

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Februar 1972



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

Februar 1972



**Bestell-Nr.: 230911-720202
Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf**

Vor b e m e r k u n g

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 Montanunion 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 berichtet. 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 März 1972

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	2
 I. Gesamtübersichten	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß im Bundesgebiet	5
2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern	6
3. Index der industriellen Nettoproduktion im Bundesgebiet	7
 II. Erzeugung im Bundesgebiet	
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
 III. Absatz im Bundesgebiet	
15. Auftragseingang nach Erzeugnissen	12
16. Auftragseingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern	12
17. Lieferungen nach Erzeugnissen	13
18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen	13
 IV. Verbrauch im Bundesgebiet	
19. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegierungen	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
 V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
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
 VI. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet	
26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	18
 VII. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
27. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	19
 VIII. Beschäftigte im Bundesgebiet	
28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
 IX. Löhne und Gehälter	
30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	21
 X. Umsatz	
31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie	21
 XI. Außenhandel	
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			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	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
1968	7 714	29,3	2 166	30 305	82,8	41 159	123,6	28 697	98,0	4 156	16,6
1969	7 451	28,3	2 088	33 764	92,5	45 316	136,5	32 247	110,4	4 659	18,6
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
1971 Januar	525	26,4	149	2 605	81,0	3 470	126,2	2 359	98,3	371	18,5
Februar	522	25,7	150	2 519	90,0	3 448	132,6	2 410	103,9	386	19,3
März	597	25,8	172	2 826	91,2	3 882	133,9	2 713	103,6	426	18,5
April	513	25,5	151	2 528	84,3	3 369	124,8	2 413	102,2	394	19,7
Mai	500	25,4	142	2 576	83,1	3 348	126,3	2 328	103,0	363	19,1
Juni	573	27,2	162	2 676	89,2	3 647	130,2	2 536	105,7	373	18,7
Juli	556	25,2	156	2 677	86,3	3 621	124,9	2 567	98,7	345	15,7
August	489	22,2	137	2 579	83,2	3 438	120,6	2 500	99,2	303	13,8
September	549	25,1	151	2 497	83,2	3 337	119,2	2 490	98,8	357	16,2
Oktober	560	26,0	154	2 362	76,2	3 197	112,2	2 296	91,8	361	17,2
November	542	26,3	149	2 227	74,2	3 030	110,2	2 192	92,9	336	16,8
Dezember	467	24,1	131	1 918	61,9	2 526	93,5	1 912	79,0	297	12,9
1972 Januar	539	27,2	147	2 229	71,9	3 071	111,7	2 206	91,1	306	14,6
Februar	473	26,1	135	2 442	84,2	3 415	126,5	2 377	98,2	342	16,3
März											
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾											
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	
1968	48			125		126		133		102	
1969	46			139		139		150		114	
1970	43			139		138		150		119	
1971	41			124		124		133		104	
1971 Januar	43			127		129		133		113	
Februar	42			135		135		141		118	
März	42			137		136		140		113	
April	42			127		127		139		121	
Mai	41			125		129		140		117	
Juni	44			134		133		143		114	
Juli	41			130		127		134		96	
August	36			125		123		135		84	
September	41			125		122		134		99	
Oktober	42			115		114		125		105	
November	43			112		112		126		103	
Dezember	40			93		95		107		79	
1972 Januar	44			108		114		124		89	
Februar	42			127		129		133		99	
März											

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Okt. 1969	3 021	Okt. 1969	4 084	April 1970	3 008	April 1970	462
produktionstägl. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Nov. 1969	98,3	Nov. 1969	146,6	Nov. 1969	123,2	Mai 1970	23,0

	Fördertage	Produktionstage			
Dez. 1971	19,1	31	27	24,2	23
Jan. 1972	19,8	31	27,5	24,2	21
Febr. 1972	18,1	29	27	24,2	21

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder							Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	DDR und Berlin (Ost)
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	11 998	16 681	87 766	34 500	6 988	2 136
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 842
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	73 076	24 695	91 920	65 292	22 138	3 787
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	4 092
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	85 991	27 439	122 490	91 000	41 161	4 366
1968	41 159	20 403	11 568	16 964	4 834	3 706	98 630	26 277	121 900	106 532	66 893	4 695
1969	45 316	22 510	12 832	16 428	5 521	4 721	107 328	26 816	131 175	110 315	82 166	5 180
1970	45 041	23 774	12 607	17 277	5 462	5 030	109 191	28 316	122 120	115 886	93 322	5 425
1971 p	40 313	22 832	12 442	17 432	5 241	5 082	103 362	21 177	111 630	121 000	88 555	5 715
1971 Januar	3 470	2 130	1 143	1 418	413	391	8 965	2 131	10 470	10 100	7 491	435
Februar	3 448	1 961	1 045	1 359	413	365	8 589	2 111	10 085	9 300	7 103	409
März	3 882	2 113	1 108	1 497	466	418	9 485	2 358	11 735	10 300	7 630	469
April	3 369	1 980	1 106	1 353	446	383	8 637	1 982	11 670	10 000	7 094	443
Mai	3 348	1 795	1 119	1 492	413	414	8 580	1 994	12 000	10 300	7 330	444
Juni	3 647	1 780	1 101	1 412	456	435	8 831	2 173	10 670	9 869	7 044	437
Juli	3 621	1 540	1 046	1 452	485	458	8 602	1 587	9 230	10 100	7 273	436
August	3 438	1 418	1 037	1 138	456	407	7 916	1 812	5 360	10 100	7 445	430
September	3 337	2 002	1 123	1 502	452	437	8 853	2 482	7 130	9 900	7 576	465
Oktober	3 197	2 109	1 019	1 615	428	409	8 868	1 784	7 625	10 300	7 617	466
November	3 030	1 999	819	1 578	422	440	8 288	1 812	7 480	10 100	7 425	447
Dezember	2 526	2 005	776	1 617	391	426	7 741	1 946	8 155	...	7 520	470
1972 Januar	3 071	2 066	1 139	1 560	432	420	8 688	1 746	9 287
Februar	3 415	2 029	1 153	1 560	430	441	9 018	1 340
März												
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	56	80	96	45	25	52
1955	75	73	80	57	80	47	72	97	119	59	34	69
1960	105	100	98	87	102	93	100	119	101	86	80	93
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1965	113	114	125	130	114	150	118	132	134	119	149	107
1968	126	118	157	174	121	177	135	126	134	140	243	115
1969	139	131	175	168	138	225	147	129	144	145	298	127
1970	138	138	172	177	136	240	150	136	134	152	339	133
1971 p	124	132	169	179	131	242	142	116	122	159	321	140
1971 Januar	128	148	186	175	124	223	147	123	138	159	326	
Februar	127	137	170	167	121	209	141	122	133	146	309	
März	143	147	181	184	140	239	156	136	154	162	332	
April	124	138	180	166	134	219	142	114	154	157	309	
Mai	123	125	183	184	124	237	141	115	158	162	319	
Juni	134	124	180	174	136	250	145	125	140	155	307	
Juli	133	107	171	179	145	262	141	91	121	159	317	
August	127	99	169	142	137	233	130	104	71	159	324	
September	123	139	183	185	135	250	145	143	94	156	330	
Oktober	118	147	166	199	128	285	146	103	100	162	333	
November	112	139	134	194	126	251	136	104	98	159	323	
Dezember	93	140	127	199	117	243	127	112	107	...	328	
1972 Januar	113	144	186	192	129	240	143	101	122	
Februar	126	141	188	192	126	252	148	77	
März												

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1969	1970	1969	1971	1969	1971	1970	1970	1969	1971	1970	1971
Menge	45 316	23 774	12 832	17 432	5 521	5 082	109 191	28 316	131 175	121 000	93 322	5 745

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion

Basis: 1962 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien ¹⁾	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ²⁾	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
1967	117,4	83,5	53,5	132,7	109,1	113,2	121,4	115,0	137,3
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	156,6	85,9	42,6	178,1	159,4	147,2	138,4	134,9	193,4
1971	159,9	86,8	40,4	181,7	158,8	153,7	144,2	139,1	205,4
1970 Oktober	164,2	87,0	41,3	182,1	166,0	158,0	118,8	160,3	200,4
November	171,3	91,5	43,7	183,0	177,5	165,4	156,1	160,5	218,1
Dezember	157,7	84,7	37,8	167,2	167,2	147,1	141,2	125,2	226,6
1971 Januar	153,5	94,0	41,4	165,5	159,8	147,9	134,3	89,5	234,2
Februar	158,5	90,7	43,6	178,6	162,3	151,3	133,4	105,7	228,6
März	158,1	91,1	43,8	180,0	161,2	151,3	132,9	102,8	224,3
April	168,4	88,9	39,9	190,9	171,1	162,7	144,3	156,1	202,5
Mai	168,3	87,6	39,6	190,2	172,7	160,8	145,9	168,2	185,3
Juni	166,8	85,9	42,9	192,9	170,9	154,6	143,4	163,9	183,3
Juli	150,5	78,5	41,5	180,1	146,8	135,3	138,5	151,7	171,9
August	139,3	79,5	36,4	174,1	121,7	129,7	137,4	145,4	169,9
September	161,4	82,9	40,0	184,9	159,5	156,4	144,3	157,9	191,2
Oktober	169,9	86,2	43,0	187,3	167,8	169,6	162,0	162,5	209,0
November	172,4	88,7	39,4	188,0	168,3	174,6	166,9	150,5	232,8
Dezember	151,4	86,3	33,3	167,5	143,6	150,7	147,9	117,0	231,8
1972 Januar p	152,0	84,8	41,0	116,9	150,4	150,9	135,3	...	261,0
März									
Februar									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walzwerke	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
1967	112,4	86,3	113,5	95,4	113,6	101,8	108,4	120,2	117,4
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	155,2	118,2	135,2	131,7	181,3	188,4	164,5
1971	130,8	104,1	153,7	126,4	...	131,5	182,9	187,6	166,3
1970 Oktober	132,8	120,1	154,6	122,8	137,9	135,5	194,6	199,8	169,9
November	133,9	122,8	158,8	134,6	143,4	146,1	205,4	214,4	180,8
Dezember	128,1	106,9	133,9	144,7	137,3	154,9	180,9	192,8	158,9
1971 Januar	133,0	113,0	154,9	124,1	138,7	139,2	189,3	179,4	162,6
Februar	138,4	116,4	157,6	116,8	136,7	133,5	198,7	191,4	166,1
März	139,8	111,8	154,6	113,8	139,1	132,9	196,9	188,5	168,3
April	136,1	118,9	162,9	129,8	142,8	142,9	207,2	199,0	175,3
Mai	137,7	115,3	167,6	128,1	143,3	145,2	207,3	202,6	178,5
Juni	140,4	111,9	166,0	129,0	133,5	144,9	207,5	197,4	177,9
Juli	131,7	95,5	140,5	118,9	117,2	125,6	180,2	167,7	145,8
August	131,2	83,1	144,5	111,8	104,2	112,2	115,5	139,4	143,1
September	130,5	97,9	157,1	126,3	123,1	131,1	191,8	189,7	165,8
Oktober	122,7	103,8	161,7	134,8	137,9	136,0	198,9	201,7	177,9
November	121,6	99,9	166,4	137,7	139,0	136,4	188,2	208,4	181,6
Dezember	106,1	81,5	134,0	115,3	130,2	134,1	113,0	185,8	151,8
1972 Januar p	119,7	88,7	145,4	115,0	...	125,9	167,9	185,0	159,0
März									
Februar									

