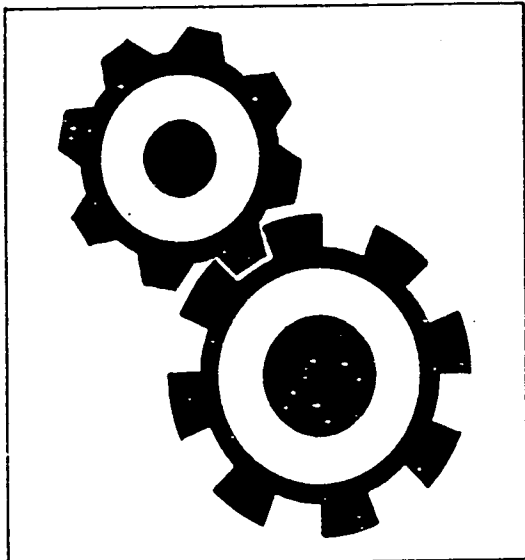


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Mit gesamtdeutschen Ergebnissen

Reihe 8.1

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

Dezember 1991

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, über Telefax 0211/3841128 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.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



15-04256

Herausgeber und Vertrieb:  
Statistisches Bundesamt  
Außenstelle Düsseldorf  
Hüttenstraße 5 a  
Postfach 10 48 51  
W - 4000 Düsseldorf 1

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen im Dezember 1991 Jan 92  
Preis: DM 6,-  
Bestellnummer: 2040810-91111  
91112

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1991  
Vervielfältigung – außer für gewerbliche Zwecke –  
mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Seite

4

Vorbemerkung .....	
<b>1 Gesamtübersichten</b>	
1. 1 Eisen- und Stahlerzeugung in der Bundesrepublik Deutschland (Gebietsstand ab 03.10.1990) .....	7
1. 2 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß .....	8
1. 3 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern .....	9
1. 4 Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe .....	10
<b>2 Erzeugung</b>	
2. 1 Roheisen und Rohstahl .....	11
2. 2 Vorgewalztes Stahlhalbzeug .....	11
2. 3 Walzstahlfertigerzeugnisse .....	12
2. 4 Weiterverarbeitete Erzeugnisse .....	12
2. 5 Stahlrohre .....	12
2. 6 Schmiedestücke .....	12
2. 7 Eisen-, Stahl- und Temperguß .....	13
2. 8 Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien .....	13
2. 9 Eisenerzbergbau .....	14
2. 10 Sinter .....	14
2. 11 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland .....	14
<b>3 Verbrauch</b>	
3. 1 Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenferrolegierungen .....	15
3. 2 Rohstoffverbrauch der Stahlwerke .....	16
für die Erzeugung von Rohstahl insgesamt .....	16
für die Erzeugung von Oxygenstahl .....	16
für die Erzeugung von Elektrostahl .....	16
3. 3 Schrottverbrauch in der eisenschaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien .....	17
<b>4 Schrottwirtschaft</b>	
4. 1 Schrottwirtschaft der Händler .....	17
4. 2 Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien .....	18
<b>5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie</b>	
5. 1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen .....	18
5. 2 Sauerstoffwirtschaft .....	19
5. 3 Gastwirtschaft .....	19
5. 4 Stromwirtschaft .....	20
<b>6 Bestände bei der eisenschaffenden Industrie</b>	
6. 1 Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse .....	20
<b>7 Beschäftigte</b>	
7. 1 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie einschl. örtlich verbundener Betriebe und im Eisenerzbergbau .....	21
7. 2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie einschl. örtlich verbundener Betriebe und Arbeiterstunden im Eisenerzbergbau .....	21
<b>8 Löhne und Gehälter</b>	
8. 1 Bruttolohn und -gehaltssummen in der eisenschaffenden Industrie .....	22
<b>9 Umsatz</b>	
9. 1 Umsatz der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien .....	22
<b>10 Absatz</b>	
10. 1 Auftragseingang nach Erzeugnissen .....	23
10. 2 Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern .....	23
10. 3 Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen .....	24
10. 4 Auftragsbestand nach Erzeugnissen .....	24
<b>11 Außenhandel</b>	
11. 1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen .....	25
11. 2 Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen .....	26
<b>12 Eisen- und Stahlhandel</b>	
12. 1 Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen - Grund- und Qualitätsstahl - .....	27
<b>13 Angaben für die neuen Bundesländer</b>	
13. 1 Erzeugung .....	28
13. 2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie (einschl. örtlich verbundener Betriebe) .....	28

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland vor dem 03.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

### 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 Erhebungen 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) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 17. Dezember 1990 (BGBl. I S. 2837).

Der Berichtskreis der Fachstatistik Eisen und Stahl umfaßt die Betriebe des Eisenerzbergbaues, 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. Erfäßt werden monatlich folgende Erhebungsmerkmale (§ 2 RohstoffStatG vom 15. Dezember 1989):

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

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

Die obengenannten 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 Gemeinschaften 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 neuesten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des frühen Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtigt. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

### Abkürzungen

V<sub>n</sub> = Normal-Volumen bei 0°C und  
1013,25 hPa (Hektopascal)  
GG = Gußeisen mit Lamellengraphit  
GGG = Gußeisen mit Kugelgraphit  
Mat. = Material  
Fe = Eisen  
p = vorläufige Zahl  
r = berichtigte Zahl  
MD = Monatsdurchschnitt

### 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 Eisen- und Stahlerzeugung in der Bundesrepublik Deutschland \*)

