

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

März 1967



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

März 1967



Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 3/67

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 „Die Eisen- und Stahlindustrie“.

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 Eisenländern 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 der Außenstelle Düsseldorf des Statistischen Bundesamtes — 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 April 1967

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

I n h a l t

	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. Eisenguß, 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-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
 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
1961	18 866	68,4	5 011	25 431	69,7	33 458	100,8	21 861	72,4	4 281	14,2
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	98,1	21 589	73,7	4 088	16,4
1963	12 898	47,9	3 477	22 909	62,8	31 597	95,0	20 990	71,9	3 859	15,5
1964	11 613	42,8	3 145	27 182	74,3	37 339	112,0	24 954	85,0	4 412	17,4
1965	10 847	40,6	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	84,9	4 464	17,6
1966	9 467	35,7	2 588	25 413	69,6	35 316	105,9	24 214	81,8	3 915	15,6
1966 Januar	857	38,8	232	2 133	68,8	2 960	107,6	1 946	80,4	345	16,4
Februar	817	38,4	224	2 065	73,7	2 905	111,7	1 928	83,1	328	16,4
März	872	37,3	238	2 297	74,1	3 291	113,5	2 313	88,3	383	16,6
April	785	36,5	213	2 118	70,6	2 940	108,9	2 017	86,2	321	16,9
Mai	785	36,4	213	2 199	70,9	3 074	113,9	2 121	89,9	334	16,7
Juni	806	37,1	220	2 212	73,7	3 136	112,0	2 130	88,8	336	16,8
Juli	764	34,1	210	2 276	73,4	3 147	110,4	2 133	85,3	324	15,4
August	807	34,3	220	2 198	70,9	3 039	104,8	2 075	79,2	298	13,0
September	801	34,7	218	2 034	67,8	2 828	101,0	2 092	83,0	338	15,4
Oktober	779	34,3	214	2 026	65,4	2 810	98,6	1 923	76,9	321	15,3
November	757	34,6	209	1 989	66,3	2 742	97,9	1 828	70,3	310	15,5
Dezember	636	31,6	177	1 867	60,2	2 444	90,5	1 738	71,8	277	13,2
1967 Januar	708	31,8	196	2 113	68,2	2 914	104,1	1 948	77,3	298	13,5
Februar	701	32,1	197	2 067	73,8	2 851	109,8	1 891	81,5	275	13,8
März	736	33,9	205	2 260	72,9	3 011	107,5	2 073	84,2	297	14,1
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	
1961		111		105		101		100		105	
1962		100		100		100		100		100	
1963		78		94		97		98		95	
1964		70		112		114		115		106	
1965		66		111		113		115		108	
1966		58		105		108		111		95	
1966 Januar		63		104		110		109		100	
Februar		62		111		114		113		100	
März		61		112		116		120		102	
April		59		106		111		117		103	
Mai		59		107		116		122		102	
Juni		60		111		114		120		103	
Juli		56		111		113		116		94	
August		56		107		107		107		79	
September		56		102		103		113		94	
Oktober		56		98		101		104		94	
November		56		100		100		95		95	
Dezember		51		91		92		97		81	
1967 Januar		52		103		106		105		83	
Februar		52		111		112		111		84	
März		55		110		110		114		86	

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Okt. 1964	2 457	März 1965	3 395	März 1965	2 317	März 1965	430
produktionstägl. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Okt. 1964	79,2	März 1965	117,1	Mai 1966	89,9	Nov. 1964	19,9

	Fördertage		Produktionstage			
Jan. 1967	22,3		31	28	25,2	22
Febr. 1967	21,8		28	26	23,2	20
März 1967	21,7		31	28	24,6	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	VRP China
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	41 998	16 681	87 766	34 500	6 988	1 350
1955	24 501	12 631	5 891	5 518	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 853
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	73 076	24 695	91 920	65 292	22 138	11 000
1961	33 458	17 577	7 002	9 383	4 113	1 978	73 511	22 441	90 453	70 751	28 268	11 000
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	9 000
1963	31 597	17 554	7 525	10 157	4 032	2 351	73 218	22 881	101 477	80 226	31 501	10 000
1964	37 339	19 781	8 725	9 793	4 559	2 659	82 856	26 651	117 993	85 034	39 799	11 000
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	85 991	27 440	122 490	91 000	41 161	12 000
1966 p	35 316	19 583	8 912	13 639	4 390	3 292	85 132	24 706	124 700	96 500	47 784	12 000
1966 Januar	2 960	1 639	741	1 113	369	288	7 110	1 982	9 825		3 505	.
Februar	2 905	1 635	733	974	354	246	6 847	1 997	9 520	23 600	3 281	.
März	3 291	1 810	794	1 138	380	300	7 713	2 592	11 225		3 662	.
April	2 940	1 670	761	1 102	367	269	7 109	1 975	10 745		3 623	.
Mai	3 074	1 633	721	1 184	353	270	7 238	2 035	11 325	21 100	3 813	.
Juni	3 136	1 754	787	1 080	369	271	7 397	2 450	10 595		3 691	.
Juli	3 147	1 495	611	1 135	368	226	6 982	1 595	10 025		3 976	.
August	3 039	1 097	668	1 081	346	286	6 520	2 247	10 340	24 300	4 128	.
September	2 828	1 743	804	1 207	377	300	7 259	2 046	10 480		4 223	.
Oktober	2 810	1 777	764	1 221	383	300	7 255	2 015	10 690		4 492	.
November	2 742	1 630	751	1 155	365	284	6 928	2 292	10 115	24 500	4 558	.
Dezember	2 444	1 706	774	1 215	360	271	6 800	1 480	9 690		1 793	.
1967 Januar	2 914	1 747	791	1 268	371	288	7 379	1 813	10 090		4 872	.
Februar p	2 854	1 590	741	1 170	360	288	7 003	2 011	9 530
März p	3 011	1 836	828	1 330	389	283	7 680	2 431
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	56	80	96	45	25	15
1955	75	73	80	57	80	47	72	97	119	59	34	32
1960	105	100	98	87	102	93	100	119	101	86	80	122
1961	103	102	95	96	103	94	101	108	99	93	103	122
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1963	97	102	102	104	101	112	100	110	111	105	114	111
1964	115	115	119	100	111	127	113	128	129	111	144	122
1965	113	114	125	130	114	150	118	132	131	119	149	133
1966	108	114	121	140	110	157	117	119	137	126	173	133
1966 Januar	109	114	121	137	110	165	117	114	129		153	.
Februar	107	114	120	120	106	141	113	115	125	124	143	.
März	121	126	130	140	114	171	127	149	118		159	.
April	108	116	124	136	110	154	117	114	141		158	.
Mai	113	116	118	146	106	154	119	117	149	126	166	.
Juni	116	122	128	133	110	155	122	141	139		161	.
Juli	116	104	100	140	110	129	115	91	132		173	.
August	112	76	109	133	104	164	107	130	136	127	180	.
September	104	121	131	148	113	171	119	118	138		184	.
Oktober	104	121	125	150	115	170	119	116	141		196	.
November	101	113	123	142	109	162	111	132	133	128	199	.
Dezember	90	119	126	153	108	154	112	85	128		209	.
1967 Januar	107	1 22	129	155	111	151	121	104	133		212	.
Februar p	105	1 11	121	144	108	155	115	116	135
März p	111	1 28	135	164	116	163	126	140

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1961	1964	1965	1966	1965	1966	1965	1965	1966	1966	1966	1969
Menge	37 339	19 781	9 162	13 639	4 585	3 292	85 991	27 440	124 700	96 500	47 784	13 350

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion ¹⁾

Basis: 1958 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie ²⁾	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ²⁾	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe ²⁾	Energie- versorgungs- betriebe
1955	85,5	97,3	89,1	88,6	83,6	83,9	79,4	89,5	82,1
1957	97,3	101,6	101,7	98,9	94,5	99,6	95,6	95,4	98,3
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	107,4	95,0	100,9	112,7	106,9	107,5	102,1	114,0	107,6
1960	119,2	96,1	104,9	128,6	123,8	117,8	105,2	116,2	118,0
1961	126,8	97,4	106,0	135,2	134,5	124,3	111,1	127,5	125,7
1962	132,4	97,7	94,2	141,2	138,2	132,3	117,6	137,3	136,2
1963	137,5	98,9	73,3	148,2	141,4	136,0	124,0	141,4	149,8
1964	149,2	99,8	66,1	167,5	152,6	144,9	129,3	157,6	164,6
1965	157,5	94,7	61,7	177,9	163,0	155,0	134,0	163,0	173,6
1966	160,0	89,0	54,5	185,2	161,3	158,8	136,6	166,3	181,1
1966 Januar	150,6	98,3	58,8	168,4	155,7	155,8	120,8	89,1	206,0
Februar	156,2	95,2	62,2	177,6	161,8	159,2	124,6	129,5	188,2
März	161,8	90,8	57,9	188,4	165,3	164,8	126,0	156,9	188,3
April	168,4	90,9	54,1	191,8	173,3	172,3	134,9	193,1	183,0
Mai	167,5	90,8	54,0	195,4	171,5	166,4	138,0	197,8	163,9
Juni	168,2	87,4	55,8	197,7	175,8	161,4	140,2	196,6	156,5
Juli	152,9	86,9	53,4	187,4	147,8	146,5	131,9	179,9	153,4
August	141,6	82,7	53,4	179,3	129,9	129,4	129,9	169,1	148,4
September	162,1	86,3	55,3	189,4	161,5	165,1	136,8	179,6	174,4
Oktober	165,8	86,3	51,3	188,5	164,9	168,9	148,9	178,5	190,1
November	169,2	88,0	53,1	189,2	169,6	170,1	154,6	171,4	213,3
Dezember	156,3	85,6	43,1	170,6	163,1	147,8	142,1	154,2	209,6
1967 Januar	p 144,7	87,6	49,8	171,3	141,0	144,7	120,3	102,9	204,4
Februar	p 148,8	86,2	54,7	180,6	143,2	117,1	125,6	109,9	198,7
März									