1) Einschließlich Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie

2) Ohne Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie

4. Rohelsen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	MD	Gesamt
Rohelsen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1971	2 605,1	2 518,7	2 826,1	2 528,1	2 576,0	2 676,4	2 676,7	2 578,8	2 497,4	2 361,9	2 226,9	1 917,7	2 561,9	5 123,8	
	1972	2 229,2	2 441,6											2 335,4	4 670,8	
Thomas-Rohelsen	1971	948,6	960,4	1 072,8	949,6	1 002,8	1 081,0	1 145,2	1 083,2	1 011,7	932,4	870,6	760,9	954,5	1 909,0	
	1972	904,5	923,3											913,9	1 827,8	
Stahleisen	1971	1 450,6	1 371,6	1 542,5	1 368,6	1 386,9	1 441,6	1 388,4	1 329,0	1 328,8	1 292,0	1 206,9	1 014,7	1 411,1	2 822,2	
	1972	1 191,4	1 376,7											1 281,0	2 568,1	
Gießerei-Rohelsen	1971	26,1	30,0	38,8	31,2	26,0	19,6	11,2	24,5	8,1	16,1	21,0	24,1	28,0	56,1	
	1972	31,9	19,1											25,5	51,0	
Hämatit- u. Temper-Rohelsen	1971	99,9	103,2	105,8	84,5	86,8	71,6	73,7	79,2	78,9	61,7	70,8	78,2	101,5	203,1	
	1972	47,6	59,3											53,4	106,8	
Rohelsen f. Gußeisen mit Kugelgraphit ¹⁾	1971	40,5	29,2	40,0	59,1	37,2	30,2	32,6	35,6	33,9	33,7	36,5	24,7	34,9	69,8	
	1972	28,5	35,2											31,8	63,6	
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1971	24,2	13,8	15,9	17,5	23,3	21,4	14,9	19,6	20,9	15,5	12,8	10,6	19,0	38,0	
	1972	19,9	18,8											19,3	38,7	
Sonst. Rohelsen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1971	15,1	10,5	10,2	14,5	12,9	11,1	10,7	7,7	15,0	7,5	8,3	4,5	12,8	25,6	
	1972	5,6	9,3											7,4	14,8	
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1971	3 469,9	3 448,2	3 882,5	3 369,3	3 347,5	3 646,5	3 621,3	3 437,9	3 337,3	3 197,0	3 030,2	2 525,5	3 459,0	6 918,0	
	1972	3 071,1	3 414,9											3 243,0	6 485,9	
Thomas-Stahl	1971	194,0	218,6	258,2	211,1	243,9	277,9	313,6	279,4	254,3	212,6	181,4	156,3	206,3	112,6	
	1972	212,4	230,1											221,2	412,5	
Oxygen-Stahl ¹⁾	1971	2 109,3	2 094,3	2 340,7	2 042,1	2 043,5	2 248,7	2 233,1	2 138,2	2 098,0	2 028,5	1 931,1	1 600,3	2 101,8	4 203,5	
	1972	1 929,6	2 151,3											2 040,5	4 081,0	
Siemens-Martin-Stahl	1971	821,5	795,6	900,7	761,3	733,9	761,6	743,0	671,5	630,6	626,9	601,6	485,5	808,6	1 617,1	
	1972	602,7	686,1											644,4	1 288,8	
Elektro-Stahl	1971	344,2	339,0	382,0	324,0	325,6	357,6	331,1	345,3	353,9	328,5	315,9	283,9	341,6	683,2	
	1972	326,0	347,0											336,4	672,9	
Sonstiger Stahl	1971	0,8	0,7	0,8	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,1	0,1	0,8	1,6	
	1972	0,4	0,4											0,4	0,9	
Rohblöcke	1971	3 412,8	3 389,5	3 816,9	3 310,2	3 293,8	3 591,8	3 568,2	3 385,5	3 281,5	3 145,2	2 980,7	2 478,6	3 401,1	6 802,3	
	1972	3 026,5	3 365,4											3 195,9	6 391,9	
darunter im Strang gegossen	1971	318	306	355	320	302	335	315	367	383	372	379	339	804,0	1 608,0	
	1972	385	431											402,5	815,1	
Thomas-Stahl	1971	194,0	218,6	258,2	241,1	243,9	277,9	313,6	279,4	254,3	212,6	181,4	156,3	206,3	412,6	
	1972	212,4	230,1											221,2	442,5	
Oxygen-Stahl ¹⁾	1971	2 109,3	2 094,3	2 340,7	2 042,1	2 043,5	2 248,7	2 233,1	2 138,2	2 098,0	2 028,5	1 931,1	1 600,3	2 101,8	4 203,5	
	1972	1 929,6	2 151,3											2 040,5	4 081,0	
Siemens-Martin-Stahl	1971	817,4	790,6	896,0	756,2	730,0	758,0	739,0	670,8	627,2	624,0	598,0	483,1	808,6	1 617,1	
	1972	600,7	684,0											642,1	1 284,7	
Elektro-Stahl	1971	292,2	286,0	322,0	270,9	276,4	307,1	282,5	297,2	302,0	280,1	270,1	238,9	311,6	683,2	
	1972	283,8	300,0											291,9	583,8	
Flüssigstahl für Stahlguß	1971	57,0	58,7	65,5	59,1	53,8	54,7	53,2	52,4	55,8	51,8	49,6	47,0	57,9	115,8	
	1972	44,6	49,5											47,0	94,1	
Siemens-Martin-Stahl ¹⁾	1971	4,2	5,0	4,7	5,1	3,9	3,6	4,0	3,8	3,4	2,9	3,6	2,4	4,6	9,2	
	1972	2,0	2,1											2,0	4,1	
Elektro-Stahl	1971	52,0	53,0	60,0	53,1	49,2	50,5	48,6	48,1	51,9	48,4	45,8	44,4	52,5	105,0	
	1972	42,2	46,9											44,6	89,1	
Sonstiger Stahl	1971	0,8	0,7	0,8	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,1	0,1	0,8	1,6	
	1972	0,4	0,4											0,4	0,9	

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalbzeug ⁴⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1971	167,9	146,6	168,7	136,7	112,0	136,6	126,7	128,3	130,4	116,8	93,2	84,5	157,3	314,6
	1972	86,4	96,2p											91,3	182,5
Platinen	1971	12,5	12,3	12,5	12,2	11,7	11,1	7,1	9,8	9,5	10,3	12,4	8,6	12,4	24,8
	1972	10,4	10,8p											10,6	21,2
Warmbreitband zum Auswalzen ⁵⁾	1971	105,8	117,2	143,9	96,9	124,3	134,6	133,7	109,4	140,4	138,5	119,5	76,1	111,5	223,0
	1972	125,6	135,9p											130,8	261,6
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1971	152,4	142,8	172,9	133,2	120,6	136,6	137,8	121,6	129,3	115,0	118,3	95,8	147,6	295,1
	1972	118,4	112,7p											115,6	231,1
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1971	98,9	72,8	85,3	80,6	76,8	82,0	79,8	83,0	62,6	57,2	57,5	49,0	85,8	171,6
	1972	60,7	65,7p											63,2	126,4

1) Bis einschließlich 1968 in sonstigem Rohelsen enthalten

2) Als Oxygen-Stahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff ganz oder teilweise gefrachten Stähle

3) Ab Januar 1969 einschließlich Oxygen-Stahlguß

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

5) In der Montanunion

6. Stahlhalbzeugversand und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1971	212,1	182,9	206,4	164,3	168,8	169,0	166,9	148,1	189,6	167,0	163,3	149,4	197,5	394,9
	1972	146,8	155,8 p											151,3	302,5
Rohblöcke und -brammen	1971	17,8	19,5	21,5	20,8	27,9	21,4	29,8	26,3	38,6	32,3	33,3	29,7	18,7	37,3
	1972	21,0	23,6											22,3	44,6
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1971	0,4	0,5	0,6	0,2	0,6	0,6	—	—	—	—	—	—	0,5	0,9
	1972	—	—											—	—
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1971	16,8	17,0	18,4	15,3	17,6	25,2	20,9	14,8	21,9	25,0	18,6	21,4	16,9	33,8
	1972	25,6	31,0											28,3	56,7
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1971	177,1	145,9	165,9	128,0	122,8	121,7	116,2	107,0	129,2	109,6	111,4 p	98,3	161,5	322,9
	1972	100,1	101,2											100,6	201,3
Walzstahlfertigerzeugnisse	1971	2 359,2	2 409,9	2 713,3	2 412,5	2 328,2	2 536,3	2 567,3	2 500,0	2 490,5	2 295,8	2 192,5	1 911,8	2 384,6	4 769,1
	1972	2 205,7	2 376,6											2 291,2	4 582,3
Eisenbahn- oberbaustoffe	1971	40,8	42,0	48,3	41,0	40,3	37,6	33,1	35,1	40,6	33,8	30,3	27,1	41,4	82,8
	1972	32,4	38,0											35,2	70,5
Spundbohlen	1971	31,1	27,1	29,8	26,3	28,2	31,9	25,3	23,0	23,6	21,7	20,3	15,4	29,1	58,3
	1972	20,8	23,1											21,9	43,9
Breitflanschträger	1971	56,8	54,5	41,0	54,8	48,4	46,2	76,0	45,8	34,4	51,0	43,9	46,2	55,6	111,3
	1972	55,3	66,4											60,8	121,7
Formstahl	1971	96,2	109,2	109,5	110,9	94,4	118,9	105,1	86,1	69,6	67,4	71,1	70,8	102,7	205,4
	1972	90,8	84,7											87,8	175,5
Walzdraht	1971	266,9	275,8	303,1	265,7	253,8	273,6	282,8	292,6	309,2	295,0	253,7	221,2	271,3	542,7
	1972	251,1	289,9											270,5	541,0
Stabstahl	1971	398,2	438,5	483,6	447,5	425,8	453,0	457,7	401,5	417,9	354,8	347,1	297,4	418,1	836,8
	1972	374,3	425,6											399,9	799,9
Breitflachstahl	1971	35,5	38,9	44,1	35,1	36,9	35,7	37,6	31,0	29,9	27,8	25,5	23,6	37,2	74,5
	1972	28,0	28,8											28,4	56,8
Warmbandstahl (Mittel- u. Schmalband)	1971	205,7	198,3	236,9	212,7	211,6	236,0	199,7	221,7	215,2	185,2	186,2	173,7	202,0	404,0
	1972	211,0	209,6											210,3	420,6
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1971	172,6	169,7	221,0	169,1	176,2	208,3	229,0	257,3	201,2	176,4	199,8	155,2	171,1	312,3
	1972	173,2	181,7											177,5	354,9
Grobblech	1971	357,2	371,0	417,0	350,9	331,4	349,6	363,5	353,2	349,0	353,8	345,2	291,7	361,1	728,2
	1972	333,0	353,4											343,2	686,4
Mittelblech	1971	41,9	33,5	38,7	33,9	36,0	39,8	43,2	38,1	33,5	28,6	27,1	34,5	37,7	75,4
	1972	27,0	32,5											29,8	59,5
Feinblech	1971	527,5	516,6	587,7	530,3	510,1	564,5	578,1	578,0	628,3	571,1	524,3	446,0	522,0	1 044,1
	1972	194,9	514,8											504,8	1 009,7
darunter Spaltband ⁴⁾	1971	65,4	66,9	72,4	64,6	65,1	67,9	67,5	61,5	66,6	64,4	67,6	57,9	66,1	132,3
	1972	63,5
Stahlrohre, nahtlos	1971	128,8	134,8	152,5	134,3	135,1	141,2	136,3	136,5	138,2	129,3	118,0	109,1	131,8	263,6
	1972	113,9	128,1											121,0	242,0
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁵⁾ gem. Montan-Vertrag	1971	2 343,3	2 364,1	2 668,8	2 380,6	2 303,2	2 499,0	2 525,3	2 460,5	2 432,1	2 244,4	2 151,5	1 871,6	2 353,7	4 707,4
	1972	2 179,0	2 325,7											2 252,3	4 504,7
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1971	112,9	89,0	107,9	102,4	110,1	104,0	94,2	97,0	79,8	77,9	77,0	68,9	109,9	201,9
	1972	87,2	77,2											82,2	164,3

