

STATISTISCHES BUNDESAMT  
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

# EISEN UND STAHL

**Eisenerzbergbau**

**Eisen schaffende Industrie**

**Eisen-, Stahl- und Tempergießerei**

Oktober 1973



Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

**STATISTISCHES BUNDESAMT  
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF**

**Fachserie D: Industrie und Handwerk**

**Reihe 9  
Fachstatistiken**

# **I. EISEN UND STAHL**

**Eisenerzbergbau**

**Eisen schaffende Industrie**

**Eisen-, Stahl- und Tempergießerei**

**Oktober 1973.**



**Bestell-Nr.: 230911-730210  
Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf**

## Vorbemerkung

Die Übersichten des vorliegenden Berichtes enthalten Zahlen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der Eisen schaffenden Industrie und den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes „Eisen und Stahl“.

Es sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den hier behandelten Industrien der Bundesrepublik wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Rohstoffen und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüber hinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in der Europäischen Gemeinschaft und anderen wichtigen Eisen- und Stahlländern sowie eine Übersicht über den Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet.

Die veröffentlichten Zahlen beruhen zum weitaus größten Teil auf unmittelbar bei den betreffenden Werken durchgeführten Erhebungen des Statistischen Bundesamtes — Außenstelle Düsseldorf, Eisen- und Stahlstatistik —. Wenn anderes Material verwandt wurde, ist die 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.

### Zeichenerklärung:

p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

— an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden

0 an Stelle einer Zahl = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in den Tabellen dargestellt werden kann.

. an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden

... an Stelle einer Zahl = Angaben fallen später an.

Erschienen im November 1973

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

# Inhalt

	Seite
<b>Vorbemerkung</b> . . . . .	2
 <b>I. Gesamtübersichten</b>	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß im Bundesgebiet . . . . .	5
2. Rohstahlerzeugung in der Europäischen Gemeinschaft und wichtigen Ländern . . . . .	6
3. Index der industriellen Nettoproduktion im Bundesgebiet . . . . .	7
 <b>II. Erzeugung im Bundesgebiet</b>	
4. Roheisen und Rohstahl nach Sorten . . . . .	8
5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug . . . . .	8
6. Stahlhalbzeugversand und Erzeugung von Walzstahlfertigerzeugnissen . . . . .	9
7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse . . . . .	9
8. Schmiedestücke . . . . .	9
9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie . . . . .	10
10. Gußeisen, Stahlguß und Temperguß . . . . .	10
11. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien . . . . .	10
12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz . . . . .	11
13. Erzeugung von Sinter . . . . .	11
14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland . . . . .	11
 <b>III. Absatz im Bundesgebiet</b>	
15. Auftragsingang nach Erzeugnissen . . . . .	12
16. Auftragsingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern . . . . .	12
17. Lieferungen nach Erzeugnissen . . . . .	13
18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen . . . . .	13
 <b>IV. Verbrauch im Bundesgebiet</b>	
19. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen . . . . .	14
20. Rohstoffe für die Erzeugung von Stahlrohblöcken . . . . .	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Thomas- und SM-Stahlrohblöcken . . . . .	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken . . . . .	16
25. Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in den Gießereien, insgesamt und je Tonne Erzeugung . . . . .	18
 <b>V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet</b>	
21. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen . . . . .	16
22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie . . . . .	16
23. Gaswirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch von Koksofen-, Hochofen- und Erdgas . . . . .	17
24. Stromwirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch . . . . .	17
 <b>VI. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet</b>	
26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott . . . . .	18
 <b>VII. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet</b>	
27. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse . . . . .	19
 <b>VIII. Beschäftigte im Bundesgebiet</b>	
28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau . . . . .	20
29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau . . . . .	20
 <b>IX. Löhne und Gehälter</b>	
30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau . . . . .	21
 <b>X. Umsatz</b>	
31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie . . . . .	21
 <b>XI. Außenhandel</b>	
32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen . . . . .	22
33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen . . . . .	23



## 1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß

Jahr Monat	Eisenerzförderung		Fe-Inhalt	Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material			insgesamt	produkt.- täglich	insgesamt	produkt.- täglich	insgesamt	produkt.- täglich	insgesamt	produkt.- täglich
	insgesamt	förder- täglich									
a) in 1000 t											
1950	10 883	35,8	2 939	11 157	30,6	14 019	46,0	9 512	31,2	2 287	7,5
1955	15 684	54,3	4 227	19 358	53,0	24 501	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1960	18 869	67,2	4 988	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	98,1	21 589	73,7	4 088	16,4
1965	10 847	40,6	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	84,9	4 464	17,6
1970	6 762	26,3	1 904	33 627	92,1	45 041	135,5	32 291	110,4	4 877	19,4
1971	6 391	25,4	1 804	29 990	82,2	40 313	121,2	28 717	98,1	4 313	17,1
1972	6 117	25,1	1 720	32 003	87,4	43 705	131,1	31 192	106,4	4 115	16,5
1973											
1972 Oktober	528	24,1	147	2 871	92,6	3 955	138,8	2 759	109,5	384	17,5
November	546	25,4	154	2 763	92,1	3 816	136,3	2 704	112,7	371	18,5
Dezember	476	24,9	131	2 639	85,1	3 497	129,5	2 464	105,3	314	16,6
1973 Januar	555	26,1	155	2 858	92,2	3 894	139,1	2 956	117,3	375	17,1
Februar	585	27,9	165	2 746	98,1	3 761	144,7	2 891	124,6	375	18,7
März	603	27,3	166	3 154	101,7	4 354	150,1	3 212	123,5	408	18,5
April	524	27,1	145	2 940	98,0	3 901	147,2	2 770	122,6	369	19,4
Mai	557	26,2	157	3 142	101,3	4 224	150,9	3 226	131,2	406	19,3
Juni	511	25,4	146	2 887	96,2	3 834	142,0	2 821	120,6	359	18,9
Juli	525	23,1	149	3 249	104,8	4 333	149,4	2 993	118,2	300	13,6
August	526	23,2	146	3 190	102,9	4 315	148,8	3 307	126,2	349	15,2
September	497	24,7	138	3 100	103,3	4 171	151,7	3 128	130,3	380	19,0
Oktober	575	25,0	160	3 208	103,5	4 381	151,1	3 467	132,3	441	19,2
November											
Dezember											
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstäglich) <sup>1)</sup>											
1950	58			46		46		43		56	
1955	88			80		75		71		95	
1960	109			106		103		102		104	
1962	100			100		100		100		100	
1965	66			111		113		115		108	
1970	41			139		138		150		119	
1971	41			124		124		133		101	
1972	46			132		134		144		101	
1973											
1972 Oktober	39			139		141		149		107	
November	41			139		139		153		113	
Dezember	40			128		132		143		101	
1973 Januar	42			139		142		159		104	
Februar	45			147		148		169		114	
März	44			153		153		168		113	
April	44			148		150		166		118	
Mai	43			153		154		178		118	
Juni	41			145		145		164		115	
Juli	38			158		152		160		83	
August	38			155		152		171		93	
September	40			156		155		177		116	
Oktober	41			156		154		180		117	
November											
Dezember											

## Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Jan. 1958	1 640	Juli 1973	3 249	Okt. 1973	4 381	Okt. 1973	3 467	April 1970	462
insgesamt										
produktionstägl. <sup>1)</sup>	Mai 1961	70,3	Juli 1973	104,8	Sept. 1973	161,7	Okt. 1973	132,3	Mai 1970	23,0

	Fördertage		Produktionstage			
August 1973	22,7		31	29	26,2	23
Sept. 1973	20,1		30	27,5	24,0	20
Okt. 1973	23,0		31	29	26,2	23

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

## 2. Rohstahlerzeugung in der Europäischen Gemeinschaft und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Europäische Gemeinschaft								Vergleichsländer			
	BR. Deutsch- land	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Großbri- tannien	EG zusammen <sup>1)</sup>	USA	UdSSR	Japan	DDR u. Berlin (Ost)
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	16 681	58 870	87 766	34 500	6 988	2 136
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	20 107	73 139	108 647	45 271	9 408	2 842
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	24 695	98 118	91 920	65 292	22 138	3 787
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	20 820	94 217	91 171	76 306	27 546	4 092
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	27 439	113 895	122 490	91 000	41 161	4 366
1970	45 041	23 771	12 607	17 277	5 462	5 042	28 316	138 070	122 120	115 886	93 322	5 425
1971	40 313	22 843	12 445	17 452	5 241	5 083	24 174	128 098	111 630	120 637	88 557	5 745
1972	43 705	24 054	14 532	19 815	5 457	5 585	25 321	139 041	123 530	126 000	96 916	6 000
1973												
1972 Oktober	3 955	2 210	1 276	1 817	476	468	2 188	12 436	10 820	10 600	8 820	485
November	3 816	2 113	1 302	1 641	449	445	2 799	12 608	10 580	10 400	8 789	480
Dezember	3 497	2 065	1 350	1 557	435	495	1 894	11 319	11 025	11 300	9 567	497
1973 Januar	3 894	2 228	1 385	1 442	475	492	2 626	12 590	11 485	10 939	9 548	496
Februar	3 761	2 103	1 164	1 237	463	360	2 190	11 317	10 790	10 100	8 823	454
März	4 354	2 329	1 405	1 438	534	456	2 073	12 614	12 150	11 161	9 808	507
April	3 901	2 078	1 371	1 678	472	476	2 294	12 292	11 870	10 900	9 656	494
Mai	4 225	2 176	1 361	1 899	498	505	2 218	12 923	12 225	11 100	10 100	508
Juni	3 834	2 205	1 224	1 841	477	481	2 269	12 365	11 590	10 700	9 877	480
Juli	4 333	1 672	1 242	1 850	505	481	2 126	12 238	11 405	...	10 127	...
August	4 315	1 663	1 281	1 595	512	497	2 069	11 975	11 305	...	9 958	...
September p	4 171	2 030	1 015	1 890	482	491	2 318	12 429	11 300	...	10 130	...
Oktober p	4 381	2 258	1 279	1 990	520	459	2 406	13 336	...	...	...	...
November												
Dezember												
b) Maßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	80	62	96	45	25	52
1955	75	73	80	57	80	47	97	78	119	59	34	69
1960	105	100	98	87	102	93	119	104	101	86	80	93
1962	100	100	100	100	100	100	100	110	100	100	100	100
1965	113	114	125	130	114	150	132	121	134	119	149	107
1970	138	138	172	177	136	241	136	147	134	152	339	133
1971	124	133	169	179	131	243	116	136	122	158	321	140
1972	134	140	198	203	136	266	122	148	135	164	352	147
1973												
1972 Oktober	146	154	208	223	143	267	126	158	142	167	384	.
November	141	147	212	202	134	254	161	161	139	164	383	.
Dezember	129	144	220	192	130	283	109	114	145	178	417	.
1973 Januar	143	155	226	177	142	281	151	160	151	172	417	.
Februar	139	116	190	152	139	206	126	144	142	159	384	.
März	160	167	229	177	160	261	119	161	160	176	427	.
April	144	145	224	206	141	272	132	157	156	171	421	.
Mai	156	152	222	234	119	288	128	165	161	175	440	.
Juni	141	154	200	226	143	275	131	157	153	168	429	.
Juli	160	116	203	228	151	275	123	156	150	...	441	.
August	159	116	209	196	153	284	119	153	149	...	434	.
September p	154	141	165	232	144	281	134	158	149	...	441	.
Oktober p	161	157	209	215	156	262	139	170	...	...	...	.
November												
Dezember												

## Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1969	1972	1972	1972	1969	1972	1970	1972	1969	1972	1972	1972
Menge	45 316	24 054	14 532	19 815	5 521	5 585	28 316	139 014	131 175	126 000	96 916	6 000

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

1) Jahreszahlen einschließlich Dänemark und Irland, Monatszahlen einschließlich Danemark aber ohne Irland, da hierfür keine Monatsangaben vorliegen.  
Im Jahre 1972 betrug die Erzeugung in Dänemark 498 000 t und in Irland 77 000 t.

## 3. Index der industriellen Nettoproduktion

Basis: 1962 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien <sup>1)</sup>	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien <sup>2)</sup>	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bau- industrie	Öffentliche Energie- wirtschaft
1950	36,4	81,2	66,1	35,9	28,0	38,3	40,5	32,8	35,9
1955	64,1	99,8	95,0	62,9	60,3	63,9	63,8	61,5	61,5
1960	90,2	98,4	111,8	90,9	90,1	89,6	88,6	85,2	87,7
1965	118,2	96,7	65,6	124,8	117,8	115,6	115,2	118,9	125,5
1968	131,2	85,2	48,3	151,6	122,7	129,5	128,2	121,8	153,4
1969	148,2	86,5	46,8	170,0	146,5	144,2	134,4	127,5	175,3
1970	157,2	85,9	42,6	178,6	160,1	147,7	138,6	138,6	193,4
1971	160,1	86,6	40,4	181,9	158,8	153,7	145,6	141,4	205,3
1972	166,4	76,4	38,6	191,3	161,9	163,1	147,5	152,2	231,1
1972 April	175,3	79,8	34,9	198,6	173,4	175,0	149,6	172,1	232,1
Mai	171,6	78,8	35,1	195,8	169,4	166,2	153,8	178,1	213,8
Juni	169,4	75,6	43,3	200,5	168,5	160,7	145,4	170,5	195,8
Juli	153,8	68,9	43,2	187,0	144,0	144,3	142,4	162,1	187,3
August	144,2	69,4	38,6	181,3	126,4	136,0	135,8	151,2	191,2
September	168,6	75,1	39,8	197,0	161,8	168,9	144,2	169,6	218,8
Oktober	175,2	76,8	39,1	201,0	168,3	173,6	160,5	169,1	238,1
November	186,1	80,6	40,8	207,0	184,1	183,8	169,6	168,5	266,0
Dezember	178,6	80,2	36,5	193,8	183,0	175,6	149,3	142,8	286,2
1973 Januar	162,3	79,6	39,3	189,6	157,1	156,5	134,3	107,2	281,9
Februar	177,6	81,1	48,1	206,7	176,9	175,9	141,8	115,5	280,6
März	176,6	78,4	44,2	208,6	174,9	172,9	140,8	131,0	265,7
April	188,4	76,9	40,3	219,6	188,2	183,5	154,8	165,5	264,3
Mai	183,6	74,8	39,9	218,7	182,8	171,0	153,3	173,7	233,6
Juni	187,1	71,1	40,5	223,6	189,7	173,6	158,0	180,0	222,9
Juli	158,6	64,9	39,5	204,1	146,6	137,6	143,3	152,7	212,6
August	157,1	67,9	37,2	204,6	139,5	142,2	143,1	150,0	212,6
September p	187,5	72,1	40,5	220,8	185,7	184,9	158,3	171,6	241,0

Jahr Monat	Eisen schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walswerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1950	43,0	55,5	36,9	42,9	25,9	32,5	18,0	20,4	34,1
1955	76,9	94,4	69,2	74,2	95,2	66,5	47,3	49,4	62,5
1960	103,5	103,3	96,8	89,4	106,5	89,6	87,0	87,4	93,4
1965	112,6	106,9	119,6	109,4	107,2	110,2	123,3	123,8	123,6
1968	128,8	100,7	135,3	89,9	121,8	107,9	135,4	141,4	124,2
1969	145,2	113,0	159,5	109,8	133,7	126,0	164,5	167,3	155,7
1970	144,7	117,8	155,7	119,0	133,9	135,6	181,8	189,3	165,4
1971	130,8	103,6	156,5	126,0	134,0	135,2	182,1	187,3	166,1
1972	139,9	99,3	166,2	122,4	133,0	131,1	182,1	204,4	173,1
1972 April	141,0	110,2	184,3	123,1	146,2	137,8	201,6	216,3	191,3
Mai	145,5	106,6	182,7	114,7	141,2	134,6	199,5	211,0	184,9
Juni	149,6	106,3	179,5	120,3	132,8	136,8	194,9	211,4	177,9
Juli	136,2	85,7	153,6	122,2	118,9	124,4	142,1	186,1	115,2
August	141,9	79,7	152,0	101,9	99,7	109,0	129,4	154,0	146,1
September	144,0	103,8	168,3	119,7	134,9	128,2	185,7	206,8	169,9
Oktober	145,0	105,4	165,4	128,4	137,5	129,4	192,5	218,7	179,2
November	147,3	110,4	175,4	134,2	144,4	142,0	213,7	239,6	195,1
Dezember	140,6	100,0	161,6	176,3	138,9	160,5	183,1	234,3	178,8
1973 Januar	149,0	102,8	162,9	115,7	136,2	120,4	192,3	195,5	167,4
Februar	158,4	113,1	185,2	136,2	142,6	131,1	212,6	229,0	187,4
März	159,3	111,9	187,2	109,3	143,4	130,9	215,6	226,1	187,1
April	159,9	117,2	204,5	121,5	144,9	147,4	221,6	242,7	198,5
Mai	166,5	116,7	196,0	123,7	141,5	140,2	223,6	231,5	193,3
Juni	156,8	113,3	191,6	132,7	134,2	153,4	215,5	242,9	198,5
Juli	155,5	82,3	148,2	121,4	105,0	122,0	142,4	199,0	150,3
August	164,0	92,3	159,2	105,7	112,0	112,5	146,2	180,0	157,7
September p	167,1	114,7	181,6	135,6	...	146,8	206,5	245,2	191,3