1000t

Erzeugnis	Jahr	Jahr	1991			
	1990	1991	September	Oktober	November	Dezember
Roheisen insgesamt	32263	30 988,5	2487,8	2691,8	2547,6	2 341,9
Stahlroheisen	.	29 878,2	2421,1	2607,7	2470,7	2 272,1
Giesserei-Roheisen 1)	.	729,7	39,3	51,4	55,7	48,4
Ubrig Roheisen 2)	.	380,7	27,3	32,8	21,2	21,5
Rohstahl insgesamt	43914	42 169,1	3445,0	3655,5	3532,0	3 065,7
Blockguss	.	3 948,4	326,3	325,0	327,1	239,2
Strangguss	.	37 758,8	3082,1	3292,7	3171,1	2 799,8
Flüssigstahl für Stahlguss	.	461,9	36,7	37,8	33,9	26,7
Oxygenstahl	.	32 842,3	2635,7	2854,7	2732,9	2 483,9
Elektrostahl 3)	.	9 326,7	809,2	800,8	799,2	581,8
Walzstahlfertigerzeugnisse	.	32 741,6	2866,5	2888,3	2756,6	2 174,7
Gleisoberbauerzeugnisse	.	372,3	31,0	35,7	31,6	21,5
Spundwanderzeugnisse	.	206,6	17,1	18,3	22,2	13,9
Breitflanschträger	.	1 020,0	97,6	97,1	84,7	70,3
Formstahl	.	1 040,2	97,1	95,6	94,1	66,6
Walzdraht	.	4 626,2	410,4	456,4	386,1	299,9
Stabstahl	.	3 149,6	268,3	298,5	256,5	192,0
Breitflachstahl	.	209,9	16,4	16,5	12,2	14,8
Bandstahl, warmgewalzt	.	2 201,6	186,9	191,3	170,6	137,7
Warmbreitband 4)	.	4 735,6	457,3	408,0	461,8	290,6
Groblech	.	3 982,4	317,5	322,4	277,8	257,7
Mittelblech	.	238,2	15,3	17,2	14,7	12,7
Feinblech	.	10 959,0	951,6	931,4	944,3	797,0
Röhrenrund- u. -mehrkantstahl (gewalzt)	156	138,6	13,1	13,5	11,8	10,4
Weissblech, Weissband 5)	.	1 174,6	93,6	99,1	90,8	61,9
Verzinktes Blech u. Band 6)	.	3 988,8	344,0	355,1	364,3	294,2
Kunststoffüberz. Blech u. Band 7)	.	519,2	47,0	48,8	44,7	37,8
Stahlrohre insgesamt	.	4 292,7	369,2	351,8	345,8	242,3
Präzisionsstahlrohre	.	890,3	79,5	80,5	74,1	53,0
Sonstige Stahlrohre	.	3 402,4	289,7	271,3	271,7	189,3
Geschmiedetes Halbzeug	.	155,2	11,4	14,1	10,1	9,3
Schmiedefertigerzeugnisse	.	589,3	45,8	50,3	41,2	32,5
Geschmiedete Stäbe	.	244,2	18,0	19,9	16,5	11,7
Freiformschmiedestücke	.	187,7	15,8	16,8	13,9	11,9
Ringe, gewalzt o. geschmiedet	.	85,9	6,2	7,4	7,0	4,8
Rollendes Eisenbahnzeug	.	71,5	5,8	6,2	3,8	4,1
Eisen-, Stahl-, Temperguss	4450	3 677,7	331,5	334,2	300,1	226,9
Eisenguss	3926	3 298,7	299,5	302,0	272,5	204,2
Stahlguss	380	266,1	20,8	21,9	19,3	15,5
Temperguss	145	112,8	11,2	10,3	8,3	7,3
Legierungsmittel	.	195,9	14,8	10,8	11,6	11,9

\*) Angaben nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990.

1) Enthält Giesserei-Roheisen, phosphorreicher, phosphorarm u. Roheisen f. Kugelgraphitguss.

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

3) Einschl. Siemens-Martin-Stahl.

4) Erzeugung, die in den Ländern der EG nicht weiter gewalzt wird.

5) Einschließlich Feinstblech und Feinstband.

6) Einschl. verbleites u. sonstiges überzog. Blech u. Band, ohne kunststoffüberzogenes.

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



### 1 Gesamtübersichten

1.3 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern  
1 000 t

Jahr Monat	Europäische Gemeinschaften								
	BR Deutschland		Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Großbritannien und Nordirland	Dänemark
	Gebiets-stand ab dem 03.10.90	Gebiets-stand vor dem 03.10.90							
1981 .....	49 077	41 610	12 283	21 258	24 778	3 790	5 472	15 573	612
1982 .....	43 048	35 880	9 992	18 402	24 009	3 510	4 354	13 703	560
1983 .....	42 948	35 729	10 154	17 582	21 811	3 294	4 484	14 980	493
1984 .....	46 962	39 389	11 300	19 000	24 062	3 987	5 743	15 214	548
1985 .....	48 350	40 497	10 683	18 808	23 898	3 945	5 521	15 766	528
1986 .....	45 101	37 134	9 713	17 865	22 883	3 705	5 283	14 769	632
1987 .....	44 491	36 248	9 783	17 693	22 859	3 302	5 082	17 136	605
1988 .....	49 154	41 023	11 235	19 122	23 760	3 661	5 518	19 065	650
1989 .....	48 902	41 073	10 974	19 335	25 216	3 721	5 681	18 799	624
1990 p .....	43 914	38 434	11 453	19 016	25 471	3 560	5 412	17 902	610
1991 p .....	42 169	38 778	11 366	18 401	25 084	3 378	5 174	16 506	632
1990 Oktober p .....	3 712	3 421	979	1 648	2 184	318	420	1 543	65
November p .....	3 662	3 323	1 013	1 559	2 134	301	394	1 497	66
Dezember p .....	2 981	2 740	799	1 336	1 949	279	493	1 177	42
1991 Januar p .....	3 544	3 240	1 003	1 608	2 133	206	482	1 357	59
Februar p .....	3 519	3 219	942	1 517	2 092	271	432	1 240	59
März p .....	3 800	3 491	1 023	1 688	2 294	296	372	1 441	56
April p .....	3 656	3 386	1 019	1 620	2 190	297	378	1 432	60
Mai p .....	3 514	3 201	1 020	1 697	2 263	302	377	1 494	62
Juni p .....	3 686	3 371	968	1 732	2 085	299	417	1 437	65
Juli p .....	3 560	3 258	816	1 448	2 130	301	413	1 231	16
August p .....	3 192	2 922	785	1 058	1 087	272	463	1 216	62
September p .....	3 445	3 170	945	1 453	2 199	301	457	1 454	63
Oktober p .....	3 656	3 407	1 027	1 574	2 252	287	498	1 505	46
November p .....	3 532	3 290	899	1 594	2 282	261	405	1 472	50
Dezember p .....	3 066	2 823	919	1 414	2 077	285	490	1 227	34

### Höchsterzeugung

Jahr	...	1974	1974	1974	1980	1974	1974	1974	1970	1979
Menge .....	...	53 232	16 225	27 023	26 501	6 448	5 840	28 291	863	

