1 203	1 170	1 250	1 144	1 240	1 243	1 265	1 231	1 072	1 212	13 336
	1994	1 180	1 211	1 351	1 224	1 248	1 295	1 221	1 267	1 290	1 407	1 390		1 280	14 085
Verbrauch insgesamt	1993	1 442	1 430	1 618	1 508	1 461	1 575	1 482	1 525	1 566	1 575	1 531	1 347	1 519	16 712
	1994	1 491	1 498	1 684	1 538	1 575	1 608	1 522	1 579	1 649	1 657	1 653		1 587	17 454
darunter in Hochofenbetrieben	1993	140	142	167	166	168	179	180	172	169	168	144	140	163	1 794
	1994	152	147	162	145	156	157	158	148	152	158	156		154	1 691
Oxygenstahlwerken	1993	81	83	89	86	83	83	79	78	76	76	75	72	81	889
	1994	73	72	89	73	81	76	77	74	77	77	77		77	845
Elektrostahlwerken 3)	1993	355	342	400	360	338	387	316	391	404	399	373	291	369	4 063
	1994	335	363	400	376	381	395	335	402	425	456	460		393	4 327
Warmwalzwerken	1993	419	422	483	437	430	458	446	438	463	460	453	391	445	4 898
	1994	457	444	513	460	469	478	462	470	492	500	493		476	5 237
Abgaben einschl. Betriebsverluste	1993	209	200	231	204	216	205	189	207	197	211	187	188	205	2 255
	1994	194	189	227	201	212	205	177	204	172	253	242		207	2 277

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

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

2) Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

3) 1993 einschl. SM-Stahlwerken.

6 Bestände bei der eisenschaffenden Industrie

6.1 Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	1993	11 227	10 372	9 564	8 849	8 677	8 258	7 778	8 718	8 059	7 833	8 054	8 614
	1994	8 354	8 680	8 324	8 052	8 171	8 229	7 758	8 098	8 457	8 244	8 427	
Eisenerze	1993	9 675	8 822	8 052	7 340	7 101	6 865	6 412	7 395	6 819	6 562	6 958	7 480
	1994	7 294	7 647	7 190	6 890	7 029	7 115	6 591	6 886	7 263	6 983	7 222	
Manganerze	1993	181	239	238	238	237	221	185	142	105	74	65	53
	1994	26	25	24	23	23	22	21	22	20	19	19	
Sinter, Briquets	1993	374	326	273	285	393	318	320	353	339	430	289	300
	1994	320	287	337	367	356	343	372	420	409	448	396	
Abbrände	1993	293	279	268	257	246	162	162	138	127	114	111	112
	1994	102	89	79	65	51	43	39	43	36	44	22	
Gichtstaub	1993	238	242	247	249	233	236	234	238	238	225	224	227
	1994	224	230	239	248	249	254	263	271	273	277	280	
Walzunder	1993	220	218	230	224	221	215	224	229	236	246	233	277
	1994	255	276	300	303	307	290	302	289	291	309	325	
Schlacken und sonstige metallische Stoffe	1993	246	246	256	256	246	241	241	223	193	182	174	165
	1994	133	126	155	156	156	162	170	167	165	164	163	
Schrott 1)	1993	684	707	711	622	567	611	733	658	674	691	708	722
	1994	679	706	712	708	691	682	673	708	830	758	704	
Gußbruch	1993	19	17	18	19	19	14	15	14	15	16	13	13
	1994	12	11	13	15	14	14	14	14	13	13	15	
Legierter Schrott	1993	85	85	91	94	87	80	84	86	86	90	76	82
	1994	89	96	104	99	92	90	94	91	103	102	93	
Sonstiger Schrott 2)	1993	579	605	602	510	461	517	634	558	573	586	617	627
	1994	578	596	586	594	584	578	566	603	713	643	596	
Koks und Kokagrus 3)	1993	473	450	411	411	415	389	422	470	383	360	350	438
	1994	444	459	397	363	379	366	354	392	375	383	378	
darunter Kokagrus	1993	96	90	92	91	91	89	105	114	94	88	94	93
	1994	123	111	116	124	126	130	129	135	133	135	140	
Steinkohlen und Briquets einschl. Einsatzkohle	1993	478	418	457	446	392	414	403	361	331	317	465	558
	1994	529	479	473	475	413	379	373	338	303	253	304	
Rohblöcke 4)	1993	1 671	1 733	1 513	1 526	1 449	1 463	1 561	1 728	1 731	1 679	1 658	1 788
	1994	1 705	1 730	1 723	1 714	1 777	1 775	1 751	1 821	1 821	1 794	1 781p	
Halbzeug einschl. Warmbreitband 4)	1993	1 964	1 940	1 912	1 990	2 008	1 920	2 005	1 938	1 894	1 930	1 856	1 877
	1994	1 877	1 916	1 947	2 017	1 982	1 946	2 045	2 002	1 904	1 918	1 940p	
Walzstahlfertigerzeugnisse	1993	1 786	1 831	1 778	1 746	1 813	1 756	1 781	1 813	1 738	1 675	1 642	1 624
	1994	1 639	1 597	1 654	1 655	1 633	1 625	1 693	1 664	1 735	1 831	1 694p	
Weiterverarbeitete Walzstahlerzeugnisse	1993	697	680	597	590	592	560	595	648	599	672	685	582
	1994	543	596	582	607	636	580	614	671	636	626	609p	