1) Einschließlich Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie

2) Ohne Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie



## 4. Roheisen und Rohstahl

Masseinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
<b>Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen</b>	1972	2 229,2	2 441,6	2 752,6	2 505,2	2 676,2	2 794,4	2 809,8	2 794,5	2 725,9	2 871,2	2 763,2	2 639,0	2 660,1	26 600,6
	1973	2 858,2	2 745,7	3 154,1	2 939,9	3 141,7	2 887,1	3 248,9	3 189,7	3 100,5	3 208,5			3 047,4	30 474,3
Thomas-Roheisen	1972	904,5	923,3	1 013,6	924,5	1 014,7	1 046,5	1 063,4	1 074,1	1 010,0	1 048,6	932,1	846,9	1 002,3	10 023,3
	1973	841,4	743,0	827,4	739,7	841,9	779,8	879,9	881,1	731,7	888,7			815,4	8 154,5
Stahleisen	1972	1 191,4	1 376,7	1 575,7	1 417,3	1 507,8	1 581,1	1 585,8	1 556,1	1 555,1	1 671,7	1 674,0	1 637,8	1 501,9	15 018,7
	1973	1 871,1	1 839,6	2 150,9	2 034,8	2 093,9	1 935,2	2 199,9	2 122,5	2 199,5	2 160,8			2 060,8	20 608,1
Gießerei-Roheisen	1972	31,9	19,1	1,1	18,2	9,7	16,1	19,6	34,4	8,8	9,0	16,0	21,7	16,8	167,9
	1973	9,1	21,4	15,8	5,2	34,8	14,6	24,0	15,5	12,0	8,5			16,1	160,8
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1972	47,6	59,3	83,3	88,6	86,4	76,0	84,3	71,7	85,8	89,6	77,2	83,5	77,3	772,6
	1973	60,7	87,7	101,8	101,0	90,2	103,6	86,3	94,3	81,2	79,5			88,6	886,4
Roheisen f. Gußeisen mit Kugelgraphit	1972	28,5	35,2	55,5	30,4	34,7	49,3	35,2	27,0	30,5	31,4	37,8	20,7	35,8	357,7
	1973	41,6	32,0	33,5	29,4	43,4	29,5	31,6	41,6	41,1	41,2			36,5	364,9
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1972	19,9	18,8	13,3	16,3	15,0	12,2	18,4	20,1	25,8	12,3	17,3	20,7	17,2	172,1
	1973	23,9	13,1	13,0	20,3	27,6	14,4	17,4	24,0	25,3	19,4			19,8	198,4
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1972	5,6	9,3	10,1	9,8	7,9	13,2	3,1	11,1	9,8	8,6	8,9	7,6	8,8	88,3
	1973	10,5	8,9	11,7	9,5	9,9	9,9	9,9	10,7	9,6	10,4			10,1	101,1
<b>Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)</b>	1972	3 071,1	3 414,9	3 737,9	3 408,3	3 547,7	3 853,9	3 804,5	3 875,6	3 723,4	3 955,0	3 816,5	3 496,6	3 639,2	36 392,4
	1973	3 893,5	3 761,4	4 354,2	3 900,9	4 224,7	3 833,9	4 332,6	4 315,1	4 171,4	4 381,2			4 116,9	41 169,2
Thomas-Stahl	1972	212,4	230,1	267,4	243,5	260,6	247,7	252,9	230,4	212,6	209,8	155,0	139,4	236,7	2 367,3
	1973	149,6	148,1	169,9	141,0	152,3	154,2	148,4	139,8	120,9	142,5			146,7	1 466,6
Oxygen-Stahl	1972	1 929,6	2 151,3	2 368,3	2 131,0	2 262,2	2 462,0	2 472,9	2 507,5	2 431,0	2 600,9	2 556,0	2 356,7	2 331,7	23 316,8
	1973	2 583,5	2 521,4	2 904,9	2 653,8	2 833,5	2 579,3	3 007,3	2 941,8	2 849,9	2 985,5			2 786,1	27 860,8
Siemens-Martin-Stahl	1972	602,7	686,1	714,9	680,1	664,7	754,8	723,0	737,1	689,1	736,2	698,1	644,2	698,6	6 988,8
	1973	739,1	683,4	817,2	710,6	783,9	698,3	776,3	784,6	760,1	781,0			753,4	7 534,5
Elektro-Stahl	1972	326,0	347,0	386,9	353,2	359,7	388,9	355,2	400,1	390,2	407,9	407,3	356,3	371,5	3 715,3
	1973	421,2	408,0	461,8	395,1	454,5	401,5	400,2	448,6	439,9	471,9			430,3	4 302,7
Sonstiger Stahl	1972	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,2	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	4,1
	1973	0,1	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6	0,5			0,5	4,6
<b>Rohblöcke</b>	1972	3 026,5	3 365,4	3 687,6	3 362,9	3 501,2	3 806,2	3 763,8	3 830,3	3 677,6	3 907,3	3 771,5	3 453,4	3 592,9	35 928,6
	1973	3 844,0	3 712,3	4 301,7	3 852,8	4 171,0	3 787,8	4 287,3	4 263,8	4 120,9	4 326,0			4 066,8	40 667,6
darunter im Strang gegossen	1972	384,6	430,5	492,8	465,5	482,9	512,2	511,0	551,2	533,6	589,9	584,2	549,9	495,4	4 954,1
	1973	593,6	555,0	670,0	581,3	678,5	631,5	698,9	686,2	697,4 <sup>1)</sup>	792,8			658,8	6 588,0
Thomas-Stahl	1972	212,4	230,1	267,4	243,5	260,6	247,7	252,9	230,4	212,6	209,8	155,0	139,4	236,7	2 367,3
	1973	149,6	148,1	169,9	141,0	152,3	151,2	148,4	139,8	120,9	142,5			146,7	1 466,6
Oxygen-Stahl	1972	1 929,6	2 151,3	2 368,3	2 131,0	2 262,2	2 462,0	2 472,9	2 507,5	2 431,0	2 600,9	2 556,0	2 356,7	2 331,7	23 316,8
	1973	2 581,8	2 519,2	2 902,8	2 651,2	2 831,2	2 577,2	3 005,7	2 939,9	2 848,6	2 983,2			2 784,1	27 840,8
Siemens-Martin-Stahl	1972	600,7	684,0	712,8	678,1	662,6	752,8	721,6	736,2	687,7	734,1	696,3	642,2	697,0	6 970,3
	1973	738,6	683,0	816,6	710,3	783,5	697,8	775,8	784,1	759,5	780,6			753,0	7 529,9
Elektro-Stahl	1972	283,8	300,0	339,2	310,3	315,8	343,7	316,4	356,2	346,4	362,5	364,2	315,2	327,4	3 274,2
	1973	374,0	362,0	412,4	350,4	404,0	358,5	357,4	399,9	391,9	419,6			383,0	3 830,2
<b>Flüssigstahl für Stahlguß</b>	1972	44,6	49,5	50,4	45,5	46,6	47,7	40,7	45,4	45,8	47,7	45,0	43,2	46,1	463,8
	1973	49,5	49,1	52,5	48,1	53,7	46,1	45,4	51,4	50,5	55,4			50,2	501,6
Oxygen-Stahl	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	1,7	2,1	2,1	2,6	2,3	2,1	1,6	1,9	1,3	2,3			2,0	19,9
Siemens-Martin-Stahl <sup>1)</sup>	1972	2,0	2,1	2,1	2,0	2,2	2,0	1,5	1,0	1,4	2,2	1,8	2,0	1,8	18,5
	1973	0,5	0,5	0,6	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,6	0,3			0,5	4,6
Elektro-Stahl	1972	42,2	46,9	47,7	43,0	43,9	45,2	38,9	44,2	43,8	45,3	43,1	41,1	41,1	441,2
	1973	47,2	45,9	49,4	44,7	50,5	43,0	42,8	48,6	48,0	52,2			47,2	472,4

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalbzug <sup>2)</sup>

Masseinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1972	86,4	93,6	109,7	112,7	125,7	146,1	153,0	160,1	160,2	169,8	162,1	130,2	131,7	1 317,2
	1973	124,2	120,8	138,3	125,1	147,4	149,6	142,4 <sup>p</sup>	161,7	152,0	142,2 <sup>p</sup>			140,4	1 403,6
Platinen	1972	10,4	10,8	14,2	10,4	12,4	12,0	4,7	11,2	11,7	9,8	11,8	8,1	10,8	107,7
	1973	11,6	13,5	13,3	10,7	12,3	11,5	8,8 <sup>p</sup>	12,7	12,0	12,6 <sup>p</sup>			11,9	119,1
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>3)</sup>	1972	125,6	150,0	156,3	171,9	188,5	176,4	152,8	182,3	157,7	199,4	176,6	151,5	166,1	1 661,1
	1973	201,7	220,2	258,7	203,4	215,2	152,9	193,5	186,0	177,4	194,6 <sup>p</sup>			200,4	2 003,7
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1972	118,4	115,6	127,8	126,1	127,5	143,3	126,9	151,0	166,5	146,1	164,5	163,9	134,9	1 349,4
	1973	174,3	141,2	153,3	158,1	153,0	138,9	141,3	160,0	156,3	148,7 <sup>p</sup>			152,5	1 525,1
Rohrenrund- und -vierkantstahl	1972	60,7	65,8	65,5	69,8	64,0	66,2	64,7	77,0	79,8	86,1	86,1	79,4	70,0	699,6
	1973	100,5	91,2	95,9	97,2	103,8	97,2	112,7	118,5	108,8	106,1 <sup>p</sup>			103,2	1 031,9

1) 1972 einschließlich Oxygen-Stahlguß

2) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens und ohne Abgaben zum Lohnwalzen

3) In der Montanunion

## 6. Stahlhalbzeugversand und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
<b>Stahlhalbzeugversand <sup>1)</sup></b>	1972	146,8	157,1	181,1	169,7	166,7	176,8	148,6	166,1	206,8	198,3	224,6	217,7	171,8	1 717,9
	1973	253,7	164,2	179,6	158,7	152,3	142,7	148,5	148,8	171,9	131,8 <sup>p</sup>			165,3	1 652,8
Rohblöcke und -brammen	1972	21,0	23,9	29,8	25,5	28,7	20,2	18,2	14,4	15,0	17,7	36,0	56,9	21,4	214,5
	1973	52,0	21,2	24,9	19,2	18,3	13,9	10,1	12,9	28,8	18,1			21,9	219,5
Rohrenrund- u. -vierkantstahl	1972	—	—	0,0	—	—	—	—	—	—	0,0	0,0	—	0,0	0,1
	1973	—	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	—	0,3	0,4	0,4			0,2	1,8
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>2)</sup>	1972	25,6	31,2	33,3	34,1	38,3	34,2	23,8	22,7	19,2	19,5	29,6	28,6	28,2	282,1
	1973	36,8	30,8	31,9	22,6	32,7	22,5	25,7	20,3	28,3	0,1			25,2	251,7
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1972	100,1	102,0	118,0	110,1	99,6	122,4	106,6	129,0	172,6	161,1	159,0	132,2	122,1	1 221,3
	1973	165,0	112,2	122,8	116,9	101,6	105,9	112,7	115,2	114,4	113,2			118,0	1 179,8
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse</b>	1972	2 205,7	2 376,6	2 667,0	2 474,7	2 640,4	2 728,2	2 561,6	2 865,5	2 744,9	2 758,6	2 704,3	2 463,9	2 602,3	26 023,2
	1973	2 955,6	2 891,1	3 212,2	2 769,7	3 226,4	2 821,1	2 993,6	3 307,3	3 128,0	3 466,8			3 077,2	30 771,7
Eisenbahn- oberbaustoffe	1972	32,4	38,0	35,5	33,1	35,5	39,0	30,4	35,8	31,4	30,2	37,5	30,2	34,1	341,4
	1973	37,8	37,1	49,6	40,3	48,9	42,6	42,4	48,0	46,3	50,8			44,4	443,9
Spundbohlen	1972	20,8	23,1	24,7	21,9	19,1	21,0	28,0	25,0	22,4	23,3	22,6	22,6	22,9	229,3
	1973	27,8	21,5	29,0	27,4	29,0	28,5	28,2	29,9	28,4	24,9			27,5	274,6
Breitflanschträger	1972	55,3	66,4	57,8	67,5	58,2	64,0	56,4	62,5	47,5	63,6	60,7	57,9	59,9	599,2
	1973	69,2	68,2	73,8	63,5	67,1	59,2	76,1	58,2	46,7	63,1			64,5	645,3
Formstahl	1972	90,8	84,7	106,4	96,3	104,5	84,8	99,7	108,5	132,9	105,4	115,1	101,7	101,4	1 014,0
	1973	115,4	117,3	101,5	118,8	129,8	106,7	126,6	110,0	130,3	131,4			118,8	1 187,8
Walzdraht	1972	251,1	289,9	330,2	309,5	327,8	328,8	339,8	364,2	325,8	310,9	320,3	281,9	317,8	3 178,0
	1973	334,6	366,1	392,4	320,9	388,0	331,4	340,7	372,3	357,9	388,7			359,3	3 592,8
Stabstahl	1972	374,3	425,6	467,6	416,4	454,0	502,2	433,5	481,3	437,4	477,6	433,9	401,2	450,0	4 499,9
	1973	541,7	491,6	577,6	483,8	512,5	499,1	554,6	558,5	548,7	626,0			539,5	5 394,5
Breitflachstahl	1972	28,0	28,8	37,5	26,5	36,9	42,3	38,9	32,5	30,6	39,3	35,7	31,6	31,1	341,3
	1973	34,7	42,0	48,8	39,0	49,3	30,8	43,1	41,7	30,8	52,1			41,5	415,2
Warmbandstahl (Mittel- u. Schmalband)	1972	211,0	209,6	228,1	216,1	237,9	247,2	223,2	235,7	229,2	223,4	214,3	200,5	226,1	2 261,4
	1973	278,7	262,6	250,8	243,6	272,2	221,0	247,9	271,7	243,5	274,9			256,7	2 566,9
Warmbreitband <sup>3)</sup> (Fertigerzeugnis)	1972	173,2	181,7	247,3	197,0	207,7	242,6	219,5	265,2	256,4	232,3	249,3	215,7	225,3	2 252,9
	1973	242,1	244,5	275,3	272,7	292,4	232,9	269,5	323,8	306,8	298,0			275,8	2 757,5
Grobblech	1972	333,0	353,4	401,8	354,3	371,0	384,2	385,0	419,3	408,0	416,6	398,8	356,9	382,7	3 826,7
	1973	425,8	405,8	443,4	327,6	418,8	414,8	411,8	482,3	444,3	513,5			431,8	4 318,0
Mittelblech	1972	27,0	32,5	29,7	32,8	32,6	36,7	41,5	45,6	39,0	41,9	50,3	48,7	35,9	359,3
	1973	44,5	47,5	55,5	45,3	58,1	43,8	53,7	53,6	48,8	63,7			51,4	514,4
Feinblech	1972	494,9	514,8	569,7	517,3	599,5	609,4	545,4	644,8	647,8	651,1	621,7	581,6	582,2	5 822,1
	1973	646,8	631,1	743,8	639,2	752,0	659,1	641,2	768,4	718,9	781,2			698,2	6 981,6
darunter Spaltband <sup>4)</sup>	1972	63,5	69,1	71,6	62,7	71,8	75,0	59,4	76,8	71,2	71,7	71,0	71,6	693,0	692,9
	1973	81,3	76,1	89,9	74,4	75,0	87,2	78,5	108,1	89,7	...			...	...
Stahlrohre, nahtlos	1972	113,9	128,1	133,8	125,6	125,6	126,1	120,3	145,1	136,4	143,0	144,3	133,4	129,8	1 297,8
	1973	156,6	155,9	170,6	147,8	178,4	151,0	158,3	185,9	176,7	198,0			167,9	1 679,2
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse <sup>5)</sup> gem. Montan-Vertrag</b>	1972	2 179,0	2 325,7	2 620,1	2 443,1	2 589,8	2 687,4	2 525,3	2 823,8	2 708,6	2 718,4	2 667,8	2 429,5	2 562,1	25 621,1
	1973	2 916,8	2 847,2	3 157,3	2 744,3	3 184,6	2 776,5	2 962,8	3 254,7	3 078,4	3 395,3			3 031,8	30 317,8
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1972	87,2	77,2	86,8	94,0	75,0	85,3	83,9	103,4	100,1	102,8	107,7	99,0	89,6	895,6
	1973	117,9	112,1	115,8	122,3	136,6	106,3	127,4	133,2	127,1	126,5			122,5	1 225,3

## 7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
Geschweißte Rohre <sup>6)</sup>	1972	140,0	172,9	180,5	170,9	174,9	182,7	169,1	179,5	177,7	187,9	176,1	147,1	173,6	1 736,1
	1973	153,1	151,9	169,5	162,3	179,8	170,7	172,1	193,6	177,7	182,7			171,4	1 713,7
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1972	62,6	63,5	75,5	66,8	67,8	67,9	67,4	69,0	67,9	66,2	67,5	63,8	67,5	674,9
	1973	67,1	63,8	69,9	65,6	75,3	64,6	73,1	79,4	78,5	83,8			72,2	721,6
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band <sup>7)</sup>	1972	106,1	106,7	103,0	106,6	132,5	136,9	124,0	142,9	139,7	145,1	139,6	119,1	124,3	1 243,5
	1973	131,9	135,0	156,8	138,7	161,6	151,3	117,8	159,1	140,0	136,6			142,9	1 428,9
<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	1972	7,8	8,6	7,3	6,0	10,6	8,3	5,4	8,8	8,5	7,1	5,7	5,0	7,8	78,3
	1973	7,1	5,9	7,1	6,5	7,4	6,8	6,1	10,0	6,7	8,6			7,2	72,4

