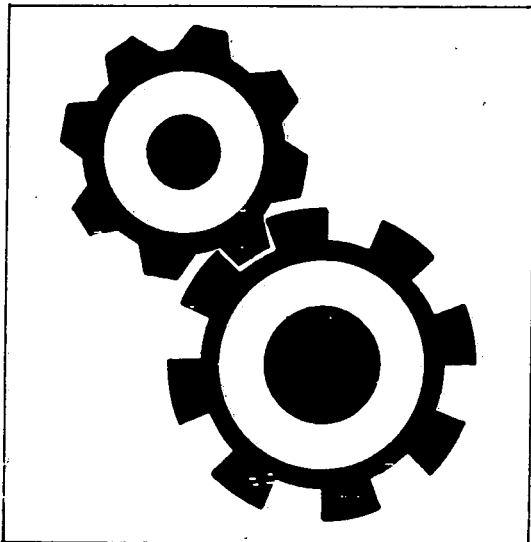


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 8.1

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

August 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 0211/3841114 oder schriftlich erfragt werden.

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



Herausgeber:  
Statistisches Bundesamt  
Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a

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

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen im September 1994  
Preis: DM 6,80  
Bestellnummer: 2040810-94108

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1994

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

Vorbemerkung .....	4
<b>1</b> <b><u>Gesamtübersichten</u></b>	
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
<b>2</b> <b><u>Erzeugung</u></b>	
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
<b>3</b> <b><u>Verbrauch</u></b>	
3. 1    Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen .....	12
3. 2    Schrottverbrauch in der eisenschaffenden Industrie .....	13
<b>4</b> <b><u>Schrottwirtschaft</u></b>	
4. 1    Schrottwirtschaft der Händler .....	13
4. 2    Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie .....	13
<b>5</b> <b><u>Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie</u></b>	
5. 1    Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen .....	14
5. 2    Sauerstoffwirtschaft .....	14
5. 3    Gaswirtschaft .....	15
5. 4    Stromwirtschaft .....	15
<b>6</b> <b><u>Bestände bei der eisenschaffenden Industrie</u></b>	
6. 1    Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse .....	16
<b>7</b> <b><u>Löhne und Gehälter</u></b>	
7. 1    Bruttolohn- und -gehaltssummen in der eisenschaffenden Industrie .....	16
<b>8</b> <b><u>Beschäftigte</u></b>	
8. 1    Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie .....	17
8. 2    Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie (einschließlich örtlich verbundener Betriebe) .....	17
<b>9</b> <b><u>Umsatz</u></b>	
9. 1    Umsatz der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien .....	18
<b>10</b> <b><u>Absatz</u></b>	
10. 1    Auftragseingang nach Erzeugnissen .....	19
10. 2    Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsändern .....	19
10. 3    Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen .....	20
10. 4    Auftragsbestand nach Erzeugnissen .....	20
<b>11</b> <b><u>Außenhandel</u></b>	
11. 1    Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen .....	21
11. 2    Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen .....	22
<b>12</b> <b><u>Eisen- und Stahlhandel</u></b>	
12. 1    Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen (Grund- und Qualitätsstahl) .....	23
<b>13</b> <b><u>Früheres Bundesgebiet</u></b>	
13. 1    Erzeugung .....	24
13. 2    Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie .....	24
<b>14</b> <b><u>Neue Länder und Berlin-Ost</u></b>	
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 Vierteljahresheftes "Eisen und Stahl".

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

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

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

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

### Abkürzungen

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

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

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

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

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

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

### Zeichenerklärung

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

# 1 Gesamtübersicht \*)

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

Jahr	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material insgesamt	förder-täglich	Fe-Inhalt insgesamt	ins-gesamt	produkt.-täglich	ins-gesamt	produkt.-täglich	ins-gesamt	produkt.-täglich	ins-gesamt	produkt.-täglich
1000 t											
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	2 738	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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	September	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

1991 = 100 (produktionstäglich) <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		30
	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		65
	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		99		95
	Juli	.		96		92		88		61
	August	.		93		91		89		71
	September	.		.		.		.		.
	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	31,0	29,0	26,2	23,0
	September				

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

1) Eisenerzförderung = fördertäglich.