7 Löhne und Gehälter *)

7.1 Bruttolohn- und -gehaltssummen in der eisenschaffenden Industrie

Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Oktober	
														MD	Gesamt
Eisenschaffende Industrie	1993	731	670	674	686	654	748	662	666	762	693	675	892	696	6 956
	1994	700	620	622	616	642	687	627	611	671	586			638	6 382
Brutto-Lohnsumme	1993	437	419	426	444	419	472	416	429	519	427	426	577	441	4 409
	1994	412	388	397	398	422	440	409	400	454	410			413	4 129
Brutto-Gehaltssumme	1993	294	252	248	252	234	276	245	237	242	266	249	315	255	2 547
	1994	288	232	225	218	220	247	219	211	217	177			225	2 253

- 1) Ohne Bestände bei reinen Walzwerken.
 2) Für den Hochofen und das Stahlwerk.
 3) Einschl. Bestände bei Hüttenkokereien.
 4) Ohne Bestände bei Rohrwerken; einschl. Bestände bei Schmiede-, Präß- und Hammerwerken.

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

8 Beschäftigte

8.1 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe d. eisenschaffenden Industrie 1)	1993	154 142	153 115	151 826	149 951	148 650	147 633	142 777	141 243	140 994	138 093	136 957	135 119
	1994	129 032	127 631	126 370	124 679	124 017	123 500	120 133	120 134	120 423	118 765	118 203	
Angestellte 1)	1993	41 933	41 852	41 561	41 116	40 872	40 725	38 741	38 699	38 711	37 823	37 669	37 358
	1994	35 306	34 748	34 545	33 863	33 763	33 630	32 272	32 281	32 268	31 731	31 435	
Arbeiter 1)	1993	112 209	111 263	110 265	108 835	107 778	106 908	104 036	102 544	102 283	100 270	99 268	97 761
	1994	93 726	92 883	91 825	90 816	90 254	89 870	87 861	87 853	88 155	87 034	86 768	
darunter in													
Hochofenbetrieben 2)	1993	6 521	6 480	6 496	6 345	6 284	6 257	6 088	6 018	5 714	5 652	5 622	5 498
	1994	5 403	5 310	5 256	5 140	5 098	5 028	4 948	4 913	4 911	4 882	4 835	
Stahlwerken 2)	1993	14 058	13 890	13 804	13 707	13 670	13 593	13 226	13 033	12 534	12 286	12 282	12 108
	1994	11 123	11 210	10 597	10 400	10 381	10 502	10 519	10 545	10 618	10 507	10 530	
Walzwerken 2,3)	1993	32 492	32 107	30 957	30 280	30 078	29 999	29 257	28 687	28 532	28 498	28 585	27 942
	1994	26 704	26 857	26 735	26 537	26 619	26 696	26 598	26 591	26 581	25 254	25 246	
Hilfs- u. Nebenbetrieben 2)	1993	30 044	30 525	31 206	31 050	30 523	30 307	29 245	28 812	28 945	27 619	26 886	26 545
	1994	26 113	26 362	26 677	26 367	25 935	25 771	24 537	24 247	23 657	24 013	23 855	
Mit der eisenschaff. Ind. örtl. verbundene Betriebe 1)	1993	13 799	13 478	13 086	12 730	12 638	12 074	11 434	11 275	10 956	10 791	10 650	10 070
	1994	10 253	10 197	10 207	10 027	10 026	9 997	9 896	9 975	10 018	9 767	9 831	
Angestellte 1)	1993	3 889	3 826	3 589	3 462	3 516	3 345	3 249	3 199	2 998	2 983	2 978	2 785
	1994	2 890	2 878	2 899	2 835	2 835	2 794	2 729	2 746	2 845	2 722	2 794	
Arbeiter 1)	1993	9 930	9 652	9 507	9 268	9 122	8 729	8 185	8 076	7 958	7 808	7 672	7 284
	1994	7 363	7 319	7 308	7 192	7 191	7 203	7 167	7 229	7 171	7 045	7 037	
Gesamtbelegschaft 4)	1993	167 941	166 593	164 922	162 681	161 288	159 707	154 211	152 518	151 950	148 884	147 607	145 189
	1994	139 285	137 828	136 577	134 706	134 043	133 497	130 029	130 109	130 439	128 532	128 034	
darunter in													
EGKS-Betrieben	1993	126 404	125 856	124 355	123 224	122 367	121 282	118 988	115 888	115 378	112 838	111 972	110 328
	1994	105 158	104 170	103 505	102 000	101 388	100 861	98 138	97 977	98 186	96 795	93 430	

8.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie

(einschl. örtlich verbundener Betriebe)

1 000 Std.

