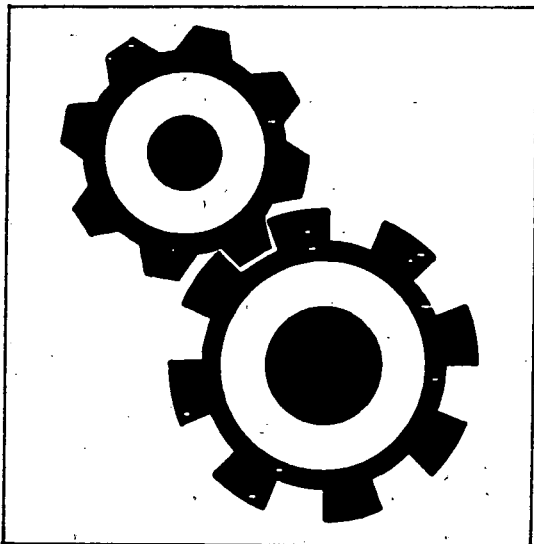


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 8.1

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

Juli 1994

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokum

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 0211/3841114 oder schriftlich erfragt werden.

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

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt

Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a

Postanschrift:

Statistisches Bundesamt

Außenstelle Düsseldorf

Postfach 10 48 51

40039 Düsseldorf

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im August 1994

Preis: DM 6,80

Bestellnummer: 2040810-94107

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1994

Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



15-04400

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

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 Vierteljahreshettes "Eisen und Stahl".

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

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

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

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

### Abkürzungen

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

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

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

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

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

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

### Zeichenerklärung

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

# 1 Gesamtübersichten \*)

## 1.1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, 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	30 989	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	Juli	.	.	2 301	74,2	3 160	109,0	2 401	92,4	201	9,1
	August	.	.	2 366	76,3	3 319	116,4	2 544	101,0	203	9,2
	September	.	.	2 374	79,1	3 315	118,4	2 637	104,7	278	12,6
	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	.	.	2 368	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 738r	111,3r	296	14,1
	Juli	.	.	2 536	81,8	3 335	117,0	2 465	98,6	190	9,0
	August	.	.								
	September	.	.								

1991 = 100 (produktionstätlich) <sup>1)</sup>

1991		100		100		100		100		100
1992		91		92		94		95		93
1993		.		87		89		90		78
1993	Januar	.		75		80		83		80
	Februar	.		88		89		91		84
	März	.		86		90		98		87
	April	.		88		93		94		85
	Mai	.		84		89		91		84
	Juni	.		94		95		98		87
	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		88		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		99r		95
	Juli	.		96		92		88		61
	August	.								
	September	.								

### Produktionstage

Jahr	Monat	Roheisen	Rohstahl	Walzstahl	Eisen-, Stahl- und Temperguß
		Produktionstage			
1994	April	30,0	27,0	23,4	19,0
	Mai	31,0	27,0	23,6	20,0
	Juni	30,0	28,0	24,6	21,0
	Juli	31,0	28,5	25,0	21,0
	August				
	September				

\*) 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	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	3 560	5 412	17 895	610
1991		42 169	38 778	11 348	18 442	3 379	5 171	16 519	633
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 Juli p		3 160	2 913	729	1 489	2 101	252	513	1 369
1993 August p		3 319	3 026	731	995	1 587	179	506	1 199
1993 September p		3 315	2 994	846	1 448	2 179	281	495	1 420
1993 Oktober p		3 267	2 922	922	1 489	2 376	306	508	1 526
1993 November p		3 213	2 896	817	1 212	2 088	253	507	1 458
1993 Dezember p		2 761	2 516	806	1 377	1 763	272	511	1 107
1994 Januar p		3 076	2 832	904	1 384	2 030	274	483	1 250
1994 Februar p		3 212	3 008	865	1 330	2 098	256	471	1 346
1994 März p		3 647	3 371	983	1 546	2 525	298	468	1 647
1994 April p		3 343	3 101	949	1 534	2 347	272	495	1 402
1994 Mai p		3 425	3 180	1 038	1 535	2 442	276	531	1 458
1994 Juni p		3 453	3 237	1 015	1 573	2 338	294	528	1 466
1994 Juli p		3 335	3 132	833	...	1 982	289	522	1 293
1994 August p									
1994 September p									

### 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	6 001	28 291	863

Jahr	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	1 009	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	16 782
1988	271	959	11 886	811	137 604	91 726	163 037	105 681	19 118
1989	324	957	12 765	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	980	12 960	775	132 249	89 805	95 477	99 623	33 026
1993 Juli p	14	94	824	62	10 635	7 401	8 252	8 478	2 840
1993 August p	23	52	1 100	37	9 786	7 341	8 140	8 140	2 797
1993 September p	39	99	1 133	66	11 386	7 228	7 270	8 156	2 713
1993 Oktober p	31	83	1 269	70	11 915	7 716	7 374	8 242	2 832
1993 November p	23	76	1 100	67	10 872	7 144	6 712	7 597	2 861
1993 Dezember p	23	44	992	76	9 778	7 348	6 472	7 755	2 892
1994 Januar p	25	70	954	47	10 561	7 343	6 230	7 488	2 949
1994 Februar p	31	69	1 004	38	10 783	6 972	5 441	7 237	2 563
1994 März p	38	70	1 175	38	12 502	7 637	6 182	7 742	2 990
1994 April p	21	74	1 154	49	11 700	7 506	6 607	7 969	2 724
1994 Mai p	24	75	1 180	66	12 113	7 741	6 809	8 485	2 783
1994 Juni p	24	78	1 200	71	12 107	7 286	6 838	8 131	2 675
1994 Juli p	2	64	870	65	...	7 282	...	8 355	2 789
1994 August p									
1994 September 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 Stahlgliebereien.

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	Produzieren- des Gewerbe insgesamt	Berobau	Verarbeiten- des 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	96,4	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	119,8	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	April	111,1	69,3	110,2	110,7	107,5	111,9	145,4	110,2
	Mai	108,8	67,9	108,3	108,2	106,2	108,0	144,0	99,8
	Juni	112,8	65,0	113,1	113,4	111,0	112,3	148,7	97,1
	Juli	105,7	65,2	105,2	110,4	98,6	104,7	143,9	94,4
	August	103,0	64,9	102,2	107,4	94,5	104,0	141,3	94,3
	September	117,9	66,8	117,9	114,5	116,0	121,8	157,2	103,6
	Oktober	122,0	73,4	121,2	118,1	117,5	125,2	160,5	118,1
	November	116,3	70,4	115,7	112,7	112,5	118,6	130,9	131,4
	Dezember	106,1	71,4	106,1	97,9	109,7	99,5	93,9	133,2
1994	Januar	103,6	74,1	102,4	108,1	94,2	108,4	102,3	134,4
	Februar	106,0	70,3	106,9	107,7	104,5	108,3	93,2	123,0
	März	120,2	73,9	120,0	119,8	118,1	120,8	140,3	125,1
	April	113,3	66,3	112,7	115,4	110,5	110,0	142,1	114,6
	Mai	112,2	64,8	112,0	117,9	108,0	107,8	144,3	104,7
	Juni	117,5	63,5	118,3	120,0	117,6	112,0	149,9	99,8