## 8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede- Preß- u. Hammerwerke	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
Geschm. Halbzeug <sup>8)</sup>	1972	5,0	5,0	5,8	5,5	4,8	4,6	4,4	5,0	4,7	5,8	5,2	4,7	5,0	50,5
	1973	4,9	4,9	5,1	5,4	5,0	4,6	4,9	4,8	4,8	5,5			5,0	50,2
Geschm. Stäbe	1972	19,4	15,1	17,7	17,3	17,6	17,7	13,2	16,7	16,5	18,3	17,2	15,9	16,4	163,6
	1973	19,0	21,1	23,0	20,0	22,5	18,5	16,8	20,6	20,3	22,6			20,4	204,4
Freiformschmiedestücke	1972	21,1	22,2	25,3	21,2	20,5	21,4	18,9	23,3	22,4	24,0	22,9	26,4	22,0	220,2
	1973	24,2	24,9	25,4	23,9	26,1	23,0	24,6	27,4	26,3	27,5			25,3	253,4

- 1) An inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet  
 2) In der Europäischen Gemeinschaft ohne Bundesrepublik  
 3) Erzeugung, die in der Europäischen Gemeinschaft nicht weiter gewalzt wird  
 4) Aus kaltgewalztem Feinblech in Rollen  
 5) Ohne nahtlose Rohre einschließlich Röhrenrund- und -vierkantstahl  
 6) Rohre der Eisen schaffenden Industrie  
 7) Einschließlich sonstiges überzogenes Blech und Band  
 8) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export

## 9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochofen		Stahlofen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1972 Oktober	91	76	14	14	44	34	85	52	179	163
November	91	76	14	14	44	34	85	54	179	159
Dezember	89	78	14	11	44	33	85	54	179	160
1973 Januar	89	77	14	14	44	34	84	53	179	161
Februar	90	76	14	14	44	35	84	56	177	160
Marz	89	75	12	12	45	37	84	57	177	158
April	88	77	12	12	45	37	84	55	177	158
Mai	89	78	11	11	46	37	83	57	178	161
Juni	88	75	11	11	46	37	83	58	178	158
Juli	88	76	10	10	46	38	83	56	177	158
August	88	76	10	10	46	38	83	60	177	165
September	88	75	10	10	46	38	83	58	178	161
Oktober	88	76	9	9	47	39	83	57	178	158
November										
Dezember										

## 10. Gußeisen, Stahl- und Temperguß (guter Guß)

Masseinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt.	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1972	140,1	159,1	166,9	159,7	160,1	165,7	136,4	123,9	165,5	177,8	170,7	148,7	155,5	1 555,1
	1973	175,5	181,6	191,6	180,0	191,6	171,2	133,7	156,0	183,5	215,4			179,1	1 791,1
Kokillen und Zubehör	1972	33,6	41,6	49,4	48,5	54,1	59,7	48,8	52,3	52,9	54,4	56,1	48,3	49,6	495,6
	1973	56,8	52,1	59,8	52,9	60,6	56,0	50,4	60,1	56,1	63,7			56,8	568,4
Abflußrohre und Formstücke	1972	8,7	9,7	9,6	8,9	9,0	9,2	7,6	7,7	8,0	9,3	8,4	6,7	8,8	87,7
	1973	7,8	7,5	8,9	7,7	7,3	5,8	5,5	6,4	5,8	7,2			7,0	69,8
Druckrohre und Formstücke	1972	22,7	22,9	26,6	24,9	25,3	27,7	24,3	24,0	25,3	26,0	24,2	18,3	25,0	249,8
	1973	24,0	23,9	26,4	23,2	25,6	22,2	22,5	23,6	25,2	30,0			24,7	246,5
Radiatoren, Zentralheizungskessel	1972	11,8	15,2	15,4	11,8	11,4	15,6	8,5	13,7	17,3	18,4	16,8	12,3	11,8	148,1
	1973	16,5	15,5	17,1	15,0	17,5	15,1	12,0	13,7	15,9	19,5			15,8	157,7
Gußbadewannen und Sanitäruguß	1972	3,7	3,5	4,1	4,3	3,9	4,1	2,7	2,9	3,9	4,2	3,9	2,9	3,7	37,3
	1973	4,0	3,9	4,3	3,6	4,2	3,7	2,3	3,6	4,2	4,8			3,9	38,7
Herd- und Ofenguß	1972	3,1	3,1	3,1	2,7	2,8	2,4	2,5	2,5	3,1	3,6	3,6	2,3	2,9	29,0
	1973	2,9	2,9	3,0	2,7	2,7	2,6	1,9	2,4	2,9	3,8			2,8	28,0
Walzen	1972	3,7	3,7	4,1	3,7	4,0	4,0	3,5	3,6	4,1	4,1	3,7	3,2	3,9	38,6
	1973	4,4	4,1	4,5	3,6	4,3	3,7	3,2	3,9	4,0	4,4			4,0	40,2
Guß f. Schienenwege und -fahrzeuge	1972	3,5	3,5	3,9	3,6	3,7	4,2	3,6	2,8	3,8	3,7	3,7	3,1	3,6	36,4
	1973	2,4	3,2	3,3	2,9	2,8	2,2	2,0	2,6	3,3	2,9			2,8	27,5
<b>Gußeisen insgesamt</b>	1972	<b>262,5</b>	<b>292,2</b>	<b>314,2</b>	<b>301,8</b>	<b>307,2</b>	<b>323,7</b>	<b>264,2</b>	<b>262,5</b>	<b>313,7</b>	<b>334,4</b>	<b>322,9</b>	<b>272,1</b>	<b>297,7</b>	<b>2 976,5</b>
	1973	<b>325,8</b>	<b>325,4</b>	<b>355,1</b>	<b>322,0</b>	<b>352,8</b>	<b>316,4</b>	<b>263,2</b>	<b>301,9</b>	<b>331,5</b>	<b>385,8</b>			<b>328,0</b>	<b>3 279,9</b>
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1972	33,3	34,9	39,5	36,3	37,6	41,0	35,7	35,3	39,4	40,7	36,6	30,6	37,4	373,7
	1973	38,9	39,3	43,0	40,1	44,7	38,6	37,9	39,8	42,8	50,5			41,6	415,7
<b>Stahlguß</b>	1972	<b>22,8</b>	<b>25,5</b>	<b>25,5</b>	<b>23,2</b>	<b>24,4</b>	<b>24,3</b>	<b>21,1</b>	<b>23,1</b>	<b>23,0</b>	<b>24,4</b>	<b>23,6</b>	<b>23,2</b>	<b>23,7</b>	<b>237,4</b>
	1973	<b>25,6</b>	<b>25,6</b>	<b>27,2</b>	<b>25,0</b>	<b>28,2</b>	<b>24,2</b>	<b>24,0</b>	<b>26,6</b>	<b>26,5</b>	<b>28,8</b>			<b>26,2</b>	<b>261,7</b>
<b>Temperguß</b>	1972	<b>20,8</b>	<b>24,1</b>	<b>24,4</b>	<b>21,8</b>	<b>21,9</b>	<b>23,7</b>	<b>12,4</b>	<b>16,1</b>	<b>24,4</b>	<b>25,3</b>	<b>24,5</b>	<b>19,7</b>	<b>21,5</b>	<b>215,1</b>
	1973	<b>23,8</b>	<b>23,6</b>	<b>25,4</b>	<b>22,1</b>	<b>24,7</b>	<b>18,7</b>	<b>12,3</b>	<b>20,9</b>	<b>22,0</b>	<b>26,2</b>			<b>22,0</b>	<b>219,9</b>

## 11. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Masseinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt.	
														MD	Gesamt
<b>Auftragseingang</b>	1972	<b>273,3</b>	<b>335,9</b>	<b>345,2</b>	<b>356,8</b>	<b>357,6</b>	<b>378,7</b>	<b>333,0</b>	<b>326,9</b>	<b>347,1</b>	<b>358,2</b>	<b>366,3</b>	<b>350,4</b>	<b>341,3</b>	<b>3 412,7</b>
	1973	<b>373,1</b>	<b>403,4</b>	<b>410,6</b>	<b>390,1</b>	<b>456,5</b>	<b>386,5</b>	<b>346,7</b>	<b>387,7</b>	<b>388,1</b>	<b>424,8</b>			<b>396,7</b>	<b>3 967,4</b>
Gußeisen	1972	212,8	299,0	305,4	318,9	318,7	340,2	294,1	286,4	306,9	319,1	323,4	306,1	303,2	3 031,7
	1973	328,7	357,7	361,1	345,0	403,9	330,6	301,4	342,9	344,3	373,9			319,8	3 497,6
Stahlguß	1972	18,9	20,0	21,9	19,0	21,3	20,0	19,3	20,7	20,1	21,2	21,7	21,2	20,2	202,3
	1973	24,8	23,9	26,7	21,9	29,0	28,4	26,5	24,3	25,7	26,7			26,1	260,9
Temperguß	1972	11,6	17,0	17,9	18,9	17,6	18,5	19,6	19,8	20,0	17,9	21,1	20,1	17,9	178,8
	1973	19,6	21,8	22,9	20,2	21,7	21,5	18,7	20,4	18,0	24,2			20,9	208,9
<b>Lieferungen</b>	1972	<b>295,9</b>	<b>323,1</b>	<b>351,2</b>	<b>335,3</b>	<b>349,6</b>	<b>361,0</b>	<b>306,8</b>	<b>303,2</b>	<b>347,1</b>	<b>377,4</b>	<b>362,7</b>	<b>306,2</b>	<b>335,1</b>	<b>3 350,5</b>
	1973	<b>353,6</b>	<b>358,4</b>	<b>389,4</b>	<b>363,7</b>	<b>394,0</b>	<b>359,0</b>	<b>312,4</b>	<b>346,0</b>	<b>373,1</b>	<b>429,2</b>			<b>367,9</b>	<b>3 678,7</b>
Gußeisen	1972	254,1	278,3	304,8	292,9	307,1	318,5	270,6	267,4	305,4	334,2	320,7	267,8	293,3	2 933,2
	1973	308,6	315,5	312,9	320,0	348,0	317,4	276,7	304,7	331,6	381,9			321,7	3 247,4
Stahlguß	1972	22,9	24,3	25,1	23,2	22,5	22,3	21,0	21,4	22,7	22,6	20,9	21,5	22,8	228,0
	1973	22,8	21,8	21,0	23,6	24,3	22,4	22,3	24,1	22,9	25,1			23,4	233,6
Temperguß	1972	18,9	20,5	21,4	19,2	20,0	20,2	15,2	14,4	19,1	20,6	21,1	16,8	18,9	189,1
	1973	22,2	21,0	22,5	20,1	21,6	19,2	13,4	17,1	18,6	21,9			19,8	197,7
<b>Auftragsbestand <sup>1)</sup></b>	1972	<b>887,9</b>	<b>889,1</b>	<b>873,0</b>	<b>889,1</b>	<b>893,1</b>	<b>905,5</b>	<b>932,6</b>	<b>952,2</b>	<b>948,7</b>	<b>923,6</b>	<b>918,9</b>	<b>953,3</b>	—	—
	1973	<b>965,2</b>	<b>1 003,0</b>	<b>1 015,1</b>	<b>1 042,9</b>	<b>1 100,6</b>	<b>1 123,5</b>	<b>1 154,1</b>	<b>1 192,8</b>	<b>1 202,3</b>	<b>1 183,8</b>			—	—
Gußeisen	1972	686,2	697,4	690,7	712,2	720,8	737,9	763,1	778,8	778,4	757,9	752,5	782,5	—	—
	1973	797,1	833,9	842,5	869,3	922,6	937,4	960,0	995,5	1 004,0	987,4			—	—
Stahlguß	1972	119,5	114,6	111,1	106,4	105,1	102,6	100,4	99,1	96,3	94,6	95,5	97,7	—	—
	1973	97,9	99,1	102,1	103,3	107,8	113,7	116,9	116,9	118,8	117,0			—	—
Temperguß	1972	82,3	77,1	71,2	70,5	67,2	65,0	69,1	74,3	74,0	71,1	70,8	73,2	—	—
	1973	70,2	70,0	70,5	70,4	70,3	72,3	77,2	80,4	79,6				—	—

1) Am Letzten des Monats

## 12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mat	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
<b>Förderung</b>	Mat	1972	539	473	475	425	477	576	539	549	513	528	546	476	509	5 094
		1973	555	585	603	524	557	511	525	526	497	575			546	5 458
"	Fe	1972	147	135	136	120	138	163	155	152	143	147	154	131	144	1 436
		1973	155	165	166	145	157	146	149	146	138	160			153	1 527
<b>Erzeugung</b>	Mat	1972	411	372	376	331	388	470	428	438	396	408	436	372	402	4 018
		1973	445	459	477	411	448	406	417	421	379	452			432	4 315
"	Fe	1972	131	122	123	106	126	152	140	139	128	133	141	117	130	1 300
		1973	142	146	151	130	143	131	134	134	121	145			138	1 377
Handelsfähiges Roherz	Mat	1972	211	181	197	183	194	228	208	223	196	198	210	184	202	2 019
		1973	214	220	236	207	226	203	214	214	188	217			214	2 139
"	Fe	1972	60	54	59	54	58	67	62	63	57	59	61	52	59	593
		1973	61	61	65	58	64	58	61	60	52	61			60	601
Aufbereitetes Erz	Mat	1972	200	191	179	148	194	242	220	215	200	210	225	188	200	1 999
		1973	231	240	241	204	222	204	204	207	192	234			218	2 179
"	Fe	1972	71	68	64	52	67	86	78	76	70	74	80	65	71	706
		1973	81	85	86	72	79	73	73	74	69	84			78	776
<b>Versand <sup>1)</sup></b>	Mat	1972	390	399	445	388	415	477	439	433	443	442	462	397	427	4 271
		1973	396	367	442	416	454	409	429	444	398	472			423	4 227
"	Fe	1972	125	130	146	126	133	154	143	141	142	142	149	126	138	1 282
		1973	126	118	140	134	144	130	145	143	128	151			136	1 359
<b>Bestand <sup>1)</sup></b> (am Ende des Monats)	Mat	1972	1 650	1 614	1 543	1 485	1 455	1 428	1 403	1 386	1 329	1 284	1 214	1 181	—	—
		1973	1 220	1 326	1 328	1 309	1 273	1 272	1 234	1 194	1 161	1 165			—	—
"	Fe	1972	493	483	459	439	431	423	415	407	390	380	361	350	—	—
		1973	363	396	397	390	380	382	365	350	340	342			—	—

## 13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

<b>Erzeugung <sup>2)</sup></b>	Mat	1972	2 677	2 889	3 183	2 912	3 095	2 881	2 841	3 059	3 090	3 219	3 117	3 212	2 985	29 846
		1973	3 260	2 981	3 388	3 277	3 337	3 033	3 330	3 367	3 164	3 470			3 261	32 607
"	Fe	1972	1 480	1 610	1 792	1 627	1 726	1 599	1 574	1 703	1 728	1 812	1 751	1 813	1 665	16 651
		1973	1 851	1 688	1 913	1 830	1 867	1 698	1 876	1 893	1 765	1 951			1 833	18 333

## 14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1973							1973						
	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
<b>Rohelsen</b>	11 494,4	2 114,5	2 076,9	2 007,0	2 045,4			2 421,7	420,1	387,5	407,0	461,1		
<b>Rohstahl</b>	15 798,8	2 849,9	2 838,7	2 738,5	2 843,6			2 755,0	481,1	465,9	468,2	533,0		
Thomas-Stahl und														
Oxygen-Stahl	11 037,4	2 057,3	1 984,7	1 914,9	1 986,7			2 259,6	402,1	384,4	385,7	444,9		
Siemens-Martin-Stahl	3 264,3	565,3	590,6	564,7	580,6			274,8	50,0	41,7	44,7	47,8		
Elektro-Stahl	1 495,2	227,0	263,2	258,5	276,2			220,6	28,9	39,8	37,8	40,3		
<b>Walzstahl</b>	11 400,0	1 887,4	2 147,9	1 987,8	2 151,9			2 026,7	355,9	341,8	364,1	409,5		
Eisenbahnoberbaustoffe	178,1	30,1	33,6	29,6	36,7									
Formstahl	363,0	68,4	51,5	61,5	51,8			223,7	39,0	37,6	46,2	47,2		
Walzdraht	1 401,9	227,6	257,4	235,1	256,5			337,9	51,2	67,0	67,0	69,2		
Stabstahl	1 494,9	216,2	255,1	260,1	301,1			658,7	129,4	118,6	123,3	132,5		
Breitflachstahl	180,8	33,9	34,1	21,7	30,7									
Warmbandstahl	1 236,2	205,0	222,1	195,5	223,4			122,0	20,5	22,7	21,6	21,7		
Warmbreitband (Fertigerz.)	1 024,0	176,7	200,5	191,6	178,2									
Grobblech	1 748,1	286,0	368,2	316,1	364,4									
Mittellech	215,5	39,5	36,6	32,8	46,4									
Feinblech	2 442,2	381,2	471,8	445,3	431,8									
Stahlrohre (nahtlos)	830,7	143,8	166,6	154,3	173,1									
Röhrenrund- u. vierkantstahl	605,4	112,5	120,0	110,6	109,3									
<b>Weiterverarbeitete Erzeugn.</b>														
Geschweißte Rohre u. dergl.	883,1	155,9	177,3	160,8	165,0									
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. <sup>3)</sup>	780,4	114,1	152,8	132,4	126,1									
<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	19,2	3,6	7,0	4,5	5,8									
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	55,9	15,4	19,9	19,4	20,7			5,0	1,5	1,0	1,1	1,8		
Freiformschmiedestücke	51,3	16,9	19,5	18,7	20,3			8,8	3,1	3,2	2,7	3,1		
Gußeisen	410,5	101,6	141,9	139,3	159,6			58,6	16,4	19,3	20,5	24,8		
Stahlguß	53,4	16,6	18,5	18,7	19,8			2,4	0,8	0,8	0,8	1,0		
Temperguß	50,2	8,2	17,3	17,3	20,6									