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Tatsächlich geleistete Stunden	1993	18 614	18 354	19 857	17 782	17 592	18 549	17 145	17 228	17 627	17 441	17 214	15 725
	1994	16 602	16 180	17 738	16 143	16 091	15 964	14 257	15 923	16 034	15 651		
Angestellte	1993	5 361	5 456	5 828	4 850	4 987	5 340	5 001	4 927	5 069	4 997	4 929	4 758
	1994	4 790	4 572	5 008	4 420	4 426	4 508	3 971	4 479	4 473	4 206		
Arbeiter	1993	13 253	12 898	14 029	12 911	12 605	13 209	12 144	12 302	12 538	12 444	12 285	10 967
	1994	11 811	11 608	12 730	11 723	11 665	11 455	10 286	11 445	11 561	11 445		
Ausfallstunden 5)	1993	6 886	5 743	6 646	6 877	7 625	6 593	7 659	7 089	5 991	5 370	5 534	7 077
	1994	4 603	4 175	4 628	4 800	5 314	5 214	6 243	5 623	4 556	4 417		
Angestellte	1993	1 445	1 163	1 462	1 551	1 835	1 518	1 672	1 886	1 426	1 194	1 324	1 678
	1994	967	871	1 021	1 130	1 260	1 219	1 374	1 241	1 013	989		
Arbeiter	1993	5 441	4 581	5 184	5 326	5 790	5 076	5 987	5 403	4 566	4 176	4 210	5 399
	1994	3 636	3 305	3 606	3 670	4 054	3 995	4 869	4 383	3 543	3 428		

1) Einschl. Auszubildender.

2) Ohne Auszubildende.

3) Ohne Rohrwerke für nahtlose Rohre.

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

5) Einschl. nicht geleisteter Sonn- und Feiertagsstunden.

9 Umsatz *)

9.1 Umsatz der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Oktober	
														MD	Gesamt
Eisenschaffende Industrie	1993	2 702	2 914	3 500	3 106	2 855	3 313	3 047	2 872	3 303	3 174	3 165	2 608	3 079	30 787
	1994	3 082	3 071	3 775	3 358	3 489	3 654	3 088	3 353	3 722	3 622			3 420	34 195
Inlandsumsatz	1993	1 832	1 841	2 278	2 014	1 819	2 094	1 889	1 774	2 055	1 978	2 018	1 578	1 957	19 574
	1994	1 937	1 945	2 373	2 147	2 246	2 348	1 972	2 184	2 393	2 289			2 183	21 836
Auslandsumsatz	1993	870	1 073	1 222	1 092	1 036	1 220	1 158	1 098	1 248	1 196	1 147	1 030	1 121	11 213
	1994	1 145	1 125	1 402	1 211	1 243	1 307	1 096	1 168	1 329	1 333			1 236	12 360
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke 1)	1993	2 150	2 270	2 840	2 480	2 230	2 707	2 469	2 388	2 741	2 602	2 606	2 112	2 494	24 936
	1994	2 492	2 504	3 034	2 695	2 830	2 939	2 503	2 777	3 081	2 977			2 783	27 832
Inlandsumsatz	1993	1 501	1 495	1 870	1 632	1 474	1 720	1 544	1 484	1 709	1 642	1 695	1 312	1 607	18 071
	1994	1 624	1 632	1 972	1 762	1 885	1 962	1 647	1 834	2 013	1 938			1 827	18 270
Auslandsumsatz	1993	648	775	969	849	816	987	925	904	1 032	960	911	800	887	8 865
	1994	867	871	1 062	933	945	977	857	943	1 067	1 039			956	9 562
Herstellung von Stahlrohren 2)	1993	291	379	371	382	324	329	334	248	300	310	289	271	325	3 248
	1994	341	308	442	390	376	423	305	306	347	368			361	3 606
Inlandsumsatz	1993	152	171	210	207	187	193	178	131	172	153	137	118	175	1 754
	1994	141	137	204	202	177	198	154	170	182	164			173	1 730
Auslandsumsatz	1993	139	208	161	155	137	136	155	117	129	157	152	153	149	1 493
	1994	200	171	237	188	200	225	151	136	165	204			188	1 877
Herstellung von Präzisionsstahlrohren	1993	124	119	137	116	114	122	110	105	122	124	125	103	119	1 193
	1994	125	123	140	133	131	134	119	122	140	130			130	1 297
Inlandsumsatz	1993	92	85	98	84	82	88	80	79	88	93	87	73	87	889
	1994	91	87	98	91	90	90	84	85	98	91			90	904
Auslandsumsatz	1993	32	34	39	32	32	35	30	26	35	31	38	30	32	324
	1994	34	36	45	42	41	43	34	37	42	39			39	392
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1993	138	148	153	147	127	155	134	132	140	138	144	122	141	1 410
	1994	124	136	159	140	151	159	142	148	154	147			146	1 480
Inlandsumsatz	1993	88	90	100	91	75	93	86	80	87	90	98	75	88	880
	1994	81	88	101	91	94	97	87	95	100	95			99	931
Auslandsumsatz	1993	50	58	53	57	51	62	47	52	53	49	46	47	53	530
	1994	43	48	58	49	57	62	54	53	54	52			53	529
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1993	623	633	741	658	599	681	576	544	696	670	647	513	642	6 420
	1994	609	618	728	648	659	725	567	612	728	699			659	6 594
Inlandsumsatz	1993	482	497	582	517	470	541	457	434	547	523	502	376	505	5 050
	1994	467	478	561	499	503	551	442	482	561	536			509	5 089
Auslandsumsatz	1993	141	136	159	140	129	140	119	110	149	147	145	138	137	1 370
	1994	143	140	167	149	155	174	125	120	167	163			150	1 505