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- und Temper- gießereien	Ziehereien, Kaltwalz- werke, Mechanik, a.n.g.	Stahl- und Leichtmetall- bau <sup>1)</sup>	Maschinenbau	Straßen- fahrzeugbau <sup>2)</sup>	Schiffbau	Elektro- technik <sup>3)</sup>	H.v. Eisen-, Blech- und Metallwaren
1982	88,7	101,5	97,3	113,0	97,3	89,0	135,2	83,6	88,8
1983	87,5	94,3	99,6	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	105,0	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	129,7	125,8	121,1	125,5	68,1	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	April	82,1	77,9	120,4	105,0	96,7	109,3	60,6	120,4
	Mai	82,7	75,2	111,6	104,6	102,0	106,1	56,7	117,9
	Juni	86,0	79,4	117,2	121,1	108,3	104,6	58,9	124,5
	Juli	81,3	61,2	111,8	112,6	92,3	89,1	46,6	113,9
	August	84,1	64,1	107,9	115,0	86,7	82,9	57,2	111,8
	September	85,2	82,8	124,2	131,3	107,7	110,8	65,1	133,8
	Oktober	85,7	83,2	129,9	124,6	104,0	116,3	72,2	136,7
	November	83,5	77,8	115,1	122,1	99,0	111,6	65,5	133,0
	Dezember	68,4	56,7	80,6	131,4	117,3	95,6	51,5	124,4
1994	Januar	82,2	78,8	108,5	94,1	75,6	93,7	58,6	112,0
	Februar	87,2	79,4	117,1	84,3	96,7	105,5	53,5	118,7
	März	96,4	88,8	131,0	99,1	103,7	124,3	62,2	135,7
	April	89,9	81,4	121,7	99,7	99,1	116,6	60,1	125,6
	Mai	91,9	82,1	121,9	103,5	95,8	112,2	54,3	122,5
	Juni	91,7	85,1	124,9	110,7	110,0	121,7	60,0	131,7

\*) 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 Juli	
														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	2 218,1	15 526,7
	1994	2 344,8	2 368,0	2 640,9	2 428,6	2 537,6	2 529,9	2 535,6						2 483,6	17 385,4
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	47,6	333,3
	1994	29,9	35,6	66,6	55,4	53,4	60,8	41,0						49,0	342,7
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	2 122,4	14 857,0
	1994	2 261,4	2 275,5	2 515,7	2 324,7	2 422,4	2 402,7	2 424,5						2 375,3	16 626,9
Gießerei-Roheisen <sup>1)</sup>	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	32,3	226,0
	1994	34,2	32,3	35,3	35,7	35,9	33,4	38,7						35,1	245,5
Übriges Roheisen <sup>2)</sup>	1993	8,2	14,9	15,2	6,2	18,5	23,9	23,3	40,7	38,3	45,4	12,0	17,6	15,8	110,4
	1994	19,3	24,6	23,3	12,8	25,9	33,0	31,4						24,3	170,3
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	3 107,2	21 750,7
	1994	3 076,0	3 212,3	3 647,0	3 343,4	3 424,8	3 452,9	3 334,5						3 355,8	23 490,9
Oxygenstahl	1993	2 084,3	2 267,7	2 450,4	2 432,6	2 363,4	2 596,3	2 485,6	2 547,0	2 545,1	2 487,1	2 472,9	2 213,1	2 382,9	16 680,3
	1994	2 476,6	2 541,9	2 836,7	2 619,0	2 702,4	2 701,4	2 694,6						2 653,2	18 572,6
Elektrostahl <sup>6)</sup>	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	724,3	5 070,4
	1994	599,4	670,4	810,3	724,4	722,4	751,5	639,9						702,6	4 918,3
Rohblöcke	1993	2 765,5	2 915,7	3 265,9	3 161,3	2 968,8	3 355,7	3 139,9	3 292,0	3 288,7	3 242,8	3 186,7	2 739,4	3 081,8	21 572,9
	1994	3 049,8	3 186,1	3 617,0	3 317,0	3 400,0	3 426,9	3 316,6						3 330,5	23 313,4
darunter im Strang gegossen	1993	2 591,1	2 730,2	3 046,5	2 967,6	2 833,2	3 161,7	2 998,4	3 134,2	3 120,0	3 075,6	3 019,5	2 636,3	2 904,1	20 328,7
	1994	2 935,9	3 064,6	3 475,8	3 197,3	3 272,5	3 305,0	3 215,5						3 209,5	22 466,7
Oxygenstahl	1993	2 083,5	2 266,7	2 449,4	2 431,7	2 361,4	2 596,1	2 485,4	2 546,8	2 544,9	2 486,9	2 472,8	2 213,0	2 382,0	16 674,3
	1994	2 476,5	2 541,7	2 836,5	2 618,8	2 702,1	2 701,2	2 694,3						2 653,0	18 571,2
Elektrostahl <sup>6)</sup>	1993	682,0	649,0	816,5	729,5	607,5	759,6	654,5	745,2	743,7	755,9	713,9	526,4	699,8	4 898,6
	1994	573,3	644,4	780,5	698,2	697,9	725,7	622,2						677,5	4 742,1
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	25,4	177,8
	1994	26,2	26,2	30,0	26,4	24,2	26,0	18,0						25,4	177,5

### 2.2 Vorgewalztes Stahlhalbzeug

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Juli	
														MD	Gesamt
<b>Erzeugung</b>															
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	172,3	1 206,3
	1994	127,2	227,0	242,1	230,8	227,2	203,6	--						--	--
Halbzeug für Flacherzeugnisse	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	117,0	818,9
	1994	103,9	62,8	55,7	57,4	59,6	69,9	--						--	--
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	1 116,8	7 817,6
	1994	1 232,2	1 125,6	1 356,8	1 227,7	1 216,9	1 306,5	--						--	--
<b>Lieferungen <sup>*)</sup></b>															
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	87,5	612,5
	1994	59,6	62,2	77,5	68,8	96,9	84,7	90,0p						77,1	539,8
Halbzeug für Flacherzeugnisse	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	40,9	286,6
	1994	44,4	39,9	45,5	45,7	30,1	38,8	43,8p						41,2	288,2
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>3)</sup>	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	216,8	1 517,4
	1994	228,6	213,7r	282,5r	228,0	235,7	254,6	296,3p						248,5	1 739,4
<b>Versand</b>															
Stahlhalbzeugversand <sup>4)</sup>	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	323,3	2 263,0
	1994	337,9	312,0r	339,1r	327,5	354,9	303,7	330,0p						329,3	2 305,2
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	180,0	1 259,9
	1994	199,3	182,3	185,3	197,0	207,0	164,9	170,3						186,6	1 306,2
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>5)</sup>	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	53,8	376,9
	1994	74,3	61,4r	69,8r	55,3	51,5	58,3	65,5						62,3	436,1
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	89,5	626,2
	1994	64,4	68,2	84,0	75,2	96,4	80,5	94,2						80,4	562,9

<sup>\*)</sup> 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 Stahlrohrwerke in der Bundesrepublik Deutschland.