Jahr Monat	Europäische Gemeinschaften						Vergleichsländer		
	Irland	Griechen-land	Spanien	Portugal	EG 1) (12)	EG 2) (12)	Vereinigte Staaten 3)	ehem. Sowjet- union 4)	Japan
1981 .....	33	909	12 896	555	147 236	139 769	111 195	148 445	101 676
1982 .....	61	933	13 178	475	132 225	125 057	68 578	147 153	99 548
1983 .....	141	858	13 009	669	130 423	123 204	77 423	152 514	97 179
1984 .....	166	895	13 379	687	141 943	134 370	84 793	154 238	105 586
1985 .....	203	985	14 032	663	143 382	135 529	80 920	154 700	105 279
1986 .....	208	1 009	11 882	710	133 760	125 793	74 775	160 537	98 275
1987 .....	220	908	11 693	732	134 504	126 251	81 629	161 874	98 513
1988 .....	271	959	11 886	811	146 092	137 961	91 569	163 037	105 681
1989 .....	324	957	12 765	761	148 059	140 230	89 929	160 096	107 908
1990 p .....	326	999	12 936	746	142 345	136 865	90 812	154 414	110 339
1991 p .....	295	990	13 039	564	137 588	134 197	80 194	132 643	109 634
1990 Oktober p .....	30	100	1 162	70	12 231	11 940	7 769	12 676	9 822
November p .....	26	97	1 140	52	11 941	11 602	7 361	12 158	9 394
Dezember p .....	31	80	1 085	38	10 290	10 049	6 811	12 886	9 637
1991 Januar p .....	25	94	1 121	35	11 667	11 363	6 957	12 707	9 533
Februar p .....	23	81	1 056	33	11 265	10 965	6 156	11 494	8 839
März p .....	34	87	1 129	36	12 256	11 947	6 687	12 570	9 614
April p .....	25	74	1 097	48	11 896	11 626	6 509	10 581	9 500
Mai p .....	25	100	1 127	55	12 036	11 723	6 497	11 403	9 635
Juni p .....	35	99	1 184	55	12 062	11 747	6 443	11 062	9 345
Juli p .....	18	70	1 030	60	11 093	10 791	6 737	11 027	9 237
August p .....	12	39	896	49	9 129	8 859	6 782	10 056	9 016
September p .....	25	101	1 132	36	11 611	11 336	6 687	10 499	8 894
Oktober p .....	21	86	1 119	45	12 116	11 867	7 080	10 550	9 244
November p .....	23	81	1 101	54	11 754	11 512	6 851	10 044	8 468
Dezember p .....	29	68	1 047	58	10 704	10 461	6 808	10 650	8 309

### Höchsterzeugung

Jahr	1990	1980	1985	1988	...	1974	1973	1988	1973
Menge .....	326	1 067	14 032	811	...	168 254	138 520	163 037	119 322

1) Einschl. Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990.

2) Einschl. Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990.

3) Einschl. unabhängiger Stahlgißberein.

4) ab September 1991 ohne Estland, Lettland und Litauen

Quelle EG: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften,  
Chambre Syndicale de la Sidérurgie Française.

Quelle Vergleichsländer: ECE, UNO, IISI, Japan Iron and Steel Federation, American Iron and Steel Institute.

1 Gesamtübersichten  
1.4 Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe\*)  
Fachliche Unternehmensstelle  
1985 = 100 (arbeitstäglich bereinigt)

Jahr Monat	Produzierendes Gewerbe insgesamt	Bergbau	Verarbeitendes Gewerbe insgesamt	Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	Investitionsgüterproduzierendes Gewerbe	Verbrauchsgüterproduzierendes Gewerbe	Nahrungs- und Getreidemittelgewerbe	Bauhauptgewerbe	Elektrizitäts- und Gasversorgung
1980 .....	98,7	110,2	97,2	102,0	91,8	106,7	97,0	121,9	91,1
1981 .....	96,3	110,5	95,2	97,9	91,5	100,3	98,5	111,2	91,2
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 .....									
1990 Oktober .....	132,5	90,5	133,6	119,5	136,7	137,5	151,5	152,9	116,3
November .....	126,8	87,7	128,0	114,5	131,8	129,6	144,2	130,5	124,3
Dezember .....	117,0	84,5	118,8	99,9	130,7	111,9	121,2	92,7	131,5
1991 Januar .....	118,0	92,9	119,1	113,3	119,1	124,3	127,3	97,7	134,1
Februar .....	114,5	84,3	117,9	106,2	122,4	122,5	121,2	67,5	127,0
März .....	127,0	94,5	128,3	117,0	133,3	131,8	128,7	130,0	121,8
April .....	123,1	82,2	124,1	115,6	128,1	125,1	126,1	139,6	111,7
Mai .....	118,1	81,9	118,9	111,9	121,7	116,4	127,3	134,3	109,3
Juni .....	125,1	75,7	127,7	116,2	134,5	125,8	127,8	138,7	100,7
Juli .....	117,8	74,8	119,2	113,9	119,7	119,9	130,1	143,1	95,1
August .....	109,2	77,0	110,1	106,3	108,1	109,6	130,8	130,1	92,1
September ...	125,4	79,9	127,0	114,1	132,0	131,1	132,0	148,7	101,4
Oktober .....	133,2	87,0	134,1	121,4	137,6	138,5	144,8	157,0	120,0
November....	127,6	85,9	128,5	114,7	133,6	129,8	138,6	135,7	127,5
Dezember p...									

Jahr Monat	Eisen-schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- und Tempergiefereien	Ziehereien, Kaltwalzwerke, Mechanik, a.n.g.	Stahl- und Leichtmetallbau 1)	Maschinenbau	Straßenfahrzeugbau 2)	Schiffbau	Elektrotechnik 3)	H.v. Eisen-, Blech- und Metallwaren
1980 .....	103,5	115,2	109,3	124,2	101,3	84,6	135,0	86,5	99,4
1981 .....	102,4	108,0	104,4	117,7	99,8	89,1	124,6	84,7	93,9
1982 .....	88,7	101,5	97,3	118,0	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	105,6	107,7
1988 .....	99,9	96,1	113,0	102,1	105,0	108,2	76,1	111,1	111,9
1989 .....	101,4	100,2	120,9	107,8	115,9	116,3	72,7	120,7	120,5
1990 .....	94,8	102,0	128,7	118,5	123,3	122,1	75,9	127,6	128,1
1991 .....									
1990 Oktober .....	102,7	119,0	146,3	132,1	130,0	142,1	83,4	144,4	148,2
November .....	96,8	103,9	129,8	129,3	129,5	130,9	82,3	137,5	140,1
Dezember .....	80,4	81,1	99,9	149,5	155,1	109,2	68,0	130,1	119,5
1991 Januar .....	97,0	107,0	125,7	102,7	104,8	130,4	73,5	124,9	133,6
Februar .....	96,3	103,5	126,1	102,6	112,0	128,2	76,2	129,2	134,2
März .....	104,4	108,8	137,5	111,5	126,5	135,0	74,4	142,3	145,9
April .....	98,4	105,0	135,7	114,2	119,0	134,1	75,3	133,5	137,9
Mai .....	93,2	93,0	128,4	122,3	113,7	123,7	72,5	126,4	130,0
Juni .....	99,2	102,9	134,6	134,2	136,4	133,4	77,5	139,2	139,4
Juli .....	93,2	80,0	129,7	126,4	117,6	110,4	63,0	127,2	131,0
August .....	86,2	75,0	121,8	114,8	103,9	97,2	69,8	117,7	121,0
September ...	96,0	104,7	142,3	136,4	124,9	126,7	75,3	142,6	142,5
Oktober .....	99,6	105,7	152,4	143,5	126,6	138,1	81,0	147,4	154,2
November....	96,0	94,3	130,1	142,4	124,8	136,8	78,2	143,1	144,5
Dezember p...									

\* ) Siehe auch Fachserie 4, Reihe 2.1 Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität, Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe. - Ab 1986 revidierte Ergebnisse nach dem "Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (SYPRO)", Ausgabe 1989.