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rosterz

2) Einschließlich Grubensinter  
verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band

3) Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband, Blech und Band



## 15. Auftragseingang nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept.	
														MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1972	404,8	427,1	459,8	435,2	564,0	634,5	507,8	571,4	532,3	585,0	612,9	561,4	504,1	4 536,9
	1973	542,0	532,8	736,7	666,2	718,0	651,8	594,5	645,6	533,9				623,5	5 611,5
Breitband	1972	395,1	417,9	431,1	461,1	473,7	399,7	386,1	392,3	395,5	509,1	432,5	437,1	416,9	3 752,3
	1973	486,2	482,6	482,9	473,2	543,3	509,0	421,0	491,8	477,1				485,2	4 367,1
Halbzeug für Rohrenwerke	1972	85,0	73,9	124,0	93,4	78,4	85,1	89,1	106,1	135,5	78,5	102,1	119,2	96,8	870,8
	1973	114,7	117,7	115,0	94,4	110,2	188,9	117,1	112,0	112,5				120,3	1 082,5
Oberbau	1972	51,4	23,7	52,3	22,4	17,1	42,6	26,0	23,2	39,4	29,6	32,0	69,6	33,1	298,1
	1973	39,0	43,5	79,3	21,6	60,9	37,3	45,4	47,3	42,3				46,6	419,6
Formstahl	1972	94,9	97,9	100,2	127,7	90,5	103,4	83,0	109,6	113,8	128,3	131,9	142,7	102,3	921,0
	1973	144,2	142,2	144,4	105,4	134,2	87,0	108,6	127,3	98,5				121,3	1 091,8
Breitflanschträger	1972	59,1	53,6	78,2	67,8	51,8	61,5	38,4	52,6	55,9	68,0	63,2	93,9	58,0	521,9
	1973	68,6	78,8	96,4	47,2	78,1	36,0	38,9	57,4	47,2				61,0	518,6
Spundbohlen	1972	23,1	16,4	28,2	25,3	18,3	39,4	19,7	22,7	21,1	29,8	27,2	29,5	23,8	214,2
	1973	30,6	23,1	43,1	26,0	28,3	32,0	32,0	28,1	20,3				29,3	263,5
Stabstahl	1972	415,9	420,5	485,4	445,9	403,2	470,5	355,3	331,7	357,3	461,1	556,9	554,8	499,5	3 685,7
	1973	624,0	647,2	585,2	511,9	578,9	482,2	183,7	477,3	371,7				531,3	4 962,1
Walzdraht	1972	225,3	263,3	293,1	276,9	315,2	303,9	286,1	237,6	221,7	258,8	287,3	299,6	269,3	2 423,4
	1973	302,6	315,4	337,1	306,1	298,9	332,1	328,7	298,5	297,1				315,2	2 836,8
Breitflachstahl	1972	32,8	30,3	35,2	38,1	49,7	32,7	34,5	32,1	29,9	40,2	34,5	35,5	35,0	315,3
	1973	63,1	57,2	45,3	34,7	49,0	32,5	47,0	35,0	29,7				43,7	393,5
Warmbandstahl	1972	198,5	215,3	227,5	236,1	232,5	228,8	183,5	214,8	165,3	199,0	244,3	223,5	211,1	1 902,3
	1973	281,0	264,9	249,5	209,8	275,5	241,6	235,9	222,0	187,7				240,9	2 167,9
Grobblech	1972	378,3	378,7	374,4	348,5	370,3	435,4	381,5	406,6	389,8	392,5	444,2	445,5	381,8	3 463,5
	1973	511,4	436,1	475,5	452,1	391,3	380,8	420,6	445,0	405,3				435,5	3 918,1
Mittelblech	1972	20,1	26,0	37,0	25,6	43,3	45,0	33,3	25,4	29,7	49,4	45,1	58,6	31,7	285,4
	1973	73,9	10,6	53,9	60,2	53,9	43,7	37,0	41,3	31,7				18,5	436,2
Feinblech	1972	372,7	367,0	403,4	377,9	461,9	473,8	433,7	410,1	350,1	401,6	413,8	528,4	405,7	3 650,9
	1973	525,2	563,4	501,8	410,8	625,5	498,7	425,4	432,6	160,8				496,0	4 464,2
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1972	108,8	70,8	61,0	60,3	75,3	78,1	67,8	79,6	75,0	44,8	42,8	116,9	75,2	676,7
	1973	65,8	93,2	60,0	85,9	90,5	84,2	68,6	77,0	85,4				79,0	710,6
Verzinktes und verbleites Blech	1972	109,5	109,5	119,0	91,5	97,6	125,8	94,4	121,3	91,1	114,9	111,0	122,5	100,6	959,7
	1973	138,3	144,5	125,2	103,0	137,5	110,2	100,2	108,5	90,5				117,5	1 037,9
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1972	2 175,5	2 146,9	2 419,0	2 237,3	2 305,3	2 529,5	2 126,5	2 173,6	2 075,6	2 296,6	2 536,3	2 840,1	2 243,2	20 189,2
	1973	2 982,5	2 967,8	2 931,6	2 472,5	2 912,7	2 587,1	2 489,1	2 529,3	2 480,8				2 705,9	24 353,4

## 16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bundesrepublik einschl. DDR und Berlin (Ost)	1972	1 484,1	1 477,9	1 681,4	1 627,4	1 596,8	1 723,8	1 373,7	1 391,4	1 354,9	1 412,7	1 710,5	1 863,9	1 523,5	13 711,4
	1973	1 996,4	2 146,5	2 129,8	1 756,3	2 022,2	1 792,4	1 739,3	1 602,9	1 540,8				1 858,5	16 726,6
Frankreich	1972	116,8	127,7	131,3	122,6	148,6	135,7	132,6	116,7	110,0	133,4	126,3	137,3	126,9	1 142,0
	1973	201,8	175,1	172,9	140,9	163,3	136,5	149,1	121,8	98,5				151,1	1 359,9
Belgien	1972	19,2	23,8	24,3	18,0	21,2	31,1	23,2	20,1	24,2	22,7	25,4	18,8	22,8	205,1
	1973	34,6	37,6	22,6	25,2	25,5	22,7	32,4	21,7	27,0				27,1	249,3
Niederlande	1972	69,8	46,3	57,2	41,8	59,0	57,6	37,3	43,5	52,6	59,8	53,0	61,8	51,7	465,1
	1973	71,5	56,9	76,7	68,9	53,3	61,1	61,4	60,7	56,7				63,0	567,2
Luxemburg	1972	0,8	2,4	1,7	1,4	0,6	5,7	0,2	3,0	0,4	0,6	0,9	0,4	1,8	16,2
	1973	3,1	1,0	0,7	3,3	4,0	0,8	1,1	2,5	0,6				1,9	17,4
Italien	1972	17,1	19,4	17,2	19,2	16,2	19,3	18,7	15,1	34,8	31,8	37,8	32,2	19,7	177,0
	1973	31,3	23,7	37,1	17,2	23,0	25,9	16,3	12,2	23,6				23,4	210,3
Dänemark	1972														
	1973	29,7	18,2	20,6	26,9	28,6	18,2	22,9	16,7	22,6				22,7	204,4
Großbritannien	1972														
	1973	9,9	14,7	10,5	12,7	25,0	20,8	18,7	21,8	24,9				17,7	159,0
Irland	1972														
	1973	3,4	4,3	4,0	9,4	4,1	5,5	1,3	4,9	8,9				5,4	48,8
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1972	223,8	219,6	231,7	203,0	245,5	249,3	212,0	198,4	222,0	248,4	243,4	250,6	222,8	2 005,3
	1973	385,2	331,6	345,1	304,6	326,7	291,4	306,7	262,3	262,9				312,0	2 816,5
Dritte Länder	1972	467,6	449,4	505,9	406,9	462,9	556,4	540,7	583,8	498,7	635,4	582,4	725,6	496,9	4 472,3
	1973	600,9	489,7	456,5	411,5	563,8	503,3	443,1	664,1	677,3				534,5	4 810,2
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1972	2 175,5	2 146,9	2 419,0	2 237,3	2 305,3	2 529,5	2 126,5	2 173,6	2 075,6	2 296,6	2 536,3	2 840,1	2 243,2	20 189,2
	1973	2 982,5	2 967,8	2 931,6	2 472,5	2 912,7	2 587,1	2 489,1	2 529,3	2 480,8				2 705,9	24 353,4

1) Hierunter ist erfaßt: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland. b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird. 2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Rohrenwerke (nur Rohrenknuppel) aber ohne Stahlrohre. 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnis).

Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie

## 17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1972	399,4	401,1	466,9	455,7	514,7	563,3	530,4	556,0	536,0	561,2	663,7	564,6	494,9	4 453,5
	1973	551,8	517,7	659,1	702,0	603,0	570,5	589,6	602,1	552,0				594,2	5 347,8
Breitband	1972	322,1	349,7	425,0	393,1	413,3	430,7	406,6	460,3	417,5	410,9	424,3	417,3	402,0	3 618,3
	1973	445,4	429,0	520,4	463,3	496,4	407,1	454,7	516,6	482,9				479,5	4 315,8
Halbzeug für Rohrenwerke	1972	84,0	88,5	94,4	95,9	92,6	84,7	98,3	99,0	105,6	110,4	110,6	93,4	95,9	863,2
	1973	123,8	114,0	119,3	115,2	125,5	109,8	111,5	123,0	105,9				116,4	1 048,0
Oberbau	1972	33,3	38,1	35,1	32,6	32,7	33,8	32,6	33,7	33,9	28,7	29,3	30,8	34,5	310,2
	1973	39,0	38,1	50,0	39,2	43,1	44,0	41,2	44,4	47,9				43,2	388,9
Formstahl	1972	83,9	89,9	88,1	105,7	101,6	88,9	101,0	90,7	125,4	108,0	126,1	92,8	98,5	886,4
	1973	119,8	121,9	106,5	111,7	132,9	104,4	123,9	112,3	121,6				117,2	1 055,0
Breitflanschträger	1972	53,6	55,0	54,3	74,1	59,5	61,1	64,8	53,7	51,2	56,6	56,2	64,0	59,1	531,9
	1973	64,2	65,3	71,5	64,8	66,1	60,0	63,0	66,3	50,4				63,8	574,6
Spundbohlen	1972	22,1	23,6	29,5	23,0	24,8	27,2	33,4	32,1	22,9	29,7	24,3	22,6	25,1	226,2
	1973	25,9	25,2	27,1	31,3	32,2	29,7	29,1	33,3	30,6				29,4	264,4
Stabstahl	1972	340,7	392,0	450,0	419,0	444,6	469,9	450,3	389,1	445,0	434,5	432,8	405,6	423,0	3 806,7
	1973	478,3	473,8	543,0	482,0	506,4	480,3	475,0	500,5	506,5				494,0	4 445,8
Walzdraht	1972	223,0	243,1	260,3	268,0	271,7	259,5	270,4	279,9	277,8	284,0	254,9	255,4	266,0	2 393,9
	1973	275,0	291,8	319,3	285,1	316,8	300,5	290,7	323,6	314,8				302,0	2 717,6
Breitflachstahl	1972	28,2	29,1	35,6	29,2	35,7	46,4	33,4	36,8	34,8	34,0	34,8	30,5	34,8	313,4
	1973	39,6	38,6	45,7	43,5	45,5	40,9	41,3	37,6	42,6				41,7	375,3
Bandstahl	1972	188,1	197,1	210,2	196,1	219,5	201,4	210,4	204,4	229,5	232,8	216,3	196,9	207,5	1 867,6
	1973	239,0	227,5	252,0	225,1	244,1	205,8	215,7	240,1	210,9				232,2	2 090,2
Grobblech	1972	325,5	330,3	387,3	335,3	373,3	389,7	328,5	360,1	432,5	411,4	395,6	369,6	370,5	3 334,2
	1973	390,0	410,1	416,5	391,8	402,8	391,9	420,8	438,0	450,2				412,5	3 712,1
Mittelblech	1972	26,1	26,0	27,1	24,4	30,0	30,7	32,7	30,9	40,4	31,8	42,5	40,9	30,5	274,9
	1973	43,1	47,9	55,7	45,3	51,9	45,1	49,0	53,1	49,6				49,3	443,7
Feinblech	1972	328,4	367,6	365,1	377,1	386,7	426,6	377,4	368,4	475,1	442,3	436,9	397,7	387,1	3 486,8
	1973	435,6	465,4	499,6	439,4	496,8	463,0	416,8	504,9	539,7				473,5	4 261,2
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1972	34,9	56,8	65,9	69,2	68,2	71,5	64,1	66,3	100,7	57,5	63,7	98,5	65,4	588,8
	1973	68,9	47,4	73,3	67,5	78,7	61,8	77,3	88,6	100,5				74,1	667,0
Verzinktes und verbleites Blech	1972	90,5	83,8	90,7	89,6	101,6	116,7	85,5	113,3	126,6	136,0	127,0	102,2	101,7	915,5
	1973	104,7	119,8	133,5	109,4	135,2	124,1	112,9	117,2	126,9				120,4	1 083,7
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1972	1 862,3	2 021,0	2 193,5	2 139,3	2 242,6	2 308,2	2 182,7	2 376,3	2 501,3	2 397,9	2 351,0	2 201,0	2 200,0	19 800,1
	1973	2 446,7	2 486,8	2 716,0	2 451,4	2 683,1	2 464,4	2 468,2	2 682,9	2 727,7				2 569,7	23 127,2

## 18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1972	327,6	355,7	358,5	332,6	375,3	473,1	496,2	536,9	540,2	541,7	533,9	513,4
	1973	531,0	546,3	623,9	637,7	676,2	765,9	807,3	773,1	737,7			
Breitband	1972	588,6	668,6	659,6	744,5	820,5	801,7	780,9	710,9	702,7	793,6	806,2	806,4
	1973	840,9	917,5	687,0	899,2	960,2	1 074,7	1 043,1	1 019,8	988,0			
Halbzeug für Rohrenwerke	1972	4,3	6,1	17,9	18,2	11,8	12,1	19,0	14,2	23,1	21,1	13,7	25,4
	1973	19,2	15,7	14,9	23,4	21,2	80,0	93,3	93,6	81,5			
Oberbau	1972	100,6	85,8	104,7	93,9	80,0	92,0	76,5	67,6	73,6	73,3	76,0	107,9
	1973	105,8	109,3	140,0	124,6	138,9	132,6	135,7	139,2	146,1			
Formstahl	1972	177,0	188,8	200,3	224,9	215,6	227,0	218,2	219,8	210,2	227,9	232,0	281,6
	1973	307,9	332,1	373,6	363,1	368,4	353,9	331,8	316,0	326,3			
Breitflanschträger	1972	113,6	112,3	136,1	129,6	121,6	125,4	105,7	95,8	101,2	112,4	119,4	149,7
	1973	153,9	167,1	190,1	173,5	181,9	160,6	137,1	128,0	121,7			
Spundbohlen	1972	32,7	26,2	24,1	26,3	20,7	33,7	28,5	21,6	19,4	20,3	23,0	29,8
	1973	34,2	32,1	48,6	44,5	40,0	42,4	44,8	39,7	27,9			
Stabstahl	1972	944,1	971,6	1 026,5	1 050,1	998,2	1 014,0	918,0	865,8	806,4	840,2	949,0	1 093,7
	1973	1 233,5	1 390,9	1 447,6	1 485,2	1 577,0	1 572,0	1 620,9	1 520,2	1 636,8			
Walzdraht	1972	392,5	413,8	437,0	438,7	486,0	526,8	546,3	491,2	444,8	432,5	463,0	513,4
	1973	550,4	500,1	616,1	621,1	604,2	616,2	719,4	659,7	670,7			
Breitflachstahl	1972	58,8	59,6	60,9	71,4	85,5	72,1	70,4	64,9	60,8	69,4	70,3	76,2
	1973	102,1	121,5	122,1	114,1	118,5	110,7	116,6	115,3	104,7			
Bandstahl	1972	304,2	320,7	344,2	385,1	397,8	400,8	407,9	382,5	328,9	319,9	337,6	366,6
	1973	424,6	406,1	474,8	463,1	508,0	531,3	553,8	538,1	481,1			
Grobblech	1972	504,6	561,9	539,5	553,7	556,3	602,2	653,7	657,7	615,6	596,3	616,8	725,9
	1973	805,8	832,5	892,4	933,2	929,4	919,4	925,1	937,5	957,6			
Mittelblech	1972	59,4	59,9	69,8	71,5	83,0	98,4	99,4	87,2	77,8	95,6	99,1	118,4
	1973	150,3	113,9	112,6	161,7	161,2	130,6	148,8	138,8	124,1			
Feinblech	1972	1 005,4	1 015,7	1 064,7	1 049,2	1 126,2	1 200,9	1 270,7	1 254,0	1 133,9	1 108,0	1 095,5	1 243,4
	1973	1 325,2	1 425,5	1 434,8	1 409,6	1 553,7	1 609,6	1 626,6	1 568,9	1 502,9			
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1972	127,9	146,2	143,3	140,2	151,0	159,9	167,7	175,5	150,8	140,5	123,7	139,5
	1973	152,7	183,3	176,2	192,1	208,0	227,8	222,3	221,7	206,2			
Verzinktes und verbleites Blech	1972	203,4	232,9	261,7	257,5	258,8	272,2	269,7	279,3	246,0	237,6	211,8	225,6
	1973	263,1	296,2	289,4	279,9	290,8	276,9	270,9	262,8	233,6			
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1972	4 028,5	4 201,5	4 430,7	4 510,4	4 593,4	4 837,5	4 879,5	4 676,9	4 292,5	4 294,9	4 460,8	5 097,1
	1973	5 628,9	6 115,3	6 363,3	6 393,1	6 704,2	6 826,1	6 947,1	6 709,5	6 624,3			