5) In Ländern der Europäischen Gemeinschaften ohne Bundesrepublik Deutschland.

6) 1993 einschl. SM-Stahl.





**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 Juli	
														MD	Gesamt
Gußeisen mit Lamellengraphit (GG)	1993	144,7	150,0	183,0	152,9	143,4	166,1	126,8	118,8	169,0	158,9	161,3	124,7	152,4	1 066,7
	1994	153,0	156,4	187,5	164,4	171,9	184,7	122,6						162,9	1 140,3
darunter:	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	47,7	333,8
Guß für den Maschinenbau	1994	46,4	48,3	58,3	49,8	50,4	53,6	36,3						49,0	343,1
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	68,3	478,3
	1994	69,4	70,1	87,5	78,9	84,4	88,4	54,9						76,2	533,5
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	2,3	15,9
	1994	2,8	3,1	3,4	2,7	2,6	3,0	2,3						2,8	19,7
Walzen	1993	1,3	1,9	1,6	2,1	1,9	1,7	1,5	1,5	2,0	1,7	1,4	1,4	1,7	11,9
	1994	1,7	2,1	2,1	2,1	2,1	2,3	1,4						2,0	13,8
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	1,3	9,3
	1994	1,4	2,8	2,7	2,4	2,4	2,6	2,2						2,4	16,5
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	11,0	76,9
	1994	10,2	10,3	11,1	9,2	9,0	10,8	8,2						9,8	68,9
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	5,3	37,2
	1994	7,2	6,9	6,8	5,3	7,1	8,2	5,5						6,7	47,0
Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1993	70,6	77,0	89,6	78,5	74,0	82,0	60,3	64,9	87,0	81,9	75,9	57,5	76,0	532,1
	1994	77,7	76,8	93,9	77,7	80,3	88,4	55,0						78,5	549,8
darunter:	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	15,9	111,6
Guß für den Maschinenbau	1994	15,0	15,6	19,3	16,5	16,7	18,2	13,1						16,4	114,6
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	27,7	193,8
	1994	31,1	31,1	37,3	31,1	33,7	36,9	17,3						31,2	218,4
Druckrohre und Formstücke	1993	25,3	30,8	33,4	30,2	27,8	29,1	22,6	26,4	31,9	32,1	29,6	20,6	28,5	199,2
	1994	26,8	25,2	31,5	25,4	24,8	28,1	20,4						26,0	182,1
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	97,0
	1994	13,9	14,6	16,5	13,7	13,9	14,4	10,1						13,9	97,1
darunter:	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	4,9	33,9
Guß für den Maschinenbau	1994	5,0	5,0	5,7	4,3	4,1	4,2	3,7						4,6	31,9
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	0,8	5,4
	1994	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,6						0,7	4,8
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	1,7	11,7
	1994	2,1	2,0	2,5	2,3	2,2	2,1	0,4						1,9	13,6
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	6,7	46,9
	1994	6,4	6,5	7,0	6,1	6,8	8,1	2,2						6,2	43,2
darunter:	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	1,6
Guß für den Maschinenbau	1994	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1						0,2	1,3
Guß für den Fahrzeugbau	1993	3,5	3,3	3,8	3,6	3,0	4,0	1,1	2,3	3,5	2,4	1,3	1,4	3,2	22,2
	1994	3,3	2,6	3,0	2,7	2,8	3,9	0,7						2,7	19,0

**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 Juli	
														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	248,2	1 737,7
	1994	253,1	297,3	305,7	268,5	296,4	305,6	252,3						283,0	1 980,8
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	229,1	1 603,4
	1994	234,6	277,8	284,1	248,7	280,0	285,1	235,0						263,6	1 845,2
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	12,9	90,3
	1994	13,2	13,5	14,5	13,9	12,8	14,0	11,7						13,4	93,6
Temperguß	1993	6,6	6,6	8,0	6,2	6,0	5,6	5,1	4,7	6,9	5,2	7,2	8,8	6,3	44,0
	1994	5,2	6,0	7,1	5,9	5,6	6,5	5,6						6,0	41,9
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	248,9	1 742,3
	1994	234,5	255,2	293,9	261,6	281,3	295,7	221,4						263,4	1 843,6
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	1 606,8
	1994	216,2	237,2	273,1	243,2	262,8	276,5	207,0						245,1	1 716,0
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	13,2	92,4
	1994	13,0	12,5	14,6	13,1	13,5	13,3	10,6						13,0	90,7
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	6,2	43,1
	1994	5,3	5,5	6,2	5,2	5,1	5,9	3,7						5,3	36,9
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						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						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						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						X	X