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











3 Verbrauch  
 3.2 Rohstoffverbrauch der Stahlwerke\*)  
 1 000 t

Einsatzstoffe	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Januar bis Dezember	
		• MD	Gesamt												
für die Erzeugung von Rohstahl insgesamt															
Metallischer Einsatz .....	1990	3 616	3 569	3 954	3 559	3 776	3 453	3 583	3 562	3 676	3 874	3 767	3 092	3 623	43 480
	1991	3 658	3 636	3 950	3 833	3 616	3 807	3 695	3 342	3 613	3 869	3 728	3 225	3 664	43 970
Eisenerz, Manganerz und Pellets .....	1990	11	12	11	10	15	14	14	15	15	14	11	10	13	151
	1991	11	11	12	14	9,8	11	10	9,2	11	12	9,5	9,5	11	130
Roheisen insgesamt .....	1990	2 460	2 396	2 631	2 368	2 506	2 326	2 429	2 379	2 453	2 578	2 526	2 157	2 434	29 208
	1991	2 478	2 436	2 608	2 547	2 402	2 489	2 430	2 184	2 349	2 523	2 437	2 183	2 422	29 067
Roheisen f.d. Stahlerzg. phosphorhaltig .....	1990	44	56	59	36	51	54	23	0,7	36	66	62	34	43	521
	1991	52	53	55	57	55	43	18	11	43	47	52	32	43	516
Roheisen f.d. Stahlerzg. phosphorarm .....	1990	2 371	2 302	2 540	2 298	2 407	2 236	2 359	2 349	2 381	2 471	2 426	2 098	2 353	28 238
	1991	2 388	2 348	2 516	2 454	2 316	2 412	2 383	2 153	2 270	2 438	2 351	2 126	2 346	28 155
Übriges Roheisen und Hochofenferrolegierungen 1) .....	1990	45	38	32	33	48	37	47	30	36	40	38	24	37	448
	1991	39	35	37	36	31	33	30	20	37	38	35	25	33	395
Ferrolegierungen .....	1990	50	46	59	55	58	55	53	59	55	55	54	43	53	642
	1991	51	52	54	55	50	54	53	50	51	51	47	31	50	599
Schrott .....	1990	982	1 010	1 129	1 011	1 079	1 949	1 982	988	1 033	1 096	1 044	783	1 007	12 086
	1991	997	1 019	1 145	1 089	1 040	1 129	1 079	992	1 089	1 155	1 111	903	1 062	12 749
Schweißschlacke, Walzzunder, sonstige metallische Einsatzstoffe .....	1990	112	105	125	116	118	109	105	121	120	130	132	99	116	1 393
	1991	121	117	131	127	114	124	123	106	112	128	122	99	119	1 425
Kalk .....	1990	162	157	174	155	170	155	162	160	167	175	168	139	162	1 944
	1991	160	161	174	170	161	168	165	150	165	176	169	145	164	1 965
für die Erzeugung von Oxygenstahl															
Metallischer Einsatz .....	1990	3 005	2 931	3 225	2 902	3 064	2 825	2 967	2 891	2 995	3 146	3 103	2 649	2 975	35 704
	1991	3 030	2 993	3 234	3 158	2 975	3 099	3 033	2 719	2 910	3 132	3 024	2 738	3 004	36 043
Eisenerz, Manganerz und Pellets .....	1990	10	11	9,8	9,1	14	12	13	14	14	13	10	9,6	12	141
	1991	10	10	12	14	8,8	9,9	8,9	8,4	10	11	8,5	8,6	9,9	119
Roheisen insgesamt .....	1990	2 422	2 362	2 603	2 333	2 460	2 293	2 387	2 351	2 421	2 541	2 490	2 136	2 400	28 799
	1991	2 442	2 403	2 576	2 516	2 375	2 462	2 405	2 168	2 316	2 487	2 404	2 161	2 393	28 714
Roheisen f.d. Stahlerzg. phosphorhaltig .....	1990	44	56	59	36	51	54	23	0,7	36	66	62	34	43	521
	1991	52	53	55	57	55	43	18	11	43	47	52	32	43	516
Roheisen f.d. Stahlerzg. phosphorarm .....	1990	2 366	2 295	2 532	2 287	2 399	2 230	2 355	2 341	2 375	2 465	2 418	2 095	2 347	28 160
	1991	2 382	2 342	2 512	2 451	2 312	2 410	2 379	2 149	2 265	2 432	2 345	2 123	2 342	28 101
Übriges Roheisen und Hochofenferrolegierungen 1) .....	1990	11	11	12	11	10	9,1	8,4	9,6	10	10	9,3	7,0	9,9	119
	1991	8,4	8,2	9,0	8,1	8,4	8,3	8,1	7,5	8,1	8,3	7,3	6,8	8,0	96
Ferrolegierungen .....	1990	15	14	15	13	15	14	15	14	15	18	17	13	15	178
	1991	17	16	17	17	15	16	17	14	15	16	16	12	16	189
Schrott .....	1990	467	463	502	460	483	420	466	422	454	475	481	405	458	5 499
	1991	467	477	533	517	489	523	511	445	492	525	505	475	497	5 961
Schweißschlacke, Walzzunder, sonstige metallische Einsatzstoffe .....	1990	91	80	96	87	92	86	89	88	91	99	106	85	91	1 087
	1991	95	87	97	94	87	88	90	83	76	92	90	80	88	1 061
Kalk .....	1990	133	128	139	125	136	125	132	128	135	142	135	116	131	1 574
	1991	130	130	140	137	131	134	133	120	132	140	134	121	132	1 581
für die Erzeugung von Elektrostahl															
Metallischer Einsatz .....	1990	610	638	729	657	712	628	615	671	681	728	664	443	648	7 776
	1991	628	642	716	674	641	708	662	623	704	737	704	487	661	7 927
Eisenerz, Manganerz und Pellets .....	1990	0,7	0,8	0,8	1,0	1,0	1,2	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	0,5	0,9	11
	1991	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,7	0,8	1,2	0,9	1,0	0,9	0,9	11
Roheisen insgesamt 1) ....	1990	39	34	28	34	46	33	42	28	31	37	36	20	34	409
	1991	36	33	32	31	27	27	25	16	34	36	34	21	29	353
Ferrolegierungen .....	1990	35	32	43	42	43	42	38	44	41	37	38	30	39	464
	1991	34	37	37	38	35	38	35	36	36	35	31	19	34	410
Schrott .....	1990	515	547	627	551	595	529	516	566	580	621	563	378	549	6 587
	1991	530	542	612	571	551	606	568	547	597	630	606	428	566	6 788
Schweißschlacke, Walzzunder, sonstige metallische Einsatzstoffe .....	1990	22	25	30	29	26	23	18	33	29	31	26	14	26	306
	1991	26	29	34	33	27	35	33	23	36	36	32	19	30	364
Kalk .....	1990	29	29	36	30	34	31	29	30	32	32	34	33	23	370
	1991	30	31	34	34	31	34	34	32	30	33	36	34	24	383

\*) Für Stahlrohblöcke und Stahlguß der mit Stahlwerken örtlich verbundenen Stahlgießereien.