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Geschweißte Rohre ⁶⁾	1971	133,9	114,9	168,4	142,3	142,5	164,5	163,5	173,2	164,9	163,3	152,3	146,6	124,1	248,8
	1972	140,0	172,9											156,5	312,9
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1971	69,1	67,6	82,2	69,2	65,9	70,6	77,8	73,3	70,6	72,1	64,2	63,9	68,4	136,7
	1972	62,6	63,5											63,1	126,2
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁷⁾	1971	90,1	99,5	111,6	100,6	111,0	113,3	114,7	121,4	126,1	116,2	107,2	100,9	94,8	189,5
	1972	106,1	106,7											106,4	212,8
Rollendes Eisenbahnzeug	1971	9,1	9,9	11,2	9,2	6,6	9,3	5,2	7,4	7,7	10,0	9,0	8,2	9,5	18,9
	1972	7,8	8,6											8,2	16,4

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Geschm. Halbzeug ⁸⁾	1971	4,6	4,5	4,3	5,4	4,8	5,0	5,3	4,8	4,2	4,7	4,3	3,7	4,5	9,1
	1972	5,0	5,0											5,0	9,9
Geschm. Stäbe	1971	20,1	19,6	22,7	19,7	16,6	17,8	15,1	16,5	15,9	14,0	13,9	14,0	19,9	39,8
	1972	13,4	15,1											14,3	28,5
Freiformschmiedestücke	1971	26,9	26,3	29,4	26,3	24,7	23,9	25,2	26,0	26,7	23,0	19,2	25,7	26,6	53,2
	1972	21,1	22,2											21,6	43,2

1) An inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet 2) In der Montanunion ohne Bundesrepublik 3) Erzeugung, die in der Montanunion nicht weiter ausgewalzt 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	Hochöfen		Stahllöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1971 Januar	107	81	18	18	43	31	114	68	179	161
Februar	105	81	18	18	43	32	114	70	179	163
März	105	83	18	18	43	33	111	74	179	165
April	105	82	18	18	43	32	108	70	179	164
Mai	105	83	18	18	43	32	102	66	174	169
Juni	105	81	18	18	43	33	102	63	174	161
Juli	103	77	18	18	43	33	99	62	175	159
August	103	79	18	18	43	32	99	58	175	158
September	101	80	18	18	43	33	99	59	176	159
Oktober	98	75	18	18	43	30	95	57	176	158
November	98	72	18	18	43	30	89	50	176	157
Dezember	98	71	18	18	43	29	89	46	176	159
1972 Januar	97	70	18	18	43	30	89	49	176	157
Februar	97	72	18	18	43	31	89	58	175	155
März										

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1971	170,8	179,4	195,5	184,5	168,3	169,0	153,5	127,8	156,9	169,2	154,9	137,1	175,1	350,1
	1972	110,1	159,1											149,6	299,2
Kokillen und Zubehör	1971	54,0	54,2	58,1	51,5	48,0	55,6	55,0	44,3	46,6	39,5	35,8	31,5	51,1	108,2
	1972	33,6	41,6											37,6	75,2
Abflußrohre und Formstücke	1971	7,4	8,2	9,3	8,8	8,5	8,8	9,1	7,5	8,9	8,6	9,4	8,7	7,8	15,5
	1972	8,7	9,7											9,3	18,5
Druckrohre und Formstücke	1971	19,8	21,4	25,0	22,8	22,8	23,6	26,9	25,4	25,1	25,6	24,3	23,6	20,6	41,2
	1972	22,7	22,9											22,8	45,6
Radiatoren, Zentralheizungskessel	1971	14,9	15,6	17,5	16,4	15,5	16,3	12,4	14,4	16,9	16,7	15,0	10,8	15,3	30,5
	1972	11,8	15,2											15,0	30,0
Gußbadewannen und Sanitärguß	1971	3,7	3,7	5,1	4,5	4,3	4,4	2,8	3,6	4,5	4,6	4,2	3,5	3,8	7,5
	1972	3,7	3,5											3,6	7,1
Herd- und Ofenguß	1971	4,4	4,8	5,1	4,1	3,9	3,7	3,2	3,6	4,0	3,7	3,3	2,8	4,6	9,2
	1972	3,1	3,1											3,1	6,2
Walzen	1971	4,6	5,2	5,3	4,8	4,2	4,3	4,0	3,8	4,2	4,4	3,7	3,3	1,9	9,8
	1972	3,7	3,7											3,7	7,4
Guß f. Schienen wege und -fahrzeuge	1971	3,0	4,1	4,7	4,4	4,3	3,9	3,3	3,3	3,9	4,1	4,1	4,0	3,6	7,1
	1972	3,5	3,5											3,5	7,0
Gußeisen insgesamt	1971	317,3	330,2	364,1	338,2	312,2	321,6	301,4	262,6	303,0	308,7	286,1	253,1	323,8	647,5
	1972	262,5	292,2											277,4	554,8
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1971	33,0	33,8	39,1	33,1	34,3	35,5	38,3	34,4	36,2	34,7	35,2	33,4	33,4	66,8
	1972	33,3	34,9											34,1	68,2
Stahlguß	1971	30,6	31,4	34,2	30,7	27,8	27,9	27,5	26,6	29,0	26,6	25,7	24,5	31,0	62,0
	1972	22,8	25,5											24,2	48,3
Temperguß	1971	22,9	24,7	28,0	25,4	23,4	23,5	16,0	13,8	25,1	25,5	24,1	19,3	23,9	47,7
	1972	20,8	24,1											22,5	45,0

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1971	323,5	345,3	385,3	364,7	336,9	346,4	345,1	311,5	336,2	327,9	301,6	302,7	334,4	668,8
	1972	273,3	335,9											304,6	609,2
Gußeisen	1971	281,8	298,0	336,0	318,4	294,6	304,5	303,6	271,3	289,8	287,0	263,4	264,8	289,9	579,8
	1972	212,8	299,0											270,9	541,8
Stahlguß	1971	25,5	27,7	27,3	25,7	22,9	22,0	22,4	21,5	22,9	21,1	18,9	18,9	26,7	53,3
	1972	18,9	20,0											19,4	38,8
Temperguß	1971	16,2	19,6	22,0	20,6	19,4	20,0	19,1	18,7	23,6	19,7	19,2	19,0	17,9	35,8
	1972	11,6	17,0											14,3	28,5
Lieferungen	1971	349,0	360,4	408,9	385,4	361,7	370,6	354,1	312,0	358,2	361,5	332,7	284,2	354,7	709,4
	1972	295,9	323,1											309,5	619,0
Gußeisen	1971	298,7	311,1	352,3	335,0	311,8	322,5	309,0	273,3	310,5	314,9	288,7	245,2	301,9	609,8
	1972	254,1	278,3											266,2	532,1
Stahlguß	1971	28,8	28,0	32,3	28,0	26,4	27,0	26,2	25,1	27,3	24,7	23,2	23,4	28,4	56,8
	1972	22,9	24,3											23,6	47,2
Temperguß	1971	21,5	21,3	24,3	22,3	20,5	21,1	18,9	13,6	20,5	21,9	20,8	15,6	21,4	42,8
	1972	18,9	20,5											19,7	39,4
Auftragsbestand ¹⁾	1971	1 227,9	1 204,0	1 159,9	1 130,3	1 096,7	1 061,2	1 044,4	1 035,5	1 005,1	958,2	918,2	918,8	—	—
	1972	887,9	889,1											—	—
Gußeisen	1971	950,6	929,4	894,6	870,4	843,9	815,5	803,6	794,5	766,6	729,2	696,0	700,8	—	—
	1972	686,2	697,4											—	—
Stahlguß	1971	174,7	174,3	168,9	166,2	160,8	154,9	149,8	145,8	141,0	137,0	132,4	127,2	—	—
	1972	119,5	114,6											—	—
Temperguß	1971	102,5	99,8	96,4	93,7	91,9	90,8	91,1	95,2	97,4	92,0	89,8	90,9	—	—
	1972	82,3	77,1											—	—

1) Am Letzten des Monats

12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1971	525	522	597	513	500	573	556	489	549	560	542	467	524	1 047
		1972	539	473											506	1 012
"	Fe	1971	149	150	172	151	142	162	156	137	151	154	149	131	150	299
		1972	147	135											141	282
Erzeugung	Mat	1971	411	419	483	421	398	441	437	379	420	428	423	359	415	830
		1972	411	372											392	783
"	Fe	1971	133	135	156	138	130	144	143	124	135	138	137	118	134	268
		1972	131	122											127	253
Handelsfähiges Roherz	Mat	1971	225	231	260	221	206	218	218	180	221	216	209	176	228	456
		1972	211	181											196	392
"	Fe	1971	66	69	78	67	62	65	65	54	64	63	62	52	68	135
		1972	60	54											57	114
Aufbereitetes Erz	Mat	1971	186	188	223	200	192	223	219	199	199	212	214	183	187	374
		1972	200	191											196	391
"	Fe	1971	67	67	78	71	68	79	78	70	71	75	75	66	67	134
		1972	71	68											70	139
Versand ¹⁾	Mat	1971	435	420	425	405	400	428	421	414	406	406	408	345	428	855
		1972	390	399											345	789
"	Fe	1971	142	138	138	132	131	139	137	133	130	129	132	111	140	280
		1972	125	130											127	254
Bestand ¹⁾ (am Ende des Monats)	Mat	1971	1 564	1 544	1 590	1 607	1 594	1 612	1 600	1 547	1 553	1 624	1 626	1 629	—	—
		1972	1 650	1 614											—	—
	Fe	1971	458	450	465	470	466	473	470	457	459	480	481	487	—	—
		1972	493	483											—	—