### 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 Juli		
														.MD	Gesamt	
Gesamtverbrauch <sup>1)</sup>	Mat	1993	3 493	3 570	3 890	3 895	3 945	4 078	3 965	4 121	4 096	4 161	3 804	3 647	3 634	26 836
		1994	4 015	3 966	4 493	4 190	4 359	4 315	4 317						4 240	29 677
	Fe	1993	1 944	1 968	2 175	2 175	2 200	2 266	2 194	2 287	2 274	2 304	2 126	2 034	2 135	14 942
		1994	2 246	2 250	2 532	2 352	2 427	2 411	2 419						2 377	16 637
Metallische Rohstoffe insgesamt <sup>1)</sup>	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	3 463	24 244
		1994	3 626	3 629	4 082	3 804	3 950	3 915	3 901						3 844	26 905
	Fe	1993	1 944	1 968	2 175	2 175	2 200	2 266	2 194	2 287	2 274	2 304	2 126	2 034	2 135	14 942
		1994	2 246	2 250	2 532	2 352	2 427	2 411	2 419						2 377	16 637
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	3 186	22 302
		1994	3 364	3 378	3 815	3 540	3 671	3 645	3 645						3 580	25 058
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	1 993	13 953
		1994	2 112	2 120	2 391	2 216	2 292	2 275	2 284						2 241	15 690
	Mat	1993	942	992	1 092	1 021	1 046	1 128	1 079	1 181	1 269	1 272	1 176	1 030	1 043	7 299
		1994	1 166	1 261	1 395	1 266	1 279	1 250	1 209						1 261	8 826
	Fe	1993	609	637	704	658	674	728	696	763	816	817	757	667	672	4 706
		1994	749	813	898	815	826	809	783						813	5 693
Manganerze	Mat	1993	1,2	0,1	0,0	0,0	0,7	15	27	36	34	29	1,1	0,6	6,4	45
		1994	0,7	0,6	1,2	0,6	1,1	0,8	0,9						0,8	5,9
	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	0,4	2,6
		1994	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						0,0	0,2
Abbrände	Mat	1993	12	14	11	11	11	13	13	12	12	13	4,7	3,7	12	84
		1994	11	13	11	14	14	8,7	3,6						11	75
Gichtstaub	Mat	1993	20	19	22	25	26	28	25	29	31	26	19	18	24	165
		1994	23	17	19	21	28	27	24						23	159
Schrott	Mat	1993	8,9	10	10	12	6,8	9,3	8,7	6,6	12	12	9,9	9,0	9,4	66
		1994	4,9	7,7	8,6	7,9	9,0	6,8	7,1						7,4	52
Walzzunder	Mat	1993	102	107	110	132	119	119	99	112	105	101	94	105	113	788
		1994	115	103	122	114	119	125	122						117	820
Schlacken und sonst. metallische Stoffe	Mat	1993	106	112	120	120	113	124	102	130	119	129	111	114	114	796
		1994	107	109	106	107	108	102	98						105	736
Kalkstein und sonstige Zuschläge	Mat	1993	343	341	371	368	383	391	395	392	383	406	380	365	370	2 592
		1994	390	358	411	386	409	401	417						396	2 771
Koks und Koksgrus in Hochofen	Mat	1993	780	801	882	886	863	905	912	921	910	905	904	803	861	6 030
		1994	909	919	1 005	918	952	947	945						942	6 595
kg Koks je t Roheisen <sup>2)</sup>	Mat	1993	393	381	388	394	389	377	396	389	383	386	393	389	388	X
		1994	387	388	380	378	375	374	373						379	X
Kohle in Hochofen	Mat	1993	141	147	147	143	149	163	155	160	175	158	152	141	149	1 045
		1994	151	150	176	177	181	175	190						172	1 201
kg Kohle je t Roheisen <sup>2)</sup>	Mat	1993	71	70	65	64	67	68	67	68	74	67	66	68	67	X
		1994	64	63	67	73	71	69	75						69	X
Flüssige Brennstoffe in Hochofen	Mat	1993	77	90	97	91	91	109	94	98	103	111	106	87	93	648
		1994	110	99	121	108	114	113	106						110	771
kg Flüss. Brennst. je t Roheisen <sup>2)</sup>	Mat	1993	39	43	43	40	41	45	41	42	43	47	46	42	42	X
		1994	47	42	46	44	45	45	42						44	X
Gesamteinsatz in Hochofen (Möller) <sup>3)</sup>	Mat	1993	3 243	3 391	3 681	3 615	3 576	3 875	3 698	3 819	3 833	3 794	3 705	3 333	3 583	25 079
		1994	3 783	3 782	4 190	3 896	4 103	4 053	4 038						3 978	27 845
	Fe	1993	1 921	2 007	2 185	2 154	2 124	2 301	2 186	2 254	2 259	2 232	2 195	1 985	2 125	14 878
		1994	2 244	2 257	2 495	2 305	2 426	2 401	2 396						2 360	16 523
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	2 129	14 904
		1994	2 204	2 123	2 339	2 147	2 303	2 302	2 328						2 249	15 746
	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	1 235	8 648
		1994	1 278	1 228	1 349	1 239	1 325	1 325	1 344						1 298	9 088
kg Sinter <sup>3)</sup> je t Roheisen	Mat	1993	968	933	942	975	960	967	974	934	901	898	930	933	960	X
		1994	940	896	886	884	908	910	918						906	X
	Fe	1993	561	541	546	567	557	562	565	537	520	517	538	541	557	X
		1994	545	519	511	510	522	524	530						523	X

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

2) Einschl. Eisenschwammerzeugung.

3) Unmittelbarer Rohstoff- und Sinter Einsatz.

### 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 Juli	
														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	9,4	66
	1994	4,9	7,7	8,6	7,9	9,0	6,8	7,1						7,4	52
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	1 172	8 201
	1994	1 052	1 129	1 329	1 202	1 196	1 218	1 128						1 179	8 255
Oxygenstahlrohblöcken	1993	387	444	473	479	453	500	486	489	490	490	483	435	460	3 222
	1994	476	479	536	496	499	498	506						499	3 490
Elektrostahlrohblöcken <sup>2)</sup>	1993	698	659	836	745	601	772	668	752	762	775	736	533	711	4 979
	1994	576	650	793	706	697	720	622						681	4 764

#### 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						3,0	X
Stahlrohblöcken	1993	392	378	401	387	355	379	368	377	379	390	383	353	380	X
	1994	345	354	367	362	352	355	340						354	X
Oxygenstahlrohblöcken	1993	186	196	193	197	192	192	196	192	192	197	196	196	193	X
	1994	192	189	189	189	185	184	188						188	X
Elektrostahlrohblöcken <sup>2)</sup>	1993	1 023	1 015	1 024	1 021	999	1 016	1 021	1 009	1 025	1 025	1 032	1 013	1 016	X
	1994	1 004	1 009	1 016	1 011	999	992	1 000						1 005	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 Juni	
														MD	Gesamt
Lieferungen	1993	1 219	1 390	1 606	1 432	1 395	1 422	1 471	1 337	1 534	1 411	1 394	1 197	1 411	8 464
	1994	1 218	1 504	1 658	1 386	1 336	1 638							1 457	8 739
an inländische Verbraucher	1993	698	734	837	742	721	832	783	725	719	757	732	621	761	4 564
	1994	638	726	836	760	720	741							737	4 421
ins Ausland	1993	520	656	769	690	675	590	688	613	815	654	662	577	650	3 900
	1994	580	778	822	626	616	897							720	4 318
Bezüge aus dem Ausland	1993	55	74	110	67	68	63	73	66	105	106	101	91	73	436
	1994	94	104	69	87	103	130							101	607
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	1 396	1 220							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 Juli	
														MD	Gesamt
Zugang bei Hochofen- und Stahlwerken <sup>1)</sup>	1993	971	1 100	1 272	1 081	940	1 264	1 233	1 127	1 195	1 224	1 190	940	1 123	7 861
	1994	952	1 099	1 283	1 149	1 117	1 148	1 058						1 115	7 805
vom Handel	1993	677	778	904	746	628	901	905	796	834	870	827	643	792	5 541
	1994	647	773	904	809	786	793	734						778	5 447
Eigenentfall	1993	294	321	368	335	312	363	328	331	361	353	363	297	331	2 320
	1994	306	326	378	340	330	355	324						337	2 359
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						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 Juli	
														MD	Gesamt
Feste Brennstoffe in Steinkohleneinheiten <sup>1)</sup>	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	1 141	7 988
	1994	1 197	1 201	1 324	1 227	1 270	1 263	1 277						1 251	8 759
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	1 142	7 995
	1994	1 198	1 202	1 325	1 228	1 271	1 264	1 277						1 252	8 765
Steinkohle	1993	168	175	178	156	161	175	164	172	188	170	164	153	168	1 177
	1994	165	164	192	191	196	188	203						185	1 298
Koks	1993	782	804	887	890	866	907	916	924	913	909	900	806	865	6 052
	1994	911	922	1 008	920	954	955	949						946	6 621
dar. in Hochöfen	1993	780	801	882	886	863	905	912	921	910	905	897	803	861	6 030
	1994	909	919	1 005	918	952	953	946						943	6 602
Koksgrus, sonstige und minderwert. Brennstoffe	1993	106	102	111	108	111	113	114	118	118	121	117	110	109	765
	1994	122	116	125	116	121	121	125						121	846
dar. in Sinteranlagen	1993	102	98	106	104	108	110	111	114	112	115	105	106	106	739
	1994	117	112	120	111	117	119	118						116	813
Steinkohle in Hütten- kokereien	1993	763	684	753	735	764	752	784	762	708	721	682	707	748	5 236
	1994	723	662	727	705	740	720	734						716	5 012
Flüssige Brennstoffe	1993	92	107	113	102	99	119	102	106	112	122	119	100	105	735
	1994	120	110	130	115	121	119	109						118	824
dar. in Hochöfen	1993	77	90	97	91	91	109	94	98	103	111	106	87	93	648
	1994	110	99	121	108	114	113	106						110	771
kg-Verbrauch je t Roheisen	1993	39	43	43	40	41	45	41	42	43	47	46	42	42	X
	1994	47	42	46	44	45	45	42						44	X