# 1 Gesamtübersichten

## 1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern

1000 t

Jahr	Europäische Gemeinschaften								Großbritannien u. Nordirland	Dänemark
	Bundesrepublik Deutschland		Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet		
	Insgesamt									
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	3 068	5 439	16 004	591	
1993 p		37 625	34 479	10 178	17 110	3 293	6 000	16 679	603	
1993	Juli p	3 160	2 913	729	1 489	2 101	252	513	1 369	28
	August p	3 319	3 026	731	995	1 587	179	506	1 199	58
	September p	3 315	2 994	846	1 448	2 179	281	495	1 420	65
	Oktober p	3 267	2 922	922	1 489	2 376	306	508	1 526	68
	November p	3 213	2 896	817	1 212	2 088	253	507	1 458	58
	Dezember p	2 761	2 516	806	1 377	1 763	272	511	1 107	46
1994	Januar p	3 076	2 832	904	1 384	2 030	274	483	1 250	64
	Februar p	3 212	3 008	865	1 330	2 098	256	471	1 346	63
	März p	3 647	3 371	983	1 546	2 525	298	468	1 647	67
	April p	3 343	3 101	949	1 534	2 347	272	495	1 402	60
	Mai p	3 425	3 180	1 038	1 535	2 504	276	531	1 458	63
	Juni p	3 453	3 237	1 015	1 573	2 338	294	528	1 466	67
	Juli p	3 335	3 132	833	1 532	1 982	289	522	1 293	22
	August p	3 352	3 160	842	1 280	1 721	236	543	1 336	62
	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	6 000	28 291	863

Jahr	Europäische Gemeinschaften					Vergleichsländer			
	Irland	Griechenland	Spanien	Portugal	EG <sup>1)</sup> (12)	Vereinigte Staaten <sup>2)</sup>	Gebiet der ehem. Sowjetunion <sup>3)</sup>	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	2 840
	August p	23	52	1 100	37	9 786	7 341	8 140	2 797
	September p	39	99	1 133	66	11 386	7 228	7 270	2 713
	Oktober p	31	83	1 269	70	11 915	7 716	7 374	2 832
	November p	23	76	1 100	67	10 872	7 144	6 712	2 861
	Dezember p	23	44	992	76	9 778	7 348	6 472	2 892
1994	Januar p	25	70	954	47	10 561	7 343	6 230	2 949
	Februar p	31	69	1 004	38	10 783	6 972	5 441	2 563
	März p	38	70	1 175	38	12 502	7 637	6 182	2 990
	April p	21	74	1 154	49	11 700	7 506	6 607	2 724
	Mai p	24	75	1 285	66	12 280	7 741	6 809	2 783
	Juni p	24	78	1 200	71	12 107	7 286	6 838	2 675
	Juli p	15	64	870	73	10 830	7 337	6 630	2 785
	August p	18	40	1 120	67	10 617	7 419	...	2 875
	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 Stahlgläubereien.

3) Ab 1992 ohne Baltische Staaten.

Quelle EG:

Quelle Vergleichsländer:

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

## Früheres Bundesgebiet

## 1 Gesamtübersichten

## 1.3 Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe \*)

## Fachliche Unternehmensteile

1985 = 100 (arbeitstäglich bereinigt)

Jahr Monat	Produzieren- des Gewerbe insgesamt	Berabau	Verarbeiten- des Gewerbe insgesamt	Grundstoff- und Produktions- gütergewerbe	Investitions- güter produzieren- des 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	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	Juli	105,7	65,2	105,2	110,4	98,6	104,7	124,9	94,4
	August	103,0	64,9	102,2	107,4	94,5	104,0	123,9	94,3
	September	117,9	66,8	117,9	114,5	116,0	121,8	131,3	103,6
	Oktober	122,0	73,4	121,2	118,1	117,5	125,2	142,3	118,1
	November	116,3	70,4	115,7	112,7	112,5	118,6	135,9	131,4
	Dezember	106,1	71,4	106,1	97,9	109,7	99,5	120,7	133,2
1994	Januar	103,6	74,1	102,4	108,1	94,2	108,4	119,5	134,4
	Februar	106,0	70,3	106,9	107,7	104,5	106,3	114,8	123,0
	März	120,2	73,9	120,0	119,8	118,1	120,8	128,5	125,1
	April	113,3	66,3	112,7	115,4	110,5	110,0	120,3	142,1
	Mai	112,2	64,8	112,0	117,9	108,0	107,8	122,5	144,3
	Juni	117,5	63,5	118,3	120,0	117,6	112,0	126,4	149,9
	Juli	111,5	61,6	111,7	117,0	107,7	104,5	127,5	99,6
	August								
	September								

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- und Temper- gießereien	Ziehereien, Kaltwalz- werke, 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	68,8
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	105,6	107,7
1988	99,9	98,1	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	129,8	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	Juli	81,3	61,2	111,8	112,6	92,3	89,1	48,6	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	63,5	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
	Juli	86,2	59,0	116,4	101,8	97,6	109,7	56,7	124,7
	August								
	September								

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

1) Enschl. Schienenfahrzeugbau.