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ¹⁾	Mat	1971	2 754	2 779	3 128	2 826	2 695	2 815	2 956	2 743	2 849	2 680	2 497	2 283	2 767	5 533
		1972	2 677	2 889											2 783	5 566
"	Fe	1971	1 546	1 554	1 744	1 584	1 561	1 569	1 656	1 534	1 479	1 492	1 338	1 266	1 550	3 100
		1972	1 480	1 610											1 545	3 090

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1971 Jahr	1972						1971 Jahr	1972					
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Roheisen		19 914,8	1 400,1	1 584,4				3 879,1	335,7	350,5				
Rohstahl		27 497,6	2 036,3	2 302,3				4 449,3	348,5	379,7				
Thomas-Stahl und														
Oxygen-Stahl		18 452,9	1 369,4	1 559,7				3 488,3	285,8	309,9				
Siemens-Martin-Stahl		6 275,4	454,9	517,3				583,8	35,2	40,3				
Elektro-Stahl		2 763,8	211,7	224,9				377,1	27,5	29,4				
Walzstahl		18 657,5	1 409,2	1 539,7				3 039,7	234,8	269,1				
Eisenbahnoberbaustoffe		306,0	23,4	22,2										
Formstahl		596,0	46,9	42,5				310,8	25,2	27,3				
Walzdraht		2 339,7	166,6	197,1				497,6	40,7	41,2				
Stabstahl		2 393,0	180,9	210,9				1 158,5	86,7	98,4				
Breitflachstahl		317,0	21,6	23,2										
Warmbandstahl		2 032,8	182,7	172,3				226,2	15,7	19,1				
Warmbreitband (Fertigerz.)		1 578,8	113,1	125,3				—	—	—				
Grobblech		3 266,6	252,7	273,5				.	.	.				
Mittelblech		267,2	16,9	22,2				.	.	.				
Feinblech		3 747,5	266,8	298,7				—	—	—				
Stahlrohre (nahtlos)		1 337,0	99,9	109,0				.	.	.				
Röhrenrund- u. -vierkantstahl		956,0	73,9	65,0				.	.	.				
Weiterverarbeitete Erzeugn.														
Geschweißte Rohre u. dergl.		1 673,2	127,3	158,6				.	.	.				
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ²⁾		1 254,1	95,7	97,8				.	.	.				
Rollendes Eisenbahnzeug		72,4	5,4	5,9				—	—	—				
Geschm. Stäbe u. Halbzeug		191,9	13,7	14,0				.	.	.				
Freiformschmiedestücke		217,9	14,0	15,0				.	.	.				
Gußeisen		1 537,6	105,2	118,3				213,6	17,5	18,1				
Stahlguß		244,1	16,3	18,2				12,8	0,8	0,7				
Temperguß		211,0	16,1	18,5				—	—	—				

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz
verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band

2) Einschließlich Grubensinter

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

15. Auftragseingang nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis MD	Dez. *) Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1971 1972	439,5 101,8	438,4	478,3	446,4	420,0	447,4	545,7	479,1	476,5	400,9	413,4	412,1	117,7	5 371,9
Breitband	1971 1972	425,8 395,1	277,6	356,2	330,7	378,8	280,3	335,5	323,4	235,1	301,7	306,4	334,8	321,8	3 898,1
Halbzeug für Röhrenwerke	1971 1972	97,4 85,0	120,6	99,5	96,0	91,1	95,1	99,8	106,6	105,8	84,1	86,5	26,0	94,3	1 131,5
Oberbau	1971 1972	24,6 51,1	27,7	69,5	40,4	22,8	15,2	49,4	13,0	20,4	40,6	53,2	27,6	33,7	404,3
Formstahl	1971 1972	67,7 94,9	89,9	103,2	96,3	97,7	86,4	100,3	76,0	75,8	76,2	75,0	100,1	87,1	1 044,8
Breitflanschträger	1971 1972	29,2 59,1	26,6	44,9	50,5	56,1	55,2	56,5	45,2	38,5	50,2	39,6	81,2	47,9	574,5
Spundbohlen	1971 1972	17,4 23,1	32,2	32,2	26,2	29,7	31,4	33,2	28,1	25,0	31,3	23,7	22,0	27,6	331,5
Stabstahl	1971 1972	298,1 415,9	307,3	366,9	409,5	416,8	424,9	368,2	329,3	290,0	358,5	370,3	500,4	368,7	4 124,7
Walzdraht	1971 1972	194,6 223,3	203,8	247,0	247,0	286,5	232,9	263,5	240,9	219,4	227,2	234,9	241,0	236,6	2 838,2
Breitflachstahl	1971 1972	25,8 32,8	27,6	35,1	36,0	41,9	29,5	40,2	33,9	28,3	25,5	21,8	27,8	31,1	373,8
Warmbandstahl	1971 1972	140,2 198,5	216,3	208,3	186,3	185,3	199,6	179,9	231,3	148,6	169,4	173,9	189,4	186,1	2 232,7
Grobblech	1971 1972	404,5 378,3	332,6	287,1	343,8	275,9	279,7	376,4	308,5	343,7	256,2	301,1	348,1	321,7	3 860,8
Mittelblech	1971 1972	36,0 20,1	32,3	45,4	25,2	30,2	42,6	37,3	27,3	20,2	19,8	25,7	30,5	31,0	371,7
Feinblech	1971 1972	401,7 372,7	401,0	340,3	411,8	351,4	496,1	362,0	346,2	301,4	311,0	323,8	348,9	366,6	4 399,1
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1971 1972	141,5 108,8	48,8	69,0	61,5	54,4	58,3	52,7	80,1	57,9	84,5	33,0	75,6	68,1	817,5
Verzinktes und verbleites Blech	1971 1972	91,9 109,5	86,5	92,0	89,2	121,3	80,4	107,5	82,1	65,2	83,0	74,6	73,9	87,3	1 047,6
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. *)	1971 1972	1 970,6 2 175,5	1 953,1	2 040,4	2 119,6	2 064,1	2 127,3	2 126,8	1 948,5	1 740,3	1 817,5	1 837,0	2 092,8	1 987,7	23 852,8

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bundesrepublik einschl. DDR und Berlin (Ost)	1971 1972	1 329,0 1 484,1	1 318,5	1 407,1	1 174,3	1 415,0	1 494,6	1 550,8	1 404,1	1 314,1	1 353,2	1 366,4	1 770,3	1 411,5	16 938,5
Frankreich	1971 1972	102,3 116,8	130,0	125,2	117,4	129,5	117,5	158,7	89,6	70,4	97,3	88,3	111,7	111,5	1 337,9
Belgien	1971 1972	20,4 19,2	24,8	23,6	20,4	18,9	25,9	23,9	15,3	19,9	28,2	17,9	24,7	22,0	263,9
Niederlande	1971 1972	47,8 69,8	37,5	56,7	50,4	43,1	47,1	40,3	34,4	35,2	47,7	38,8	49,6	44,1	528,6
Luxemburg	1971 1972	0,2 0,8	2,4	1,9	2,4	1,6	0,8	1,6	1,5	2,0	0,3	0,1	0,7	1,3	15,8
Italien	1971 1972	34,9 17,1	23,7	26,8	13,5	12,4	8,8	9,8	9,8	10,4	14,6	15,1	10,1	15,8	189,9
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1971 1972	205,6 223,8	218,4	234,2	204,2	205,6	200,1	234,3	150,6	137,8	188,2	160,4	196,7	194,7	2 336,2
Dritte Länder	1971 1972	436,0 467,6	416,2	399,1	441,2	413,6	432,6	341,7	393,9	288,3	274,1	310,2	425,8	381,5	4 578,1
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. *)	1971 1972	1 970,6 2 175,5	1 953,1	2 040,4	2 119,6	2 064,1	2 127,3	2 126,8	1 948,5	1 740,3	1 817,5	1 837,0	2 092,8	1 987,7	23 852,8

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 Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlrohre 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnis) Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie

*) Zahlen für 1971 nach Schluß des Jahres teilweise berichtigt

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr. MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1971 1972	3 918 3 460	3 889 3 839	4 372	3 791	3 769	4 111	4 080	3 879	3 753	3 601	3 405	2 836	3 903 3 649	7 807 7 299
Roheisen insgesamt	1971 1972	2 339 2 081	2 325 2 301	2 616	2 291	2 279	2 514	2 509	2 362	2 280	2 181	2 044	1 707	2 332 2 191	4 664 4 382
Thomas-Roheisen	1971 1972	931 885	961 921	1 078	939	968	1 092	1 146	1 077	1 001	928	861	748	946 903	1 892 1 806
Stahleisen	1971 1972	1 382 1 176	1 337 1 353	1 508	1 326	1 284	1 396	1 338	1 259	1 254	1 229	1 162	943	1 359 1 264	2 719 2 529
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1971 1972	27 20	27 27	30	26	26	27	25	26	25	24	21	16	27 24	53 47
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1971 1972	3,2 0,2	2,3 0,6	0,9	0,4	1,0	1,7	2,3	0,4	1,9	0,8	0,3	0,2	0,3 0,4	0,5 0,8
Schrott	1971 1972	1 383 1 221	1 380 1 378	1 544	1 327	1 319	1 414	1 394	1 342	1 310	1 253	1 210	996	1 382 1 299	2 764 2 599
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1971 1972	30 29	29 33	34	31	31	32	29	29	29	30	29	23	30 31	59 62
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1971 1972	101 80	98 77	113	89	88	95	96	101	91	95	82	68	100 78	199 157
Eisen- und Manganerz	Mat 1971 1972	60 48	55 49	66	53	51	55	49	45	42	41	39	41	58 49	115 98
"	Fe 1971 1972	40 36	36 35	45	35	34	35	32	29	27	27	27	30	40 36	76 71
Kalk	1971 1972	243 215	241 232	270	239	231	259	257	243	230	223	210	175	242 224	483 447
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1971 1972	220 240	248 261	292	272	274	314	353	316	287	240	205	176	234 250	468 501
Roheisen insgesamt	1971 1972	201 217	224 235	263	244	246	285	317	288	261	218	186	159	213 226	425 452
Thomas-Roheisen	1971 1972	199 215	222 232	261	241	244	282	314	285	259	217	184	157	211 224	421 448
Stahleisen	1971 1972	— —	— —	—	0,0	0,1	—	—	—	0,0	—	—	—	— —	— —
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1971 1972	1,9 2,0	2,1 2,3	2,5	2,2	2,4	2,5	3,0	2,7	2,3	1,9	1,7	1,5	2,0 2,2	4,0 4,3
Schrott	1971 1972	17 20	21 25	27	26	26	27	33	25	24	20	17	16	19 22	39 45
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1971 1972	0,4 0,6	0,5 0,6	0,5	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4 0,6	0,9 1,3
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1971 1972	0,2 0,3	0,4 0,1	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	0,3 0,2	0,7 0,4
Eisen- und Manganerz	Mat 1971 1972	1,1 1,0	1,7 1,0	1,4	1,3	1,6	1,7	1,8	1,4	1,0	0,9	1,1	1,1	1,4 1,0	2,7 2,0
"	Fe 1971 1972	0,7 0,7	1,1 0,7	0,9	0,8	1,1	1,1	1,2	0,9	0,0	0,6	0,7	0,7	0,9 0,7	1,8 1,4
Kalk	1971 1972	22 26	24 29	29	27	27	33	37	34	31	26	22	19	23 27	47 54
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1971 1972	943 689	913 785	1 036	873	842	876	851	773	723	720	691	556	928 737	1 856 1 474
Roheisen insgesamt	1971 1972	265 185	250 199	289	241	241	255	249	216	190	189	176	148	258 192	515 384
Thomas-Roheisen	1971 1972	7,5 6,0	3,7 6,9	6,0	6,7	5,5	5,7	9,5	6,3	4,1	4,6	6,6	4,5	5,6 6,5	11 13
Stahleisen	1971 1972	248 174	236 186	272	225	227	240	233	201	178	176	164	140	212 180	485 359
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1971 1972	9,6 5,2	10 6,1	10	8,6	8,6	8,8	6,9	8,8	8,1	7,5	5,3	3,9	10 5,7	20 11
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1971 1972	— —	— —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— —	— —
Schrott	1971 1972	589 444	585 521	652	558	530	542	526	482	467	460	452	354	587 483	1 174 965
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1971 1972	7,9 5,0	7,5 6,2	8,5	7,6	7,1	7,2	6,9	6,2	6,2	5,6	5,3	4,2	7,7 5,6	15,4 11
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1971 1972	56 37	49 37	57	43	42	47	45	47	44	49	43	33	52 37	105 74
Eisen- und Manganerz	Mat 1971 1972	26 19	21 21	30	24	23	25	24	21	16	16	13	17	23 20	46 40
"	Fe 1971 1972	17 14	14 15	21	16	15	17	16	14	11	11	8,7	13	16 14	32 29
Kalk	1971 1972	34 26	34 29	39	32	30	29	31	30	27	27	27	21	34 27	68 55

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1971	2 419	2 402	2 677	2 337	2 337	2 572	2 552	2 450	2 397	2 319	2 201	1 832	2 410	4 821
	1972	2 206	2 449											2 327	4 655
Roheisen insgesamt	1971	1 864	1 844	2 056	1 800	1 784	1 966	1 935	1 850	1 820	1 765	1 676	1 395	1 851	3 708
	1972	1 674	1 859											1 767	3 533
Thomas-Roheisen	1971	724	736	812	691	719	804	822	785	738	707	670	587	730	1 459
	1972	663	682											673	1 346
Stahleisen	1971	1 127	1 096	1 230	1 097	1 053	1 150	1 100	1 052	1 071	1 046	994	800	1 112	2 223
	1972	999	1 161											1 080	2 160
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1971	13	12	14	12	13	13	13	12	12	12	12	9,2	13	25
	1972	11	16											14	27
Schrott	1971	479	481	537	468	483	534	544	528	508	488	467	383	480	960
	1972	468	530											499	998
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1971	9,9	9,6	10	9,1	9,6	9,8	8,8	9,3	9,9	11	10	8,8	9,7	19
	1972	10	11											11	22
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1971	37	39	44	36	37	37	43	45	39	37	31	29	38	76
	1972	35	32											34	67
Eisen- und Manganerz	1971	30	28	30	24	24	25	21	19	19	19	18	16	29	58
	1972	18	17											17	34
"	1971	19	18	19	15	15	15	13	12	12	12	12	10	19	37
	1972	12	11											11	23
Kalk	1971	175	171	189	168	163	185	178	168	162	159	152	126	113	346
	1972	153	163											158	316

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

Maßeinheit: 1000 t

Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1971	1 782	1 667	1 852	1 659	1 659	1 679	1 703	1 609	1 551	1 478	1 376	1 224	1 725	3 449
	1972	1 411	1 492											1 452	2 903
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1971	1 775	1 660	1 846	1 655	1 655	1 674	1 695	1 603	1 544	1 471	1 369	1 217	1 718	3 435
	1972	1 404	1 486											1 445	2 890
Kokskohle	1971	856	783	869	816	928	885	903	892	858	880	847	852	820	1 639
	1972	856	842											849	1 698
Fabrikationskohle	1971	103	91	106	96	80	67	67	59	59	57	63	65	97	194
	1972	70	64											67	134
Koks	1971	1 455	1 359	1 516	1 366	1 395	1 416	1 415	1 346	1 291	1 204	1 129	975	1 407	2 814
	1972	1 133	1 206											1 170	2 339
im Hochofen	1971	1 431	1 337	1 494	1 348	1 379	1 400	1 399	1 329	1 273	1 186	1 105	957	1 384	2 768
	1972	1 107	1 176											1 142	2 283
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1971	216	205	221	192	178	187	207	196	190	206	174	176	210	421
	1972	201	215											208	416
in Sinteranlagen	1971	192	185	198	176	166	174	185	174	167	177	151	150	189	377
	1972	172	194											183	366
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1971	8,2	12	11	6,0	5,5	9,2	13	8,1	10	11	9,7	8,9	10	20
	1972	7,0	7,0											7,0	14
Flüssige Brennstoffe	1971	311	298	339	284	279	291	296	291	296	318	319	283	305	609
	1972	338	357											348	695
in Stahlwerken	1971	88	83	94	82	77	76	74	66	65	68	65	53	86	171
	1972	68	75											72	143
in Hochofen	1971	146	148	172	147	152	164	172	176	177	176	173	151	147	291
	1972	178	197											188	375

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1971	116 766	113 299	128 997	108 708	104 429	117 049	111 539	110 424	103 935	98 465	98 186	80 817	115 033	230 065
	1972	91 994	104 082											98 038	196 076
Zugang	1971	57 810	54 884	61 329	55 975	61 226	65 762	68 912	62 971	66 898	62 752	62 027	56 130	56 347	112 694
	1972	72 428	80 136											76 282	152 564
Verbrauch insgesamt	1971	157 371	152 394	174 312	151 365	154 143	170 091	166 850	160 999	155 697	147 100	146 777	125 475	154 883	309 765
	1972	155 258	174 856											165 057	330 114
Hochöfen	1971	17 626	14 195	19 748	17 736	20 877	22 282	20 041	19 549	18 671	15 299	18 750	17 168	15 911	31 821
	1972	26 730	34 839											30 785	61 569
Thomas-Stahlwerke	1971	1 900	2 512	2 688	2 334	2 603	2 903	3 052	2 720	2 517	2 416	2 134	1 844	2 206	4 412
	1972	2 206	2 119											2 163	4 325
Oxygen-Stahlwerke ³⁾	1971	110 589	109 649	122 615	106 002	106 609	119 141	118 054	113 588	111 351	107 210	103 184	86 516	110 119	220 238
	1972	103 135	113 535											108 335	216 670
SM-Stahlwerke	1971	6 947	6 511	7 726	5 636	4 810	5 222	5 098	4 850	4 112	3 830	4 153	3 763	6 729	13 458
	1972	4 231	4 820											4 526	9 051
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1971	3 270	3 282	3 531	3 180	3 365	3 934	3 193	3 508	3 315	3 336	3 488	2 966	3 276	6 552
	1972	3 498	3 554											3 526	7 052
Warmwalzbetriebe	1971	11 506	10 969	12 691	11 258	10 879	11 824	11 854	11 218	10 650	10 300	10 340	8 447	11 238	22 475
	1972	10 219	10 672											10 446	20 801

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

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

23. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr. MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm³)															
Erzeugung	1971	301	276	302	296	320	306	315	314	301	303	293	294	289	577
	1972	296	290											293	586
Bezug	1971	218	209	238	240	235	234	238	232	223	209	213	203	214	427
	1972	201	200											201	401
Verbrauch insgesamt	1971	455	435	479	488	503	495	502	495	481	469	459	453	445	890
	1972	451	452											452	903
Hüttenkokereien	1971	85	79	83	94	104	89	89	92	83	91	88	96	82	164
	1972	82	74											78	156
Thomas-Stahlwerke	1971	2,9	2,5	2,9	2,9	3,0	2,5	2,5	2,4	2,7	2,9	2,7	2,8	2,7	5,4
	1972	2,8	2,7											2,8	5,5
SM-Stahlwerke	1971	17	15	17	17	20	17	16	15	16	13	11	13	16	32
	1972	12	12											12	24
Warmwalzwerke	1971	137	129	147	125	138	148	149	146	143	147	147	123	133	266
	1972	157	161											159	318
Abgabe	1971	60	45	57	43	43	37	38	37	35	36	40	53	53	105
	1972	41	36											39	77
Hochofengas (1000 kcal/Nm³)															
Erzeugung ¹⁾	1971	4 825	4 560	5 120	4 579	4 743	4 880	4 869	4 708	4 456	4 171	3 928	3 403	4 693	9 385
	1972	3 952	4 260											4 106	8 212
Verbrauch insgesamt	1971	3 986	3 825	4 290	3 778	3 939	4 081	4 053	3 977	3 808	3 576	3 311	2 845	3 906	7 811
	1972	3 330	3 567											3 449	6 897
Stromerzeugungs- anlagen	1971	105	105	80	54	69	84	71	68	78	54	42	34	105	210
	1972	30	25											28	55
Frischdampfanlagen	1971	1 409	1 368	1 556	1 401	1 479	1 474	1 404	1 412	1 314	1 293	1 218	1 006	1 389	2 777
	1972	1 156	1 236											1 196	2 392
Hüttenkokereien	1971	211	182	208	165	161	214	227	213	227	208	198	163	197	393
	1972	226	256											241	482
Hochofen	1971	1 483	1 417	1 613	1 412	1 472	1 528	1 546	1 527	1 473	1 324	1 255	1 105	1 450	2 900
	1972	1 272	1 353											1 313	2 625
Thomas-Stahlwerke	1971	17	16	19	19	19	22	21	21	13	17	14	11	17	33
	1972	17	17											17	34
SM-Stahlwerke	1971	11	10	12	11	11	11	11	11	12	10	9,5	9,1	11	21
	1972	9,1	9,1											9,1	18
Warmwalzwerke	1971	535	521	579	516	533	542	570	532	500	486	399	352	528	1 056
	1972	424	456											440	880
Abgabe	1971	322	255	282	279	300	297	303	240	218	169	213	212	289	577
	1972	219	329											289	578
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)															
Bezug	1971	590	550	640	485	459	481	495	478	494	515	532	522	570	1 140
	1972	613	567											590	1 180
Verbrauch insgesamt	1971	575	535	625	474	449	471	485	467	484	504	530	510	555	1 110
	1972	598	556											577	1 154
SM-Stahlwerke	1971	26	28	29	26	24	23	23	22	18	16	15	13	27	54
	1972	15	17											16	32
Warmwalzbetriebe	1971	253	245	280	229	223	235	242	234	228	229	234	205	249	498
	1972	244	240											242	484