### 5.2 Sauerstoffwirtschaft

Mill. m<sup>3</sup> (V<sub>n</sub>)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Juli	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1993	75	76	83	89	93	92	92	88	95	98	93	80	86	601
	1994	74	72	81	92	87	75	70						79	551
Zugang	1993	128	140	148	135	134	148	139	160	149	145	142	123	139	971
	1994	158	160	190	155	166	178	180						170	1 187
Verbrauch insgesamt	1993	188	199	212	209	206	226	218	235	233	230	221	188	208	1 458
	1994	218	220	258	234	240	241	239						236	1 650
darunter in Hochöfen	1993	45	48	49	52	54	63	62	61	68	68	59	48	53	374
	1994	61	57	68	63	65	67	67						64	448
Oxygenstahlwerken	1993	118	124	134	133	128	136	131	137	137	134	134	118	129	903
	1994	133	136	159	142	146	143	145						143	1 003
Elektrostahlwerken <sup>2)</sup>	1993	17	17	20	18	17	20	18	29	20	20	20	15	18	127
	1994	17	19	23	21	21	22	19						20	142
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	48
	1994	6,9	7,3	7,9	7,4	7,1	7,7	6,3						7,2	51

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

2) 1993 einschl. SM-Stahlwerken.

## 5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

### 5.3 Gaswirtschaft \*)

Mill. m<sup>3</sup> (V<sub>N</sub>)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Juli	
														MD	Gesamt
Erzeugung insgesamt	1993	475	474	493	523	522	546	551	551	560	564	623	668	517	3 617
	1994	549	536	602	564	588	586	583						573	4 009
Koksofengas	1993	136	126	129	132	137	131	134	137	142	128	120	124	132	925
	1994	126	118	124	125	133	127	131						126	884
Hochofengas	1993	323	331	364	366	361	386	390	390	393	389	372	330	360	2 520
	1994	379	374	425	394	407	410	407						399	2 796
Konvertergas	1993	16	17	33	25	24	29	27	23	25	47	132	213	25	172
	1994	44	44	53	46	48	48	45						47	328
Bezüge insgesamt	1993	358	357	364	306	290	310	270	267	289	318	344	311	322	2 256
	1994	337	326	353	313	300	293	276						314	2 198
Koksofengas	1993	69	65	74	62	62	66	66	58	47	61	60	58	66	463
	1994	64	59	65	58	52	55	54						58	406
Erdgas	1993	282	284	296	241	226	240	200	205	239	254	280	251	253	1 770
	1994	270	265	283	252	245	235	220						253	1 770
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	22
	1994	2,2	2,2	4,8	3,0	4,0	3,5	2,3						3,1	22
Verbrauch insgesamt	1993	711	703	750	699	681	721	689	687	710	739	795	812	708	4 954
	1994	745	723	797	728	737	725	697						736	5 154
Koksofengas	1993	177	160	175	168	170	171	171	166	161	164	155	157	170	1 192
	1994	166	156	166	158	164	163	160						162	1 132
Hochofengas	1993	266	270	293	303	297	315	316	315	316	314	304	269	294	2 060
	1994	304	296	337	314	319	319	318						315	2 208
Konvertergas	1993	4,7	5,2	19	9,3	9,8	12	11	9,6	9,6	26	79	156	10	72
	1994	24	25	31	25	27	26	21						26	180
Erdgas	1993	256	261	268	217	202	218	166	192	220	232	254	228	230	1 608
	1994	249	245	258	228	223	213	195						230	1 611
Sonstiges Gas	1993	7,0	7,4	-5,6	2,6	2,6	4,1	4,2	3,9	2,7	2,8	3,1	2,1	3,2	22
	1994	2,2	2,3	4,8	3,0	4,0	3,5	2,3						3,1	22
darunter in Stromerzeugungs- anlagen 1)	1993	178	166	183	186	187	193	191	183	183	194	237	260	183	1 284
	1994	194	183	208	192	206	195	187						195	1 365
Hüttenkokereien	1993	60	57	58	59	60	58	59	60	55	58	55	57	59	411
	1994	58	55	56	57	58	57	58						57	399
Hochöfen und Erz- vorbereitungsanlagen	1993	148	153	161	154	154	167	159	162	173	168	163	149	157	1 096
	1994	169	168	182	164	170	171	172						171	1 196
Stahlwerken	1993	33	33	32	29	24	29	23	26	30	28	30	23	29	202
	1994	23	23	25	21	23	20	18						22	154
Warmwalzwerken 2)	1993	180	186	214	190	186	201	186	188	195	200	201	167	192	1 341
	1994	198	193	222	201	200	201	190						201	1 405
Abgaben einschl. Betriebsverluste	1993	122	126	139	128	130	134	131	130	139	142	171	165	130	911
	1994	182	176	157	148	150	154	162						150	1 047