1) Hierunter ist erfasst: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird

2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Rohrenwerke (nur Rohrenknüppel) aber ohne Stahlrohre

3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnis)

Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie

19. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenlegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
Gesamtverbrauch <sup>1)</sup> Mat	1972	4 392	4 750	5 341	4 908	5 254	5 399	5 387	5 465	5 307	5 584	5 331	5 208	5 179	51 786
	1973	5 520	5 220	6 115	5 775	6 065	5 490	6 273	6 137	5 898	6 246			5 874	58 739
" Fe	1972	2 147	2 347	2 655	2 433	2 592	2 713	2 711	2 720	2 631	2 811	2 682	2 600	2 576	25 760
	1973	2 790	2 652	3 101	2 922	3 053	2 791	3 196	3 105	3 005	3 181			2 980	29 795
Metallische Rohstoffe insgesamt <sup>1)</sup> Mat	1972	4 118	4 434	4 978	4 574	4 891	5 049	5 041	5 089	4 946	5 195	4 955	4 818	4 832	48 316
	1973	5 113	4 818	5 642	5 330	5 613	5 081	5 814	5 671	5 453	5 769			5 430	54 303
" Fe	1972	2 147	2 347	2 655	2 433	2 592	2 713	2 711	2 720	2 631	2 811	2 682	2 600	2 576	25 760
	1973	2 790	2 652	3 101	2 922	3 053	2 791	3 196	3 105	3 005	3 181			2 980	29 795
Eisenerze Mat	1972	3 316	3 668	4 106	3 718	3 920	4 166	4 155	4 114	3 955	4 230	4 022	3 919	3 935	39 348
	1973	4 215	4 005	4 733	4 435	4 673	4 250	4 903	4 691	4 550	4 850			4 531	45 306
" Fe	1972	1 784	2 006	2 257	2 011	2 152	2 312	2 314	2 278	2 184	2 361	2 253	2 194	2 169	21 690
	1973	2 387	2 279	2 685	2 517	2 635	2 408	2 795	2 665	2 596	2 766			2 573	25 733
Inlandserze Mat	1972	405	415	437	397	410	464	444	434	443	444	450	402	429	4 294
	1973	383	354	445	414	459	396	428	434	408	468			419	4 188
" Fe	1972	129	134	143	128	130	149	141	139	139	139	144	126	137	1 371
	1973	119	112	138	131	145	126	135	138	128	148			132	1 320
Auslandserze Mat	1972	2 911	3 253	3 669	3 321	3 510	3 702	3 711	3 680	3 512	3 785	3 573	3 518	3 505	35 054
	1973	3 832	3 651	4 289	4 021	4 214	3 854	4 475	4 258	4 143	4 382			4 112	41 118
" Fe	1972	1 655	1 872	2 114	1 914	2 022	2 163	2 173	2 139	2 046	2 222	2 109	2 068	2 032	20 319
	1973	2 268	2 167	2 546	2 386	2 491	2 282	2 660	2 527	2 469	2 617			2 441	24 413
darunter Pellets Mat	1972	195	181	272	231	283	577	594	487	311	340	296	220	347	3 471
	1973	311	355	453	368	471	436	523	415	446	401			418	4 178
" Fe	1972	125	116	173	146	178	365	376	311	198	216	190	140	220	2 203
	1973	200	224	287	233	299	276	332	261	280	254			265	2 646
Manganerze Mat	1972	48,6	50,8	42,2	39,1	48,7	36,9	43,7	46,9	66,5	36,9	51,9	57,5	46,0	460
	1973	60,0	41,8	35,9	53,6	67,5	41,5	46,9	69,1	68,7	61,6			51,7	547
" Fe	1972	4,0	3,6	4,1	3,7	4,9	4,1	5,0	4,6	6,9	4,5	5,8	5,0	4,5	43,3
	1973	6,8	4,5	5,0	5,4	6,5	5,1	6,1	6,3	7,7	6,9			6,0	60,4
Abbrände Mat	1972	159	132	173	183	221	178	177	214	208	212	190	196	186	1 857
	1973	193	162	168	186	191	174	183	181	172	166			178	1 777
Schlacken und Walzzunder Mat	1972	432	428	487	452	501	497	505	509	498	492	488	463	480	4 803
	1973	459	456	510	495	512	465	505	539	485	504			493	4 931
Gichtstaub Mat	1972	114	107	113	128	142	104	102	148	157	156	135	128	127	1 270
	1973	130	104	136	110	116	102	124	138	129	137			122	1 225
Schrott Mat	1972	49,3	48,1	56,5	54,3	57,4	66,6	59,1	56,9	61,0	68,5	67,1	53,8	57,8	578
	1973	55,8	49,7	58,9	50,5	52,8	47,0	53,2	51,8	47,1	50,9			51,8	518
Kalkstein	1972	264	305	350	320	347	333	329	358	344	371	361	378	332	3 319
	1973	394	389	462	437	441	401	450	456	439	467			434	4 337
Koks im Hochofen	1972	1 107	1 176	1 316	1 219	1 305	1 354	1 371	1 373	1 330	1 387	1 347	1 313	1 294	12 938
	1973	1 396	1 348	1 549	1 439	1 562	1 440	1 600	1 570	1 525	1 584			1 501	15 014
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1972	495	479	476	485	486	483	486	490	487	482	487	496	485	—
	1973	488	490	490	489	496	498	492	492	491	493			492	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Müller) <sup>2)</sup> Mat	1972	3 941	4 277	4 815	4 382	4 708	4 911	4 921	4 911	4 781	5 013	4 817	4 615	4 666	46 662
	1973	4 962	4 774	5 494	5 125	5 502	5 037	5 672	5 573	5 375	5 589			5 310	53 104
" Fe	1972	2 127	2 341	2 635	2 396	2 559	2 680	2 686	2 674	2 608	2 757	2 649	2 534	2 546	25 462
	1973	2 737	2 647	3 030	2 826	3 020	2 786	3 196	3 082	2 979	3 096			2 940	29 399
Sinter <sup>3)</sup> im Hochofen Mat	1972	2 682	2 905	3 191	2 879	3 064	2 865	2 836	3 018	3 086	3 175	3 105	3 135	2 970	29 702
	1973	3 223	3 011	3 346	3 142	3 327	3 071	3 276	3 359	3 139	3 387			3 228	32 281
" Fe	1972	1 477	1 620	1 787	1 606	1 707	1 586	1 561	1 674	1 718	1 775	1 736	1 763	1 651	16 512
	1973	1 818	1 697	1 867	1 756	1 853	1 712	1 833	1 886	1 756	1 889			1 806	18 065
kg-Sintereinsatz <sup>2)</sup> je t Roheisen Mat	1972	1 203	1 190	1 159	1 149	1 145	1 025	1 009	1 080	1 132	1 106	1 124	1 188	1 117	—
	1973	1 127	1 097	1 061	1 069	1 059	1 064	1 008	1 053	1 012	1 056			1 059	—
" Fe	1972	663	664	649	641	638	567	556	599	630	618	628	668	621	—
	1973	636	618	592	597	590	593	564	591	566	589			593	—

1) Einschließlich Verbrauch in den Sinteranlagen der Hütten und Gruben. Die im Sinter und Eisenschwamm eingesetzten Rohstoffe sind in den aufgeführten Materialien enthalten      2) = unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz      3) Einschließlich Grubensinter



## 20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1972	3 460	3 839	4 213	3 845	4 003	4 352	4 308	4 381	4 205	4 475	4 319	3 955	4 108	41 082
	1973	4 404	4 261	4 928	4 412	4 787	4 349	4 928	4 898	4 730	4 980			4 668	46 677
Roheisen insgesamt	1972	2 081	2 301	2 567	2 297	2 422	2 601	2 609	2 648	2 549	2 678	2 580	2 371	2 475	24 754
	1973	2 631	2 557	2 932	2 669	2 872	2 632	3 040	2 975	2 853	2 990			2 815	28 150
Thomas-Roheisen	1972	885	921	1 019	913	1 005	1 039	1 052	1 063	1 019	1 046	938	836	906	9 961
	1973	843	744	822	734	839	771	874	879	728	895			813	8 130
Stahleisen	1972	1 176	1 353	1 519	1 353	1 385	1 530	1 523	1 554	1 503	1 605	1 616	1 510	1 450	14 500
	1973	1 760	1 786	2 080	1 909	2 004	1 835	2 137	2 067	2 097	2 065			1 974	19 738
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1972	20	27	29	32	32	33	34	32	27	27	27	24	29	293
	1973	28	27	30	27	29	26	29	29	28	30			28	282
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1972	0,2	0,6	0,3	0,3	0,6	0,7	0,4	0,3	1,3	0,7	0,2	0,2	0,5	5,4
	1973	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,4			0,3	3,0
Schrott	1972	1 221	1 379	1 466	1 378	1 413	1 564	1 518	1 528	1 466	1 594	1 562	1 403	1 453	14 527
	1973	1 565	1 495	1 746	1 527	1 665	1 500	1 647	1 683	1 650	1 738			1 622	16 216
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1972	29	33	35	32	34	37	35	41	39	43	40	36	36	357
	1973	43	44	49	40	48	44	47	47	45	49			46	456
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1972	80	77	87	86	79	95	88	92	87	94	85	87	87	867
	1973	97	91	106	102	116	94	105	108	115	118			105	1 053
Eisen- und Manganerz	Mat 1972	48	49	57	49	54	54	58	72	63	67	51	58	57	571
	1973	68	73	94	74	86	78	89	85	67	84			80	799
"	Fe 1972	36	35	41	34	38	37	41	53	46	49	35	42	41	411
	1973	48	53	69	52	63	56	64	60	46	62			57	574
Kalk	1972	215	232	255	234	246	265	264	272	257	271	258	239	251	2 512
	1973	268	254	288	255	281	262	298	297	281	362			279	2 787
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1972	240	261	303	275	294	279	285	260	240	237	176	158	267	2 674
	1973	170	168	192	160	173	175	169	159	137	162			166	1 663
Roheisen insgesamt	1972	217	235	273	246	265	253	258	235	217	217	162	145	242	2 417
	1973	156	153	175	145	159	160	154	115	126	148			152	1 520
Thomas-Roheisen	1972	215	232	270	244	262	251	256	233	215	215	161	144	239	2 394
	1973	154	152	173	144	157	158	153	143	125	146			151	1 505
Stahleisen	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	0,1	0,0	0,0	0,3	—	—	—	—	—	—			0,0	0,5
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1972	2,0	2,3	2,6	2,2	2,6	2,4	2,5	2,6	2,1	2,3	1,6	1,5	2,4	24
	1973	1,6	1,5	1,8	1,3	1,6	1,5	1,1	1,4	1,2	1,5			1,5	15
Schrott	1972	20	25	28	26	27	24	25	24	22	19	13	12	24	241
	1973	13	11	16	14	13	15	13	13	10	13			13	134
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1972	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,5	0,5	0,4	0,4	0,6	6,0
	1973	0,4	0,4	0,5	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3			0,5	4,5
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1972	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—	0,1	1,0
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			—	—
Eisen- und Manganerz	Mat 1972	1,0	1,0	1,2	1,0	1,1	1,0	1,0	0,8	0,6	0,3	0,3	0,3	0,9	8,9
	1973	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4	0,3			0,5	4,6
"	Fe 1972	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	0,6	6,0
	1973	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3			0,3	3,1
Kalk	1972	26	29	32	29	31	30	30	27	25	25	19	17	28	283
	1973	18	18	20	17	18	18	17	16	15	17			17	174
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1972	689	785	822	780	764	868	838	851	794	847	801	739	804	8 037
	1973	849	788	940	820	906	806	885	904	874	904			869	8 685
Roheisen insgesamt	1972	185	199	226	188	191	214	217	235	218	218	199	183	209	2 089
	1973	222	214	252	221	249	223	250	251	231	236			235	2 348
Thomas-Roheisen	1972	6,0	6,9	6,7	6,3	5,7	5,2	4,3	3,7	3,7	3,4	3,3	2,9	5,2	52
	1973	3,4	2,9	3,4	4,3	3,4	2,6	4,0	3,5	3,4	2,6			3,4	34
Stahleisen	1972	174	186	209	166	171	195	197	219	205	207	187	173	193	1 928
	1973	209	202	239	208	236	213	237	238	219	224			223	2 226
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1972	5,2	6,1	11	15	14	14	16	12	9,0	7,5	8,3	6,8	11	110
	1973	9,0	8,2	9,7	8,7	8,9	7,8	8,7	9,0	8,6	9,1			8,8	88
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			—	—
Schrott	1972	444	521	526	527	510	581	556	542	506	558	544	498	527	5 272
	1973	557	506	605	525	578	516	573	577	567	588			559	5 592
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1972	5,0	6,2	7,0	6,3	5,7	6,8	6,4	6,8	6,0	6,8	6,8	6,2	6,4	64
	1973	7,5	7,4	8,7	7,2	8,2	7,1	7,8	8,2	7,5	8,4			7,7	77
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1972	37	37	43	44	41	47	41	43	41	44	35	37	42	418
	1973	42	39	47	43	45	37	38	43	47	48			43	430
Eisen- und Manganerz	Mat 1972	19	21	21	15	16	19	18	24	22	21	17	15	19	194
	1973	21	22	28	25	25	22	26	26	21	24			24	238
"	Fe 1972	14	15	14	10	11	12	12	16	15	14	11	10	13	132
	1973	14	15	19	18	17	15	17	17	13	16			16	160
Kalk	1972	26	29	31	31	29	32	32	33	30	32	31	27	31	305
	1973	33	31	35	29	33	30	34	34	33	35			33	327



## 20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan bis Okt. MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1972	2 206	2 449	2 700	2 435	2 586	2 812	2 824	2 864	2 775	2 977	2 928	2 700	2 463	26 627
	1973	2 959	2 892	3 325	3 032	3 249	2 957	3 457	3 378	3 271	3 432			3 195	31 953
Roheisen insgesamt	1972	1 674	1 859	2 060	1 853	1 957	2 125	2 125	2 167	2 105	2 234	2 210	2 034	2 016	20 159
	1973	2 243	2 180	2 194	2 235	2 454	2 239	2 625	2 568	2 485	2 596			2 418	21 179
Thomas-Roheisen	1972	663	682	742	662	738	782	792	826	800	827	774	690	752	7 515
	1973	685	590	645	586	679	611	717	732	600	716			659	6 591
Stahleisen	1972	999	1 161	1 304	1 179	1 207	1 329	1 330	1 327	1 291	1 393	1 421	1 331	1 251	12 508
	1973	1 543	1 576	1 833	1 635	1 760	1 614	1 892	1 820	1 870	1 834			1 714	17 137
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1972	11	16	14	12	13	14	11	14	13	14	14	13	13	135
	1973	15	14	16	14	15	14	16	16	15	16			15	152
Schrott	1972	468	530	574	516	566	614	627	622	598	665	640	586	578	5 779
	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731			678	6 781
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1972	10	11	10	11	12	12	11	12	12	14	13	12	11	115
	1973	14	13	14	13	15	14	16	15	15	16			14	145
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1972	35	32	35	35	31	39	39	39	39	42	43	41	37	366
	1973	46	43	50	51	61	47	56	52	56	55			52	518
Eisen- und Manganerz	1972	18	17	21	19	20	22	23	24	22	23	23	25	21	208
	1973	26	29	37	34	31	31	37	37	33	33			33	328
"	1972	12	11	14	13	13	14	14	15	14	14	14	16	13	132
	1973	19	18	21	21	19	19	23	23	20	21			21	208
Kalk	1972	153	163	180	163	175	191	190	197	190	200	194	183	180	1 801
	1973	202	192	217	196	214	199	233	231	218	233			214	2 135