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.
1955	94,7	109,7	95,8	89,2	82,4	88,7	77,9	74,0	85,1
1957	107,7	107,7	98,3	101,9	97,4	99,4	86,6	86,6	97,2
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,5	105,6	105,7	94,8	91,9	103,7	115,5	109,4	111,2
1960	128,5	119,9	126,4	104,5	93,0	118,3	139,6	129,8	127,9
1961	127,2	121,3	132,4	116,8	93,4	130,2	147,4	145,3	135,7
1962	123,8	116,0	121,7	118,6	92,1	132,7	160,0	148,9	139,7
1963	119,4	109,9	121,1	120,3	85,4	128,8	181,7	152,4	143,9
1964	141,1	123,0	126,0	124,4	88,2	136,4	192,1	168,7	159,5
1965	141,7	124,0	131,8	131,0	89,6	144,5	200,1	188,0	170,5
1966	137,1	109,3	127,3	124,6	88,9	143,4	204,8	183,5	169,4
1966 Januar	136,3	116,0	129,2	121,3	89,6	130,5	206,5	177,5	163,3
Februar	141,5	115,0	128,7	106,5	91,8	141,1	210,9	186,9	170,0
März	146,6	117,3	124,8	114,6	89,2	147,5	219,1	187,9	167,7
April	143,0	116,7	138,2	122,9	97,2	154,6	225,8	198,8	175,6
Mai	147,6	117,4	134,0	118,0	96,1	152,7	232,7	193,6	173,4
Juni	146,9	117,2	131,1	138,4	91,0	159,6	231,3	194,6	177,7
Juli	143,2	107,6	125,0	121,8	76,0	141,3	153,5	168,5	165,5
August	134,2	92,0	111,9	110,3	76,9	114,4	168,4	144,2	137,9
September	134,1	108,3	125,0	125,9	86,7	137,7	210,4	185,9	175,4
Oktober	128,4	106,8	126,9	133,3	92,9	139,1	211,5	188,3	181,0
November	128,2	107,4	132,3	135,2	91,4	145,9	111,3	195,2	187,2
Dezember	117,0	91,9	120,8	148,2	90,6	160,7	182,7	185,6	162,4
1967 Januar	p 132,1	94,3	116,4	101,3	85,7	124,9	167,9	167,9	149,5
Februar	p 139,8	96,9	...	96,2	...	128,9	161,3	174,4	151,1
März									

1) Bundesgebiet ohne Berlin
industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtet

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jan.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1966 1967	2 133,2 2 113,1	2 064,7 2 067,3	2 296,7 2 260,2	2 118,4	2 109,2	2 211,7	2 275,9	2 197,9	2 034,1	2 026,0	1 988,6	1 866,6	2 164,9 2 149,6	6 494,6 6 440,6
Thomas-Roheisen	1966 1967	1 151,3 1 096,8	1 123,7 1 050,7	1 268,8 1 136,2	1 177,0	1 221,2	1 225,6	1 238,8	1 175,5	1 085,6	1 087,2	1 033,6	920,7	1 181,3 1 094,6	3 543,8 3 283,7
Stahleisen	1966 1967	806,8 851,2	770,5 868,6	853,6 960,4	771,4	807,3	821,6	806,0	854,2	785,8	770,0	803,8	786,6	810,3 893,4	2 431,0 2 680,2
Gießerei-Roheisen	1966 1967	15,7 14,4	24,2 27,5	32,0 20,2	38,1	26,4	28,2	20,3	29,7	12,7	22,7	29,5	24,0	24,0 20,7	71,9 62,1
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1966 1967	110,0 80,6	100,9 68,1	95,1 89,8	97,7	103,3	87,7	102,8	97,2	93,8	101,3	74,2	74,2	102,0 79,5	306,0 238,5
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1966 1967	24,5 32,2	21,1 28,1	34,4 21,2	19,0	18,6	20,6	32,5	23,2	35,7	22,0	21,6	23,3	26,6 27,1	79,9 81,4
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1966 1967	24,9 37,9	24,3 24,4	12,9 32,4	15,3	22,4	28,0	15,5	18,1	20,4	22,7	25,9	37,3	20,7 31,6	62,1 94,7
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1966 1967	2 960,3 2 914,4	2 905,3 2 853,9	3 290,7 3 010,9	2 929,8	3 074,0	3 136,4	3 147,4	3 038,5	2 827,8	2 809,9	2 741,8	2 443,7	3 052,1 2 926,4	9 156,4 8 779,2
Thomas-Stahl	1966 1967	843,1 752,1	818,7 720,9	916,8 752,9	837,5	849,5	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	859,5 742,0	2 578,6 2 225,9
Oxygen-Stahl ¹⁾	1966 1967	639,2 819,5	673,5 821,1	763,4 903,3	683,5	718,5	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	692,0 818,0	2 076,1 2 544,0
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	1 207,3 1 078,5	1 162,9 1 060,6	1 314,0 1 113,7	1 162,6	1 245,1	1 235,2	1 230,5	1 164,9	1 080,4	1 064,4	1 009,8	885,3	1 228,1 1 084,3	3 681,2 3 252,9
Elektro-Stahl	1966 1967	269,3 263,7	249,0 250,5	291,9 210,2	254,7	259,6	272,1	278,2	243,2	237,4	255,3	248,4	228,3	271,1 251,5	813,2 754,4
Sonstiger Stahl	1966 1967	1,5 0,6	1,2 0,8	1,6 0,6	1,4	1,3	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4 0,7	4,2 2,0
Rohblöcke	1966 1967	2 909,2 2 871,2	2 854,2 2 812,3	3 233,0 2 965,4	2 892,2	3 026,1	3 087,8	3 098,8	2 992,4	2 779,8	2 764,8	2 698,2	2 401,8	2 998,8 2 882,9	8 996,3 8 648,8
Thomas-Stahl	1966 1967	843,1 752,1	818,7 720,9	916,8 752,9	837,5	849,5	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	859,5 742,0	2 578,6 2 225,9
Oxygen-Stahl ¹⁾	1966 1967	639,2 819,5	673,5 821,1	763,4 903,3	683,5	718,5	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	692,0 818,0	2 076,1 2 544,0
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	1 201,3 1 074,8	1 157,3 1 056,8	1 307,6 1 109,5	1 157,8	1 240,6	1 229,7	1 225,1	1 160,3	1 075,8	1 061,0	1 006,1	881,5	1 222,0 1 080,4	3 666,1 3 241,1
Elektro-Stahl	1966 1967	225,6 224,9	204,7 213,4	245,2 199,6	213,4	217,6	230,4	236,4	202,4	195,1	214,7	209,5	191,3	225,2 212,6	675,5 637,9
Flüssigstahl für Stahlguß	1966 1967	51,2 43,2	51,2 41,6	57,7 45,5	47,5	47,9	48,6	48,5	46,2	48,0	45,2	43,6	41,9	53,4 43,1	160,1 130,3
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	6,0 3,8	5,7 3,8	6,4 4,2	4,7	4,5	5,5	5,4	4,6	4,6	3,4	3,7	3,8	6,0 3,9	18,1 11,8
Elektro-Stahl	1966 1967	43,7 38,8	44,3 37,1	49,7 10,7	41,3	42,1	41,7	41,8	40,8	42,3	40,5	38,9	37,1	45,9 38,9	137,7 116,6
Sonstiger Stahl	1966 1967	1,5 0,6	1,2 0,8	1,6 0,6	1,4	1,3	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4 0,7	4,2 2,0

5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug ²⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1966 1967	135,3 143,3	150,7 133,0	147,2 137,5p	132,6	132,4	132,7	123,3	107,6	101,6	92,0	119,1	114,0	144,4 137,9	433,2 413,8
Platinen	1966 1967	10,6 19,2	8,4 16,3	13,3 18,2p	19,3	19,7	21,7	20,7	13,2	20,8	17,3	18,4	17,4	10,8 17,9	32,3 53,7
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1966 1967	177,2 159,3	194,3 159,8	223,6 157,6p	206,6	217,3	205,8	207,9	194,2	197,5	142,7	155,9	151,6	198,4 158,9	595,1 476,8
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1966 1967	136,9 127,8	133,2 112,8	140,9 137,2p	137,0	134,1	139,4	120,3	135,0	122,2	111,7	112,3	111,7	137,0 125,9	411,0 377,8
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1966 1967	10,8 6,3	9,0 6,0	5,2 6,1p	5,7	6,7	6,9	5,9	6,4	6,7	4,1	5,0	5,3	8,3 6,2	25,0 18,5

1) Als Oxygen-Stahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrischten Stähle
Lieferungen an Werke des gleichen Konzerns und ohne Abgaben zum Lohnwalzen