### 5.4 Stromwirtschaft

Mill. kWh

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Juli	
														MD	Gesamt
Erzeugung	1993	503	488	548	509	507	530	527	493	519	521	486	464	516	3 612
	1994	504	476	560	516	540	517	478						513	3 592
Bezug	1993	1 147	1 142	1 801	1 203	1 170	1 250	1 144	1 240	1 243	1 265	1 231	1 072	1 194	8 357
	1994	1 180	1 211	1 351	1 224	1 248	1 295	1 221						1 247	8 730
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	1 502	10 515
	1994	1 491	1 498	1 684	1 538	1 575	1 608	1 522						1 559	10 916
darunter in Hochofenbetrieben	1993	140	142	167	166	168	179	180	172	169	168	144	140	163	1 141
	1994	152	147	162	145	156	157	158						154	1 077
Oxygenstahlwerken	1993	81	83	89	86	83	83	79	78	76	76	75	72	83	584
	1994	73	72	89	73	81	76	77						77	541
Elektrostahlwerken 3)	1993	355	342	400	360	338	387	316	391	404	399	373	291	357	2 497
	1994	335	363	400	376	381	395	335						369	2 584
Warmwalzwerken	1993	419	422	483	437	430	458	446	438	453	460	453	391	442	3 095
	1994	457	444	513	460	469	478	462						469	3 282
Abgaben einschl. Betriebsverluste	1993	209	200	231	204	216	205	189	207	197	211	187	188	208	1 453
	1994	194	189	227	201	212	205	177						201	1 406

\*) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert H<sub>0</sub> = 35,16912 MJ/m<sup>3</sup> (V<sub>N</sub>) (0<sup>o</sup> 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					
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					
Manganerze	1993	181	239	238	238	237	221	185	142	105	74	65	53
	1994	26	25	24	23	23	22	21					
Sinter, Briketts	1993	374	326	273	285	393	318	320	353	339	430	289	300
	1994	320	287	337	367	356	343	372					
Abbrände	1993	293	279	268	257	246	162	162	138	127	114	111	112
	1994	102	89	79	65	51	43	39					
Gichtstaub	1993	238	242	247	249	233	236	234	238	238	225	224	227
	1994	224	230	239	248	249	254	263					
Walzunder	1993	220	218	230	224	221	215	224	229	238	246	233	277
	1994	255	276	300	303	307	290	302					
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					
Schrott 1)	1993	684	707	711	622	567	611	733	658	674	691	706	722
	1994	679	706	712	708	691	682	673					
Gußbruch	1993	19	17	18	19	19	14	15	14	15	16	13	13
	1994	12	11	13	15	14	14	14					
Legierter Schrott	1993	85	85	91	94	87	80	84	86	86	90	76	82
	1994	89	98	104	99	92	90	94					
Sonstiger Schrott 2)	1993	579	605	602	510	461	517	634	558	573	586	617	627
	1994	578	596	596	594	584	578	566					
Koks und Koksgrus 3)	1993	473	450	411	411	415	389	422	470	383	360	350	438
	1994	444	459	397	363	379	366	354					
darunter Koksgrus	1993	96	90	92	91	91	89	105	114	94	88	94	93
	1994	123	111	116	124	126	130	129					
Steinkohlen und Briketts einschl. Einsatzkohle	1993	478	418	457	446	392	414	403	361	331	317	465	558
	1994	529	479	473	475	413	379	373					
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	1 755 p					
Halbzeug einschl. Warmbreitband 4)	1993	1 964	1 940	1 912	1 990	2 008	1 920	2 005	1 938	1 894	1 990	1 856	1 877
	1994	1 877	1 916	1 947	2 017	1 962	1 946	1 975 p					
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	1 855	1 633	1 625	1 660 p					
Weiterverarbeitete Walzstahlerzeugnisse	1993	697	690	597	590	592	560	595	648	589	672	685	562
	1994	543	596	582	607	635	580	590 p					

## 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 Juni	
														MD	Gesamt
Eisenschaffende Industrie	1993	731	670	674	696	654	748	662	666	762	693	675	892	686	4 174
	1994	700	620	622	616	642	687							648	3 887
Brutto-Lohnsumme	1993	437	419	426	444	419	472	416	429	519	427	426	577	436	2 617
	1994	412	388	397	398	422	440							410	2 457
Brutto-Gehaltssumme	1993	294	252	248	252	234	276	245	237	242	266	249	315	260	1 557
	1994	288	232	225	218	220	247							238	1 430

1) Ohne Bestände bei reinen Walzwerken.

2) Für den Hochofen und das Stahlwerk.

3) Einschl. Bestände bei Hüttenkokereien.

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

\*) Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1. Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und verarbeitenden Gewerbe; 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					
Angestellte 1)	1993	41 933	41 852	41 561	41 116	40 872	40 725	38 741	38 699	38 711	37 823	37 689	37 358
	1994	35 306	34 748	34 545	33 863	33 763	33 630	32 272					
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					
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					
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	10 490	10 381	10 502	10 519					
Walzwerken 2)3)	1993	32 492	32 107	30 967	30 260	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					
Hilfs- u. Neben- betrieben 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					
Mit der eisenschaff. Ind. örtl. verbundene Betriebe 1)	1993	13 799	13 478	13 096	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					
Angestellte 1)	1993	3 869	3 826	3 589	3 462	3 516	3 345	3 249	3 199	2 998	2 983	2 978	2 786
	1994	2 890	2 878	2 899	2 835	2 835	2 794	2 729					
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					
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					
darunter in EGKS-Betrieben	1993	126 404	125 856	124 955	123 224	122 367	121 282	116 968	115 668	115 378	112 836	111 972	110 328
	1994	105 158	104 170	103 505	102 000	101 366	100 861	98 138					

### 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	17 762	17 592	18 549	17 145	17 228	17 627	17 441	17 214	15 725
	1994	16 602	16 180	17 798	16 143	16 091	15 964						
Angestellte	1993	5 361	5 456	5 828	4 850	4 987	5 340	5 001	4 927	5 089	4 997	4 929	4 758
	1994	4 790	4 572	5 008	4 420	4 426	4 509						
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	12 790	11 723	11 665	11 455						
Ausfallstunden 5)	1993	6 886	5 743	6 646	6 877	7 625	6 593	7 659	7 069	5 991	5 370	5 534	7 077
	1994	4 603	4 175	4 628	4 800	5 314	5 214						
Angestellte	1993	1 445	1 163	1 462	1 551	1 835	1 518	1 672	1 666	1 426	1 194	1 324	1 678
	1994	967	871	1 021	1 130	1 260	1 219						
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						