2) Enschl. Reparaturen von Kraftfahrzeugen.

3) Enschl. Reparaturen von Haushaltsgeräten.













### 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 August	
														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	9,1	72
	1994	4,9	7,7	8,6	7,9	9,0	6,8	7,1	2,4					6,8	54
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	1 180	9 442
	1994	1 052	1 129	1 329	1 202	1 196	1 218	1 128	1 207					1 183	9 462
Oxygenstahlrohblöcken	1993	387	444	473	479	453	500	486	489	490	490	483	435	464	3 711
	1994	476	479	536	496	499	498	506	476					496	3 967
Elektrostahlrohblöcken <sup>2)</sup>	1993	698	659	836	745	601	772	668	752	762	775	736	533	716	5 731
	1994	576	650	793	706	697	720	622	731					687	5 495

#### 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	4,0	X
	1994	2,1	3,2	3,3	3,2	3,6	2,7	2,8	1,0					2,7	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	363					355	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	183					187	X
Elektrostahlrohblöcken <sup>2)</sup>	1993	1 023	1 015	1 024	1 021	989	1 016	1 021	1 009	1 025	1 025	1 032	1 013	1 015	X
	1994	1 004	1 009	1 016	1 011	999	992	1 000	1 004					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 Juli	
														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	1 419	9 935
	1994	1 218	1 504	1 658	1 386	1 336	1 638	1 392						1 447	10 131
an inländische Verbraucher	1993	698	734	837	742	721	832	783	725	719	757	732	621	764	5 346
	1994	638	726	836	760	720	741	657						725	5 078
ins Ausland	1993	520	656	769	690	675	590	688	613	815	654	662	577	656	4 589
	1994	580	778	822	626	616	897	735						722	5 053
Bezüge aus dem Ausland	1993	55	74	110	67	68	63	73	66	105	106	101	91	73	509
	1994	94	104	89	87	103	130	102						101	709
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	1 190						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 August	
														MD	Gesamt
Zugang bei Hochofen- und Stahlwerken <sup>1)</sup>	1993	971	1 100	1 272	1 061	940	1 264	1 233	1 127	1 195	1 224	1 190	940	1 124	8 989
	1994	952	1 099	1 283	1 149	1 117	1 148	1 058	1 227					1 129	9 033
vom Handel	1993	677	778	904	746	628	901	905	796	834	870	827	643	792	6 337
	1994	647	773	904	809	786	793	734	921					796	6 367
Eigenentfall	1993	294	321	368	335	312	363	328	331	361	353	363	297	331	2 651
	1994	306	326	378	340	330	355	324	307					333	2 666
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					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 August	
														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	1 150	9 201
	1994	1 197	1 201	1 324	1 227	1 270	1 263	1 277	1 227					1 248	9 986
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	1 151	9 209
	1994	1 198	1 202	1 325	1 228	1 271	1 264	1 277	1 228					1 249	9 993
Steinkohle	1993	168	175	178	156	161	175	164	172	188	170	164	153	169	1 350
	1994	165	164	192	191	196	188	203	206					188	1 504
Koks	1993	782	804	887	890	866	907	916	924	913	909	900	806	872	6 976
	1994	911	922	1 008	920	954	955	953r	899					940	7 524
dar. in Hochöfen	1993	780	801	882	886	863	905	912	921	910	905	897	803	869	6 951
	1994	909	919	1 005	918	952	953	951r	897					938	7 503
Koksgrus, sonstige und minderwert. Brennstoffe	1993	106	102	111	108	111	113	114	118	118	121	117	110	110	883
	1994	122	118	125	116	121	121	125	123					121	969
dar. in Sinteranlagen	1993	102	98	106	104	108	110	111	114	112	115	105	106	107	853
	1994	117	112	120	111	117	119	118	120					117	933
Steinkohle in Hüttenkokeren	1993	763	684	753	735	764	752	784	762	708	721	682	707	750	5 998
	1994	723	662	727	705	740	720	734	734					718	5 747
Flüssige Brennstoffe	1993	92	107	113	102	99	119	102	106	112	122	119	100	105	841
	1994	120	110	130	115	121	119	109	112					117	936
dar. in Hochöfen	1993	77	90	97	91	91	109	94	98	103	111	106	87	93	747
	1994	110	99	121	108	114	113	106	109					110	880
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	45					44	X