3) In der Montanunion

2) Ohne

6. Stahlhalbzeugversand und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis MD	Marz Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1966 1967	180,6 207,8	182,7 183,4	175,5 211,0 p	166,6	153,0	155,2	145,0	159,3	155,5	165,9	180,4	184,2	179,6 200,7	538,8 602,2
Rohblöcke und -brammen	1966 1967	11,7 9,7	13,6 13,8	11,9 17,7	12,9	10,8	11,4	11,3	11,7	12,6	13,6	14,5	12,4	12,4 13,7	37,2 41,3
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	1966 1967	3,4 1,8	5,5 3,1	1,6 2,9	1,5	1,3	1,1	0,8	2,2	2,2	1,1	1,3	3,6	3,5 2,6	10,5 7,8
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1966 1967	16,7 19,2	16,2 14,4	33,9 13,2	30,9	28,4	29,8	27,2	23,7	26,1	23,0	17,5	18,1	22,2 15,6	66,7 46,8
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1966 1967	148,8 177,1	147,4 152,1	128,1 177,2	121,3	112,5	112,9	105,7	121,7	114,6	128,2	147,1	150,1	141,5 168,8	424,4 506,3
Walzstahl- fertigerzeugnisse	1966 1967	1 945,8 1 947,6	1 927,6 1 891,3	2 312,9 2 072,5	2 016,9	2 121,0	2 130,2	2 133,3	2 075,2	2 092,1	1 923,2	1 827,7	1 737,8	2 062,1 1 970,5	6 186,4 5 911,5
Eisenbahn- oberbaustoffe	1966 1967	42,2 41,9	34,4 39,0	43,2 42,8	33,1	38,3	35,0	36,9	35,3	30,4	34,4	38,5	29,7	39,9 41,2	119,8 123,7
Stahlspundwände	1966 1967	20,6 13,8	20,8 12,1	25,1 20,1	10,4	25,0	26,7	21,7	25,1	24,3	24,0	19,6	10,6	22,2 15,4	66,5 46,3
Breitflanschträger	1966 1967	53,6 51,6	45,1 46,5	55,6 53,8	49,1	51,9	52,4	57,3	49,1	47,4	41,5	45,1	27,9	51,4 50,6	154,2 151,9
Formstahl	1966 1967	109,1 94,9	127,7 108,6	146,8 102,8	126,9	111,7	94,6	137,6	98,8	101,7	97,7	94,8	93,4	127,9 102,1	383,6 306,4
Walzdraht	1966 1967	214,6 214,2	213,6 201,0	259,1 224,0	228,9	230,4	225,5	244,4	216,8	228,1	206,5	202,8	203,2	229,1 214,0	687,3 642,1
Stabstahl	1966 1967	417,5 427,2	417,9 373,9	502,2 431,3	435,9	455,1	469,9	414,7	483,5	478,2	421,8	379,3	349,9	445,9 410,8	1 337,6 1 232,5
Breitflachstahl	1966 1967	24,2 27,8	35,8 32,0	36,4 32,1	24,2	31,5	36,2	33,5	30,7	32,5	32,0	32,2	25,5	32,1 30,7	96,4 92,0
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1966 1967	199,9 170,1	195,8 166,4	222,8 171,7	198,7	208,0	205,1	196,7	178,2	208,7	185,8	171,6	177,6	206,2 169,4	618,5 508,2
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1966 1967	55,1 107,1	44,5 119,3	75,5 158,6	74,1	82,5	83,3	90,2	111,6	106,2	88,6	82,7	104,8	58,1 128,3	175,1 385,0
Grobblech	1966 1967	288,9 289,0	294,6 282,1	350,7 279,3	301,8	316,0	327,9	320,8	310,1	313,8	289,3	259,3	221,0	311,4 286,8	934,1 860,4
Mittelblech	1966 1967	44,9 35,0	50,3 36,3	54,9 36,5	50,5	48,1	47,8	46,1	41,2	36,8	30,8	34,7	32,3	50,0 35,9	150,1 107,8
Feinblech	1966 1967	315,4 333,2	334,1 348,7	400,5 377,8	359,0	392,9	400,1	373,0	367,7	362,1	357,6	346,6	334,6	360,1 353,2	1 080,3 1 059,7
Stahlrohre, nahtlos	1966 1967	130,0 131,9	112,8 122,1	140,1 141,4	124,0	126,7	125,7	130,6	127,0	121,9	113,3	120,3	127,3	127,7 131,9	383,0 393,7
Walzstahl- fertigerzeugnisse ⁴⁾ gem. Montan-Vertrag	1966 1967	1 924,4 1 921,5	1 909,3 1 872,2	2 277,3 2 050,7	1 994,6	2 095,7	2 114,7	2 103,8	2 051,4	2 058,1	1 906,0	1 806,2	1 706,7	2 037,0 1 948,2	6 111,0 5 844,5
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	1966 1967	108,6 105,8	91,4 103,3	104,6 119,6	101,8	101,4	110,2	101,0	103,2	87,9	96,1	98,8	96,2	102,5 109,5	307,6 328,6

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1966 1967	168,3 173,1	166,9 175,3	211,6 220,4	185,0	193,0	195,2	199,2	191,5	178,3	181,6	169,3	166,2	182,3 189,6	546,8 568,8
Geschweißte Rohre ⁵⁾	1966 1967	68,7 60,9	77,8 63,0	100,3 96,0	85,6	86,2	84,5	81,4	80,9	72,3	67,8	61,5	55,7	82,3 73,3	216,8 219,9
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1966 1967	50,2 51,9	43,6 54,0	54,0 60,6	49,2	48,9	51,8	54,1	51,7	47,0	47,4	45,5	53,1	50,3 55,5	150,8 166,4
Verzinktes u. ver- bleites Blech u. Band ⁶⁾	1966 1967	44,9 55,3	38,3 53,0	52,4 58,9	44,5	52,2	54,2	58,4	54,1	54,1	60,9	57,7	51,8	45,2 53,7	135,6 167,1
Rollendes Eisenbahn- zeug	1966 1967	10,3 7,7	10,1 8,9	10,3 7,7	11,2	9,3	8,2	8,3	8,3	9,4	8,1	7,6	6,1	10,2 8,1	30,6 24,3

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1966 1967	44,0 41,2	42,1 40,0	45,7 41,6	39,8	41,5	40,2	41,1	36,5	39,2	36,4	38,8	44,3	43,9 40,9	131,8 122,8
Geschm. Halbzeug ⁷⁾	1966 1967	3,7 3,8	2,4 3,7	3,1 3,1	2,6	2,7	2,9	2,9	2,9	3,4	2,4	3,2	2,9	3,1 3,5	9,2 10,5
Geschm. Stäbe	1966 1967	18,9 18,3	18,2 18,1	20,7 17,2	17,1	17,1	16,8	16,8	14,5	16,1	15,1	16,1	22,9	19,2 17,9	57,7 53,6
Freiform- schmiedestücke	1966 1967	21,5 19,2	21,5 18,2	21,9 21,4	20,1	21,6	20,4	21,4	19,1	19,7	18,9	19,1	18,5	21,6 19,6	64,9 58,7

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) Ohne nahtlose Rohre einschließlich Röhrenrundstahl und -vierkantstahl
5) Rohre der Eisen schaffenden Industrie
6) Einschließlich sonstiges überzogenes Blech und Band
7) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export

9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochöfen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter einschl. Rotor-Öfen		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1966 Januar	146	99	58	51	20	14	184	119	189	174
Februar	145	101	58	49	21	17	178	120	189	174
März	145	101	58	50	21	17	178	121	189	176
April	144	98	58	51	21	17	178	124	191	174
Mai	143	96	58	49	21	17	178	123	191	176
Juni	142	96	58	48	23	18	177	117	192	176
Juli	143	97	58	47	24	17	177	114	192	174
August	142	93	58	48	24	17	178	110	193	165
September	142	90	58	46	24	15	178	104	194	168
Oktob.	142	87	58	49	24	18	174	97	188	167
November	142	88	58	48	24	18	174	92	189	169
Dezember	141	86	58	49	24	18	173	93	190	165
1967 Januar	139	91	58	50	25	18	172	94	190	170
Februar	140	93	58	49	26	20	170	95	190	172
März	140	92	56	48	26	19	165	97	190	165

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 März MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1966	153,5	148,0	170,0	139,6	147,9	150,3	139,5	124,4	153,7	145,0	143,6	127,5	157,2	471,5
	1967	130,1	122,4	127,9										126,8	380,4
Kokillen und Zubehör	1966	50,4	43,7	54,4	49,5	49,4	47,9	49,3	50,5	45,4	44,5	41,2	38,6	19,5	148,5
	1967	48,1	43,2	50,1										47,2	141,7
Abflußrohre und Formstücke	1966	12,6	12,2	14,2	12,7	14,0	13,4	12,6	11,8	11,7	11,6	11,6	9,2	13,0	90,0
	1967	10,2	10,0	11,1										10,4	31,3
Druckrohre und Formstücke	1966	28,0	25,9	31,3	25,2	21,1	21,7	23,5	22,0	24,2	22,0	20,1	17,4	28,4	85,2
	1967	19,0	19,1	19,4										19,2	57,5
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1966	13,6	13,3	15,2	12,8	14,4	15,3	14,8	14,4	16,0	15,8	16,1	13,5	14,0	42,1
	1967	15,5	13,4	14,8										14,6	43,7
Gußbadewannen und Sanitärguß	1966	4,8	5,4	6,3	5,5	5,5	6,0	4,0	5,2	6,1	5,3	5,0	3,9	5,5	16,5
	1967	4,2	4,0	4,3										4,2	12,5
Herd- und Ofenguß	1966	7,0	6,7	7,6	6,3	6,4	6,4	6,0	6,5	6,7	7,0	6,8	5,5	7,1	21,3
	1967	6,3	6,0	6,1										6,1	18,4
Walzen	1966	5,9	4,7	5,6	4,8	4,9	5,4	5,4	5,0	4,3	3,9	4,0	5,3	5,4	16,2
	1967	4,8	4,5	5,4										4,9	14,7
Bremsklötze und Sohlen	1966	2,5	2,6	1,8	1,7	2,2	1,9	1,8	1,0	2,7	2,2	2,1	2,0	2,3	6,9
	1967	3,3	2,4	1,9										2,5	7,6
Gußeisen insgesamt	1966	294,8	278,4	326,4	275,3	288,0	288,2	277,4	260,3	290,6	276,3	267,1	236,0	299,9	899,6
	1967	257,7	239,2	256,6										251,2	753,5
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1966	13,7	17,1	16,5	11,2	16,3	13,6	13,2	14,0	15,9	14,3	12,4	10,8	15,8	47,3
	1967	13,6	11,2	15,4										13,4	40,2
Stahlguß	1966	26,7	26,6	30,3	24,5	24,7	24,8	24,9	23,9	24,4	22,9	22,3	21,7	27,9	83,6
	1967	22,6	21,2	23,3										22,4	67,1
Temperguß	1966	23,1	23,1	26,2	20,7	21,7	22,5	22,0	13,6	22,9	22,3	20,8	19,2	24,1	72,4
	1967	17,7	14,7	16,5										16,3	48,9