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 Juni	
														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	3 065	18 391
	1994	3 082	3 071	3 775	3 358	3 489	3 654							3 405	20 430
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	1 980	11 878
	1994	1 937	1 945	2 373	2 147	2 246	2 348							2 166	12 996
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	1 086	6 513
	1994	1 145	1 125	1 402	1 211	1 243	1 307							1 239	7 434
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke 1)	1993	2 150	2 270	2 840	2 480	2 290	2 707	2 469	2 388	2 741	2 602	2 606	2 112	2 456	14 736
	1994	2 492	2 504	3 034	2 695	2 830	2 939							2 749	16 494
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	1 615	9 692
	1994	1 624	1 632	1 972	1 762	1 885	1 962							1 806	10 838
Auslandsumsatz	1993	648	775	969	849	816	987	925	904	1 032	960	911	800	841	5 045
	1994	867	871	1 062	933	945	977							943	5 656
Herstellung von Stahlrohren 2)	1993	291	379	371	362	324	329	334	248	300	310	289	271	343	2 056
	1994	341	308	442	390	376	423							380	2 281
Inlandsumsatz	1993	152	171	210	207	187	193	178	131	172	153	137	118	187	1 120
	1994	141	137	204	202	177	198							177	1 060
Auslandsumsatz	1993	139	208	161	155	137	136	155	117	129	157	152	153	156	936
	1994	200	171	237	188	200	225							204	1 221
Herstellung von Präzisionsstahlrohren	1993	124	119	137	116	114	122	110	105	122	124	125	103	122	732
	1994	125	123	140	133	131	134							131	786
Inlandsumsatz	1993	92	85	98	84	82	88	80	79	88	93	87	73	88	529
	1994	91	87	96	91	90	90							91	545
Auslandsumsatz	1993	32	34	39	32	32	35	30	26	35	31	38	30	34	203
	1994	34	36	45	42	41	43							40	240
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1993	138	146	153	147	127	155	134	132	140	138	144	122	145	867
	1994	124	136	159	140	151	159							145	870
Inlandsumsatz	1993	88	90	100	91	75	93	86	80	87	90	98	75	90	537
	1994	81	88	101	91	94	97							92	553
Auslandsumsatz	1993	50	56	53	57	51	62	47	52	53	49	46	47	55	330
	1994	43	48	58	49	57	62							53	317
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1993	623	633	741	658	599	681	576	544	696	670	647	513	656	3 934
	1994	609	618	728	648	659	725							665	3 988
Inlandsumsatz	1993	482	497	582	517	470	541	457	434	547	523	502	376	515	3 089
	1994	467	478	561	499	503	551							510	3 059
Auslandsumsatz	1993	141	136	159	140	129	140	119	110	149	147	145	136	141	845
	1994	143	140	167	149	155	174							155	929

\*) Fachliche Betriebsteile.

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 Juni	
														MD	Gesamt
<b>Zugänge</b>															
Halbzeug u. Warmbreitband	1993	83,4	75,9	85,8	85,1	84,9	78,0	77,2	72,3	98,4	74,0	71,3	62,4	82,2	493,2
	1994	79,3	91,3	96,1	95,6	97,4	116,1							96,0	575,8
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	58,5	351,1
	1994	56,6	64,5	73,5	67,9	71,2	90,5							70,7	424,1
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	18,0	107,7
	1994	19,5	21,7	21,2	25,1	23,5	22,8							22,3	133,8
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	5,7	34,4
	1994	3,2	5,1	1,5	2,6	2,7	2,9							3,0	17,9
<b>Walzstahlerzeugnisse 2)</b>															
	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	832,0	4 991,9
	1994	831,3	857,2	953,3	857,6	828,7	906,1							872,4	5 234,2
Inland 1)	1993	608,7	581,3	690,9	617,0	523,2	611,2	588,7	495,8	584,1	599,4	580,9	423,0	605,4	3 632,3
	1994	601,4	630,1	695,5	620,3	605,0	648,2							633,4	3 800,5
EG-Länder	1993	162,7	172,9	197,4	165,8	156,5	176,4	163,8	111,1	162,7	170,9	145,2	109,9	171,9	1 031,7
	1994	170,9	154,7	184,1	172,6	158,2	183,2							170,6	1 023,6
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	54,7	328,0
	1994	59,0	72,5	73,8	64,7	65,4	74,7							68,4	410,1
<b>Lieferungen</b>															
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	83,7	502,4
	1994	91,7	90,3	100,8	91,4	93,3	103,6							95,2	571,1
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	80,3	482,0
	1994	87,8	86,3	95,4	86,5	88,8	98,2							90,5	542,8
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	64,2	385,2
	1994	72,2	69,2	77,1	69,9	71,0	77,8							72,9	437,2
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	16,1	98,8
	1994	15,6	17,1	18,3	16,6	17,8	20,3							17,6	105,6
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	3,4	20,4
	1994	3,9	4,1	5,4	4,9	4,5	5,4							4,7	28,3
<b>Walzstahlerzeugnisse 2)</b>															
	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	802,8	4 816,6
	1994	788,2	816,8	947,0	845,5	856,7	930,8							864,2	5 185,0
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	764,2	4 585,0
	1994	744,5	771,8	895,6	799,6	814,2	882,2							818,0	4 907,9
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	106,5	639,3
	1994	105,0	104,0	119,6	101,1	101,7	121,2							108,8	652,6
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	135,7	814,2
	1994	120,0	128,3	161,8	155,4	168,3	168,7							150,4	902,1
Sonstige Abnehmer 5)	1993	288,8	296,7	334,1	289,7	269,6	309,3	280,9	274,6	307,0	314,2	295,1	199,8	298,0	1 788,2
	1994	284,4	315,1	355,1	313,3	309,1	340,7							319,6	1 917,7
Händler	1993	210,6	216,9	253,5	229,7	216,9	215,7	223,3	228,1	244,8	230,0	215,3	166,9	223,9	1 343,3
	1994	235,4	224,5	259,1	229,8	235,1	251,6							239,2	1 435,5
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	29,6	177,4
	1994	34,7	36,2	40,9	36,2	34,3	38,4							36,8	220,8
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	9,0	54,3
	1994	9,0	8,8	10,5	9,7	8,2	10,2							9,4	56,2
<b>Bestände am Monatsende</b>															
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							X	X
Walzstahlerzeugnisse	1993	2 319,5	2 361,8	2 412,2	2 440,2	2 411,9	2 400,7	2 409,2	2 312,6	2 215,6	2 218,2	2 202,4	2 198,7	X	X
	1994	2 206,6	2 244,3	2 251,3	2 266,9	2 228,5	2 203,3							X	X