*) Fachliche Betriebsstatistik.

1) Ohne Herstellung von Stahlrohren.

2) Ohne Präzisionsstahlrohre.

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

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

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Oktober	
														MD	Gesamt
Zugänge															
Halbzeug u. Warmbreitband	1993	83,4	75,9	85,8	85,1	84,9	78,0	77,2	72,3	96,4	74,0	71,3	62,4	81,5	815,1
	1994	79,3	91,3	96,1	95,6	97,4	116,1	106,6	102,9	104,4	127,5			101,7	1 017,2
Inland 1)	1993	59,6	53,2	65,7	60,0	57,5	55,1	51,2	53,5	72,6	55,8	54,0	45,0	58,4	584,3
	1994	56,6	64,5	73,5	67,9	71,2	90,5	79,4	77,8	77,5	81,1			74,0	740,0
EG-Länder	1993	15,8	16,3	16,1	21,9	19,2	18,4	17,8	15,0	18,7	15,9	14,6	14,7	17,5	175,2
	1994	19,5	21,7	21,2	25,1	23,5	22,8	22,9	22,0	22,6	43,3			24,5	244,6
Übrige Länder	1993	8,0	6,4	4,0	3,2	8,3	4,4	8,1	3,7	7,1	2,3	2,7	2,7	5,6	55,7
	1994	3,2	5,1	1,5	2,6	2,7	2,9	4,3	3,1	4,2	3,0			3,3	32,6
Walzstahlerzeugnisse 2)															
	1993	815,1	821,8	953,7	833,0	731,8	836,5	796,1	641,4	807,3	833,6	778,6	583,6	807,0	8 070,3
	1994	831,3	857,2	953,3	857,6	828,7	906,1	853,6	872,5	974,8	983,2			882,8	8 928,4
Inland 1)	1993	608,7	581,3	690,9	617,0	523,2	611,2	588,7	495,8	584,1	599,4	590,9	423,0	590,0	5 900,2
	1994	601,4	630,1	695,5	620,3	605,0	648,2	623,0	657,5	703,1	713,7			649,8	6 437,7
EG-Länder	1993	182,7	172,9	197,4	165,8	156,5	176,4	163,8	111,1	182,7	170,9	145,2	109,9	164,0	1 640,1
	1994	170,9	154,7	184,1	172,6	158,2	183,2	165,5	151,5	199,6	211,2			175,1	1 751,5
Übrige Länder	1993	43,8	67,6	65,3	50,3	52,1	48,9	43,6	34,5	60,5	63,4	52,5	50,6	53,0	530,0
	1994	59,0	72,5	73,8	64,7	65,4	74,7	65,2	63,8	72,1	88,2			67,9	679,2
Lieferungen															
Halbzeug u. Warmbreitband	1993	78,1	80,9	92,4	84,3	81,9	84,9	79,7	79,8	85,7	83,9	78,0	64,8	83,1	831,5
	1994	91,7	90,3	100,8	91,4	93,3	103,6	90,6	104,8	108,9	94,9			97,0	970,1
Inland	1993	74,8	77,3	89,7	80,9	78,1	81,2	76,1	77,1	81,4	79,7	72,2	61,3	79,6	796,3
	1994	87,8	86,3	95,4	86,5	88,8	98,2	85,1	101,1	101,6	89,4			92,0	920,0
Verarbeiter 3)	1993	56,0	61,5	70,7	66,5	64,6	65,9	59,4	55,9	64,8	63,6	57,8	51,5	62,9	628,9
	1994	72,2	69,2	77,1	69,9	71,0	77,8	70,7	84,2	79,9	74,1			74,8	746,1
Händler	1993	18,8	15,8	19,0	14,4	13,5	15,3	16,8	21,2	16,5	16,1	14,4	9,8	16,7	167,4