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 März MD	Gesamt
Auftragseingang	1966	289,9	218,1	387,8	335,9	330,9	346,5	316,3	304,7	297,4	310,5	278,7	276,2	331,7	995,1
	1967	254,8	266,1	290,0										270,3	810,9
Gußeisen	1966	253,0	278,1	333,6	295,0	289,5	306,2	276,1	267,8	257,8	274,0	245,1	238,4	288,2	864,7
	1967	223,0	235,6	255,5										238,0	714,1
Stahlguß	1966	21,6	22,8	25,1	22,3	22,9	21,1	22,5	20,5	22,2	19,6	21,0	20,7	23,2	69,5
	1967	20,9	19,5	20,1										20,2	60,5
Temperguß	1966	14,5	17,2	29,1	18,5	18,5	19,2	17,7	16,4	17,4	16,9	12,5	17,1	20,3	60,8
	1967	11,0	11,1	11,4										12,2	36,5
Lieferungen	1966	289,9	313,3	383,2	326,2	334,7	338,4	318,5	308,5	338,6	334,1	308,5	271,9	341,9	1 025,8
	1967	283,0	266,9	287,4										279,1	837,3
Gußeisen	1966	284,3	267,9	332,5	283,4	290,5	294,1	280,1	269,4	295,2	292,5	266,4	234,8	294,9	884,7
	1967	245,2	232,8	251,0										243,0	729,0
Stahlguß	1966	23,8	25,6	27,9	23,2	23,6	23,2	22,2	22,8	24,3	22,0	22,9	21,5	25,8	77,3
	1967	21,4	19,9	21,6										21,0	62,9
Temperguß	1966	21,2	19,9	22,7	19,6	20,6	21,0	16,2	16,3	19,1	19,6	19,2	15,6	21,3	63,8
	1967	16,3	14,2	14,8										15,1	45,3
Auftragsbestand ¹⁾	1966	744,6	741,5	749,0	754,0	733,9	732,8	724,5	712,9	658,5	632,6	592,1	588,3	—	—
	1967	551,6	547,2	544,4										—	—
Gußeisen	1966	585,2	589,3	593,3	601,2	584,1	587,5	576,1	568,7	518,2	498,4	467,6	465,3	—	—
	1967	439,4	440,7	441,1										—	—
Stahlguß	1966	100,5	98,3	95,0	94,1	93,5	91,3	91,4	88,1	86,0	83,1	81,4	80,8	—	—
	1967	77,5	76,0	74,7										—	—
Temperguß	1966	59,0	55,9	60,7	58,7	56,4	54,0	57,0	56,1	54,3	51,1	43,1	42,2	—	—
	1967	34,7	30,5	28,6										—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

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 März	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1966	857	817	872	785	785	806	764	807	801	779	757	636	849	2 546
		1967	708	701	736										715	2 145
"	Fe	1966	232	224	238	213	213	220	210	220	218	214	209	177	231	694
		1967	196	197	205										199	598
Erzeugung	Mat	1966	609	628	664	596	616	628	585	622	611	585	567	487	634	1 902
		1967	553	552	577										561	1 683
"	Fe	1966	196	199	213	188	194	200	189	197	196	188	184	159	203	608
		1967	177	185	181										181	543
Handelsfähiges Roherz	Mat	1966	290	314	322	309	313	313	295	327	313	309	292	252	309	926
		1967	276	282	302										287	860
"	Fe	1966	83	88	92	87	87	87	86	92	91	90	85	75	87	262
		1967	78	83	88										83	249
Aufbereitetes Erz	Mat	1966	319	314	342	288	303	315	290	295	298	276	276	234	325	976
		1967	277	270	275										274	823
"	Fe	1966	113	111	121	102	107	113	103	104	105	98	98	84	115	345
		1967	99	102	93										98	294
Versand ¹⁾	Mat	1966	566	603	625	583	604	613	599	616	573	565	554	440	598	1 794
		1967	528	557	578										554	1 663
"	Fe	1966	182	192	198	184	190	194	192	196	184	182	176	143	191	573
		1967	171	182	188										180	541
Bestand ¹⁾ (am Ende des Jahres bzw. Monats)	Mat	1966	2 207	2 192	2 254	2 251	2 235	2 238	2 221	2 225	2 263	2 302	2 327	2 387	—	2 254
		1967	2 382	2 368	2 366										—	2 366
"	Fe	1966	659	655	675	674	670	674	662	670	681	695	704	723	—	675
		1967	717	717	709										—	709

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1966	2 517	2 410	2 601	2 409	2 433	2 489	2 561	2 532	2 334	2 411	2 328	2 056	2 509	7 528
		1967	2 401	2 404	2 564										2 456	7 369
"	Fe	1966	1 387	1 323	1 439	1 329	1 334	1 367	1 417	1 399	1 284	1 335	1 282	1 144	1 383	4 149
		1967	1 330	1 335	1 424										1 363	4 089

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen								Saarland							
	1966	1967							1966	1967						
		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Roheisen	17 130,6	1 436,4	1 406,4	1 534,9					3 699,8	306,1	277,7	283,2				
Rohestahl	24 796,3	2 070,3	2 015,5	2 133,0					4 337,8	356,3	339,7	336,5				
Thomas-Stahl	5 435,9	396,6	381,5	408,8					2 920,5	247,6	222,9	225,0				
Oxygen-Stahl	6 961,7	682,9	671,4	748,0						64,5	70,4	68,7				
Siemens-Martin-Stahl	9 930,2	781,4	762,0	790,1						18,3	17,5	16,5				
Elektro-Stahl	2 455,9	209,1	197,0	190,6						209,6						
Walzstahl	15 838,4	1 269,1	1 240,6	1 361,9					3 137,5	271,7	236,2	260,1				
Eisenbahnoberbaustoffe	283,9	28,3	23,8	22,3						28,0						
Formstahl	765,2	48,5	60,4	62,8						368,6	27,2	27,2	28,6			
Walzdraht	1 991,5	158,4	143,2	166,4						461,8	40,2	42,0	38,0			
Stabstahl	2 842,4	220,8	202,4	218,1						1 229,1	117,2	90,4	106,4			
Breitflachstahl	301,2	20,1	25,0	25,1												
Warmband u. Röhrenstr.	1 895,6	134,8	132,8	137,1						249,9	20,8	18,8	18,1			
Warmbreitband (Fertigerz.)	731,2	70,8	86,9	120,2												
Grobblech	2 507,5	221,0	205,5	200,3												
Mittelblech	333,2	22,3	24,9	22,9												
Feinblech	2 456,2	196,2	200,7	224,0												
Stahlrohre (nahtlos)	1 280,2	116,6	103,1	123,3												
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 041,5	95,5	92,6	108,7												
Weiterverarbeitete Erzeugn.	1 488,5	114,3	116,4	153,2												
Geschweißte Rohre u. dergl.	772,9	51,3	56,2	84,9												
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ³⁾	715,6	63,0	60,2	68,3												
Rollendes Eisenbahnzeug	72,2	5,3	6,2	5,0												
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	196,7	18,1	18,0	16,1 p												
Freiformschmiedestücke	179,9	13,6	13,3	16,3 p												
Gußeisen	1 424,4	116,4	103,1	114,3					198,5	14,4	14,6	14,8				
Stahlguß	199,8	15,2	14,4	15,9					14,7	1,1	1,0	1,2				
Temperguß	209,2	14,0	11,9	13,2												

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz 2) Einschließlich Grubensinter 3) Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband, Blech und Band, verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band