1) Einschl. Eisenschwamm.

3 Verbrauch  
**3.3 Schrottverbrauch in der eisenschaffenden Industrie und in  
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien**

Verbrauch für Erzeugung von ...	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Septem- ber	Oktober	Novem- ber	Dezem- ber	Januar bis Dezember	
		MD	Gesamt												

**Eisenschaffende Industrie**

1 000 t

Roheisen .....	1990	14	13	12	10	8,6	9,9	9,6	3,2	7,8	10	11	5,7	9,6	115
	1991	8,5	8,6	7,9	8,9	8,2	6,8	4,1	2,6	9,2	9,8	8,0	5,5	7,3	88
Stahlrohblöcken .....	1990	981	1 009	1 127	1 009	1 077	1 948	1 981	986	1 032	1 095	1 043	782	1 006	12 070
	1991	996	1 018	1 144	1 087	1 039	1 128	1 078	991	1 088	1 154	1 110	902	1 061	12 734
Oxygenstahlrohblöcken ....	1990	467	463	502	459	483	420	466	422	454	475	481	405	458	5 496
	1991	466	477	533	517	489	523	511	445	492	525	505	475	496	5 957
Elektrostahlrohblöcken ....	1990	513	546	626	550	594	528	515	564	578	620	562	377	548	6 574
	1991	529	541	611	570	550	605	567	546	596	629	605	427	565	6 776

**Eisen-, Stahl- und Tempergießereien**

1 000 t

Gußeisen (einschl. Kreislaufmaterial)	1990	378	361	400	339	368	337	245	316	368	404	362	260	345	4 137
	1991	362	339	347	370	315	356	272	258	359	357	324	...	...	...
Stahlguß (einschl. Kreislaufmaterial)	1990	31	30	33	28	31	26	25	32	30	33	28	22	29	349
	1991	31	29	29	29	24	27	23	24	26	27	22	...	...	...

Temperguß (einschl. Kreislaufmaterial)	1990	31	28	30	26	31	21	14	23	26	29	27	19	25	303
	1991	28	26	25	24	19	25	18	11	26	24	24	19	...	...

**Eisenschaffende Industrie**

kg je Tonne Erzeugung

Roheisen .....	1990	5,3	5,1	4,6	4,1	3,3	4,1	3,9	1,3	3,1	3,8	4,3	2,6	3,8	x
	1991	3,3	3,5	2,9	3,4	3,2	2,6	1,7	1,2	3,9	3,8	3,2	2,4	2,9	x
Stahlrohblöcke .....	1990	311	323	326	323	326	314	313	317	320	323	317	288	317	x
	1991	311	319	330	324	327	337	333	342	346	342	340	322	331	x
Oxygenstahlrohblöcke ....	1990	178	180	177	180	180	170	179	167	172	172	177	174	176	x
	1991	175	181	187	187	187	191	192	189	194	191	190	199	189	x
Elektrostahlrohblöcke ....	1990	971	983	992	964	958	970	963	973	980	984	974	982	974	x
	1991	968	972	989	976	988	987	990	1 002	974	991	994	1 024	987	x

**Eisen-, Stahl- und Tempergießereien**

kg je Tonne Erzeugung

Gußeisen (ohne Kreislaufmaterial) ...	1990	769	771	766	762	768	768	768	739	761	770	772	778	766	x
	1991	768	755	766	762	769	764	757	773	761	759	774	...	...	x
Stahlguß (ohne Kreislaufmaterial) ...	1990	967	997	1 000	973	997	962	945	960	988	960	967	981	976	x
	1991	977	948	941	930	932	966	934	930	964	995	955	...	...	x

Temperguß (ohne Kreislaufmaterial) ...	1990	1 095	1 120	1 166	1 147	1 117	1 181	1 130	1 122	1 087	1 093	1 151	1 120	1 126	x
	1991	1 127	1 093	1 103	1 142	1 046	1 039	1 106	1 066	1 064	1 013	1 047	...	...	x

**4 Schrottwirtschaft**

**4.1 Schrottwirtschaft der Händler**

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Septem- ber	Oktober	Novem- ber	Dezem- ber	Januar bis Dezember	
		MD	Gesamt												
Lieferungen .....	1990	1 143	1 134	1 221	1 162	1 296	1 273	1 090	1 048	1 147	1 269	1 207	876	1 156	13 866
	1991	1 162	1 227	1 331	1 412	1 400	1 375	1 264	1 182	1 275	1 439	1 318	...	...	...
an inl. Verbraucher .....	1990	798	804	836	792	891	894	718	721	759	806	743	533	775	9 295
	1991	716	733	815	834	782	775	727	704	819	890	768	...	...	...
ins Ausland .....	1990	345	330	385	370	405	379	372	328	387	463	464	344	381	4 571
	1991	446	494	516	578	618	600	538	479	456	549	529	383 p	516	6 186
Bezüge aus dem Ausland .....	1990	83	66	93	67	115	105	90	53	57	69	67	48	76	914
	1991	53	64	57	77	64	73	52	52	90	79	76	43 p	65	781
Lagerbestand .....	1990	991	965	963	1 310	1 937	1 019	1 093	1 149	1 200	1 205	1 251	1 153	1 206	x
	1991	1 256	1 295	1 310	1 341	1 354	1 366	1 348	1 351	1 359	1 311	1 278	...	x	x

4 Schrottwirtschaft

4.2 Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien  
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Januar bis Dezember	
		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	MJ	Gesamt
Zugang insgesamt 1) .....	1990	1 788	1 716	1 933	1 691	2 069	1 886	1 695	1 724	1 867	2 063	1 798	1 438	1 806	21 669
	1991	1 918	1 946	2 065	2 125	2 032	2 104	1 891	1 751	2 032	2 154	1 964	...	...	...
bei Hochofen- und Stahlwerken .....	1990	953	934	1 024	917	1 099	1 010	934	926	1 001	1 041	958	709	959	11 505
	1991	955	960	1 072	1 033	981	1 045	999	934	1 091	1 163	1 053	836	1 010	12 122
vom Handel .....	1990	605	623	675	582	748	691	616	578	612	688	607	419	620	7 442
	1991	591	605	686	680	640	671	636	589	722	796	684	537	653	7 836
Eigenentfall .....	1990	348	312	349	335	351	319	318	348	389	353	351	289	339	4 063
	1991	364	355	386	353	341	374	363	345	370	368	370	299	357	4 286
bei Eisen-, Stahl- und Tempergießereien 2) .....	1990	429	409	453	387	430	376	274	362	412	451	405	298	391	4 688
	1991	416	390	395	418	352	385	300	284	410	404	357	...	...	...
vom Handel .....	1990	231	219	242	208	232	201	141	185	218	239	217	161	208	2 494
	1991	225	208	212	226	190	200	161	149	223	221	190	...	...	...
Eigenentfall .....	1990	199	191	211	180	197	175	133	177	193	213	188	137	183	2 194
	1991	191	181	183	192	162	185	139	134	187	183	167	...	...	...
Bestand .....	1990	1 035	1 008	955	890	956	1 048	1 040	1 025	1 036	1 020	981	934	x	x
	1991	931	923	904	899	894	844	821	804	864	945	930	...	x	x
bei Hochofen- und Stahlwerken .....	1990	791	766	714	646	706	801	793	782	795	785	749	698	x	x
	1991	691	681	660	651	644	608	589	576	632	708	698	670	x	x
bei Eisen-, Stahl- und Tempergießereien 2) .....	1990	243	242	241	244	250	248	247	243	241	235	232	235	x	x
	1991	239	242	244	249	250	236	232	228	232	238	232	...	x	x