	1994	15,8	17,1	16,3	16,6	17,8	20,3	14,4	16,9	21,7	15,3			17,4	173,9
Ausland	1993	3,2	3,6	2,6	3,5	3,8	3,7	3,5	2,7	4,4	4,1	5,8	3,5	3,5	35,2
	1994	3,9	4,1	5,4	4,9	4,5	5,4	5,5	3,5	7,3	5,5			5,0	50,1
Walzstahlerzeugnisse 2)															
	1993	738,8	777,0	897,9	802,1	757,4	843,5	783,8	780,2	859,1	848,9	797,4	579,8	808,9	8 088,7
	1994	788,2	816,8	947,0	845,5	856,7	930,8	838,9	912,1	984,9	911,2			883,2	8 832,1
Inland	1993	707,2	740,9	855,6	761,3	720,2	799,8	747,0	743,8	815,2	808,9	754,7	543,9	770,0	7 699,8
	1994	744,5	771,8	895,6	799,6	814,2	882,2	800,7	889,2	933,9	863,5			837,5	8 375,2
Stahlbau	1993	100,9	101,2	118,1	114,0	96,0	190,1	103,2	104,7	111,0	112,7	111,1	90,7	107,1	1 070,9
	1994	105,0	104,0	119,6	101,1	101,7	121,2	103,1	114,3	126,0	113,8			111,0	1 109,9
Baugewerbe 4)	1993	106,8	126,1	149,8	127,9	137,8	165,7	139,6	136,4	152,3	152,0	133,2	86,5	139,5	1 394,5
	1994	120,0	128,3	161,8	155,4	168,3	168,7	163,2	177,1	195,5	173,5			161,2	1 611,6
Sonstige Abnehmer 5)	1993	268,8	296,7	334,1	299,7	269,6	309,3	280,6	274,6	307,0	314,2	295,1	199,8	296,5	2 964,9
	1994	284,4	315,1	355,1	313,3	309,1	340,7	303,9	331,2	345,8	328,1			322,5	3 224,7
Händler	1993	210,8	216,9	253,5	229,7	216,9	215,7	223,3	228,1	244,8	230,0	215,3	166,9	227,0	2 269,5
	1994	235,4	224,5	259,1	229,8	235,1	251,6	230,3	246,5	286,6	250,1			242,9	2 429,0
EG-Länder	1993	24,7	27,2	32,8	31,4	28,8	32,5	26,8	26,1	35,3	31,6	33,0	27,7	29,7	297,1
	1994	34,7	36,2	40,9	36,2	34,3	38,4	29,8	32,9	40,7	36,3			36,0	360,5
Übrige Länder	1993	6,9	8,9	9,5	9,4	8,3	11,3	10,0	10,4	8,6	8,4	9,7	8,2	9,2	91,8
	1994	9,0	8,8	10,5	9,7	8,2	10,2	8,4	10,1	10,3	11,3			9,6	96,4
Bestände am Monatsende															
Halbzeug u. Warmbreitband	1993	250,9	245,7	241,8	242,4	245,4	238,3	235,7	228,2	240,7	231,0	224,3	221,7	X	X
	1994	211,0	211,8	207,0	211,0	215,1	227,5	243,4	240,9	236,1	268,7			X	X
Walzstahlerzeugnisse 2)															
	1993	2 319,5	2 361,8	2 412,2	2 440,2	2 411,9	2 400,7	2 408,2	2 312,6	2 215,6	2 218,2	2 202,4	2 198,7	X	X
	1994	2 208,6	2 244,3	2 251,3	2 266,9	2 228,5	2 203,3	2 209,9	2 171,5	2 151,9	2 199,6			X	X

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

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

4) Einschl. Bauhandwerk.

5) Einschl. Einsatz für eigene Umarbeitung.