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1971	708	698	785	683	686	702	737	722	730	759	714	676	703	1 406
	1972	720	709											715	1 429
Bezug	1971	901	841	950	829	828	865	846	848	856	826	802	758	871	1 742
	1972	847	870											859	1 717
Verbrauch insgesamt	1971	1 417	1 362	1 518	1 330	1 331	1 393	1 386	1 382	1 361	1 345	1 289	1 201	1 390	2 779
	1972	1 330	1 368											1 349	2 698
Hochofen	1971	155	144	156	146	151	158	152	154	142	147	139	126	150	299
	1972	137	141											139	278
Thomas- und SM-Stahlwerke	1971	27	26	28	24	23	23	23	22	21	25	20	18	27	53
	1972	21	21											21	42
Elektro- Stahlwerke	1971	200	195	216	184	186	205	190	199	201	184	174	166	198	395
	1972	194	204											199	398
Warmwalzwerke	1971	450	440	496	427	429	449	459	453	440	433	408	375	445	890
	1972	419	444											432	863
Abgabe	1971	164	159	195	163	162	160	174	170	201	214	214	212	162	323
	1972	201	181											191	382

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 Febr.	
														MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1971	33	42	52	49	53	48	52	45	47	44	48	32	37	71
	1972	49	48											49	97
Stahlrohblöcken ¹⁾	1971	1 385	1 381	1 544	1 328	1 320	1 414	1 395	1 342	1 311	1 251	1 211	996	1 383	2 167
	1972	1 121	1 379											1 300	2 600
Thomas-Stahlrohbl.	1971	17	21	27	26	26	27	33	25	24	20	17	16	19	39
	1972	20	25											22	45
Oxygen-Stahlrohbl.	1971	479	481	537	468	483	534	544	528	508	488	467	383	480	960
	1972	468	530											499	998
SM-Stahlrohblöcken	1971	589	585	652	558	530	542	526	482	468	460	452	354	587	1 171
	1972	444	521											483	965
Elektro-Stahlrohbl.	1971	301	293	329	276	282	312	292	307	311	286	275	243	297	595
	1972	288	304											296	592
Gußeisen ²⁾	1971	295	304	342	323	297	298	275	248	279	298	279	246	299	599
	1972	253
Stahlguß ³⁾	1971	58	58	64	57	52	53	52	51	55	50	47	45	58	116
	1972	44
Temperguß ⁴⁾	1971	53	50	63	58	53	55	38	32	57	57	56	44	51	103
	1972	48
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1971	13	16	18	19	20	18	19	17	19	19	22	17	15	—
	1972	22	20											21	—
Stahlrohblöcken ¹⁾	1971	106	407	405	401	401	394	391	397	400	399	406	402	407	—
	1972	403	110											107	—
Thomas-Stahlrohbl.	1971	88	98	104	110	105	97	106	90	94	95	94	104	93	—
	1972	96	107											101	—
Oxygen-Stahlrohbl.	1971	227	230	229	229	236	238	244	247	242	240	242	239	228	—
	1972	243	246											245	—
SM-Stahlrohblöcken	1971	720	740	728	738	725	715	712	719	746	737	757	732	730	—
	1972	739	762											751	—
Elektro-Stahlrohbl.	1971	1 030	1 026	1 021	1 018	1 020	1 014	1 033	1 033	1 029	1 020	1 017	1 018	1 028	—
	1972	1 016	1 012											1 014	—
Gußeisen ²⁾	1971	563	559	565	575	573	560	559	573	550	575	581	580	561	—
	1972	385	—
Stahlguß ³⁾	1971	1 028	1 088	1 007	1 024	1 018	999	998	1 017	1 032	1 011	981	984	1 058	—
	1972	976	—
Temperguß ⁴⁾	1971	902	787	858	939	941	925	943	938	908	858	918	889	842	—
	1972	876	—

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 Febr.	
														MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1971	1 958	2 022	2 342	2 069	1 944	1 977	2 036	1 832	1 953	1 972	1 666	1 546	1 990	3 981
	1972	1 725
bei Hochofen- und Stahlwerken	1971	1 338	1 360	1 535	1 357	1 259	1 393	1 410	1 292	1 304	1 191	1 063	994	1 319	2 698
	1972	1 187	1 302											1 245	2 490
vom Handel	1971	575	589	674	621	536	615	619	527	542	481	429	431	582	1 163
	1972	536	589											563	1 125
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1971	383	393	441	426	396	394	349	308	371	400	370	312	388	776
	1972	332
vom Handel	1971	159	169	193	191	175	169	150	135	153	177	163	127	164	329
	1972	111
Eigenentfall	1971	987	995	1 109	968	944	1 004	990	938	980	934	840	747	991	1 982
	1972	840
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1971	763	771	861	736	723	779	790	765	762	711	633	562	767	1 531
	1972	651	713											682	1 364
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1971	224	224	248	232	221	225	199	173	218	223	207	185	224	417
	1972	188
Aus Einfuhr verfügbar	1971	55	62	115	110	87	110	80	80	80	79	51	43	59	117
	1972	45	70 p											57 p	115 p
Für Ausfuhr bestimmt	1971	130	202	235	175	165	150	160	135	165	183	174	156	166	332
	1972	142	160 p											151 p	302 p
Bestand	1971	2 053	2 038	2 080	2 159	2 162	2 120	2 183	2 162	2 001	2 286	2 137	2 164	—	—
	1972	2 131	...											—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1971	929	936	948	986	935	925	992	963	982	1 015	890	913	—	—
	1972	902	850											—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1971	333	326	320	331	335	337	333	327	323	330	334	318	—	—
	1972	316	...											—	—
bei Händlern	1971	791	776	812	843	892	857	858	872	895	941	913	932	—	—
	1972	913	...											—	—

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	1971	11 618	11 606	11 530	11 791	12 117	11 790	12 632	12 764	12 648	12 790	12 922	13 411
		1972	13 677	12 865										
"	Fe	1971	6 450	6 415	6 332	6 473	6 667	6 486	6 976	7 033	6 972	7 053	7 137	7 411
		1972	7 578	7 076										
Eisenerze	Mat	1971	9 466	9 455	9 353	9 567	9 914	9 535	10 327	10 372	10 286	10 324	10 412	10 734
		1972	10 995	10 140										
"	Fe	1971	5 574	5 537	5 474	5 590	5 787	5 579	6 048	6 078	6 026	6 068	6 124	6 336
		1972	6 506	5 983										
Inlandserze	Mat	1971	38	40	41	53	42	46	44	38	44	46	42	41
		1972	38	32										
"	Fe	1971	10	11	11	14	11	12	11	9,4	11	11	11	11
		1972	11	9,3										
Auslandserze	Mat	1971	9 428	9 415	9 312	9 514	9 873	9 489	10 284	10 334	10 242	10 278	10 370	10 693
		1972	10 956	10 108										
"	Fe	1971	5 564	5 526	5 464	5 576	5 776	5 567	6 037	6 069	6 015	6 057	6 113	6 325
		1972	6 495	5 974										
Manganeerze	Mat	1971	260	269	336	359	371	380	417	439	413	465	473	522
		1972	520	492										
"	Fe	1971	37	39	41	40	44	43	49	50	48	52	51	53
		1972	52	49										
Sinter, Briketts	Mat	1971	300	315	327	346	292	298	284	292	283	318	298	339
		1972	320	289										
"	Fe	1971	168	179	186	200	175	176	179	175	168	188	179	202
		1972	188	165										
Abbrände	Mat	1971	339	323	319	335	344	378	394	445	489	559	657	751
		1972	844	958										
"	Fe	1971	158	147	139	150	154	171	178	203	222	254	302	349
		1972	392	442										
Schlacken und Walzzunder	Mat	1971	485	507	488	502	540	562	585	607	557	558	554	554
		1972	491	490										
"	Fe	1971	211	222	209	218	242	256	263	272	252	255	260	256
		1972	225	222										
Gichtstaub	Mat	1971	769	738	708	682	656	636	624	609	620	566	528	510
		1972	507	497										
"	Fe	1971	302	291	283	274	266	261	258	254	256	237	222	216
		1972	215	213										
Schrott ¹⁾		1971	929	936	948	986	935	925	992	963	982	1 015	890	913
		1972	902	850										
Hochofenschrott		1971	45	41	39	41	39	35	32	33	36	35	31	36
		1972	27	24										
Stahlwerksschrott		1971	747	755	762	805	756	753	830	798	811	830	717	739
		1972	747	698										
Legierter Schrott		1971	89	89	87	81	81	76	67	65	74	92	86	91
		1972	84	83										
Gußbruch		1971	48	51	59	59	60	61	64	67	62	58	55	47
		1972	44	45										
Koks		1971	635	593	573	591	554	507	477	472	449	413	361	376
		1972	356	352										
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1971	566	609	632	657	573	585	556	559	549	549	562	545
		1972	455	450										
Robeisen		1971	568	538	509	554	638	597	571	602	623	608	591	614
		1972	575	514										
Rohblöcke		1971	669	640	628	663	647	674	629	649	658	617	635	612 p
		1972	625	641 p										
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)		1971	2 379	2 470	2 446	2 376	2 402	2 439	2 476	2 446	2 250	2 229	2 226	2 136 p
		1972	2 120	2 189 p										
Walzstahl- fertigserzeugnisse ²⁾		1971	1 555	1 580	1 572	1 596	1 598	1 566	1 615	1 644	1 558	1 560	1 534	1 406 p
		1972	1 429	1 427 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.
Betriebe der Eisen schaffenden Industrie ¹⁾	1971	291 834	291 290	290 771	288 800	287 858	287 105	286 517	286 177	285 694	282 052	280 813	278 668
	1972	275 036	273 829										
Angestellte ¹⁾	1971	63 863	63 933	61 133	63 648	63 707	63 966	63 862	64 267	64 926	64 228	64 259	64 051
	1972	63 083	62 943										
Arbeiter ¹⁾	1971	227 971	227 357	226 638	225 152	224 151	223 139	222 655	221 910	220 768	217 824	216 554	214 617
	1972	211 953	210 886										
Hochöfen ²⁾	1971	16 045	16 060	16 089	15 978	15 747	15 690	15 602	15 577	15 645	15 287	15 170	15 001
	1972	14 661	14 570										
Stahlwerke ²⁾	1971	29 180	29 203	29 093	28 752	28 441	28 220	28 237	28 141	27 874	27 396	27 075	26 772
	1972	26 667	26 565										
Walzwerke ²⁾	1971	80 015	79 580	79 318	78 759	78 499	78 304	78 157	77 584	76 510	75 454	75 151	74 489
	1972	73 709	73 306										
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1971	67 300	67 513	67 440	67 154	66 899	66 464	66 401	66 138	65 451	64 462	64 220	63 501
	1972	62 565	62 661										
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1971	81 549	81 101	80 526	79 742	79 404	79 174	79 159	78 502	78 138	77 074	76 762	75 922
	1972	74 083	73 993										
Angestellte ¹⁾	1971	19 403	19 475	19 210	19 058	18 995	18 955	18 938	18 945	19 080	18 939	18 971	18 781
	1972	18 496	18 627										
Arbeiter ¹⁾	1971	62 146	61 626	61 316	60 684	60 409	60 219	60 221	59 557	59 058	58 135	57 791	57 141
	1972	55 587	55 266										
Eisenerzbergbau	1971	3 692	3 682	3 683	3 707	3 701	3 681	3 675	3 669	3 638	3 554	3 533	3 514
	1972	3 459	3 410										
Angestellte ¹⁾	1971	535	536	530	548	550	550	552	554	550	546	547	547
	1972	541	544										
Arbeiter ¹⁾	1971	3 157	3 146	3 153	3 159	3 151	3 131	3 123	3 115	3 088	3 008	2 986	2 967
	1972	2 918	2 866										
über Tage	1971	1 288	1 279	1 292	1 316	1 316	1 306	1 308	1 315	1 307	1 264	1 256	1 242
	1972	1 224	1 213										
unter Tage einschl. Tagebau	1971	1 869	1 867	1 861	1 843	1 835	1 825	1 815	1 800	1 781	1 744	1 730	1 725
	1972	1 694	1 653										