15. Auftragseingang nach Erzeugnissen ¹⁾

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan bis Marz MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ²⁾ und Vorprodukte	1966 1967	666,0 535,9	558,3 565,2	745,2 581,9	582,4	531,2	593,2	606,7	591,6	577,1	570,2	509,5	670,0	656,5 561,0	1 969,5 1 683,0
Breitband	1966 1967	318,8 339,3	288,8 359,3	337,4 461,9	280,2	273,5	307,0	265,2	281,0	254,1	259,2	356,5	296,8	315,0 387,8	945,0 1 163,5
Halbzeug für Röhrenwerke	1966 1967	108,0 103,2	88,8 101,1	102,0 100,5	97,6	103,2	98,0	94,9	95,7	91,0	105,5	112,3	111,2	99,6 101,6	298,8 304,8
Oberbau	1966 1967	35,0 35,6	24,0 29,8	60,0 71,9	22,1	37,6	29,1	32,2	26,6	27,0	46,9	8,1	47,8	39,7 45,7	119,0 137,2
Formstahl	1966 1967	144,2 131,2	121,3 113,9	126,9 118,8	103,3	109,9	107,3	113,6	93,6	82,9	82,4	79,0	121,9	130,8 121,3	392,4 363,9
Breitflanschträger	1966 1967	43,9 46,6	42,6 40,4	51,6 58,5	48,0	51,1	56,6	51,5	43,1	42,2	37,1	46,0	47,1	46,0 48,5	138,1 145,5
Spundwände	1966 1967	9,5 11,9	19,8 14,7	21,8 20,4	27,0	24,6	20,9	25,3	21,1	27,1	16,5	17,9	14,3	17,0 15,7	51,1 47,0
Stabstahl	1966 1967	412,3 392,6	451,9 365,8	539,1 504,5	466,5	476,8	508,0	442,5	367,3	341,3	347,1	345,1	437,3	467,8 421,0	1 103,3 1 263,0
Walzdraht	1966 1967	22,53 205,4	207,1 206,2	239,5 291,7	219,7	196,2	223,3	192,3	201,1	198,9	178,2	189,2	202,7	221,0 231,4	671,9 703,3
Breitflachstahl	1966 1967	35,4 35,3	32,2 30,5	31,4 31,9	33,5	31,5	31,1	31,6	24,0	30,6	23,8	28,2	33,1	33,0 32,6	99,0 97,7
Bandstahl	1966 1967	178,8 126,8	179,7 158,6	198,0 180,9	174,2	203,4	196,3	194,3	136,5	141,5	169,9	131,3	187,5	185,5 155,4	556,5 466,3
Grobblech	1966 1967	331,0 289,7	336,2 280,8	339,9 351,3	286,8	313,0	367,5	263,5	243,0	227,6	238,5	250,0	299,5	335,7 307,2	1 007,1 921,7
Mittelblech	1966 1967	53,1 30,4	58,2 29,4	50,3 11,7	38,8	42,8	43,8	35,2	30,9	32,4	29,5	31,6	36,6	53,9 31,8	161,6 101,5
Feinblech	1966 1967	317,4 239,8	345,6 300,5	337,8 418,6	283,8	317,3	264,7	299,0	221,7	189,2	209,2	290,0	281,1	333,6 319,6	1 000,8 958,9
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966 1967	43,0 61,5	51,4 47,6	55,5 66,1	41,2	45,4	51,4	46,0	39,8	44,2	47,9	44,8	47,2	50,0 59,1	119,9 178,2
Verzinktes und verbleites Blech	1966 1967	27,2 43,1	40,3 48,9	53,2 59,9	40,2	39,7	46,2	55,3	56,5	49,6	32,2	45,7	59,7	40,2 50,6	120,7 151,8
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ³⁾ ⁴⁾	1966 1967	1 964,1 1 756,1	1 999,0 1 768,1	2 207,1 2 319,6	1 882,8	1 992,5	2 046,1	1 877,2	1 604,6	1 525,4	1 564,8	1 619,3	1 926,9	2 056,7 1 947,9	6 170,2 5 843,7

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1966 1967	1 356,5 1 152,7	1 470,8 1 129,2	1 590,6 1 553,3	1 433,0	1 520,8	1 457,9	1 397,9	1 180,1	1 137,3	1 099,3	1 075,1	1 246,7	1 472,6 1 278,4	4 417,9 3 835,2
Frankreich	1966 1967	95,3 136,0	118,2 117,0	123,6 100,9	101,3	116,9	117,1	97,2	75,8	82,1	86,6	105,1	110,5	112,4 118,0	337,1 353,9
Belgien	1966 1967	46,9 17,6	26,7 17,7	28,7 28,6	27,4	21,4	23,0	32,6	27,6	14,1	42,1	28,8	25,2	34,1 21,3	102,3 63,9
Niederlande	1966 1967	73,9 46,5	61,5 47,9	81,3 88,9	50,2	51,3	58,6	54,5	48,3	61,5	47,6	54,0	64,4	72,2 61,1	216,7 183,3
Luxemburg	1966 1967	0,7 0,3	1,0 0,2	0,3 0,9	0,6	0,3	0,7	0,2	0,7	0,7	0,2	0,9	0,1	0,7 0,5	2,0 1,1
Italien	1966 1967	29,2 17,1	27,1 18,1	30,0 25,1	23,7	35,3	17,9	11,2	13,9	11,2	13,0	17,4	20,9	28,8 20,1	86,3 60,3
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1966 1967	246,2 217,4	234,5 200,9	263,8 244,5	203,2	228,1	217,3	195,6	166,4	169,9	189,6	206,5	221,1	218,2 220,9	711,5 662,8
Dritte Länder	1966 1967	361,5 386,0	293,7 437,9	352,8 521,8	246,6	243,7	370,9	283,7	258,0	218,2	275,8	337,7	459,1	336,1 418,6	1 008,0 1 345,7
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ³⁾ ⁴⁾	1966 1967	1 964,1 1 756,1	1 999,0 1 768,1	2 207,1 2 319,6	1 882,8	1 992,5	2 046,1	1 877,2	1 604,6	1 525,4	1 564,8	1 619,3	1 926,9	2 056,7 1 947,9	6 170,2 5 843,8

1) Ab 1966 um die gleichzeitigen Annullierungen vermindert

2) 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

3) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlröhren

4) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für In-

land und ohne Durchlaufmaterial

Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1966	606,2	637,3	662,1	611,0	643,1	658,6	636,4	586,4	571,7	512,4	559,0	564,1	621,8	1 243,5
	1967	622,0	618,9											620,5	1 240,9
Breitband	1966	237,6	242,8	302,3	281,9	300,1	287,9	296,8	310,7	302,4	279,8	294,8	300,7	240,2	180,1
	1967	317,8	327,1											322,5	644,9
Halbzeug für Röhrenwerke	1966	91,1	89,3	101,1	96,9	95,4	97,4	102,2	98,3	82,2	114,3	100,9	111,7	90,2	180,4
	1967	101,5	101,1											101,3	202,6
Oberbau	1966	41,1	38,8	44,1	33,0	35,5	34,9	33,7	32,2	30,7	31,3	40,0	29,0	40,0	79,9
	1967	42,3	37,4											39,9	79,7
Formstahl	1966	97,5	118,9	148,3	121,4	111,8	97,6	126,4	109,4	100,4	93,1	84,0	93,6	108,2	216,4
	1967	92,9	101,2											97,1	194,1
Breitflanschträger	1966	46,6	45,4	54,2	46,4	52,2	53,8	53,0	57,3	46,1	42,3	41,0	38,2	46,0	92,0
	1967	37,0	42,8											39,9	79,8
Spundwände	1966	14,4	20,8	25,6	19,4	24,1	27,3	23,5	24,2	28,0	23,0	22,0	16,2	17,6	35,2
	1967	12,7	13,1											12,9	25,8
Stabstahl	1966	386,9	424,2	490,5	444,6	457,0	464,4	472,2	447,1	461,7	443,5	371,8	336,2	405,6	811,1
	1967	394,7	375,2											385,0	769,9
Walzdraht	1966	198,9	210,3	230,3	233,7	212,6	218,1	213,5	208,0	206,4	205,9	188,6	184,2	201,6	409,2
	1967	202,5	187,5											195,0	390,0
Breitflachstahl	1966	25,6	29,9	36,9	30,1	31,9	34,8	38,0	32,7	31,5	31,8	31,7	28,0	27,8	55,5
	1967	27,6	28,6											28,1	56,2
Bandstahl	1966	174,8	188,8	211,4	183,7	193,4	200,6	189,3	175,2	194,3	169,1	155,0	169,0	181,8	363,6
	1967	160,0	148,4											154,2	308,4
Grobblech	1966	266,5	292,8	348,2	297,5	298,8	330,3	307,4	318,1	312,4	283,9	240,0	231,2	279,7	559,3
	1967	270,9	253,5											262,2	524,4
Mittelblech	1966	38,2	46,7	50,9	46,1	45,3	44,7	41,9	44,2	38,2	33,6	34,4	27,7	42,5	84,9
	1967	32,5	32,7											32,6	65,2
Feinblech	1966	235,6	261,6	300,5	286,7	274,8	311,3	246,6	283,5	300,1	271,1	251,0	221,5	248,6	497,2
	1967	254,0	235,7											244,9	489,7
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966	38,1	43,3	52,1	46,5	45,4	48,5	47,1	49,5	64,2	37,5	42,2	59,8	40,7	81,4
	1967	37,0	48,4											42,7	85,4
Verzinktes und verbleites Blech	1966	29,5	31,1	41,7	35,4	40,5	50,5	46,9	48,8	50,8	47,5	47,3	44,8	30,3	60,6
	1967	46,4	44,5											45,5	90,9
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1966	1 684,9	1 841,8	2 135,8	1 921,4	1 918,8	2 014,1	1 941,7	1 928,5	1 950,0	1 827,8	1 649,7	1 591,2	1 763,4	3 526,7
	1967	1 712,0	1 650,2											1 681,1	3 362,2