13 Früheres Bundesgebiet

13.1 Erzeugung 1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Formstahl	1993	2 534,0	2 740,1	3 011,0	2 898,1	2 925,3	3 102,3	2 913,1	3 025,9	2 994,1	2 922,1	2 896,5	2 516,1	2 905,7	31 962,4
	1994	2 831,9	3 007,6	3 371,0	3 101,2	3 179,9	3 237,1	3 132,3	3 159,8	3 232,9	3 415,4	3 327,6		3 181,5	34 996,7
Formblöcke	1993	2 514,4	2 721,5	2 988,4	2 877,9	2 905,1	3 050,3	2 898,2	3 004,3	2 973,9	2 903,5	2 876,4	2 499,6	2 885,9	31 745,4
	1994	2 811,4	2 967,1	3 347,1	3 081,8	3 160,0	3 276,9	3 118,5	3 138,9	3 211,7	3 396,0	3 307,2		3 161,5	34 776,7
Flüssigstahl für Stahlguß	1993	19,6	18,6	22,5	20,2	19,2	21,5	14,9	21,5	20,2	18,6	20,1	16,5	19,7	217,0
	1994	20,3	20,5	23,9	19,4	19,9	20,1	13,9	20,9	21,1	19,4	20,4		20,0	220,0
Walzstahlfertigerzeugnisse	1993	1 983,8	2 146,4	2 566,7	2 211,7	2 226,1	2 402,2	2 162,7	2 287,8	2 316,3	2 265,2	2 273,3	1 835,3	2 258,4	24 842,0
	1994	2 206,7	2 297,5	2 594,1	2 338,4	2 468,4	2 442,6	2 230,3	2 404,3	2 575,2	2 566,1	2 568,4		2 426,6	26 692,1
Langerzeugnisse 1)	1993	574,3	670,8	771,9	692,3	697,2	746,5	600,9	651,3	713,6	695,8	696,9	508,8	682,9	7 511,6
	1994	581,7	708,0	783,9	706,9	712,6	723,4	621,6	637,7	770,2	763,3	772,6		707,4	7 781,9
Facherzeugnisse 2)	1993	1 409,3	1 475,8	1 794,8	1 519,4	1 528,8	1 655,8	1 561,8	1 636,4	1 602,8	1 569,5	1 576,4	1 326,5	1 575,5	17 330,5
	1994	1 625,1	1 589,5	1 810,3	1 631,5	1 755,7	1 719,2	1 608,7	1 768,5	1 805,0	1 802,8	1 795,8		1 719,1	18 910,1
Walzverarbeiteter Walzstahl 3)	1993	425,1	398,8	462,0	432,1	426,7	467,1	499,3	497,8	429,8	440,1	495,8	385,2	452,0	4 972,4
	1994	454,5	475,4	541,1	516,1	545,7	516,7	482,5	555,5	548,0	544,9	531,5		519,3	5 711,9
Stahlrohre 4)	1993	226,0	234,2	279,8	242,7	220,5	248,9	209,7	216,3	275,8	282,5	261,8	216,3	245,3	2 698,1
	1994	234,9	290,7	339,9	280,5	301,5	315,2	187,8	265,1	287,3	281,7	295,1p		280,0	3 079,6
Schmiedestücke 5)	1993	33,0	36,0	44,7	37,4	35,7	39,4	36,1	38,2	38,2	36,0	37,5	27,2	37,7	414,3
	1994	32,9	38,1	44,8	38,7	40,8	43,5	38,6	39,7	44,8	43,4	45,2		40,7	448,0
Eisen-, Stahl- und Temperguß	1993	220,7	232,8	279,8	238,0	223,7	253,4	187,7	189,2	260,1	244,2	241,2	185,6	233,7	2 570,8
	1994	234,4	237,9	285,2	242,4	254,6	275,3	174,5	222,5	293,0	285,3	278,6		251,3	2 763,8
Eisenguß	1993	203,4	215,5	259,3	220,4	206,9	234,1	178,6	172,4	241,7	227,7	225,1	172,3	216,6	2 383,1
	1994	217,3	220,0	265,0	225,9	236,6	258,3	164,4	203,7	274,1	247,1	259,3		233,6	2 589,7
Stahlguß	1993	11,3	10,8	13,2	11,5	11,1	12,4	8,6	12,4	11,3	10,8	11,9	9,5	11,4	125,2
	1994	11,3	12,1	13,8	11,0	11,8	11,7	8,3	12,4	12,4	11,5	12,2		11,7	128,6
Temperguß	1993	6,1	6,5	7,3	6,1	5,7	6,9	2,5	4,4	7,0	5,7	4,2	3,8	5,7	62,5
	1994	5,8	5,8	6,4	5,5	6,1	7,2	1,8	6,4	6,5	6,7	7,1		5,9	65,4