## 21. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

<b>Feste Brennstoffe <sup>1)</sup></b>	1972	1 411	1 492	1 640	1 515	1 603	1 627	1 632	1 660	1 622	1 683	1 644	1 619	1 589	15 885
<b>gesamt</b>	1973	1 717	1 645	1 876	1 742	1 868	1 722	1 910	1 882	1 814	1 903			1 808	18 079
Feste Brennstoffe <sup>2)</sup> in Steinkohleneinheiten <sup>2)</sup>	1972	1 404	1 486	1 631	1 510	1 598	1 621	1 628	1 655	1 618	1 679	1 637	1 613	1 583	15 833
	1973	1 710	1 639	1 871	1 737	1 863	1 718	1 904	1 875	1 810	1 897			1 802	18 024
Kokskohle	1972	856	842	893	862	895	860	891	889	852	866	831	844	871	8 706
	1973	848	760	851	825	856	812	808	829	789	833			821	8 211
Fabrikationskohle	1972	70	64	58	69	73	62	48	45	46	44	40	43	58	579
	1973	56	44	50	45	46	40	37	44	39	47			15	448
Koks	1972	1 133	1 206	1 315	1 247	1 329	1 372	1 390	1 393	1 353	1 408	1 369	1 333	1 318	13 176
	1973	1 418	1 370	1 576	1 462	1 589	1 461	1 618	1 588	1 515	1 604			1 523	15 231
im Hochofen	1972	1 107	1 176	1 316	1 219	1 305	1 353	1 371	1 373	1 330	1 386	1 346	1 312	1 294	12 936
	1973	1 396	1 349	1 549	1 439	1 564	1 440	1 600	1 570	1 524	1 581			1 502	15 015
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1972	201	215	224	191	189	180	184	210	214	221	222	232	203	2 029
	1973	235	220	239	227	221	213	243	237	220	239			229	2 294
in Sinteranlagen	1972	172	194	206	173	180	169	176	197	207	212	205	214	189	1 886
	1973	217	206	226	231	215	205	226	224	212	230			219	2 192
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1972	7,0	7,0	13	9,0	12	12	9,6	11	9,4	9,5	13	12	10	100
	1973	8,6	11	11	8,3	12	8,1	12	13	9,8	12			11	106
<b>Flüssige Brennstoffe</b>	1972	338	357	385	355	354	360	367	364	350	380	366	348	361	3 610
	1973	381	352	394	349	366	331	366	368	362	388			366	3 657
in Stahlwerken	1972	68	75	78	76	75	78	77	79	71	77	74	71	75	754
	1973	78	73	86	75	81	75	80	83	79	84			79	794
in Hochofen	1972	178	197	221	203	211	220	228	220	210	225	212	198	211	2 113
	1973	215	201	229	211	228	205	237	233	221	229			221	2 209
Verbrauch je kg/t Roheisenerzeugung	1972	79	80	80	81	78	79	80	78	76	78	77	75	—	78
	1973	75	72	72	71	72	71	73	73	71	71			—	72

## 22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm<sup>3</sup>

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1972	91 994	104 082	112 680	99 499	111 882	123 255	129 642	126 015	117 956	122 436	124 462	111 478	113 914	1 139 441
	1973	121 839	120 710	137 480	131 741	136 221	122 972	138 180	133 219	122 222	133 514			129 840	1 298 398
Zugang	1972	72 428	80 136	87 575	83 202	81 939	89 013	84 377	89 380	84 547	89 774	85 350	85 246	81 237	812 371
	1973	96 520	93 391	102 984	87 237	105 526	98 280	111 384	110 093	112 478	117 841			103 574	1 035 737
Verbrauch insgesamt	1972	155 258	174 856	188 913	172 201	181 906	199 410	201 931	201 950	189 598	199 940	199 395	179 366	186 596	1 865 963
	1973	203 008	198 998	224 000	200 171	222 888	199 744	231 059	224 311	215 632	230 736			215 060	2 150 597
Hochofen	1972	26 730	34 839	34 021	30 859	33 264	38 255	40 175	38 881	36 383	32 981	34 443	26 832	34 639	346 388
	1973	34 852	36 045	39 842	32 925	41 010	33 699	41 110	36 912	33 461	38 736			36 860	368 595
Thomas-Stahlwerke	1972	2 206	2 119	2 518	2 288	2 519	2 475	2 522	1 103	922	819	630	651	1 952	19 521
	1973	730	671	725	607	749	829	1 078	883	790	806			796	7 958
Oxygen-Stahlwerke <sup>3)</sup>	1972	103 135	113 535	125 805	113 576	120 033	130 709	131 654	133 252	125 973	138 136	136 422	126 266	123 581	1 235 808
	1973	138 822	133 769	152 578	138 517	150 321	136 044	158 129	155 090	150 540	159 128			147 294	1 472 938
SM-Stahlwerke	1972	4 231	4 820	5 068	5 449	5 601	5 928	5 924	6 084	5 301	5 658	5 605	5 304	5 006	50 061
	1973	5 770	6 090	7 029	6 300	7 199	6 413	7 102	7 118	7 311	7 723			6 806	68 055
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1972	3 498	3 554	4 078	3 788	3 728	3 926	3 828	4 295	4 120	4 387	4 553	4 309	3 920	39 202
	1973	4 762	4 772	5 447	4 675	5 222	4 688	4 517	4 939	4 919	5 469			4 911	49 410
Warmwalzbetriebe	1972	10 219	10 672	12 137	11 192	11 732	12 382	12 612	12 890	11 885	12 985	12 865	11 686	11 871	118 706
	1973	13 170	12 288	13 238	12 400	13 164	12 906	13 752	13 807	13 256	13 438			13 112	131 419

1) Ohne Kokskohle 2) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenskoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

3) Als Oxygenstahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff ganz oder teilweise gefrachten Stähle

## 23. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm<sup>3</sup>

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm <sup>3</sup> )															
Erzeugung	1972	296	290	313	298	305	296	306	306	295	296	286	288	300	3 001
	1973	288	260	289	280	295	283	279	284	269	284			281	2 811
Bezug	1972	201	200	213	196	222	240	235	242	230	231	210	203	221	2 210
	1973	207	191	218	209	225	216	227	232	227	236			219	2 188
Verbrauch insgesamt	1972	451	452	485	457	493	501	507	518	493	494	461	459	485	1 851
	1973	460	421	472	459	484	467	476	486	464	483			467	4 672
Hüttenkokereien	1972	82	74	75	76	81	74	78	75	72	67	61	66	75	754
	1973	60	57	65	67	69	66	61	64	60	64			63	633
Thomas-Stahlwerke	1972	2,8	2,7	2,9	2,6	2,6	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,2	2,1	2,5	25
	1973	1,8	1,7	1,7	1,7	1,3	1,5	1,7	1,2	1,1	1,4			1,5	15
SM-Stahlwerke	1972	12	12	15	15	17	16	14	13	12	15	14	15	14	141
	1973	14	12	14	14	17	17	16	13	14	14			15	145
Warmwalzwerke	1972	157	161	168	153	164	167	170	181	163	167	156	155	165	1 651
	1973	167	162	183	169	184	166	178	182	182	188			176	1 761
Abgabe	1972	41	36	37	31	29	30	27	24	24	26	28	25	31	305
	1973	28	25	29	26	28	25	24	25	23	27			26	260
Hochofengas (1000 kcal/Nm <sup>3</sup> )															
Erzeugung <sup>1)</sup>	1972	3 932	4 260	4 725	4 386	4 683	4 799	4 937	4 930	4 819	4 936	4 793	4 600	4 613	46 427
	1973	4 927	4 690	5 384	4 917	5 438	5 029	5 627	5 505	5 309	5 461			5 232	52 321
Verbrauch insgesamt	1972	3 330	3 367	3 945	3 634	3 872	3 928	4 060	4 123	3 969	4 061	3 949	3 769	3 819	38 486
	1973	4 082	3 896	4 398	4 047	4 380	4 085	4 471	4 433	4 152	4 451			4 240	42 395
Stromerzeugungs- anlagen	1972	30	25	38	64	73	78	55	50	60	55	37	48	53	528
	1973	36	23	5	17	28	25	25	20	43	60			28	282
Frischdampfanlagen	1972	1 156	1 236	1 417	1 264	1 384	1 383	1 509	1 525	1 475	1 517	1 469	1 388	1 387	13 866
	1973	1 528	1 560	1 799	1 639	1 763	1 653	1 831	1 811	1 610	1 767			1 696	16 961
Hüttenkokereien	1972	226	256	284	258	261	264	264	287	274	297	304	286	267	2 671
	1973	302	244	275	240	258	245	262	268	218	264			261	2 606
Hochofen	1972	1 272	1 353	1 471	1 371	1 466	1 481	1 524	1 537	1 475	1 509	1 178	1 373	1 446	11 459
	1973	1 512	1 416	1 584	1 472	1 599	1 490	1 635	1 614	1 502	1 623			1 551	15 507
Thomas-Stahlwerke	1972	17	17	19	18	19	20	20	19	18	17	17	17	19	187
	1973	17	16	16	13	15	15	13	12	10	13			14	110
SM-Stahlwerke	1972	9,1	9,1	10	10	9,6	7,6	9,1	9,5	9,9	9,0	9,8	9,0	9,3	93
	1973	9,3	8,4	9,5	8,3	9,4	8,5	9,3	8,7	8,8	8,9			8,9	89
Warmwalzwerke	1972	434	456	477	441	474	474	457	466	441	442	421	409	453	4 532
	1973	458	422	473	426	464	434	469	472	418	477			451	4 543
Abgabe	1972	219	329	316	298	318	299	288	321	339	357	362	325	311	3 114
	1973	316	314	318	320	343	288	281	297	331	330			317	3 168
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm <sup>3</sup> )															
Bezug	1972	613	567	576	528	516	503	472	518	500	588	599	598	538	5 381
	1973	708	661	676	603	631	571	585	607	571	685			630	6 301
Verbrauch insgesamt	1972	598	566	564	518	505	493	463	508	487	566	572	580	526	5 258
	1973	679	633	653	580	606	556	573	595	558	634			610	6 097
SM-Stahlwerke	1972	15	17	15	16	15	13	13	13	11	14	14	14	11	142
	1973	16	13	15	13	13	12	13	14	14	14			14	137
Warmwalzbetriebe	1972	237	238	252	244	248	257	251	269	262	280	281	266	254	2 538
	1973	317	300	312	268	302	287	305	321	305	331			305	3 048

## 24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1972	720	709	759	686	710	718	732	769	712	763	750	723	728	7 278
	1973	772	730	770	698	740	710	766	782	677	808			745	7 453
Bezug	1972	847	870	938	866	891	933	906	961	983	1 025	999	952	922	9 220
	1973	1 055	1 009	1 158	1 058	1 144	1 039	1 078	1 144	1 172	1 202			1 106	11 059
Verbrauch insgesamt	1972	1 330	1 368	1 480	1 367	1 418	1 470	1 459	1 537	1 489	1 572	1 542	1 467	1 449	11 490
	1973	1 619	1 539	1 709	1 549	1 683	1 551	1 652	1 710	1 646	1 781			1 644	16 439
Hochofen	1972	137	141	157	142	158	166	167	165	160	179	171	176	157	1 572
	1973	184	177	204	195	213	202	225	222	207	222			205	2 051
Thomas- und SM-Stahlwerke	1972	21	21	22	22	21	22	23	22	21	22	21	21	22	217
	1973	22	21	25	21	23	21	21	23	22	24			23	226
Elektro- Stahlwerke	1972	194	204	224	204	208	228	214	236	231	241	241	212	218	2 184
	1973	250	240	268	227	261	232	236	267	256	278			252	2 515
Warmwalzwerke	1972	419	444	474	446	458	475	475	504	481	501	491	463	468	4 677
	1973	526	501	561	506	544	500	539	557	540	587			536	5 361
Abgabe	1972	201	181	186	169	163	158	154	175	182	192	188	175	176	1 761
	1973	188	174	187	185	184	173	174	184	179	205			183	1 833

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen

## 25. Verbrauch von Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Verbrauch für Erzeugung von	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1972	49	48	56	54	57	67	59	57	61	69	67	54	58	578
	1973	56	50	59	50	53	47	53	52	47	51			52	518
Stahlrohblöcken <sup>1)</sup>	1972	1 221	1 379	1 467	1 378	1 413	1 565	1 519	1 528	1 467	1 594	1 562	1 403	1 153	14 530
	1973	1 565	1 495	1 747	1 528	1 665	1 500	1 647	1 683	1 650	1 738			1 622	16 218
Thomas-Stahlrohbl.	1972	20	25	28	26	27	21	25	24	22	19	13	12	24	241
	1973	13	14	16	14	13	15	13	13	10	13			13	134
Oxygen-Stahlrohbl.	1972	468	530	574	516	566	614	627	622	598	665	640	586	578	5 779
	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731			678	6 784
SM-Stahlrohblöcken	1972	444	521	526	527	510	581	556	542	506	558	544	498	527	5 272
	1973	557	506	605	525	578	516	573	577	567	588			559	5 592
Elektro-Stahlrohbl.	1972	288	304	339	309	310	345	311	341	340	352	366	308	324	3 238
	1973	366	348	395	349	385	343	338	387	391	406			371	3 708
Gußeisen <sup>2)</sup>	1972	253	278	294	287	285	299	248	238	293	319	306	260	279	2 795
	1973	304	313	335	310	339	298	245	273	314	...			...	...
Stahlguß <sup>3)</sup>	1972	44	49	49	45	46	47	41	45	46	47	45	42	46	458
	1973	49	48	51	46	52	45	45	52	51	...			...	...
Temperguß <sup>4)</sup>	1972	48	57	57	50	50	54	31	38	57	60	57	46	50	502
	1973	56	57	60	53	58	46	29	51	55	...			...	...
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1972	22	20	21	22	21	24	21	20	22	24	24	20	22	—
	1973	20	18	19	17	17	16	16	16	15	16			17	—
Stahlrohblöcken <sup>1)</sup>	1972	403	410	398	410	404	411	403	399	399	408	414	406	404	—
	1973	407	403	406	396	399	396	384	395	400	402			399	—
Thomas-Stahlrohbl.	1972	96	107	105	109	105	98	99	103	101	89	81	85	102	—
	1973	85	92	94	98	87	96	91	93	86	89			91	—
Oxygen-Stahlrohbl.	1972	243	246	242	242	250	249	253	248	246	256	250	248	243	—
	1973	244	249	252	241	243	243	240	240	239	245			244	—
SM-Stahlrohblöcken	1972	739	762	738	777	770	772	771	736	737	761	781	776	756	—
	1973	754	741	741	738	738	710	739	736	747	754			743	—
Elektro-Stahlrohbl.	1972	1 016	1 012	999	994	982	1 004	982	958	981	972	1 006	976	989	—
	1973	979	961	959	997	923	957	945	968	997	967			968	—
Gußeisen <sup>2)</sup>	1972	585	577	568	582	564	563	571	555	570	579	579	579	571	—
	1973	569	590	580	593	591	576	569	559	576	...			...	—
Stahlguß <sup>3)</sup>	1972	976	1 023	1 028	1 024	1 052	1 048	1 050	1 075	1 085	1 009	1 020	996	1 037	—
	1973	1 031	997	1 023	998	994	1 017	1 022	1 082	1 007	...			...	—
Temperguß <sup>4)</sup>	1972	876	921	935	921	901	931	1 023	917	921	947	941	916	926	—
	1973	895	922	914	931	953	1 017	963	919	998	...			...	—

## VI. Schrottwirtschaft

## 26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	MD
Zugang insgesamt <sup>1)</sup>	1972	1 725	1 848	2 153	2 020	1 997	2 135	2 036	2 002	2 135	2 245	2 126	1 898	2 029	20 295
	1973	2 190	2 245	2 396	2 137	2 312	2 126	2 172	2 366	2 346	...			...	...
bei Hochofen- und Stahlwerken	1972	1 187	1 302	1 487	1 395	1 417	1 517	1 525	1 533	1 516	1 503	1 490	1 318	1 438	14 383
	1973	1 560	1 557	1 689	1 488	1 595	1 129	1 603	1 654	1 618	1 630			1 582	15 824
vom Handel	1972	536	589	695	669	667	737	741	709	691	694	707	606	673	6 728
	1973	741	767	809	684	727	619	708	734	692	704			718	7 184
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1972	332	359	382	386	369	381	303	322	381	410	384	331	363	3 626
	1973	385	419	434	391	426	378	322	369	399	...			...	...
vom Handel	1972	141	148	166	176	164	165	129	146	165	178	163	142	158	1 580
	1973	167	198	199	171	185	171	151	169	172	...			...	...
Eigenentfall	1972	840	924	1 008	936	955	996	958	1 000	1 042	1 042	1 003	901	970	9 701
	1973	1 037	1 012	1 115	1 025	1 110	1 017	1 067	1 120	1 153	...			...	...
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1972	651	713	792	726	749	780	784	824	825	809	782	712	765	7 655
	1973	818	790	880	805	868	810	895	920	927	926			864	8 640
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1972	188	211	216	210	205	216	174	176	217	232	221	189	205	2 046
	1973	218	222	235	220	241	206	172	200	227	...			...	...
Aus Einfuhr verfügbar	1972	45	70	117	120	113	90	109	86	128	120	103	85	100	999
	1973	73	122	126	109	128	103	133	110	116	135 p			116 p	1 155 p
Für Ausfuhr bestimmt	1972	142	162	154	145	141	151	157	139	142	205	191	209	154	1 539
	1973	170	234	151	133	209	238	123	251	226	235 p			197 p	1 969 p
Bestand	1972	2 131	2 007	2 081	2 142	2 145	2 099	2 081	2 037	2 106	2 057	1 954	1 838	—	—
	1973	1 827	1 875	1 868	1 833	1 818	1 772	1 800	1 805	1 809	...			—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1972	902	850	884	911	916	870	876	894	964	933	863	798	—	—
	1973	820	918	898	898	865	831	815	839	865	860			—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1972	316	305	299	312	311	306	298	312	306	301	288	279	—	—
	1973	262	274	274	268	259	258	276	290	286	...			—	—
bei Händlern	1972	913	852	898	919	918	922	907	831	835	823	803	761	—	—
	1973	745	683	695	717	694	683	710	676	658	...			—	—