- 1) Einschl. aus Händlerlagern und aus eigener Umarbeitung.  
 2) Walzstahlfertigerzeugnisse (ohne Warmbreitbandfertigerzeugnis), einschl. Elektrolech, 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 Juli	
														MD	Gesamt
Rohstahl	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	2 874,8	20 123,8
	1994	2 831,9	3 007,6	3 371,0	3 101,2	3 179,9	3 237,1	3 132,3						3 123,0	21 861,0
Rohblöcke	1993	2 514,4	2 721,5	2 988,4	2 877,9	2 906,1	3 080,8	2 898,2	3 004,3	2 973,9	2 903,5	2 876,4	2 499,6	2 855,3	19 987,3
	1994	2 811,4	2 987,1	3 347,1	3 081,8	3 160,0	3 216,9	3 118,5						3 103,3	21 722,9
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	19,5	136,6
	1994	20,3	20,5	23,9	19,4	19,9	20,1	13,9						19,7	138,1
Walzstahlfertigerzeugnisse	1993	1 983,6	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	2 242,8	15 699,4
	1994	2 206,7	2 297,5	2 594,1	2 338,4	2 468,4	2 442,6	2 230,3						2 368,3	16 578,1
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	679,1	4 753,9
	1994	581,7	708,0	783,9	706,9	712,6	723,4	621,6						691,2	4 838,1
Flacherzeugnisse 2)	1993	1 409,3	1 475,6	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	1 563,6	10 945,5
	1994	1 625,1	1 589,5	1 810,3	1 631,5	1 755,7	1 719,2	1 608,7						1 677,1	11 740,0
Weiterverarbeiteter Walzstahl 3)	1993	425,1	396,8	462,0	432,1	426,7	467,1	499,3	497,6	429,8	440,1	495,8	385,2	444,2	3 109,1
	1994	454,5	475,4	541,1	516,1	545,7	516,7	482,5						504,6	3 532,0
Stahlrohre 4)	1993	226,0	234,2	279,8	242,7	220,5	248,9	209,7	216,3	275,6	282,5	261,8	216,3	237,4	1 661,8
	1994	234,9	290,7	339,9	280,5	301,5	315,2	187,7	187,7					278,6	1 950,4
Schmiedestücke 5)	1993	33,0	38,0	44,7	37,4	35,7	39,4	36,1	38,1	38,2	36,0	37,5	27,2	37,8	264,4
	1994	32,9	38,1	44,6	38,7	40,8	43,5	36,6						39,3	275,1
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	1 636,1
	1994	234,4	237,9	285,2	242,4	254,6	275,3	174,5						243,5	1 704,4
Eisenguß	1993	203,4	215,5	259,3	220,4	206,9	234,1	176,6	172,4	241,7	227,7	225,1	172,3	216,6	1 516,2
	1994	217,3	220,0	265,0	225,9	236,6	256,3	164,4						226,5	1 585,5
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	11,3	78,8
	1994	11,3	12,1	13,8	11,0	11,8	11,7	8,3						11,4	80,1
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	5,9	41,2
	1994	5,8	5,8	6,4	5,5	6,1	7,2	1,8						5,5	38,7

#### 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	138 615	137 967	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					
Angestellte	1993	372 213	37 215	37 060	36 692	36 466	36 360	34 477	34 473	34 548	33 817	33 708	33 529
	1994	32 081	31 849	31 713	31 104	31 019	30 934	29 621					
Arbeiter	1993	101 402	100 752	100 028	98 786	97 845	97 226	94 468	93 166	93 010	91 221	90 324	89 051
	1994	86 095	85 512	84 578	83 610	83 094	82 796	80 860					
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	93 509	93 130	90 507					
Angestellte	1993	30 666	30 694	30 589	30 208	30 115	29 882	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					
Arbeiter	1993	82 278	82 916	82 471	81 328	80 655	80 046	77 588	76 509	76 333	74 689	73 939	72 793
	1994	70 315	70 079	69 611	68 701	68 186	67 887	66 380					
Örtl. 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					
Angestellte	1993	3 200	3 157	2 958	2 885	2 980	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					
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					

1) Gleisoberbau- u. Spundwandezeugnisse, 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, rollendes Eisenbahnzeug.

6) Einschl. Auszubildender.



## 14 Neue Länder und Berlin-Ost \*)

### 14.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Juli	
														MD	Gesamt
Rohstahl	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	232,4	1 626,9
	1994	244,2	204,7	275,9	242,2	244,9	215,8	202,2						232,8	1 629,9
Rohblöcke	1993	251,2	194,2	277,5	283,4	62,8	274,9	241,7	287,6	314,7	339,4	310,3	239,8	226,5	1 585,6
	1994	238,2	199,0	269,9	235,3	240,0	209,9	198,1						227,2	1 590,5
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	5,9	41,2
	1994	5,9	5,7	6,0	7,0	4,9	5,9	4,1						5,6	39,4
Walzstahlfertigerzeugnisse	1993	237,3	214,9	313,5	285,8	88,7	286,6	238,6	256,4	320,9	313,6	268,1	215,0	237,9	1 665,4
	1994	210,6	225,4	301,3	275,1	261,6	295,6	234,6						257,7	1 804,1
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	122,2	855,6
	1994	140,5	144,7	185,2	166,9	145,8	173,3	135,4						156,0	1 091,8
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	115,7	809,8
	1994	70,1	80,7	116,1	108,1	115,8	122,3	99,2						101,8	712,3
Weiterverarbeiteter Walzstahl 3)	1993	31,6	33,9	33,8	30,6	11,6	33,7	34,7	29,5	36,0	35,5	30,8	38,8	30,0	209,9
	1994	6,4	1,3	16,0	35,0	33,6	32,6	36,8						23,1	161,6
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	13,8	96,3
	1994	18,1	21,3	21,8	21,9	20,7	23,0	15,9p						20,4	142,7
Schmiedestücke 5)	1993	4,6	4,2	6,1	4,5	1,1	5,7	5,5	5,4	4,7	5,0	5,2	3,9	4,5	31,7
	1994	4,5	5,3	5,1	5,9	5,0	7,1	5,3						5,5	38,2
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	15,2	106,5
	1994	16,6	16,4	19,7	19,5	18,4	20,2	15,4						18,0	126,1
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	11,8	82,6
	1994	13,4	13,2	16,4	16,2	15,6	16,7	13,2						14,9	104,6
Stahlguß	1993	2,4	2,7	2,9	2,6	2,2	2,9	2,4	2,5	2,5	2,6	2,4	2,4	2,6	18,2
	1994	2,6	2,5	2,7	2,7	2,1	2,6	1,8						2,4	17,0
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	5,7
	1994	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,9	0,4						0,6	4,5

### 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	9 965	9 904	9 770	9 652					
Angestellte	1993	4 720	4 637	4 501	4 424	4 406	4 365	4 264	4 226	4 163	4 006	3 981	3 829
	1994	3 225	2 899	2 832	2 759	2 744	2 696	2 651					
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					
dar. in EGKS-Betrieben 6)	1993	12 460	12 246	11 895	11 688	11 587	11 354	11 195	11 014	10 897	10 543	10 505	10 227
	1994	8 725	8 169	7 987	7 913	7 857	7 731	7 631					
Angestellte	1993	3 870	3 811	3 698	3 643	3 629	3 602	3 522	3 489	3 442	3 296	3 287	3 163
	1994	2 645	2 331	2 262	2 214	2 199	2 155	2 121					
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	5 699	5 658	5 576	5 510					
Örtl. 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					
Angestellte	1993	669	669	631	577	536	522	476	454	453	432	431	416
	1994	407	400	380	372	374	370	358					
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					

\*) Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie Berlin-Ost

1) Gleisoberbau- u. Spundwandaerzeugnisse, 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, Rollendes Eisenbahnzeug

6) Einschl. Auszubildender.