13.2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der eisenschaff. Industrie 6)	1993	136 615	137 987	137 088	135 478	134 311	133 586	128 945	127 639	127 558	125 038	124 032	122 580
	1994	118 176	117 361	116 291	114 714	114 113	113 730	110 481	110 376	110 639	108 899	108 438	
Angestellte	1993	372 213	37 215	37 060	36 692	36 486	36 360	34 477	34 473	34 548	33 617	33 708	33 529
	1994	32 091	31 849	31 713	31 104	31 019	30 934	29 621	29 618	29 619	29 050	28 806	
Arbeiter	1993	101 402	100 752	100 028	98 786	97 845	97 226	94 468	93 186	93 010	91 221	90 324	89 051
	1994	86 085	85 512	84 578	83 610	83 084	82 796	80 890	80 758	81 020	79 849	79 632	
dar. in EGKS-Betrieben 6)	1993	113 944	113 610	113 060	111 536	110 780	109 928	105 773	104 654	104 481	102 293	101 467	100 101
	1994	96 433	96 001	95 518	94 087	93 539	93 130	90 507	90 265	90 465	88 986	88 686	
Angestellte	1993	30 666	30 694	30 589	30 208	30 115	29 862	28 185	28 145	28 148	27 604	27 528	27 308
	1994	26 118	25 922	25 907	25 386	25 323	25 243	24 127	24 082	24 180	23 643	23 501	
Arbeiter	1993	82 278	82 916	82 471	81 328	80 655	80 046	77 588	76 509	76 333	74 699	73 939	72 793
	1994	70 315	70 079	69 611	68 701	68 186	67 887	66 380	66 183	66 285	65 343	65 184	
Ort. verbund. Betriebe 6)	1993	11 745	11 516	11 252	10 985	10 973	10 628	10 225	10 082	9 770	9 627	9 505	8 943
	1994	9 202	9 165	9 201	9 040	9 032	8 998	8 923	8 938	8 980	8 736	8 621	
Angestellte	1993	3 200	3 157	2 958	2 885	2 990	2 823	2 773	2 745	2 545	2 551	2 547	2 370
	1994	2 483	2 478	2 519	2 463	2 461	2 424	2 371	2 377	2 481	2 354	2 434	
Arbeiter	1993	8 545	8 359	8 294	8 100	7 993	7 805	7 452	7 337	7 225	7 076	6 958	6 573
	1994	6 719	6 687	6 682	6 577	6 571	6 574	6 552	6 561	6 499	6 382	6 387	

1) Eisenoberbau- u. Spundwandlerzeugnisse, Breitflanschträger, Formstahl, Walzdraht, Stabstahl.

2) Warmbreitband, Bandstahl, Breitflachstahl, Bleche.

3) Blech und Band: verzinkt, verbleit, verzinkt, kunststoffüberzogen, anders überzogen, Feinstblech und -band.

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

5) Geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollen des Eisenbahnzeug.

6) Erschl. Auszubildender.

14 Neue Länder und Berlin-Ost *)

14.1 Erzeugung
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis November	
														MD	Gesamt
Formstahl	1993	256,2	199,7	284,2	289,3	68,5	281,7	247,2	292,9	320,6	345,0	316,0	245,2	263,8	2 901,3
	1994	244,2	204,7	275,9	242,2	244,9	215,8	202,2	192,4	243,9	256,0	314,0		239,7	2 636,2
Rohblöcke	1993	251,2	194,2	277,5	283,4	62,8	274,9	241,7	257,6	314,7	339,4	310,3	239,8	258,0	2 837,7
	1994	238,2	199,0	269,9	235,3	240,0	209,9	198,1	167,1	238,5	250,9	308,5		234,1	2 575,5
Flüssigstahl für Stahlguß	1993	5,1	5,5	6,7	6,0	5,7	6,8	5,5	5,2	5,8	5,6	5,7	5,5	5,8	63,6
	1994	5,9	5,7	6,0	7,0	4,9	5,9	4,1	5,2	5,4	5,2	5,5		5,5	60,7
Walzstahlfertigerzeugnisse	1993	237,3	214,9	313,5	285,8	66,7	286,6	238,6	256,4	320,9	313,6	268,1	215,0	256,8	2 824,5
	1994	210,6	225,4	301,3	275,1	261,6	295,6	234,6	199,0	303,0	328,7	308,9		267,8	2 943,7
Langerzeugnisse 1)	1993	136,1	99,0	173,5	159,9	31,0	150,3	105,8	158,2	190,0	189,3	165,4	122,0	141,7	1 558,5
	1994	140,5	144,7	185,2	166,9	145,8	173,3	135,4	82,5	172,5	198,4	181,8		157,0	1 727,0
Flacherzeugnisse 2)	1993	101,2	115,9	140,0	126,0	57,7	136,3	132,7	98,3	131,0	124,3	102,7	93,0	115,1	1 266,0
	1994	70,1	80,7	116,1	108,1	115,8	122,3	99,2	116,5	130,5	130,3	127,1		110,6	1 216,7
Weiterverarbeiteter Walzstahl 3)	1993	31,6	33,9	33,8	30,6	11,6	33,7	34,7	23,5	36,0	85,5	30,8	36,8	31,1	341,7
	1994	6,4	1,3	16,0	35,0	33,6	32,6	36,8	35,5	40,3	41,3	40,8		29,0	319,5
Stahlrohre 4)	1993	10,9	12,9	16,6	14,4	6,9	16,8	17,8	13,8	16,5	14,0	14,1	12,9	14,1	154,8
	1994	18,1	21,3	21,8	21,9	20,7	23,0	15,9	22,5	23,1	19,8	21,4p		20,9	229,5
Schmiedestücke 5)	1993	4,6	4,2	6,1	4,5	1,1	5,7	5,5	5,3	4,7	5,0	5,2	3,9	4,7	52,0
	1994	4,5	5,3	5,1	5,9	5,0	7,1	5,3	4,5	5,8	5,7	6,1		5,5	60,2
Eisen-, Stahl- und Temperguß	1993	14,9	15,2	17,3	14,4	13,2	18,1	13,4	14,2	17,6	16,4	15,2	12,9	15,4	169,9
	1994	16,8	16,4	19,7	19,5	18,4	20,2	15,4	19,8	21,9	20,5	23,9		19,3	212,2
Eisenguß	1993	11,9	11,5	13,3	11,0	10,5	14,0	10,4	11,3	14,3	13,1	12,0	10,0	12,1	133,4
	1994	13,4	13,2	16,4	16,2	15,8	16,7	13,2	16,9	18,7	17,3	20,4		16,2	178,0
Stahlguß	1993	2,4	2,7	2,9	2,6	2,2	2,9	2,4	2,5	2,5	2,8	2,4	2,4	2,8	28,2
	1994	2,6	2,5	2,7	2,7	2,1	2,6	1,8	2,1	2,4	2,5	2,8		2,4	26,9
Temperguß	1993	0,6	1,0	1,1	0,9	0,6	1,1	0,6	0,3	0,8	0,7	0,8	0,5	0,8	6,4
	1994	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7	0,9	0,4	0,7	0,8	0,7	0,7		0,7	7,3