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Januar bis Dezember	
		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	MJ	Gesamt
Feste Brennstoffe insgesamt .....	1990	1 371	1 295	1 466	1 340	1 388	1 295	1 317	1 311	1 344	1 417	1 373	1 198	1 343	16 115
	1991	1 354	1 297	1 394	1 371	1 350	1 347	1 329	1 195	1 263	1 334	1 285	1 196	1 309	15 713
Feste Brennstoffe (o.Koksk.) in Steinkohleinenheiten 3) .....	1990	1 370	1 293	1 464	1 338	1 385	1 293	1 316	1 309	1 342	1 415	1 372	1 196	1 341	16 094
	1991	1 353	1 296	1 393	1 370	1 349	1 346	1 328	1 195	1 262	1 334	1 284	1 196	1 309	15 705
Kokskohle .....	1990	842	761	841	809	837	813	832	838	807	835	812	821	821	9 847
	1991	829	746	807	782	813	774	806	802	775	808	775	835	796	9 552
Fabrikationskohle .....	1990	167	165	178	171	173	157	165	157	155	152	151	140	161	1 931
	1991	159	160	187	175	178	184	181	168	184	188	178	162	175	2 105
Koks .....	1990	1 079	1 008	1 149	1 047	1 087	1 020	1 032	1 030	1 065	1 135	1 093	947	1 058	12 691
	1991	1 072	1 018	1 079	1 072	1 045	1 040	1 027	916	961	1 026	986	921	1 014	12 163
dar. in Hochöfen .....	1990	1 077	1 007	1 147	1 045	1 085	1 019	1 031	1 029	1 063	1 133	1 091	945	1 056	16 672
	1991	1 070	1 014	1 077	1 070	1 043	1 039	1 026	915	959	1 025	985	918	1 012	12 142
Koksgrus, sonstige und minderwert. Brennstoffe ..	1990	126	122	139	122	128	118	120	124	123	130	129	111	124	1 445
	1991	123	119	127	124	126	123	121	111	117	120	120	114	120	1 445
dar. in Sinteranlagen ....	1990	115	108	126	115	121	108	112	113	113	120	104	115	116	1 374
	1991	119	115	123	120	123	119	115	108	113	115	116	110	116	1 397
Flüssige Brennstoffe .....	1990	74	72	78	67	68	66	68	68	65	71	78	70	70	843
	1991	84	84	88	86	80	92	82	70	75	86	88	80	83	994
dar. in: Hochöfen .....	1990	60	60	65	57	59	58	60	59	59	61	67	56	60	721
	1991	70	70	78	76	69	83	76	63	68	79	78	69	73	880
Verbrauch in kg je t Roheisenenerzeugung .....	1990	23	24	24	23	23	24	24	24	24	23	26	25	24	x
	1991	28	28	29	29	27	32	31	28	28	31	32	31	29	x

1) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben.  
2) Ohne die mit Stahlwerken örtlich verbundenen Stahlgießereien.

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

**5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie**

**5.2 Sauerstoffwirtschaft**

Mill. m<sup>3</sup> (Vn)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen .....	1990	78	73	95	86	92	82	85	75	83	102	87	83	85	1 021
	1991	89	88	94	94	99	104	101	87	88	95	105	91	95	1 135
Zugang .....	1990	119	119	126	118	126	112	121	125	129	130	130	103	122	1 458
	1991	128	129	139	142	135	133	128	123	132	141	129	115	131	1 572
Verbrauch insgesamt .....	1990	186	184	207	190	204	183	196	190	202	216	208	171	195	2 336
	1991	205	208	222	226	222	228	221	203	212	226	221	192	215	2 585
Hochöfen .....	1990	24	27	31	31	35	30	37	33	38	45	41	31	34	404
	1991	41	43	45	51	55	54	51	51	48	49	49	42	48	579
Oxygen-Stahlwerke .....	1990	139	134	149	134	143	129	136	133	139	145	142	121	137	1 644
	1991	140	141	151	150	142	147	144	129	138	150	145	129	142	1 704
Elektro-Stahlwerke .....	1990	13	13	15	15	16	14	14	15	15	16	16	10	14	172
	1991	14	15	16	16	16	17	16	15	17	18	17	12	16	190
Warmwalzwerke .....	1990	9,0	9,0	10	8,7	9,1	7,9	8,3	8,4	8,6	9,3	9,3	7,9	8,8	106
	1991	9,0	8,4	8,8	8,8	8,6	8,9	8,9	8,1	8,4	8,8	8,8	8,0	8,6	103