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1971	42 409	41 199	45 916	41 231	39 960	39 987	40 251	39 797	40 677	40 274	38 669	36 406
	1972	37 478											
Ausfallstunden	1971	8 670	8 327	9 335	8 325	8 591	9 941	13 382	12 887	10 379	8 706	7 498	11 967
	1972	8 639											
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1971	458	451	502	443	425	447	451	401	430	439	412	365
	1972	400											
Ausfallstunden	1971	72	78	94	83	88	99	117	161	117	99	91	107
	1972	76											

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1971	491	465	483	489	498	493	515	494	489	532	564	489	500	6 002
	1972	471													
Brutto-Gehaltsumme	1971	131	130	129	130	133	131	139	133	133	140	163	148	137	1 640
	1972	132													
Brutto-Lohnsumme	1971	360	336	354	359	365	362	377	362	356	392	401	340	364	4 364
	1972	340													
Eisenerzbergbau ²⁾	1971	5,1	5,4	5,4	5,3	5,3	5,4	5,4	5,5	5,3	5,2	7,6	5,0	5,5	66
	1972	5,1													
Brutto-Gehaltsumme	1971	1,1	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,6	1,4	1,2	15
	1972	1,4													
Brutto-Lohnsumme	1971	4,0	4,2	4,2	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,1	3,9	6,0	3,6	4,2	51
	1972	4,0													

X. Umsatz**31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie ^{3) 4)}**

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1971	1 982	1 983	2 218	2 039	1 955	2 091	2 097	2 046	2 175	1 932	1 807	1 687	2 001	24 012
	1972	1 767													
Inlandsumsatz	1971	1 471	1 459	1 619	1 468	1 411	1 508	1 501	1 430	1 523	1 380	1 328	1 155	1 438	17 253
	1972	1 302													
Auslandsumsatz	1971	511	523	599	571	544	583	597	616	652	552	479	531	563	6 758
	1972	465													
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1971	112	110	130	124	106	101	103	101	108	102	96	92	107	1 285
	1972	97													
Inlandsumsatz	1971	87	82	96	92	79	73	74	73	80	74	70	66	79	946
	1972	75													
Auslandsumsatz	1971	25	28	34	32	27	27	28	27	28	28	25	26	28	335
	1972	23													
Eisenerzbergbau	1971	12	11	12	11	12	12	13	11	10	11	11	10	11	136
	1972	10													
Inlandsumsatz	1971
	1972	.													
Auslandsumsatz	1971
	1972	.													
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1971	465	469	510	484	459	474	453	407	522	464	442	383	461	5 532
	1972	423													
Inlandsumsatz	1971	418	418	460	434	411	422	401	362	422	411	394	340	408	4 893
	1972	356													
Auslandsumsatz	1971	47	51	50	49	49	52	52	45	100	53	48	43	53	639
	1972	67													

1) Betriebe, die nach dem Schwerkraft (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 I

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 De. MD	Gesamt
Eisenerze	1970	3613 514	3444 895	3814 184	4362 944	3993 026	4087 544	4897 418	4416 172	3618 331	4062 459	4350 887	3326 726	3 360 158	10 321 893
	1971	3223 301	3706 193	3761 012	3617 951	3437 985	3363 702	3521 266	3350 184	3216 233	3306 881	2652 868	3161 287	3 999 008	17 988 100
Steinkohle	1970	805 681	628 152	628 541	628 222	733 915	837 160	816 432	689 338	934 523	921 103	865 694	650 970	761 645	9 139 734
	1971	592 038	756 703	736 561	559 207	536 150	705 111	628 528	615 658	628 185	575 660	453 307	606 716	616 155	7 393 857
Koks	1970	47 399	55 738	60 164	47 716	58 264	73 652	41 349	57 516	46 910	36 139	29 050	35 173	49 088	589 061
	1971	21 211	9 626	22 029	17 263	39 586	31 832	52 059	49 689	34 584	38 201	56 791	26 837	33 312	399 738
Schrott	1970	105 340	139 952	165 485	152 598	111 153	152 065	155 731	109 651	124 266	79 852	77 939	63 200	119 020	1 428 235
	1971	61 195	78 146	116 922	130 654	84 685	106 866	97 037	86 451	98 156	78 030	60 811	51 579	86 878	1 042 532
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1970	37 651	48 735	22 302	26 772	20 889	31 873	20 715	27 011	21 869	17 335	24 328	15 892	26 281	315 372
	1971	22 041	24 098	14 700	21 682	16 737	38 422	24 823	25 077	16 427	16 742	17 794	17 291	21 570	258 834
Halbzeug	1970	77 165	119 526	79 767	103 300	119 057	121 002	184 931	108 885	91 555	61 919	58 190	70 433	99 644	1 195 730
	1971	25 477	18 819	30 325	37 030	40 730	39 406	58 281	47 689	43 090	34 328	50 082	57 882	42 762	513 139
Warmbreitband	1970	140 144	71 855	73 745	88 272	93 101	93 380	96 450	67 367	85 955	55 141	58 630	55 885	81 685	980 225
	1971	63 867	71 180	98 222	74 300	83 759	88 782	85 763	74 296	74 212	86 309	76 019	77 587	79 525	954 296
Oberbaumaterial	1970	3 253	2 214	3 010	6 732	3 425	4 188	3 613	3 516	3 264	2 756	4 589	2 731	3 608	13 291
	1971	1 741	4 486	1 603	4 039	1 015	3 665	2 609	1 174	2 779	1 226	802	1 170	2 192	26 309
Formstahl	1970	76 871	61 621	77 894	81 961	59 383	54 237	55 460	39 152	43 688	43 411	27 007	28 595	54 109	619 303
	1971	34 051	36 337	49 920	61 236	55 679	68 216	63 808	54 071	78 544	65 011	73 089	55 773	57 978	695 735
Stabstahl	1970	182 463	152 517	158 680	153 208	115 925	119 355	135 939	94 591	96 822	100 432	76 591	85 863	122 699	1 172 386
	1971	98 916	126 841	150 911	112 912	117 251	178 976	191 545	160 570	185 581	170 624	157 611	122 533	152 859	1 831 304
Walzdraht	1970	81 532	75 345	90 960	76 872	78 318	65 810	61 163	45 914	46 151	54 919	51 395	51 596	65 001	708 068
	1971	53 488	66 648	87 615	69 483	68 106	76 240	94 427	74 356	82 246	72 703	90 752	86 071	76 815	922 135
Bandstahl	1970	33 072	24 748	30 717	31 199	23 392	29 816	26 959	24 094	21 829	23 294	19 906	23 117	26 287	315 113
	1971	21 097	30 363	26 964	27 085	26 224	31 063	33 585	29 858	35 087	31 771	21 113	32 099	29 357	352 279
Breitflachstahl und Grobblech	1970	106 168	102 701	88 928	107 037	84 454	63 614	55 380	52 043	46 388	61 303	61 077	69 554	74 889	898 667
	1971	83 237	93 471	101 286	108 996	93 267	106 822	112 113	88 824	102 322	122 312	116 719	93 719	101 936	1 223 321
Mittelblech	1970	23 433	29 819	23 985	20 384	15 165	15 240	12 856	10 787	11 877	11 813	16 631	14 592	17 215	206 582
	1971	16 117	19 217	25 461	21 786	20 721	22 146	22 228	19 947	19 718	17 819	15 915	11 156	19 660	235 924
Feinblech	1970	128 554	141 305	148 357	136 855	131 117	138 708	122 701	84 358	106 732	114 925	106 437	119 498	123 295	1 479 515
	1971	129 859	142 722	180 057	146 541	144 146	163 121	151 819	128 423	152 254	147 788	154 214	121 550	146 877	1 762 521
Weißblech und -band	1970	10 380	9 124	11 023	13 541	10 287	10 428	10 669	9 171	8 715	12 767	8 576	13 934	10 718	128 618
	1971	10 057	8 904	12 206	7 925	10 631	12 990	12 691	10 635	10 770	9 200	11 678	7 592	10 390	124 679
sonstiges Blech	1970	16 169	19 930	27 198	27 306	22 451	21 595	17 908	11 563	16 685	19 006	19 268	19 150	20 202	242 429
	1971	13 699	18 093	25 984	21 062	17 820	23 250	19 215	16 321	22 518	24 702	22 168	16 735	29 156	241 870
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1970	879 564	810 705	814 264	849 685	756 405	737 393	784 629	554 444	579 364	562 589	508 297	555 248	699 352	8 392 227
	1971	551 936	667 024	790 557	722 425	708 752	814 977	848 114	706 167	809 121	786 903	793 552	686 897	740 535	8 886 425
Stahlrohre, nahtlos	1970	8 534	10 554	8 742	12 233	7 317	8 593	8 474	8 225	13 207	14 464	13 520	10 510	10 367	124 163
	1971	9 412	9 147	14 133	12 717	12 035	13 280	11 677	9 062	12 206	10 767	9 574	9 156	11 100	133 196
Stahlrohre, geschweißt	1970	8 834	8 731	8 870	8 491	7 510	7 737	6 502	10 285	10 511	12 373	17 283	15 069	10 216	122 596
	1971	16 117	21 884	21 805	21 395	16 076	18 908	20 215	21 158	20 276	17 424	17 096	12 952	18 792	225 506
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1970	1 421	1 616	2 593	2 069	2 309	2 361	2 469	1 292	2 105	2 219	2 003	1 178	1 995	23 933
	1971	1 687	1 738	2 097	1 790	1 188	1 658	2 558	2 345	1 852	5 469	3 463	3 988	2 486	29 833
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1970	898 293	831 606	814 469	872 478	773 541	756 084	801 474	574 246	605 488	591 645	541 103	582 735	721 930	8 663 162
	1971	579 182	699 793	828 592	758 527	738 651	848 823	882 564	738 732	843 455	820 563	823 685	712 993	772 913	9 274 960
darunter Edelstahl	1970	24 497	28 195	39 171	29 387	25 622	25 156	27 861	28 818	21 487	26 387	23 095	20 632	26 220	311 638
	1971	17 817	18 846	22 638	20 551	17 971	22 096	23 698	17 535	22 946	21 715	23 526	25 116	21 485	257 815
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1970	72 053	69 150	79 413	83 016	66 011	72 008	72 983	63 864	75 753	81 889	86 247	75 982	75 111	901 369
	1971	71 130	86 835	100 715	95 611	93 324	101 113	92 246	79 845	98 198	100 211	100 670	89 924	92 760	1 113 125
darunter Edelstahl	1970	6 255	8 082	8 616	8 511	7 071	6 836	7 712	4 191	7 233	6 807	6 711	5 528	6 993	83 912
	1971	6 101	6 119	6 199	5 972	6 358	6 320	5 815	4 852	5 111	7 081	6 363	6 379	6 084	73 006
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1970	704 086	677 655	715 708	755 698	631 442	649 689	673 159	521 659	568 595	569 878	534 528	519 547	626 879	7 522 544
	1971	513 833	579 938	678 171	629 534	594 689	678 339	682 656	575 112	661 799	649 023	639 673	570 392	621 697	7 453 167