### 5.2 Sauerstoffwirtschaft

Mil. 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 August	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1993	75	76	83	89	93	92	92	88	95	98	93	80	86	689
	1994	74	72	81	92	87	75	70	62					77	613
Zugang	1993	128	140	148	135	134	148	139	160	149	145	142	123	141	1 131
	1994	158	160	190	155	166	178	180	186					172	1 373
Verbrauch insgesamt	1993	188	199	212	209	206	226	218	235	233	230	221	188	212	1 693
	1994	218	220	258	234	240	241	239	235					236	1 884
darunter in Hochöfen	1993	45	48	49	52	54	63	62	61	68	68	59	48	54	435
	1994	61	57	68	63	65	67	67	66					64	514
Oxygenstahlwerken	1993	118	124	134	133	128	136	131	137	137	134	134	118	130	1 040
	1994	133	136	159	142	146	143	145	138					143	1 140
Elektrostahlwerken <sup>2)</sup>	1993	17	17	20	18	17	20	18	29	20	20	20	15	19	156
	1994	17	19	23	21	21	22	19	22					21	164
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	55
	1994	6,9	7,3	7,9	7,4	7,1	7,7	6,3	7,5					7,3	58

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

2) 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				
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				
Manganerze	1993	181	239	238	238	237	221	185	142	105	74	65	53
	1994	26	25	24	23	23	22	21	22				
Sinter, Briketts	1993	374	326	273	285	393	318	320	353	339	430	289	300
	1994	320	287	337	367	356	343	372	420				
Abbrände	1993	293	279	268	257	246	162	162	138	127	114	111	112
	1994	102	89	79	65	51	43	39	43				
Gichtstaub	1993	238	242	247	249	233	236	234	238	238	225	224	227
	1994	224	230	239	248	249	254	263	271				
Walzunder	1993	220	218	230	224	221	215	224	229	238	246	233	277
	1994	255	276	300	303	307	290	302	289				
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				
Schrott 1)	1993	684	707	711	622	567	611	733	658	674	691	706	722
	1994	679	706	712	708	691	682	673	708				
Gußbruch	1993	19	17	18	19	19	14	15	14	15	16	13	13
	1994	12	11	13	15	14	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	91				
Sonstiger Schrott 2)	1993	579	605	602	510	461	517	634	558	573	586	617	627
	1994	578	596	596	594	584	578	566	603				
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	392				
darunter Koksgrus	1993	96	90	92	91	91	89	105	114	94	88	94	93
1994	123	111	116	124	126	130	129	135					
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	338				
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 767p				
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	2 045	1 984p				
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	1 693	1 650p				
Weiterverarbeitete Walzstahlerzeugnisse	1993	697	690	597	590	592	560	585	648	589	672	685	562
	1994	543	596	582	607	635	580	614	590p				

## 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 Juli	
														MD	Gesamt
Eisenschaffende Industrie	1993	731	670	674	696	654	748	662	666	762	693	675	892	691	4 835
	1994	700	620	622	616	642	687	627						645	4 514
Brutto-Lohnsumme	1993	437	419	426	444	419	472	416	429	519	427	426	577	433	3 033
	1994	412	388	397	398	422	440	409						409	2 865
Brutto-Gehaltssumme	1993	294	252	248	252	234	276	245	237	242	266	249	315	257	1 802
	1994	288	232	225	218	220	247	219						236	1 649

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	120 134				
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	32 281				
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				
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				
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				
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	26 591				
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				
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	9 975				
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	2 746				
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				
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				
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	97 977				

### 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	14 257					
Angestellte	1993	5 361	5 456	5 828	4 850	4 987	5 340	5 001	4 927	5 089	4 397	4 929	4 758
	1994	4 790	4 572	5 008	4 420	4 426	4 509	3 971					
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	10 286					
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	6 243					
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	1 374					
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					