**5.3 Gaswirtschaft\*)**

Mill. m<sup>3</sup> (Vn)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugung insgesamt .....	1990	550	512	576	530	552	535	543	531	533	569	544	483	538	6 457
	1991	538	501	547	552	553	552	559	520	523	554	531	502	536	6 432
Koksofengas .....	1990	149	137	150	143	143	150	151	148	145	151	142	143	146	1 752
	1991	148	132	145	139	143	140	143	144	138	143	138	143	141	1 697
Hochofengas .....	1990	401	375	426	387	408	385	393	383	388	418	402	340	392	4 705
	1991	391	369	402	414	410	412	415	376	385	411	393	359	395	4 735
Bezüge insgesamt 3) .....	1990	349	316	332	306	320	282	284	293	299	311	326	298	310	3 715
	1991	352	358	340	318	302	303	284	256	290	329	337	307	315	3 777
Koksofengas .....	1990	84	80	86	80	86	68	73	74	74	76	78	75	78	934
	1991	77	76	76	73	70	72	70	57	58	65	68	60	68	822
Erdgas .....	1990	252	225	234	214	221	201	198	208	214	226	236	215	220	2 644
	1991	264	270	250	231	218	216	201	189	220	251	256	235	233	2 800
Sonstiges Gas 3) .....	1990	13	11	13	12	14	12	13	11	10	9,3	11	8,2	11	136
	1991	11	13	14	14	15	15	13	11	12	13	13	12	13	155
Verbrauch insgesamt 3) .....	1990	768	713	779	719	742	705	707	704	718	753	746	670	727	8 723
	1991	772	746	767	744	729	728	714	658	684	743	733	679	725	8 697
Koksofengas .....	1990	205	190	209	197	204	193	200	198	194	199	195	189	198	2 372
	1991	199	188	201	190	190	190	191	177	175	186	184	179	187	2 249
Erdgas .....	1990	228	207	217	198	205	187	182	195	200	211	220	198	204	2 448
	1991	244	246	228	212	199	202	191	179	204	230	234	214	215	2 583
Hochofengas .....	1990	323	307	343	313	321	314	313	301	314	334	321	275	315	3 779
	1991	319	299	325	329	327	324	320	292	293	316	304	276	310	3 724
Sonstiges Gas 3) .....	1990	11	8,7	11	11	12	11	12	10	9,9	8,7	10	8,2	10	125
	1991	10	12	13	12	12	13	12	10	12	11	11	11	12	141
in Stromerzeugungsanlagen 1) .....	1990	176	165	188	176	186	179	186	175	181	185	178	165	178	2 139
	1991	190	174	195	187	192	190	188	176	169	181	175	165	182	2 182
in Hüttenkokereien .....	1990	65	60	66	64	61	66	63	62	61	63	62	63	63	755
	1991	64	58	62	60	62	59	61	61	59	62	62	63	61	731
in Hochöfen und Erz-Vorbereitungsanlagen .....	1990	186	175	185	174	185	171	176	173	175	185	182	160	177	2 129
	1991	181	177	183	179	177	178	178	162	170	183	172	161	175	2 102
in Stahlwerken .....	1990	26	23	26	24	24	22	22	21	22	24	25	22	23	280
	1991	26	26	24	24	25	23	22	18	20	23	24	21	23	276
in Warmwalzwerken 2) .....	1990	202	198	214	192	202	189	189	196	199	207	201	162	196	2 351
	1991	202	200	211	203	191	199	196	174	191	208	201	167	195	2 342
Abgaben einschl. Betriebsverluste .....	1990	131	115	129	118	129	112	120	120	113	127	123	111	121	1 449
	1991	118	114	120	126	126	127	129	118	130	139	135	130	126	1 512

\*) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert Ho = 35,16912 MJ/m<sup>3</sup> (Vn) (0° C, 1013,25 hPa) umgerechnet.

2) Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

3) Einschl. in eigenen Werksanlagen erzeugtes Konvertergas.

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



7 Beschäftigte

7.1 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie (einschl. örtlich verbundener Betriebe) und im Eisenerzbergbau

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Betriebe der eisenschaffenden Industrie 1)	1990	157 934	158 380	157 993	156 888	156 079	156 278	155 446	155 995	156 266	155 555	155 302	154 540
	1991	151 258	151 581	151 430	150 791	150 547	150 162	150 145	150 101	151 209	149 997	149 686	148 799
Angestellte 1)	1990	40 090	40 238	40 126	39 897	39 702	39 721	39 394	39 762	39 888	39 626	39 833	39 707
	1991	38 924	39 108	39 101	38 912	38 957	38 922	38 797	38 964	39 356	39 054	39 023	38 826
Arbeiter 1)	1990	117 844	118 142	117 867	116 991	116 377	116 557	116 052	116 233	116 378	115 929	115 469	114 833
	1991	112 334	112 473	112 329	111 879	111 590	111 240	111 348	111 137	111 853	110 943	110 663	109 973
Hochöfen 2)	1990	7 564	7 521	7 525	7 501	7 390	7 427	7 428	7 333	7 273	7 020	6 980	6 944
	1991	6 786	6 937	6 921	6 864	6 807	6 804	6 836	6 846	6 824	6 773	6 769	6 744
Stahlwerke 2)	1990	14 585	14 649	14 806	14 667	14 685	14 784	14 748	14 676	14 587	14 447	14 414	14 261
	1991	13 791	13 953	13 935	13 945	13 991	14 049	14 037	13 976	13 902	13 796	13 789	13 698
Walzwerke 2)3)	1990	31 575	31 676	31 721	31 637	31 529	31 735	31 544	31 413	31 007	30 486	30 481	30 240
	1991	30 042	30 065	30 121	30 060	29 967	30 019	29 986	29 885	29 728	29 594	29 513	29 402
Hilfs- und Nebenbetriebe 2)	1990	33 394	33 520	33 180	32 908	32 517	32 704	32 541	32 436	32 277	32 870	32 558	32 411
	1991	31 683	31 660	31 766	31 462	31 412	31 315	31 473	31 179	30 871	30 494	30 371	30 050
Mit der eisenschaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe 1)	1990	20 181	20 308	20 288	20 289	20 298	20 445	20 729	20 710	20 618	20 516	20 570	20 452
	1991	19 472	19 447	19 334	19 229	19 156	19 063	19 242	19 049	19 049	17 637	17 429	17 265
Angestellte 1)	1990	5 466	5 536	5 530	5 523	5 540	5 554	5 611	5 626	5 650	5 661	5 681	5 661
	1991	5 246	5 266	5 255	5 230	5 214	5 212	5 210	5 235	5 233	4 710	4 677	4 638
Arbeiter 1)	1990	14 715	14 772	14 758	14 766	14 758	14 891	15 118	15 084	14 968	14 855	14 889	14 791
	1991	14 226	14 181	14 079	13 999	13 942	13 851	14 032	13 814	13 816	12 927	12 752	12 627
Eisenerzbergbau	1990	266	263	263	263	265	263	249	247	246	247	246	242
	1991	248	246	248	242	237	238	240	239	241	244	240	242
Angestellte 2)	1990	79	78	78	78	78	78	72	71	70	70	67	67
	1991	67	67	68	64	62	62	63	63	63	65	65	65
Arbeiter 2)	1990	187	185	185	185	187	185	177	176	176	177	179	175
	1991	181	179	180	178	175	176	177	176	178	179	175	177
über Tage	1990	50	49	49	51	50	45	40	38	41	41	44	41
	1991	44	44	43	39	36	35	40	33	39	35	34	35
unter Tage, einschl. Tagebau ...	1990	137	136	136	134	137	140	137	138	135	136	135	134
	1991	137	135	137	139	139	141	137	143	139	144	141	142

7.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie (einschl. örtlich verbundener Betriebe) und Arbeiterstunden im Eisenerzbergbau

1 000 Std.