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1966	637,6	556,9	630,6	579,1	506,5	426,2	574,2	563,1	602,4	624,1	568,3	598,2
	1967	596,3	560,9										
Breitband	1966	328,0	372,1	408,6	410,1	398,2	527,0	388,5	383,2	352,5	329,1	303,2	375,5
	1967	433,4	482,0										
Halbzeug für Röhrenwerke	1966	37,3	33,2	44,5	43,9	35,1	34,3	27,0	23,0	20,1	49,7	54,1	64,7
	1967	76,3	73,7										
Oberbau	1966	87,9	74,5	89,9	83,5	81,1	76,2	75,9	70,8	67,0	81,4	48,4	64,2
	1967	62,1	53,8										
Formstahl	1966	226,9	231,0	213,9	189,2	189,0	202,1	185,6	173,6	159,8	145,9	143,5	165,6
	1967	202,8	207,2										
Breitflanschträger	1966	78,5	76,4	76,2	71,3	71,4	75,4	74,5	62,8	58,2	48,7	53,5	63,3
	1967	71,1	69,1										
Spundwände	1966	28,8	28,4	23,8	29,3	31,4	27,8	27,6	27,4	29,8	23,3	19,5	17,6
	1967	14,4	15,3										
Stabstahl	1966	876,9	923,2	963,8	996,6	1 033,0	1 104,9	1 047,1	977,6	887,5	788,9	773,7	875,5
	1967	881,7	873,4										
Walzdraht	1966	332,9	351,2	362,4	337,2	315,6	319,5	315,7	309,7	305,1	261,5	272,9	301,3
	1967	292,0	301,3										
Breitflachstahl	1966	69,6	70,5	65,9	70,3	71,7	68,8	68,6	60,1	57,5	47,0	44,7	51,9
	1967	60,4	61,8										
Bandstahl	1966	341,7	329,8	327,9	321,8	337,5	343,6	348,6	310,6	272,8	263,1	237,1	263,7
	1967	234,8	247,1										
Grobblech	1966	577,1	631,0	642,7	609,8	634,7	683,5	633,8	574,3	494,6	436,3	456,4	525,8
	1967	558,4	580,0										
Mittelblech	1966	116,3	127,6	128,5	122,1	119,6	119,6	114,6	102,6	90,6	80,1	77,6	85,3
	1967	82,2	77,1										
Feinblech	1966	763,1	856,6	882,0	794,0	827,6	804,1	867,6	816,4	718,8	631,7	673,4	708,6
	1967	698,6	764,6										
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966	79,9	90,0	91,5	86,8	88,1	90,2	88,2	80,6	73,7	66,7	72,9	62,7
	1967	81,8	83,4										
Verzinktes und verbleites Blech	1966	60,5	73,0	83,1	86,7	87,6	89,2	94,7	104,8	102,1	82,4	82,4	94,5
	1967	90,8	94,0										
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1966	3 697,4	3 896,4	3 996,2	3 842,4	3 923,4	4 039,2	3 969,8	3 694,3	3 337,5	3 006,6	3 010,2	3 344,7
	1967	3 407,7	3 502,0										

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 Stahlröhren 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial
Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

19. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenlegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ Mat	1966	4 449	4 320	4 759	4 362	4 486	4 541	4 643	4 485	4 217	4 266	4 075	3 758	4 509	13 528
	1967	4 358	4 238	4 576										4 390	13 171
„ Fe	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 175	2 102	1 975	1 985	1 897	1 759	2 084	6 252
	1967	2 019	1 972	2 151										2 047	6 142
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾ Mat	1966	4 177	4 065	4 490	4 120	4 241	4 284	4 382	4 218	3 980	4 012	3 836	3 535	4 244	12 733
	1967	4 088	3 979	4 305										4 124	12 372
„ Fe	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 175	2 102	1 975	1 985	1 897	1 759	2 084	6 252
	1967	2 019	1 972	2 151										2 047	6 142
Eisenerze Mat	1966	3 213	3 128	3 416	3 152	3 216	3 272	3 357	3 269	3 041	3 049	2 896	2 639	3 252	9 757
	1967	3 144	3 046	3 326										3 172	9 516
„ Fe	1966	1 618	1 575	1 727	1 602	1 649	1 663	1 719	1 675	1 558	1 544	1 464	1 350	1 640	4 920
	1967	1 597	1 549	1 706										1 617	4 851
Inlandserze Mat	1966	555	576	574	563	585	578	572	573	527	527	516	383	568	1 705
	1967	502	526	546										525	1 574
„ Fe	1966	174	181	180	176	181	181	180	179	166	167	163	124	179	536
	1967	160	168	175										168	504
Auslandserze Mat	1966	2 658	2 552	2 842	2 589	2 631	2 695	2 785	2 696	2 513	2 521	2 380	2 256	2 684	8 052
	1967	2 642	2 520	2 780										2 647	7 942
„ Fe	1966	1 444	1 394	1 546	1 427	1 469	1 481	1 539	1 497	1 391	1 377	1 301	1 226	1 461	4 384
	1967	1 437	1 381	1 530										1 449	4 347
Manganerze Mat	1966	57,8	45,3	73,2	48,8	48,3	43,9	71,0	56,6	70,1	56,7	48,8	59,4	58,8	176
	1967	75,7	62,4	52,2										63,5	190
„ Fe	1966	5,8	4,7	6,9	5,6	5,0	4,1	5,9	5,8	6,9	6,8	5,4	5,9	5,8	17,4
	1967	7,4	6,7	6,8										7,0	21,0
Abbrände Mat	1966	299	297	317	324	324	314	320	286	297	312	308	294	304	913
	1967	310	320	348										326	978
Schlacken und Walzzunder Mat	1966	398	398	469	397	443	449	439	413	378	409	403	367	421	1 264
	1967	389	395	417										400	1 201
Gichtstaub Mat	1966	158	145	158	141	153	147	140	140	142	136	129	129	154	461
	1967	118	114	117										116	349
Schrott Mat	1966	52,3	51,5	57,6	56,9	57,3	57,9	55,0	53,2	52,9	49,2	50,4	46,5	53,8	161
	1967	50,4	42,1	45,2										45,9	138
Kalkstein	1966	242	232	244	216	216	227	234	237	218	232	219	204	239	718
	1967	252	240	252										248	744
Koks im Hochofen	1966	1 377	1 311	1 443	1 329	1 372	1 381	1 406	1 334	1 247	1 244	1 206	1 145	1 377	4 131
	1967	1 306	1 257	1 376										1 313	3 939
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1966	<i>640</i>	<i>631</i>	<i>624</i>	<i>622</i>	<i>619</i>	<i>621</i>	<i>612</i>	<i>602</i>	<i>608</i>	<i>608</i>	<i>599</i>	<i>610</i>	<i>632</i>	—
	1967	<i>611</i>	<i>602</i>	<i>604</i>										<i>605</i>	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) ²⁾ Mat	1966	4 009	3 891	4 292	3 957	4 082	4 135	4 234	4 088	3 784	3 778	3 707	3 445	4 064	12 192
	1967	3 939	3 818	4 168										3 975	11 925
„ Fe	1966	2 047	1 993	2 199	2 036	2 112	2 125	2 179	2 107	1 945	1 943	1 910	1 778	2 080	6 239
	1967	2 014	1 968	2 164										2 049	6 146
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1966	2 521	2 416	2 601	2 405	2 444	2 496	2 570	2 549	2 292	2 351	2 360	2 100	2 513	7 538
	1967	2 408	2 402	2 588										2 466	7 398
„ Fe	1966	1 387	1 322	1 434	1 325	1 339	1 367	1 421	1 405	1 258	1 295	1 299	1 168	1 381	4 143
	1967	1 329	1 335	1 437										1 367	4 100
kg-Sintereinsatz ⁴⁾ Mat je t Roheisen	1966	<i>1 182</i>	<i>1 170</i>	<i>1 132</i>	<i>1 135</i>	<i>1 111</i>	<i>1 129</i>	<i>1 129</i>	<i>1 160</i>	<i>1 127</i>	<i>1 160</i>	<i>1 187</i>	<i>1 125</i>	<i>1 161</i>	—
	1967	<i>1 140</i>	<i>1 162</i>	<i>1 145</i>										<i>1 449</i>	—
„ Fe	1966	<i>650</i>	<i>640</i>	<i>624</i>	<i>625</i>	<i>609</i>	<i>618</i>	<i>624</i>	<i>630</i>	<i>618</i>	<i>639</i>	<i>653</i>	<i>626</i>	<i>638</i>	—
	1967	<i>629</i>	<i>646</i>	<i>636</i>										<i>637</i>	—

1) Einschließlich Verbrauch in den Sinteranlagen der Hütten und Gruben. Die im Sinter eingesetzten Rohstoffe sind bei den aufgeführten Materialien enthalten.

2) = unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz

3) Einschließlich Grubensinter

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	März Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966 1967	3 325 3 279	3 262 3 213	3 698 3 387	3 312	3 462	3 530	3 546	3 423	3 180	3 154	3 086	2 739	3 428 3 293	10 285 9 879
Roheisen insgesamt	1966 1967	1 954 1 945	1 931 1 910	2 172 2 023	1 959	2 032	2 099	2 120	2 070	1 903	1 867	1 851	1 647	2 019 1 950	6 057 5 878
Thomas-Roheisen	1966 1967	1 134 1 088	1 119 1 053	1 282 1 135	1 167	1 199	1 233	1 222	1 175	1 085	1 076	1 032	907	1 178 1 092	3 535 3 276
Stahleisen	1966 1967	798 835	790 835	864 865	770	807	841	873	872	797	770	798	721	817 815	2 151 2 535
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966 1967	22 22	23 22	26 23	22	26	26	24	23	21	21	21	19	24 22	71 67
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1966 1967	9,2 8,9	6,2 8,6	6,5 11	4,9	6,4	4,7	9,7	13	9,6	7,9	8,4	8,8	7,3 9,5	22 29
Schrott	1966 1967	1 204 1 182	1 177 1 148	1 315 1 207	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 133	1 083	962	1 242 1 179	3 727 3 537
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966 1967	24 24	22 22	24 23	23	23	25	23	23	20	23	22	21	24 23	71 60
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966 1967	65 65	59 63	72 59	65	67	67	69	61	72	61	62	52	65 62	196 187
Eisen- und Manganerz	Mat 1966 1967	69 54	66 62	78 63	68	72	77	74	65	61	57	61	48	71 60	213 179
"	Fe 1966 1967	44 34	42 39	50 40	44	46	50	47	43	39	37	39	31	46 38	137 114
Kalk	1966 1967	220 218	216 212	246 226	222	225	236	234	226	206	210	205	174	228 219	683 657
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966 1967	966 860	937 826	1 049 865	959	984	1 002	1 013	940	873	885	856	754	984 850	2 951 2 551
Roheisen insgesamt	1966 1967	885 782	857 718	956 787	876	898	915	926	860	800	807	775	685	890 772	2 698 2 316
Thomas-Roheisen	1966 1967	872 771	839 735	937 772	859	881	894	909	845	786	790	762	672	883 759	2 618 2 278
Stahleisen	1966 1967	4,8 2,4	9,6 5,9	9,4 6,1	3,6	8,0	11	8,2	6,8	5,8	9,7	5,0	5,6	7,9 4,8	24 14
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966 1967	8,1 7,8	8,5 7,4	10 8,3	8,4	9,2	9,3	8,8	8,8	7,7	8,1	8,0	6,9	8,9 7,8	27 23
Schrott	1966 1967	65 66	63 64	74 65	67	69	69	70	66	60	65	69	59	67 65	202 195
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966 1967	1,8 1,8	1,8 1,7	1,9 1,7	1,5	1,7	1,8	1,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,6	1,8 1,7	5,5 5,2
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966 1967	1,8 1,0	1,8 1,1	1,1 1,5	1,3	1,5	1,6	1,5	1,3	1,1	1,2	1,0	1,2	1,6 1,2	4,7 3,6
Eisen- und Manganerz	Mat 1966 1967	13 9,2	12 11	15 10	14	15	15	15	11	10	10	9,9	6,9	13 10	40 31
"	Fe 1966 1967	8,2 5,8	7,9 7,0	9,4 6,5	8,5	9,3	9,8	9,3	7,7	6,4	6,4	6,3	4,4	8,5 6,4	25 19
Kalk	1966 1967	111 98	108 95	121 100	111	112	116	116	109	99	101	97	79	113 97	339 292
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966 1967	1 371 1 230	1 323 1 209	1 497 1 265	1 327	1 418	1 404	1 399	1 328	1 237	1 208	1 151	1 008	1 397 1 235	4 191 3 704
Roheisen insgesamt	1966 1967	459 402	432 394	491 401	435	466	468	468	444	410	387	382	337	461 390	1 383 1 197
Thomas-Roheisen	1966 1967	15 20	20 16	20 16	19	20	19	17	16	18	17	19	14	18 17	54 52
Stahleisen	1966 1967	435 372	403 370	462 376	408	435	438	441	419	384	361	356	315	133 373	1 300 1 118
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966 1967	9,3 9,0	9,0 8,7	10 9,3	8,4	11	11	9,8	9,3	8,5	8,4	8,3	8,1	9,4 9,0	28 27
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1966 1967	5,0 5,8	2,5 6,7	1,8 8,7	2,2	3,9	2,4	6,9	9,7	8,5	7,0	6,4	6,3	3,1 7,0	9,2 21
Schrott	1966 1967	812 734	800 720	896 770	795	850	834	824	784	718	727	676	591	836 741	2 508 2 224
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966 1967	8,1 7,1	7,6 6,9	8,7 7,2	7,5	7,8	8,3	7,9	7,7	7,0	7,1	6,5	5,9	8,1 7,1	24 21
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966 1967	51 51	46 46	59 42	52	52	51	56	48	58	48	45	40	52 46	155 139
Eisen- und Manganerz	Mat 1966 1967	37 31	34 35	41 36	35	38	40	37	35	35	32	36	28	37 34	111 102
"	Fe 1966 1967	24 20	22 22	26 23	22	24	26	23	23	23	21	23	18	24 22	71 65
Kalk	1966 1967	50 46	48 45	54 49	46	48	52	49	45	43	44	43	37	51 46	152 139

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966	734	772	875	784	815	863	867	925	850	819	842	763	794	2 381
	1967	934	936	1 028										966	2 899
Roheisen insgesamt	1966	595	630	711	637	658	706	714	756	685	664	685	617	645	1 936
	1967	750	756	826										777	2 332
Thomas-Roheisen	1966	247	260	326	289	299	320	296	315	281	269	252	221	278	833
	1967	297	303	346										315	946
Stahleisen	1966	345	367	381	345	356	382	415	437	401	391	430	394	364	1 093
	1967	449	449	476										458	1 375
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966	3,0	3,2	3,6	3,2	3,2	3,4	3,3	3,7	2,9	3,1	3,1	2,9	3,3	9,8
	1967	3,7	3,9	4,1										3,9	12
Schrott	1966	112	116	137	120	129	128	123	141	140	129	132	125	122	365
	1967	162	155	174										163	490
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966	2,0	2,2	2,5	2,3	2,4	2,4	2,7	3,3	3,0	2,9	2,6	2,8	2,2	6,6
	1967	3,2	2,9	2,8										3,0	8,9
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966	8,3	8,0	7,3	7,5	8,5	8,6	8,3	9,0	9,9	11	11	7,6	7,9	21
	1967	8,4	10	11										10	30
Eisen- und Manganerz Mat	1966	16	16	18	17	17	18	19	16	12	12	12	11	17	50
	1967	11	13	14										12	37
" Fe	1966	10	11	12	11	11	12	12	10	7,7	7,5	7,8	7,0	11	33
	1967	6,8	8,1	8,9										7,9	24
Kalk	1966	52	54	63	57	60	59	62	65	58	58	59	53	56	169
	1967	66	65	72										68	203

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

Maßeinheit: 1000 t

Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1966	1 818	1 706	1 871	1 698	1 718	1 737	1 779	1 712	1 594	1 623	1 593	1 499	1 798	5 395
	1967	1 706	1 620	1 762										1 696	5 088
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1966	1 807	1 698	1 861	1 691	1 711	1 730	1 772	1 705	1 587	1 615	1 586	1 492	1 789	5 367
	1967	1 698	1 613	1 755										1 689	5 066
Kokskohle	1966	608	539	578	533	541	523	542	536	515	533	528	535	575	1 725
	1967	551	493	515										520	1 550
Fabrikationskohle	1966	173	146	158	121	109	110	114	129	126	131	146	135	159	477
	1967	147	119	129										132	395
Koks	1966	1 422	1 343	1 481	1 358	1 402	1 411	1 439	1 365	1 273	1 276	1 238	1 176	1 415	4 246
	1967	1 339	1 283	1 402										1 341	4 024
im Hochofen	1966	1 377	1 311	1 443	1 329	1 372	1 381	1 406	1 334	1 247	1 244	1 206	1 143	1 377	4 131
	1967	1 306	1 257	1 376										1 313	3 939
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1966	192	192	203	196	185	194	205	197	174	193	189	167	196	578
	1967	198	197	211										202	606
in Sinteranlagen	1966	164	161	168	168	161	171	172	164	147	161	155	137	164	493
	1967	164	165	181										170	510
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1966	31	25	28	23	22	22	22	21	21	22	21	21	28	85
	1967	22	22	21										22	65
Flüssige Brennstoffe	1966	262	233	259	233	243	235	245	242	238	234	245	233	252	755
	1967	258	237	246										247	741
in Stahlwerken	1966	120	114	126	116	123	118	116	109	103	101	96	88	120	360
	1967	106	102	108										105	316

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1966	56 042	54 346	62 904	56 230	60 746	59 075	62 665	62 466	56 163	57 582	60 679	53 334	57 764	173 292
	1967	66 676	63 377	63 052										64 368	193 105
Zugang	1966	24 081	22 824	29 058	24 612	24 333	25 967	28 373	28 851	25 598	25 536	24 862	25 762	25 321	75 963
	1967	33 338	25 316	32 188										30 281	90 842
Verbrauch insgesamt	1966	73 126	72 994	83 960	74 669	80 050	80 276	85 055	84 870	76 873	78 231	79 521	74 199	76 693	230 080
	1967	89 523	83 834	90 512										87 956	263 869
Hochöfen	1966	4 310	3 553	5 006	4 085	5 734	3 556	5 196	4 752	3 367	5 243	5 830	4 671	4 290	12 869
	1967	6 111	5 393	4 955										5 486	16 459
Thomas-Stahlwerke	1966	13 336	14 541	15 520	13 857	14 244	14 426	14 598	13 378	12 548	12 944	12 270	11 260	11 466	43 397
	1967	12 718	11 995	12 599										12 437	37 312
Oxygen-Stahlwerke ³⁾	1966	29 746	31 481	36 130	32 677	35 035	36 893	37 964	40 900	37 483	35 913	36 522	33 401	32 452	97 357
	1967	40 765	40 594	45 706										42 355	127 065
SM-Stahlwerke	1966	10 608	9 369	10 400	9 659	10 162	10 886	12 799	11 683	9 833	10 380	10 422	11 525	10 126	30 377
	1967	14 837	11 879	11 495										12 737	38 211
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1966	2 376	3 727	2 805	2 311	2 353	2 250	2 296	2 358	2 148	2 440	2 402	2 079	2 969	8 908
	1967	2 489	2 282	3 392										2 721	8 163
Warmwalzbetriebe	1966	9 227	7 317	10 376	8 824	9 314	9 189	8 886	8 403	8 309	8 142	8 605	7 880	8 973	26 920
	1967	9 227	8 496	8 994										8 906	26 717