1) Einschließlich Schrott für eingesetztem Vorschmelzstahl  
Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

2) Einschließlich Kreislaufmaterial

3) Ohne Kreislaufmaterial

4) Eigenentfall

## 27. Bestände an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen bei der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	Mat	1972	13 677	12 865	12 812	12 373	12 424	12 568	12 787	13 054	12 304	11 752	11 141	10 739
		1973	11 159	10 789	10 696	10 383	10 756	11 482	11 559	11 749	11 742	11 312		
"	Fe	1972	7 578	7 076	7 060	6 830	6 915	7 030	7 174	7 332	6 913	6 570	6 203	5 993
		1973	6 275	6 051	5 977	5 742	5 985	6 422	6 512	6 599	6 593	6 354		
Eisenerze	Mat	1972	10 995	10 140	10 128	9 726	9 796	9 907	10 018	10 281	9 673	9 158	8 630	8 293
		1973	8 726	8 427	8 317	7 924	8 316	9 099	9 200	9 431	9 443	8 986		
"	Fe	1972	6 506	5 983	5 959	5 724	5 813	5 889	5 986	6 135	5 767	5 468	5 128	4 930
		1973	5 193	4 996	4 910	4 649	4 920	5 391	5 473	5 615	5 621	5 360		
Inlandserze	Mat	1972	38	32	39	34	36	38	38	40	45	44	48	46
		1973	48	47	50	50	47	50	50	52	47	48		
"	Fe	1972	11	9,3	11	9,4	9,3	9,4	11	11	13	14	14	12
		1973	13	13	15	15	13	14	14	15	14	15		
Auslandserze	Mat	1972	10 956	10 108	10 089	9 691	9 761	9 869	9 980	10 241	9 628	9 114	8 582	8 247
		1973	8 678	8 380	8 266	7 875	8 269	9 049	9 150	9 379	9 396	8 938		
"	Fe	1972	6 495	5 974	5 948	5 714	5 804	5 880	5 975	6 124	5 753	5 454	5 115	4 918
		1973	5 181	4 983	4 896	4 634	4 906	5 377	5 459	5 600	5 607	5 345		
Manganerze	Mat	1972	520	492	450	408	439	403	440	433	384	389	386	328
		1973	302	276	284	288	339	362	342	388	396	389		
"	Fe	1972	52	49	45	41	50	46	52	53	48	47	47	42
		1973	36	33	31	30	34	38	37	42	46	41		
Sinter, Briketts	Mat	1972	320	289	268	291	295	301	291	309	288	314	318	369
		1973	384	323	338	443	398	313	331	302	305	355		
"	Fe	1972	188	165	153	164	168	179	174	182	169	181	191	212
		1973	228	197	208	252	232	194	207	181	174	204		
Abbrände	Mat	1972	844	958	1 043	1 075	1 070	1 118	1 191	1 216	1 186	1 156	1 126	1 110
		1973	1 100	1 116	1 132	1 119	1 087	1 070	1 035	999	962	941		
"	Fe	1972	392	442	485	499	495	517	552	563	547	534	521	512
		1973	507	514	520	514	499	491	475	459	441	433		
Schlacken und Walzzunder	Mat	1972	491	490	440	428	425	445	453	462	448	448	424	410
		1973	401	414	418	412	431	447	466	462	475	489		
"	Fe	1972	225	222	208	208	213	223	232	236	231	233	218	211
		1973	216	223	228	222	227	232	244	239	246	255		
Gichtstaub	Mat	1972	507	497	483	445	398	395	394	353	325	287	258	229
		1973	216	234	208	196	185	191	185	168	162	152		
"	Fe	1972	215	213	209	195	177	176	177	162	151	108	98	86
		1973	94	89	81	76	73	77	76	64	64	60		
Schrott <sup>1)</sup>		1972	902	850	884	911	916	870	876	894	964	933	863	798
		1973	820	918	898	898	865	831	815	839	865	860		
Hochofenschrott		1972	27	24	25	21	23	21	24	16	27	25	20	25
		1973	19	19	24	28	31	30	29	24	23	23		
Stahlwerksschrott		1972	747	698	727	760	763	719	720	749	800	764	708	634
		1973	659	759	733	727	701	670	651	676	699	710		
Legierter Schrott		1972	84	83	79	76	80	80	81	82	86	91	86	93
		1973	91	87	91	91	81	80	80	82	84	69		
Gußbruch		1972	44	45	53	51	51	50	51	47	51	53	49	47
		1973	51	52	50	50	53	51	55	57	59	59		
Koks		1972	356	352	342	356	430	479	454	424	388	388	381	399
		1973	392	396	384	413	410	418	451	451	451	419		
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1972	455	450	489	483	558	607	579	528	520	520	543	480
		1973	457	466	465	449	439	470	464	462	456	476		
Roheisen		1972	575	514	489	486	523	492	529	508	492	491	460	515
		1973	517	463	426	462	473	492	474	455	458	415		
Rohblöcke		1972	625	654	663	653	663	721	719	720	735	796	884	894 p
		1973	821	739	722	766	792	769	835	894	854	750 p		
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)		1972	2 120	2 200	2 243	2 250	2 214	2 308	2 631	2 670	2 433	2 531	2 523	2 470 p
		1973	2 453	2 383	2 331	2 445	2 302	2 356	2 550	2 381	2 281	2 231 p		
Walzstahl- fertigerzeugnisse <sup>2)</sup>		1972	1 429	1 468	1 562	1 562	1 590	1 567	1 637	1 759	1 624	1 657	1 663	1 622
		1973	1 723	1 711	1 666	1 619	1 634	1 571	1 709	1 787	1 721	1 882 p		

1) Ohne reine Walzwerke

2) Nur bei Walzwerken

**28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie mit örtlich verbundenen Betrieben  
und im Eisenerzbergbau**

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
<b>Betriebe der Eisen schaffenden Industrie <sup>1)</sup></b>	1972	<b>275 036</b>	<b>273 829</b>	<b>272 830</b>	<b>271 170</b>	<b>271 956</b>	<b>272 815</b>	<b>273 290</b>	<b>273 258</b>	<b>272 856</b>	<b>272 847</b>	<b>273 046</b>	<b>272 221</b>
	1973	<b>272 799</b>	<b>274 713</b>	<b>274 702</b>	<b>274 911</b>	<b>274 697</b>	<b>275 374</b>	<b>276 253</b>	<b>278 396</b>	<b>278 407</b>	<b>278 509</b>		
Angestellte <sup>1)</sup>	1972	63 083	62 943	62 844	62 008	62 031	62 084	61 690	62 421	62 556	62 344	62 337	62 214
	1973	62 169	62 208	62 239	61 853	61 874	61 883	61 712	62 557	62 691	62 368		
Arbeiter <sup>1)</sup>	1972	211 953	210 886	209 986	209 162	209 925	210 731	211 600	210 837	210 300	210 503	210 709	210 007
	1973	210 630	212 505	212 463	213 058	212 823	213 491	214 541	215 839	215 713	216 141		
Hochöfen <sup>2)</sup>	1972	14 661	14 570	14 473	14 331	14 367	14 449	14 492	14 115	14 117	14 202	14 249	14 218
	1973	14 335	14 366	14 508	14 555	14 535	14 607	14 634	14 605	14 651	14 671		
Stahlwerke <sup>2)</sup>	1972	26 667	26 565	26 552	26 586	26 849	27 003	27 199	26 869	26 822	26 838	26 798	27 096
	1973	27 197	27 611	27 647	27 588	27 812	28 006	28 335	28 332	28 366	28 570		
Walzwerke <sup>2)</sup>	1972	73 709	73 306	73 227	73 064	73 699	74 201	74 353	74 102	74 324	74 684	74 872	74 735
	1973	75 147	76 033	76 249	76 506	76 740	76 897	77 110	77 123	77 126	77 617		
Hilfs- und Nebenbetriebe <sup>2)</sup>	1972	62 565	62 661	62 238	61 609	61 256	61 564	62 047	61 340	60 131	59 906	59 948	59 088
	1973	59 180	60 287	60 233	60 165	59 960	60 306	61 042	60 993	60 701	60 649		
<b>Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe <sup>1)</sup></b>	1972	<b>74 083</b>	<b>73 993</b>	<b>72 489</b>	<b>71 428</b>	<b>71 177</b>	<b>70 794</b>	<b>70 617</b>	<b>70 684</b>	<b>70 320</b>	<b>69 779</b>	<b>69 853</b>	<b>67 304</b>
	1973	<b>66 862</b>	<b>66 584</b>	<b>66 490</b>	<b>66 631</b>	<b>67 997</b>	<b>68 113</b>	<b>67 274</b>	<b>67 871</b>	<b>67 742</b>	<b>67 596</b>		
Angestellte <sup>1)</sup>	1972	18 496	18 627	18 365	18 059	18 061	17 866	17 790	17 835	17 844	17 680	17 739	17 104
	1973	16 875	16 773	16 704	16 913	17 120	17 039	16 825	17 011	16 967	16 825		
Arbeiter <sup>1)</sup>	1972	55 587	55 366	54 124	53 369	53 116	52 928	52 827	52 849	52 476	52 099	52 114	50 200
	1973	49 987	49 811	49 786	49 718	50 877	50 884	50 449	50 860	50 775	50 771		
<b>Eisenerzbergbau</b>	1972	<b>3 459</b>	<b>3 410</b>	<b>3 376</b>	<b>3 387</b>	<b>3 348</b>	<b>3 337</b>	<b>3 323</b>	<b>3 291</b>	<b>3 257</b>	<b>3 262</b>	<b>3 262</b>	<b>3 258</b>
	1973	<b>3 233</b>	<b>3 209</b>	<b>3 191</b>	<b>3 179</b>	<b>3 152</b>	<b>3 139</b>	<b>3 130</b>	<b>3 133</b>	<b>3 074</b>	<b>3 030</b>		
Angestellte <sup>1)</sup>	1972	541	544	541	537	538	536	541	537	535	532	532	531
	1973	526	526	526	523	521	517	516	527	514	504		
Arbeiter <sup>1)</sup>	1972	2 918	2 866	2 835	2 850	2 810	2 801	2 782	2 754	2 722	2 730	2 730	2 727
	1973	2 707	2 683	2 655	2 656	2 631	2 622	2 614	2 606	2 560	2 526		
über Tage	1972	1 224	1 213	1 197	1 232	1 233	1 241	1 232	1 221	1 213	1 216	1 208	1 208
	1973	1 192	1 195	1 183	1 185	1 178	1 169	1 166	1 169	1 187	1 136		
unter Tage einschl. Tagebau	1972	1 694	1 653	1 638	1 618	1 577	1 560	1 550	1 533	1 509	1 514	1 522	1 519
	1973	1 515	1 488	1 482	1 472	1 453	1 453	1 448	1 437	1 373	1 390		

**29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau**

Maßeinheit: 1000 Std.

<b>Eisen schaffende Industrie</b>													
Verfahrenre Stunden	1972	37 478	37 452	39 857	37 024	37 578	38 050	36 398	38 867	38 556	40 352	38 976	36 107
	1973	39 345	37 836	41 035	37 592	40 172	36 406	37 251	39 735	38 814			
Ausfallstunden	1972	8 639	8 310	8 485	7 150	8 276	9 438	12 938	12 202	9 899	8 987	7 587	9 096
	1973	9 703	7 929	9 312	8 231	8 782	10 092	14 152	12 558	10 029			
<b>Eisenerzbergbau</b>													
Verfahrenre Stunden	1972	400	361	383	349	366	397	371	370	369	<b>397</b>	<b>397</b>	339
	1973	394	381	403	350	377	343	348	348	336			
Ausfallstunden	1972	76	117	116	99	91	89	107	136	110	<b>89</b>	<b>82</b>	<b>94</b>
	1973	84	75	81	77	80	91	122	132	92			

<sup>1)</sup> Einschließlich Lehrlinge<sup>2)</sup> Ohne Lehrlinge

30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau <sup>1)</sup>

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis MD	Sept. Gesamt
<b>Eisen schaffende Industrie</b>	1972	471	470	491	473	525	522	512	521	505	564	705	537	499	4 490
	1973	583	534	556	580	608	581	599	606	601				583	5 248
Brutto-Gehaltssumme	1972	132	140	140	139	139	149	143	141	143	153	192	164	141	1 266
	1973	158	156	156	158	165	161	163	162	168				161	1 447
Brutto-Lohnsumme	1972	340	330	351	335	385	373	369	379	362	411	514	373	358	3 223
	1973	425	378	399	422	443	421	436	444	433				422	3 801
<b>Eisenerzbergbau <sup>2)</sup></b>	1972	5,1	4,6	4,9	4,6	5,2	5,0	5,2	5,4	5,2	4,6	7,7	5,2	5,0	45
	1973	5,5	5,4	5,6	5,6	5,8	5,7	5,8	6,0	5,4				5,6	51
Brutto-Gehaltssumme	1972	1,1	1,3	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,7	1,3	1,2	11
	1973	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4				1,4	12
Brutto-Lohnsumme	1972	4,0	3,4	3,7	3,4	4,0	3,8	4,0	4,1	4,0	3,4	6,0	4,0	3,8	31
	1973	4,3	4,1	4,2	4,2	4,4	4,3	4,4	4,6	4,0				4,3	39

## X. Umsatz

31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie <sup>3) 4)</sup>

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis MD	Sept. Gesamt
<b>Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke</b>	1972	1 767	1 841	2 034	1 959	2 081	2 180	2 004	2 149	2 278	2 220	2 202	2 111	2 033	18 293
	1973	2 393	2 357	2 640	2 448	2 707	2 529	2 521	2 712	2 862				2 574	23 169
Inlandsumsatz	1972	1 302	1 364	1 478	1 452	1 524	1 588	1 480	1 523	1 556	1 516	1 493	1 364	1 474	13 267
	1973	1 686	1 669	1 907	1 775	1 961	1 832	1 792	1 933	2 037				1 844	16 592
Auslandsumsatz	1972	465	477	556	508	557	592	524	626	722	704	709	747	559	5 027
	1973	707	688	733	673	746	697	729	779	825				731	6 577
<b>Schmiede-, Preß- und Hammerwerke</b>	1972	97	92	94	93	90	93	90	93	88	94	91	84	92	830
	1973	91	95	101	102	116	97	94	104	108				101	908
Inlandsumsatz	1972	75	72	73	69	66	69	66	67	64	65	67	61	69	621
	1973	69	71	76	75	89	72	67	75	83				75	677
Auslandsumsatz	1972	23	20	21	23	24	25	24	26	24	28	25	23	23	210
	1973	22	25	25	27	27	25	27	29	25				26	232
<b>Eisenerzbergbau</b>	1972	10	11	13	12	12	12	13	13	12	13	13	12	13	114
	1973	12	12	14	13	14	13	13	13	12				13	116
Inlandsumsatz	1972	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	1973	.	.	.	.	.	.	.	.	.				.	.
Auslandsumsatz	1972	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	1973	.	.	.	.	.	.	.	.	.				.	.
<b>Eisen-, Stahl- und Tempergießereien</b>	1972	423	398	474	428	443	453	380	391	439	460	451	387	425	3 829
	1973	450	451	490	477	511	467	414	450	488				466	4 198
Inlandsumsatz	1972	356	347	415	380	392	401	335	344	389	406	400	335	373	3 359
	1973	392	395	435	419	452	412	362	398	433				411	3 698
Auslandsumsatz	1972	67	50	59	48	50	52	45	48	50	53	52	52	52	469
	1973	59	56	55	58	59	55	52	52	56				56	502

1) Betriebe, die nach dem Schwergewicht (gemessen an den Beschäftigten) dem Industriezweig zugeordnet sind (hauptbeteiligte Industriegruppe)

2) Einschließlich sogen. Bergmannsprämien

3) Betriebe bzw. Betriebsteile, die nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

4) Umsatz ohne Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer)