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<b>Eisenschaffende Industrie</b>													
Verfahrenre Stunden	1990	22 619	20 888	23 077	20 433	21 915	19 735	20 215	21 495	20 501	22 292	20 975	18 170
	1991	21 677	20 354	20 667	21 178	19 558	20 053	20 382	19 096	19 634	20 588	19 400	
Angestellte	1990	5 944	5 512	5 856	5 083	5 616	4 934	5 300	5 679	5 206	5 924	5 628	4 986
	1991	5 766	5 581	5 257	5 605	5 054	5 235	5 566	5 146	5 194	5 565	5 119	
Arbeiter	1990	16 675	15 376	17 221	15 350	16 299	14 801	14 915	15 816	15 295	16 368	15 347	13 184
	1991	15 911	14 773	15 410	15 573	14 505	14 818	14 816	13 950	14 440	15 023	14 281	
Ausfallstunden 4)	1990	6 565	5 025	5 550	6 686	6 979	7 618	8 051	7 515	5 862	6 374	6 185	8 213
	1991	6 188	4 742	6 099	5 605	8 108	5 258	7 257	7 971	6 003	6 364	5 818	
Angestellte	1990	1 271	897	1 076	1 542	1 547	1 744	1 627	1 524	1 204	1 370	1 347	1 654
	1991	1 204	916	1 368	1 150	1 989	1 019	1 415	1 638	1 278	1 388	1 248	
Arbeiter	1990	5 294	4 128	4 474	5 144	5 432	5 874	6 424	5 991	4 658	5 004	4 838	6 560
	1991	4 984	3 826	4 731	4 456	6 119	4 239	5 842	6 333	4 725	4 976	4 570	
<b>Eisenerzbergbau</b>													
Verfahrenre Stunden	1990	28	25	28	22	25	23	23	23	21	25	25	21
	1991	28	25	25	26	22	24	23	24	23	25	23	23
Ausfallstunden	1990	5,3	4,8	4,8	6,7	6,3	6,8	9,2	9,7	6,7	7,4	6,5	6,0
	1991	5,1	3,8	5,2	5,0	7,1	5,7	10	11	6,4	5,9	5,4	

1) Einschl. Auszubildender.  
2) Ohne Auszubildende.

3) Ohne Rohrwerke für nahtlose Röhre.  
4) Einschl. nicht geleisteter Sonn- und Feiertagsstunden.

**8 Löhne und Gehälter\*)**  
**8.1 Bruttolohn und -gehaltssummen in der eisenschaffenden Industrie**  
**Mill. DM**

Gegenstand der Nachweisung	Jahr													Januar bis November	
		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Septem- ber	Oktober	Novem- ber	Dezem- ber	MD	Gesamt
Eisenschaffende Industrie ...	1990	759	691	702	715	789	742	703	700	777	807	803	890	744	8 188
	1991	758	698	697	716	740	820	726	707	783	757	861	751	751	8 263
Brutto-Lohnsumme .....	1990	490	455	465	478	532	490	469	470	545	547	509	592	495	5 450
	1991	488	449	466	471	493	538	479	468	542	491	554	494	494	5 439
Brutto-Gehaltssumme .....	1990	269	236	237	237	257	252	235	230	232	260	294	298	249	2 739
	1991	269	249	232	245	246	282	248	239	241	267	307	257	257	2 825

**9 Umsatz\*\*)**  
**9.1 Umsatz der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien**  
**Mill. DM**

Gegenstand der Nachweisung	Jahr													Januar bis November	
		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Septem- ber	Oktober	Novem- ber	Dezem- ber	MD	Gesamt
Eisenschaffende Industrie ...	1990	3 984	3 777	4 320	3 794	4 000	3 869	3 255	3 638	3 834	4 115	3 776	2 976	3 851	42 630
	1991	3 717	3 709	3 962	3 817	3 642	3 985	3 482	3 304	3 764	3 788	3 549	3 549	3 702	40 719
Inlandsumsatz .....	1990	2 550	2 467	2 783	2 524	2 614	2 468	2 195	2 360	2 446	2 648	2 417	1 785	2 497	27 470
	1991	2 464	2 460	2 601	2 579	2 410	2 689	2 343	2 152	2 401	2 461	2 295	2 295	2 441	26 855
Auslandsumsatz .....	1990	1 434	1 310	1 536	1 270	1 386	1 400	1 060	1 278	1 388	1 467	1 359	1 191	1 353	14 888
	1991	1 253	1 249	1 362	1 238	1 233	1 296	1 138	1 151	1 363	1 327	1 254	1 254	1 260	13 864
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke 1) .....	1990	3 195	3 058	3 457	3 054	3 217	3 171	2 590	2 863	3 075	3 226	3 025	2 387	3 085	33 930
	1991	2 951	2 997	3 115	2 979	2 873	3 102	2 686	2 569	2 951	2 988	2 886	2 886	2 918	32 097
Inlandsumsatz .....	1990	2 131	2 063	2 282	2 084	2 168	2 075	1 810	1 937	2 038	2 185	2 008	1 495	2 071	22 780
	1991	2 056	2 074	2 154	2 114	2 000	2 162	1 870	1 751	1 990	2 028	1 922	1 922	2 011	22 121
Auslandsumsatz .....	1990	1 064	995	1 175	970	1 048	1 096	780	927	1 037	1 042	1 016	892	1 014	11 150
	1991	895	922	962	865	873	940	816	818	960	960	964	964	907	9 975
Herstellung von Stahlrohren .....	1990	611	532	669	556	602	516	499	603	575	699	568	438	585	6 430
	1991	604	548	675	663	601	711	620	571	651	631	517	517	617	6 792
Inlandsumsatz .....	1990	300	286	375	320	323	277	279	308	295	343	284	195	308	3 390
	1991	297	276	331	352	304	415	360	300	309	329	280	280	323	3 553
Auslandsumsatz .....	1990	311	246	294	235	279	239	220	295	280	357	284	243	276	3 040
	1991	307	273	344	310	297	296	260	271	342	302	237	237	294	3 239
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke .....	1990	178	187	193	184	182	182	166	171	183	190	183	151	182	1 999
	1991	162	164	172	175	168	172	175	164	162	169	146	146	166	1 829
Inlandsumsatz .....	1990	119	119	126	120	123	117	106	115	112	121	124	94	118	1 302
	1991	111	110	116	113	105	113	113	102	101	104	93	93	107	1 181
Auslandsumsatz .....	1990	59	69	67	64	59	65	60	57	71	69	59	56	64	699
	1991	51	55	55	62	63	60	62	62	60	65	53	53	59	648
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien .....	1990	818	772	889	778	840	790	675	718	799	890	809	572	798	8 778
	1991	808	765	794	827	741	795	732	606	761	825	754	754	764	8 408
Inlandsumsatz .....	1990	634	611	697	615	667	622	535	569	628	713	640	446	630	6 931
	1991	639	609	636	661	583	628	587	489	611	655	596	596	609	6 694
Auslandsumsatz .....	1990	184	161	193	163	173	168	141	149	172	177	169	126	168	1 850
	1991	169	156	158	165	158	167	145	117	150	170	158	158	156	1 713

\*) Betriebe.  
\*\*) Fachliche Betriebsteile.

1) Ohne Herstellung von Stahlrohren.

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