14.2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der eisenschaff. Industrie 6)	1993	15 527	15 148	14 738	14 473	14 339	14 047	13 832	13 604	13 436	13 055	12 925	12 539
	1994	10 856	10 270	10 079	9 985	9 904	9 770	9 652	9 758	9 784	9 886	9 765	
Angestellte	1993	4 720	4 637	4 501	4 424	4 406	4 366	4 264	4 226	4 163	4 006	3 981	3 829
	1994	3 225	2 899	2 832	2 759	2 744	2 698	2 651	2 663	2 649	2 681	2 629	
Arbeiter	1993	10 807	10 511	10 237	10 049	9 933	9 682	9 568	9 378	9 273	9 049	8 944	8 710
	1994	7 631	7 371	7 247	7 206	7 160	7 074	7 001	7 095	7 135	7 185	7 138	
dar. in EGKS-Betrieben 6)	1993	12 480	12 246	11 895	11 698	11 587	11 354	11 195	11 014	10 897	10 543	10 505	10 227
	1994	8 725	8 189	7 987	7 913	7 857	7 731	7 631	7 712	7 721	7 809	7 745	
Angestellte	1993	3 870	3 811	3 698	3 643	3 629	3 602	3 522	3 489	3 442	3 296	3 267	3 163
	1994	2 645	2 331	2 262	2 214	2 199	2 155	2 121	2 129	2 116	2 150	2 103	
Arbeiter	1993	8 590	8 435	8 197	8 045	7 958	7 752	7 673	7 525	7 455	7 247	7 218	7 064
	1994	6 080	5 838	5 725	5 689	5 658	5 576	5 510	5 583	5 605	5 659	5 642	
Ort. verbund. Betriebe 6)	1993	2 054	1 962	1 844	1 745	1 665	1 446	1 209	1 193	1 186	1 164	1 145	1 127
	1994	1 051	1 032	1 006	987	994	999	973	1 037	1 036	1 031	1 010	
Angestellte	1993	669	669	631	577	536	522	476	454	453	432	431	416
	1994	407	400	380	372	374	370	358	369	364	368	360	
Arbeiter	1993	1 385	1 293	1 213	1 168	1 129	924	733	739	733	732	714	711
	1994	644	632	626	615	620	629	615	668	672	663	650	

* Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie Berlin-Ost
 1) Gleisoberbau- u. Spundwandaugnisse, Breitflanschträger, Formstahl, Walzdraht, Stabstahl.
 2) Warmbreitband, Bandstahl, Breitflachstahl, Bleche.
 3) Blech und Band: verzinkt, verbleit, verzinkt, kunststoffüberzogen.

anders überzogen, Ferstblech und -band.
 4) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt.
 5) Geschmiedetes Halbzeug, Geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug
 6) Einschl. Auszubildender.