Quelle: Industrie und Handwerk Reihe 1

## 32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis MD	Sept. Gesamt
<b>Eisenerze</b>	1972	2324 813	3154 724	3181 581	3185 422	3354 766	4158 133	3708 769	3591 349	3674 195	2310 751	4140 331	3884 778	3 370 416	30 333 752
	1973	4032 375	3794 363	4217 157	4063 003	4721 553	3956 558	4318 563	3954 063	3850 259				4 100 877	36 907 894
<b>Steinkohle</b>	1972	501 349	536 929	525 348	485 644	523 611	585 441	564 407	502 919	768 181	594 753	712 039	722 929	554 870	4 993 829
	1973	628 681	568 695	568 324	486 340	693 148	612 910	609 703	564 390	574 124				589 791	5 348 115
<b>Koks</b>	1972	30 372	48 280	29 628	56 417	56 912	80 469	72 738	86 803	67 396	89 968	94 084	129 875	58 779	529 015
	1973	93 184	64 332	70 807	85 990	133 210	154 685	97 665	79 909	165 040				101 980	914 822
<b>Schrott</b>	1972	55 829	73 341	117 130	123 159	106 852	96 895	83 247	162 292	131 382	87 433	82 884	87 509	105 570	950 127
	1973	94 221	154 741	124 645	118 643	121 608	104 920	122 211	145 200	134 541				124 526	1 120 730
<b>Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen</b>	1972	30 845	20 743	19 228	23 878	30 833	26 084	33 357	36 220	30 728	31 128	24 140	31 326	27 991	251 916
	1973	29 593	32 209	35 937	26 988	41 696	26 512	35 721	29 881	26 173				31 634	284 710
<b>Halbzeug</b>	1972	51 594	41 133	57 079	62 200	80 115	106 997	56 715	79 683	53 341	74 957	107 591	72 822	65 429	588 857
	1973	85 615	78 265	98 649	70 156	94 357	133 439	70 003	81 580	74 105				87 353	786 169
<b>Warmbreitband</b>	1972	83 112	101 194	114 048	89 664	93 565	122 477	111 855	94 994	80 781	78 930	109 859	78 105	90 077	891 690
	1973	122 545	137 023	87 419	91 049	114 506	102 686	72 774	127 711	75 822				103 504	931 535
<b>Oberbaumaterial</b>	1972	1 059	1 052	2 037	1 217	2 713	3 801	1 619	4 076	3 081	2 614	2 163	1 509	2 295	20 658
	1973	2 505	2 254	2 718	5 119	2 797	1 574	1 392	3 019	1 235				2 516	22 643
<b>Formstahl</b>	1972	55 172	60 651	69 882	63 749	66 211	91 371	70 273	62 272	59 350	57 974	57 127	59 553	66 770	600 931
	1973	59 882	66 193	72 136	57 813	73 531	64 312	73 406	46 487	43 613				61 930	557 373
<b>Stabstahl</b>	1972	135 908	158 692	188 619	173 424	196 905	208 025	182 271	143 326	111 460	132 404	122 515	107 102	166 514	1 498 630
	1973	108 834	157 056	169 821	169 117	164 184	160 780	125 992	102 333	104 125				140 249	1 262 242
<b>Walzdraht</b>	1972	69 511	98 677	85 354	94 371	118 557	111 000	102 114	81 656	60 850	79 742	56 004	64 158	91 313	822 090
	1973	70 201	71 605	70 720	69 052	82 801	68 349	78 672	56 574	51 111				69 787	628 085
<b>Bandstahl</b>	1972	30 645	31 910	31 423	31 614	35 297	41 432	39 681	35 842	32 123	36 128	36 919	28 411	34 444	309 997
	1973	40 566	38 868	37 087	33 321	33 533	29 595	36 032	29 545	26 583				33 903	305 130
<b>Breitflachstahl und Grobblech</b>	1972	107 338	137 869	132 245	119 925	127 059	121 888	118 011	105 396	93 336	100 602	95 575	72 618	118 119	1 063 067
	1973	85 631	97 281	99 026	94 725	91 975	102 079	94 571	84 733	107 167				95 143	856 288
<b>Mittelblech</b>	1972	21 363	24 901	29 069	24 208	23 110	24 823	19 708	22 903	24 250	20 548	19 856	19 650	23 815	214 335
	1973	20 967	20 405	27 707	21 686	22 415	23 051	18 898	21 470	22 091				22 077	198 690
<b>Feinblech</b>	1972	176 456	155 139	163 841	179 555	174 169	157 951	177 892	150 677	157 167	166 431	187 065	167 637	165 872	1 492 847
	1973	186 195	200 678	181 366	175 340	167 182	187 170	149 388	128 376	166 916				171 401	1 512 611
<b>Weißblech und -band</b>	1972	10 078	8 015	9 357	10 851	11 184	13 811	13 119	11 171	10 559	10 836	10 714	12 672	10 905	98 145
	1973	9 066	7 039	9 154	8 828	10 724	14 489	10 865	11 740	11 294				10 355	93 199
<b>sonstiges Blech</b>	1972	22 011	25 502	32 071	28 344	33 197	21 858	26 988	31 054	30 510	27 743	33 882	25 291	27 948	251 535
	1973	30 005	31 716	33 107	21 560	27 235	29 432	26 490	19 168	25 927				27 181	244 660
<b>Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup></b>	1972	<b>704 247</b>	<b>844 765</b>	<b>915 025</b>	<b>881 122</b>	<b>962 082</b>	<b>1025 437</b>	<b>920 246</b>	<b>823 050</b>	<b>716 808</b>	<b>788 909</b>	<b>839 270</b>	<b>709 528</b>	<b>872 531</b>	<b>7 852 782</b>
	1973	<b>822 012</b>	<b>908 383</b>	<b>897 910</b>	<b>817 766</b>	<b>884 340</b>	<b>916 976</b>	<b>758 483</b>	<b>712 766</b>	<b>769 989</b>				<b>825 403</b>	<b>7 428 625</b>
<b>Stahlrohre, nahtlos</b>	1972	10 908	11 157	14 480	16 365	20 542	24 105	19 993	19 497	18 618	18 600	24 258	17 388	17 296	155 665
	1973	16 831	15 913	15 907	17 365	18 901	14 299	20 137	16 321	14 135				16 615	149 809
<b>Stahlrohre, geschweißt</b>	1972	19 423	22 003	30 528	30 518	36 989	29 569	29 817	26 943	22 025	22 735	26 313	22 096	27 538	217 845
	1973	22 407	26 671	24 203	21 247	26 992	26 957	25 944	20 236	26 490				24 572	221 147
<b>sonst. Erzeugnisse der Eisen- und Stahlind. <sup>2)</sup></b>	1972	1 848	2 081	2 266	1 610	1 982	1 833	1 629	1 807	2 336	2 123	2 575	2 203	1 932	17 392
	1973	1 442	1 738	1 977	2 617	2 215	2 979	2 198	2 468	1 796				2 159	19 430
<b>Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt</b>	1972	<b>796 426</b>	<b>880 006</b>	<b>962 299</b>	<b>929 645</b>	<b>1021 595</b>	<b>1080 944</b>	<b>971 685</b>	<b>871 297</b>	<b>759 787</b>	<b>832 367</b>	<b>892 416</b>	<b>751 215</b>	<b>919 298</b>	<b>8 273 684</b>
	1973	<b>862 692</b>	<b>952 705</b>	<b>939 997</b>	<b>858 995</b>	<b>932 448</b>	<b>961 211</b>	<b>806 762</b>	<b>751 791</b>	<b>752 410</b>				<b>868 779</b>	<b>7 819 017</b>
<b>darunter Edelstahl</b>	1972	26 566	26 765	24 877	23 705	36 204	35 546	26 635	26 923	28 770	31 257	26 679	30 562	28 413	255 991
	1973	30 671	29 397	29 140	28 849	35 975	30 313	33 353	23 221	27 838				29 862	268 757
<b>ubrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup></b>	1972	88 155	84 022	112 713	104 407	116 169	120 249	103 340	95 312	103 283	111 431	121 791	104 032	103 072	927 650
	1973	102 688	110 598	125 967	116 287	127 305	120 855	111 253	96 225	110 586				113 529	1 021 764
<b>darunter Edelstahl</b>	1972	7 235	7 113	6 147	7 345	7 027	8 315	7 272	5 484	8 465	8 245	9 064	6 862	7 156	64 403
	1973	7 855	7 811	9 535	7 089	10 203	8 483	10 671	6 196	8 953				8 533	76 796
<b>Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup></b>	1972	<b>416 419</b>	<b>644 848</b>	<b>722 939</b>	<b>707 155</b>	<b>778 950</b>	<b>800 633</b>	<b>737 007</b>	<b>686 160</b>	<b>655 862</b>	<b>717 139</b>	<b>747 390</b>	<b>640 453</b>	<b>705 553</b>	<b>6 349 973</b>
	1973	<b>729 375</b>	<b>787 211</b>	<b>826 497</b>	<b>758 966</b>	<b>861 005</b>	<b>846 061</b>	<b>772 377</b>	<b>676 063</b>	<b>731 331</b>				<b>776 654</b>	<b>6 989 888</b>

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)



33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
Eisenerze	1972	411	212	743	311	586	210	332	302	388	588	389	331	388	3 495
	1973	940	750	294	477	324	468	454	359	503				507	4 569
Steinkohle	1972	1082 716	972 109	1099 752	965 765	1174 269	1194 282	971 780	1149 553	1214 758	1108 221	1217 479	1098 368	1 091 665	9 824 984
	1973	1091 222	967 533	1234 526	953 580	1184 717	1016 178	1131 953	1273 242	1083 905				1 115 206	10 036 856
Koks	1972	754 223	767 700	860 734	726 527	758 354	744 066	694 245	734 742	738 963	778 337	730 381	759 074	753 281	6 779 354
	1973	701 510	737 967	863 117	786 940	842 066	844 334	781 489	908 738	878 899				816 118	7 345 060
Schrott	1972	165 765	157 515	206 638	150 320	176 467	206 695	180 444	122 973	150 258	207 598	195 973	178 626	168 564	1 517 075
	1973	140 472	199 979	209 258	151 479	167 101	155 874	241 102	149 941	173 538				176 527	1 588 747
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1972	55 076	92 685	58 191	64 713	101 427	90 591	71 544	42 399	51 590	79 079	71 193	74 747	69 802	628 219
	1973	86 376	107 023	132 836	77 228	104 496	116 447	90 711	84 236	99 240				99 814	898 593
Halbzeug	1972	67 358	77 662	91 207	74 016	73 316	66 051	66 610	52 329	72 436	125 913	123 958	119 365	71 221	640 985
	1973	221 802	131 381	110 381	90 230	73 905	60 763	69 052	52 832	64 164				97 168	874 510
Warmbreitband	1972	52 056	128 060	127 354	111 351	164 655	121 878	120 874	133 226	121 575	137 539	106 004	160 503	120 114	1 081 029
	1973	131 998	147 991	147 133	88 954	147 802	135 439	132 128	123 627	130 532				131 736	1 185 624
Oberbaumaterial	1972	8 071	19 747	9 877	12 505	8 803	12 152	8 437	7 011	14 445	7 611	12 661	11 657	11 228	101 048
	1973	10 994	10 017	14 455	13 506	18 151	10 326	7 746	12 111	12 111				12 161	109 450
Formstahl	1972	46 690	52 377	71 220	63 446	72 569	67 844	56 895	71 887	86 390	103 974	80 753	91 052	65 180	589 318
	1973	72 267	106 840	79 181	56 888	82 609	77 368	77 921	79 701	82 168				79 438	714 946
Stabstahl	1972	85 849	91 076	102 851	94 489	119 895	112 728	96 272	108 120	146 648	131 740	135 885	141 387	106 436	957 928
	1973	132 010	154 425	153 993	134 314	151 174	120 509	142 705	116 632	139 228				141 666	1 274 990
Walzdraht	1972	36 614	36 104	46 569	42 819	46 214	50 109	47 818	64 607	80 769	83 959	83 234	91 673	50 180	451 623
	1973	79 827	89 149	84 367	57 193	82 938	54 251	70 884	71 508	86 223				75 149	676 340
Bandstahl	1972	18 874	25 213	20 545	13 872	21 228	16 207	14 295	13 871	27 086	31 721	20 361	20 605	19 021	171 191
	1973	22 389	30 015	27 820	22 954	29 075	21 026	28 691	24 511	24 101				25 620	230 582
Breitflachstahl und Grobblech	1972	120 612	104 894	159 777	130 147	147 398	137 509	158 704	144 707	187 002	172 863	140 151	181 228	143 420	1 290 780
	1973	181 158	217 550	206 162	158 238	202 699	152 052	190 150	184 795	157 746				183 394	1 650 550
Mittelblech	1972	11 996	9 163	14 346	10 170	11 297	9 148	10 573	10 955	13 745	14 873	12 661	17 455	11 266	101 393
	1973	23 933	21 703	21 246	18 806	21 208	16 096	19 437	22 044	19 200				20 408	183 673
Feinblech	1972	112 815	151 482	113 819	113 812	175 419	142 629	137 984	180 347	205 479	193 146	200 942	196 868	151 532	1 363 786
	1973	196 116	162 497	194 528	166 852	295 391	171 220	233 272	210 988	214 106				204 937	1 844 970
Weißblech und -band	1972	25 898	17 844	28 124	11 560	33 464	32 789	16 483	29 365	31 289	31 579	30 274	29 841	25 535	220 816
	1973	26 274	18 820	27 826	38 076	50 741	14 409	39 713	41 210	36 542				32 623	293 611
sonstiges Blech	1972	39 829	38 926	45 471	36 116	40 770	53 816	58 429	46 887	67 171	55 108	57 464	75 755	47 524	427 715
	1973	57 355	59 184	51 941	48 893	76 357	53 916	63 279	76 953	51 459				59 930	539 367
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup>	1972	626 692	752 548	861 160	717 303	915 028	822 860	793 374	863 312	1054 335	1090 026	1004 351	1137 389	822 957	7 406 612
	1973	1156 123	1149 572	1119 036	894 904	1232 050	887 405	1074 978	1046 912	1017 633				1 064 290	9 578 613
Stahlrohre, nahtlos	1972	52 378	58 617	62 332	60 534	57 530	58 916	48 949	76 987	63 284	75 749	81 803	82 557	59 947	539 527
	1973	92 171	80 192	81 003	78 632	91 296	66 320	94 252	103 312	81 427				85 401	768 605
Stahlrohre, geschweißt	1972	63 679	153 007	131 819	63 277	108 753	101 809	110 261	111 266	142 350	93 950	115 435	144 419	109 914	989 224
	1973	88 533	77 176	136 310	94 395	161 365	64 861	219 236	135 639	106 118				120 404	1 083 633
sonst. Erzeugnisse der Eisen- und Stahlind. <sup>2)</sup>	1972	6 976	7 114	7 186	10 129	9 131	7 937	6 851	8 026	8 522	8 483	9 156	7 334	7 986	71 872
	1973	6 980	9 451	9 501	8 029	11 104	8 374	10 441	10 336	9 430				9 291	83 646
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1972	749 725	971 286	1062 497	851 243	1090 442	991 522	959 438	1062 591	1268 491	1268 208	1210 745	1371 699	1 000 804	9 007 235
	1973	1343 807	1316 391	1345 850	1075 960	1495 815	1026 960	1398 907	1296 199	1214 608				1 279 388	11 514 497
darunter Edelstahl	1972	44 070	42 723	47 877	52 683	51 609	64 505	39 678	37 656	55 236	54 904	47 969	57 531	48 419	436 037
	1973	54 580	62 606	55 819	55 893	57 943	48 591	70 340	63 275	55 668				58 235	524 115
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup>	1972	151 743	154 788	176 639	155 820	170 753	172 881	139 598	159 618	177 325	189 022	182 539	192 738	162 129	1 459 165
	1973	187 958	195 706	207 179	194 343	228 452	178 974	210 583	213 363	211 131				203 077	1 827 692
darunter Edelstahl	1972	13 105	12 997	13 405	14 567	14 489	12 955	11 468	10 003	13 867	13 815	16 100	16 127	12 984	116 856
	1973	16 214	15 550	15 971	16 430	18 169	14 398	16 995	15 778	16 524				15 892	143 029
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup>	1972	832 275	982 278	1060 599	880 959	1036 355	1037 893	914 708	995 171	1141 130	1194 694	1158 325	1283 388	986 819	8 881 368
	1973	1222 818	1247 069	1335 065	1166 402	1483 609	1098 367	1469 571	1368 048	1336 316				1 303 029	11 727 265

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech

2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -rader u. a.

3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik,

soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind

4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)



**Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes**  
**Außenstelle Düsseldorf**  
aus der Fachserie D: Industrie und Handwerk, Reihe 9: Fachstatistiken  
**I. Eisen und Stahl**

**Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (Vierteljahresheft)**

*Erscheint vierteljährlich – ca. 162 Seiten – 12 Schaubilder – Preis DM 10, –  
Bestell-Nr. 230911-7203*

Das Vierteljahresheft beleuchtet die Eisen schaffende Industrie der Bundesrepublik Deutschland, ihre Struktur, Entwicklung und Leistungsfähigkeit. Der Eisenerzbergbau, die Gießereiindustrie und die Schrottwirtschaft werden ebenfalls in diesem statistischen Nachschlagewerk ausführlich behandelt.

Anschauliche Tabellen vermitteln eine zahlenmäßige Übersicht über Rohstoffe, Erzeugnisse, Brennstoffe, Energie, Aufträge, Lieferungen, Arbeiterstunden, Beschäftigte, Löhne, Produktionswerte und Umsatz.

Detaillierte Wirtschaftszahlen des In- und Auslandes unter besonderer Berücksichtigung der Montanunion runden die statistische Darstellung ab.

**Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (Monatsbericht)**

*Erscheint monatlich – 23 Seiten – Preis DM 3, –  
Bestell-Nr. 230911-7202*

Dieser Bericht dient – zwischen den Erscheinungsterminen des Vierteljahresheftes – mit ausgewählten Zahlenreihen zur frühzeitigen Unterrichtung über wesentliche Entwicklungstendenzen der Eisen- und Stahlindustrie, des Eisenerzbergbaus und der Eisen-, Stahl- und Tempergießerei.

*Bestellungen können an das Statistische Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf 1  
Postfach 7720, oder über den Buchhandel erfolgen.*