- 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

Müll. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Juli	
														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	3 062	21 437
	1994	3 082	3 071	3 775	3 358	3 429	3 654	3 068						3 357	23 498
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	1 967	13 766
	1994	1 937	1 945	2 373	2 147	2 246	2 348	1 972						2 138	14 968
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	1 096	7 671
	1994	1 145	1 125	1 402	1 211	1 243	1 307	1 096						1 219	8 530
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	2 458	17 206
	1994	2 492	2 504	3 034	2 695	2 830	2 939	2 503						2 714	18 997
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	1 605	11 236
	1994	1 624	1 632	1 972	1 762	1 855	1 962	1 647						1 784	12 485
Auslandsumsatz	1993	648	775	969	849	816	987	925	904	1 032	960	911	800	853	5 970
	1994	867	871	1 062	933	945	977	857						930	6 512
Herstellung von Stahlrohren 2)	1993	291	379	371	362	324	329	334	248	300	310	289	271	341	2 390
	1994	341	308	442	390	376	423	305						369	2 585
Inlandsumsatz	1993	152	171	210	207	187	193	178	131	172	153	137	118	186	1 299
	1994	141	137	204	202	177	198	154						173	1 213
Auslandsumsatz	1993	139	208	161	155	137	136	155	117	129	157	152	153	156	1 091
	1994	200	171	237	188	200	225	151						196	1 372
Herstellung von Präzisionsstahlrohren	1993	124	119	137	116	114	122	110	105	122	124	125	103	120	842
	1994	125	123	140	133	131	134	119						129	904
Inlandsumsatz	1993	92	85	98	84	82	88	80	79	88	93	87	73	87	609
	1994	91	87	96	91	90	90	84						90	630
Auslandsumsatz	1993	32	34	39	32	32	35	30	26	35	31	38	30	33	233
	1994	34	36	45	42	41	43	34						39	275
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1993	138	146	153	147	127	155	134	132	140	138	144	122	143	1 000
	1994	124	136	159	140	151	159	142						144	1 011
Inlandsumsatz	1993	88	90	100	91	75	93	86	80	87	90	98	75	89	623
	1994	81	88	101	91	94	97	87						92	641
Auslandsumsatz	1993	50	56	53	57	51	62	47	52	53	49	46	47	54	377
	1994	43	48	58	49	57	62	54						53	371
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1993	623	633	741	658	599	681	576	544	696	670	647	513	644	4 510
	1994	609	618	728	648	659	725	567						651	4 555
Inlandsumsatz	1993	482	497	582	517	470	541	457	434	547	523	502	376	506	3 545
	1994	467	478	561	499	503	551	442						500	3 500
Auslandsumsatz	1993	141	136	159	140	129	140	119	110	149	147	145	136	138	964
	1994	143	140	167	149	155	174	125						151	1 054

\*) 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.















## 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 August	
														MD	Gesamt
Rohstahl	1993	256,2	199,7	284,2	289,3	68,5	261,7	247,2	292,9	320,6	345,0	316,0	245,2	240,0	1 919,7
	1994	244,2	204,7	275,9	242,2	244,9	215,8	202,2	192,4					227,8	1 822,3
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	234,2	1 873,3
	1994	238,2	199,0	269,9	235,3	240,0	209,9	198,1	187,1					222,2	1 777,7
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	46,5
	1994	5,9	5,7	6,0	7,0	4,9	5,9	4,1	5,2					5,6	44,6
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	240,2	1 921,8
	1994	210,6	225,4	301,3	275,1	261,6	295,6	234,6	199,0					250,4	2 003,1
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	126,7	1 013,8
	1994	140,5	144,7	185,2	166,9	145,8	173,3	135,4	82,5					146,8	1 174,3
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	113,5	908,0
	1994	70,1	80,7	116,1	108,1	115,8	122,3	99,2	116,5					103,6	828,8
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	29,9	239,4
	1994	6,4	1,3	16,0	35,0	33,8	32,6	36,8	35,5					24,6	197,1
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	110,1
	1994	18,1	21,3	21,8	21,9	20,7	23,0	15,9	22,5p					20,6	165,2
Schmiedestücke 5)	1993	4,6	4,2	6,1	4,5	1,1	5,7	5,5	5,3r	4,7	5,0	5,2	3,9	4,6	37,0
	1994	4,5	5,3	5,1	5,9	5,0	7,1	5,3	4,5					5,3	42,6
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	15,1	120,7
	1994	16,6	16,4	19,7	19,5	18,4	20,2	15,4	19,8					18,2	145,9
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	11,7	93,3
	1994	13,4	13,2	16,4	16,2	15,6	16,7	13,2	16,9					15,2	121,6
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	20,7
	1994	2,6	2,5	2,7	2,7	2,1	2,6	1,8	2,1					2,4	19,2
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	6,0
	1994	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,9	0,4	0,7					0,6	5,2

### 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	9 758				
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	2 663				
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				
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	7 712				
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	2 129				
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	5 583				
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	1 037				
Angestellte	1993	669	669	631	577	536	522	476	454	453	432	431	416
	1994	407	400	380	372	374	370	358	369				
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				

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

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

2) Warmbreitband, Bandstahl, Breittflachstahl, 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