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.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Eisenerze	1970	1 016	307	1 328	1 122	532	492	689	975	798	1 119	522	618	796	9 548
	1971	634	372	449	423	419	410	759	1 135	349	464	2 737	508	722	8 659
Steinkohle	1970	1482 535	1271 526	1276 018	1348 063	1055 231	1301 646	1493 527	1191 667	1366 944	1501 642	1346 714	1270 746	1 325 524	15 906 289
	1971	1344 127	1250 020	1225 391	1155 464	1148 001	1151 462	1237 710	1156 174	1156 414	1045 592	1282 704	1124 161	1 189 819	14 277 823
Koks	1970	779 459	726 065	797 504	788 731	876 676	872 124	885 960	886 849	853 768	894 787	941 334	912 258	831 293	10 219 515
	1971	839 798	760 377	858 589	745 930	736 845	764 520	750 959	723 645	750 422	765 789	683 942	780 952	763 181	9 161 768
Schrott	1970	107 212	133 581	235 375	219 996	153 651	155 377	219 518	148 655	171 451	234 481	151 124	278 347	184 064	2 208 768
	1971	140 490	140 625	274 716	217 025	165 534	167 558	156 781	142 472	149 257	205 552	153 928	229 403	178 612	2 143 341
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1970	93 655	58 726	103 088	56 691	92 950	73 915	108 405	54 777	58 914	61 799	78 188	93 922	77 919	935 030
	1971	67 614	58 021	89 968	50 814	71 789	50 524	82 250	66 036	76 021	68 942	75 594	60 546	68 177	818 119
Halbzeug	1970	72 926	73 250	78 593	80 131	58 591	65 413	50 474	42 133	46 471	79 401	55 876	92 056	66 276	795 315
	1971	76 216	127 364	102 228	130 222	114 282	89 177	117 255	91 893	116 209	85 818	103 391	114 012	105 672	1 268 067
Warmbreitband	1970	53 448	55 098	71 739	57 438	58 548	47 499	70 141	101 052	60 831	101 294	88 462	136 786	75 195	902 336
	1971	50 384	78 525	107 103	78 240	78 484	76 363	129 075	131 700	120 482	188 498	97 149	186 039	103 504	1 242 042
Oberbaumaterial	1970	13 031	9 357	8 468	11 495	9 329	12 164	9 060	7 414	12 173	6 217	8 588	8 940	9 689	116 266
	1971	8 450	14 126	16 285	14 839	13 666	11 775	11 215	6 146	8 704	18 980	10 280	16 157	12 554	150 643
Formstahl	1970	64 715	56 101	71 359	79 377	60 901	69 428	69 437	68 432	66 399	73 101	50 358	53 510	65 763	789 151
	1971	59 853	57 736	78 922	79 293	74 040	60 046	87 879	79 314	76 679	62 479	51 846	59 958	69 004	828 045
Stabstahl	1970	112 651	101 980	112 346	126 554	116 869	121 751	125 468	112 622	138 410	142 292	117 283	132 734	121 997	1 463 960
	1971	111 517	119 730	131 475	120 818	110 214	109 971	145 186	113 734	107 662	123 007	89 417	108 555	115 941	1 391 286
Walzdraht	1970	52 813	53 793	43 320	56 832	50 703	47 744	54 049	45 658	48 586	62 836	42 744	58 789	51 489	617 867
	1971	48 383	48 487	69 127	53 823	48 652	54 152	58 171	57 356	51 540	62 950	34 836	40 516	52 333	627 993
Bandstahl	1970	24 961	23 761	24 947	26 655	28 643	18 952	29 673	16 320	20 719	22 586	11 768	20 930	22 493	269 915
	1971	16 936	17 900	16 755	21 094	18 401	11 827	23 241	18 196	21 460	19 373	15 876	22 038	18 811	226 087
Breitflachstahl und Grobblech	1970	136 554	118 888	126 223	141 845	135 616	117 359	135 893	136 121	137 605	148 884	120 817	136 353	132 680	1 592 158
	1971	101 495	106 031	163 686	128 614	108 954	117 932	139 247	112 277	119 612	127 395	104 930	126 297	121 373	1 456 470
Mittelblech	1970	12 832	13 575	12 174	12 849	10 465	8 933	14 072	8 361	11 825	8 796	9 101	7 102	10 840	130 085
	1971	7 669	9 109	12 412	9 308	9 714	9 971	9 372	9 131	9 488	14 788	9 356	11 683	10 168	122 011
Feinblech	1970	148 124	141 419	124 160	156 566	126 214	106 688	174 122	135 488	135 509	157 817	176 027	169 483	145 968	1 751 617
	1971	191 807	131 138	145 702	131 271	101 827	109 964	164 256	131 561	171 576	194 806	148 241	174 713	149 739	1 796 862
Weißblech und -band	1970	11 260	24 779	21 264	17 537	23 008	16 525	29 792	23 805	32 320	21 652	23 019	31 364	23 277	279 325
	1971	32 922	22 412	39 195	33 513	23 288	21 111	26 377	32 676	31 237	26 051	18 992	37 274	28 754	345 048
sonstiges Blech	1970	29 732	37 153	31 555	38 685	22 570	30 312	37 893	37 190	39 349	51 111	37 065	37 859	35 873	430 477
	1971	31 947	39 437	50 185	41 963	43 014	46 610	66 688	49 696	52 901	53 197	38 561	49 073	46 940	563 275
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1970	733 047	712 154	726 148	805 964	701 457	662 768	800 074	734 626	750 197	878 993	741 108	891 936	761 539	9 138 472
	1971	737 569	771 995	923 075	843 018	744 536	721 899	977 962	833 689	887 553	977 342	722 875	866 325	834 819	10 017 829
Stahlrohre, nahtlos	1970	39 295	67 203	54 179	65 128	62 138	53 676	78 347	57 370	52 455	76 706	69 318	59 831	61 304	735 646
	1971	62 070	53 875	100 210	63 661	68 329	45 951	58 029	61 874	51 729	64 511	52 264	51 130	61 136	733 633
Stahlrohre, geschweißt	1970	69 165	123 378	84 523	97 798	77 466	51 110	113 912	109 691	83 698	82 693	67 240	80 793	86 789	1 041 470
	1971	75 513	95 564	170 638	87 693	126 070	87 023	124 126	133 213	102 942	113 690	90 707	137 040	112 018	1 344 219
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1970	8 008	10 258	9 056	8 924	8 288	9 384	10 182	10 954	8 941	9 003	9 897	10 202	9 425	113 097
	1971	11 315	12 236	11 183	10 034	8 553	9 726	9 410	9 789	9 426	8 599	6 954	8 457	9 665	115 982
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1970	849 515	912 993	873 906	977 814	849 349	776 938	1002 515	912 644	895 291	1047 395	887 563	1042 762	919 057	11 028 685
	1971	886 467	933 670	1215 406	1004 406	947 488	864 599	1169 527	1038 556	1051 650	1164 142	872 800	1062 952	1 017 639	12 211 663
darunter Edelstahl	1970	40 667	38 076	38 106	40 414	39 733	46 641	46 778	43 960	49 630	46 168	41 168	42 484	42 814	514 125
	1971	39 534	43 808	49 067	39 562	39 642	41 796	41 385	38 393	39 763	37 085	47 152	48 395	42 132	505 582
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1970	151 283	154 529	166 120	175 644	147 468	168 424	168 942	142 515	164 226	174 766	160 170	179 014	162 738	1 953 101
	1971	147 403	152 290	187 049	174 751	158 934	155 319	162 908	143 769	166 200	167 423	150 751	165 615	161 034	1 932 412
darunter Edelstahl	1970	14 195	13 059	14 784	14 632	13 497	14 772	16 661	13 129	15 894	17 093	14 499	16 784	14 917	178 999
	1971	15 165	15 269	17 471	14 335	13 316	13 372	14 335	12 548	12 104	14 586	9 816	14 931	13 937	167 248
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1970	840 386	935 710	962 470	1045 716	915 597	917 584	1115 186	958 149	999 141	1108 488	964 691	1087 714	987 819	11 853 831
	1971	908 175	936 156	1263 090	1019 989	986 549	904 337	1093 414	979 686	1026 257	1108 836	896 116	1050 244	1 014 487	12 173 849

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)

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.

Zahlen zur Montanunion

Erscheint monatlich – 31 Seiten – Preis DM 3,- - Bestell-Nr. 230912-7202

Die „Zahlen zur Montanunion“ enthalten ausgewählte Zahlenreihen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände, die für eine Beobachtung der Entwicklung im Steinkohlen- und Eisenerzbergbau sowie in der Eisen- und Stahlindustrie innerhalb der Montanunion sowie in Großbritannien und den USA von Bedeutung sind. In erster Linie werden die im Vertrag über die Gründung der Europäischen Gemeinschaft für Kohle und Stahl genannten Erzeugnisse berücksichtigt, wobei Erzeugung und Förderung, Rohstoffverbrauch und -versorgung, Bezüge und Lieferungen im Vordergrund stehen. Darüber hinaus werden Bestände, Belegschaft, Löhne und einige allgemeine Wirtschaftszahlen dargestellt.

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