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 im Aufblasverfahren 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 MD	Marz Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm³)															
Erzeugung	1966	216	193	201	192	193	186	193	194	187	192	191	193	204	613
	1967	196	176	181										181	553
Bezug	1966	335	298	350	306	310	305	312	293	291	287	295	259	327	982
	1967	291	261	279										278	834
Verbrauch insgesamt	1966	464	418	487	442	454	446	461	432	421	423	430	390	456	1 369
	1967	417	379	403										400	1 199
Hüttenkokereien	1966	53	46	51	54	56	52	54	50	48	52	53	55	50	150
	1967	48	42	45										45	135
Thomas-Stahlwerke	1966	8,7	7,4	8,3	7,7	7,6	7,1	7,1	7,0	7,0	7,5	7,6	6,9	8,1	24
	1967	7,1	6,9	7,9										7,3	22
SM-Stahlwerke	1966	35	33	37	35	39	32	35	33	31	35	29	25	35	105
	1967	26	24	28										26	78
Warmwalzwerke	1966	187	178	214	189	197	196	197	187	180	171	180	147	193	579
	1967	169	155	168										164	492
Abgabe	1966	83	69	65	54	47	43	42	52	55	53	52	59	72	217
	1967	61	60	55										59	176
Hochofengas (1000 kcal/Nm³)															
Erzeugung ¹⁾	1966	4 510	4 295	4 756	4 394	4 552	4 611	4 726	4 447	4 177	4 188	4 054	3 819	4 530	13 591
	1967	4 375	4 200	1 589										4 388	13 164
Verbrauch insgesamt	1966	3 725	3 535	3 917	3 671	3 804	3 833	3 908	3 696	3 454	3 442	3 321	3 180	3 726	11 177
	1967	3 638	3 517	3 802										3 652	10 957
Stromerzeugungs- anlagen	1966	114	131	158	146	136	161	157	120	90	101	86	90	132	395
	1967	95	101	121										106	317
Frischdampfanlagen	1966	849	807	889	928	952	949	964	832	792	833	783	763	818	2 511
	1967	870	885	947										901	2 702
Hüttenkokereien	1966	191	177	179	137	126	138	144	153	150	137	129	132	182	547
	1967	173	157	159										163	489
Hochofen	1966	1 552	1 455	1 619	1 490	1 569	1 575	1 620	1 562	1 457	1 439	1 399	1 342	1 542	4 626
	1967	1 519	1 470	1 612										1 534	4 601
Thomas-Stahlwerke	1966	47	41	48	45	46	45	46	44	44	44	43	39	45	136
	1967	39	37	45										40	121
SM-Stahlwerke	1966	20	17	20	18	19	17	20	17	15	17	15	14	19	57
	1967	15	14	16										15	45
Warmwalzwerke	1966	668	641	717	642	700	698	698	707	661	631	627	572	675	2 026
	1967	667	617	654										646	1 938
Abgabe	1966	324	313	352	303	326	354	349	325	301	302	332	292	330	990
	1967	354	320	358										344	1 032
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)															
Bezug	1966	126	121	127	112	114	110	109	112	111	119	148	164	125	374
	1967	189	168	175										177	532
Verbrauch insgesamt	1966	124	119	125	111	113	108	107	111	109	117	146	160	123	368
	1967	183	165	172										173	520
SM-Stahlwerke	1966	20	21	23	23	24	19	20	22	19	17	20	20	21	61
	1967	22	20	25										22	67
Warmwalzbetriebe	1966	66	66	70	62	65	66	64	66	66	71	85	90	67	202
	1967	100	92	95										96	287

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1966	530	507	572	525	522	531	563	550	514	535	530	494	536	1 609
	1967	563	521	560										519	1 647
Bezug	1966	774	727	810	729	757	751	770	736	728	735	739	719	780	2 341
	1967	762	711	749										742	2 225
Verbrauch insgesamt	1966	1 164	1 088	1 217	1 106	1 112	1 142	1 177	1 128	1 091	1 106	1 101	1 057	1 166	3 499
	1967	1 170	1 083	1 119										1 137	3 412
Hochofen	1966	102	97	114	104	111	107	109	105	102	104	102	98	104	313
	1967	108	101	109										106	318
Thomas- und SM-Stahlwerke	1966	56	51	57	52	53	52	56	53	53	50	47	44	54	163
	1967	50	50	50										50	150
Elektro- Stahlwerke	1966	161	146	172	148	152	161	164	143	137	149	143	132	160	480
	1967	153	141	136										144	433
Warmwalzwerke	1966	364	342	398	362	376	373	382	361	357	352	355	333	368	1 105
	1967	372	355	380										369	1 107
Abgabe	1966	119	131	148	134	122	126	141	145	136	150	152	142	132	397
	1967	136	131	146										138	413

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 März MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1966	52	52	58	57	57	58	55	53	53	49	50	46	54	162
	1967	50	42	45										46	137
Stahlrohblöcken	1966	1 204	1 177	1 346	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 111	1 131	1 078	967	1 242	3 727
	1967	1 182	1 148	1 210										847	2 540
Thomas-Stahlrohbl.	1966	65	63	74	67	69	69	70	66	60	65	69	59	67	202
	1967	66	61	65										65	195
SM-Stahlrohblöcken	1966	812	800	896	795	850	834	824	784	718	727	676	591	836	2 508
	1967	734	720	772										742	2 226
Elektro-Stahlrohbl.	1966	215	198	238	209	214	227	233	199	195	213	202	192	217	651
	1967	220	209	199										209	628
Eisenguß ¹⁾	1966	291	275	325	273	289	290	278	260	294	283	268	240	297	891
	1967	261	243
Stahlguß ¹⁾	1966	50	51	58	47	47	47	48	45	48	44	43	41	53	159
	1967	42	41
Temperguß ¹⁾	1966	53	52	59	46	49	50	49	31	51	49	47	44	55	164
	1967	40	33
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1966	24	25	25	27	26	26	24	24	26	24	25	25	25	—
	1967	24	20	20										21	—
Stahlrohblöcken	1966	414	412	416	412	417	407	403	398	401	410	400	403	414	—
	1967	412	408	408										409	—
Thomas-Stahlrohbl.	1966	77	77	81	80	81	78	79	80	79	84	92	89	78	—
	1967	88	89	86										88	—
SM-Stahlrohblöcken	1966	676	691	685	687	685	678	673	676	665	685	672	668	684	—
	1967	683	681	696										687	—
Elektro-Stahlrohbl.	1966	953	967	971	979	984	985	987	983	821	992	964	842	961	—
	1967	978	979	987										985	—
Eisenguß ²⁾	1966	637	618	625	624	639	634	633	617	621	631	626	631	627	—
	1967	633	639	—
Stahlguß ²⁾	1966	1 011	1 048	1 039	1 045	1 045	1 023	1 026	1 021	1 039	1 025	1 035	985	1 033	—
	1967	993	1 044	—
Temperguß ²⁾	1966	894	893	905	880	870	874	874	896	879	881	881	916	897	—
	1967	885	889	—

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 März MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1966	1 747	1 678	1 954	1 776	1 822	1 849	1 787	1 694	1 789	1 687	1 612	1 619	1 793	5 379
	1967	1 621	1 591
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966	1 207	1 176	1 357	1 205	1 268	1 300	1 292	1 205	1 191	1 087	1 059	1 047	1 247	3 740
	1967	1 166	1 139	1 245										1 183	3 556
vom Handel	1966	436	490	496	449	469	486	483	425	415	367	367	408	437	1 372
	1967	446	419	517										461	1 382
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	343	339	377	330	343	344	330	289	356	342	317	287	353	1 059
	1967	303	279
vom Handel	1966	141	141	155	110	146	145	142	119	150	145	131	113	146	437
	1967	123	111	114										117	351
Eigenentfall	1966	953	953	1 083	946	996	1 013	997	950	982	915	878	814	996	2 989
	1967	900	885
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1966	751	755	862	756	799	814	809	780	776	719	692	640	789	2 368
	1967	720	720	728										723	2 148
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	202	198	222	190	197	199	188	170	206	196	186	174	207	622
	1967	180	165
Aus Einfuhr verfügbar	1966	45	45	50	50	60	59	55	55	60	60	50	47	47	140
	1967	58	72	79										70	209
Für Ausfuhr bestimmt	1966	158	150	160	160	150	137	140	135	155	185	235	247	156	468
	1967	176	161	198										178	535
Bestand	1966	2 333	2 152	2 101	2 101	2 068	2 077	2 042	2 021	2 094	2 037	1 926	1 989	—	—
	1967	1 858	1 780	...										—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966	1 214	1 164	1 126	1 106	1 070	1 082	1 090	1 019	1 100	1 032	970	989	—	—
	1967	920	883											—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	391	392	361	357	352	346	339	320	312	306	300	294	—	—
	1967	283	273	...										—	—
bei Händlern	1966	625	596	614	638	646	649	613	652	682	699	656	706	—	—
	1967	655	624	...										—	—

1) Einschließlich Kreislaufmaterial

2) Ohne Kreislaufmaterial

3) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

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	1966	13 381	13 204	13 035	12 532	12 515	12 661	12 362	12 595	12 618	12 529	12 373	12 033
		1967	11 851	11 314	10 940									
"	Fe	1966	6 882	6 814	6 677	6 353	6 361	6 469	6 309	6 454	6 444	6 384	6 277	6 092
		1967	5 970	5 685	5 530									
Eisenerze	Mat	1966	10 008	9 911	9 672	9 185	9 219	9 324	9 078	9 293	9 201	9 055	8 934	8 715
		1967	8 601	8 158	7 896									
"	Fe	1966	5 504	5 451	5 309	5 008	5 039	5 129	4 981	5 114	5 059	4 969	4 906	4 781
		1967	4 737	4 492	4 375									
Inlandserze	Mat	1966	193	182	180	181	166	154	137	140	137	132	126	137
		1967	134	133	121									
"	Fe	1966	66	62	60	59	56	51	47	48	48	45	43	44
		1967	42	43	40									
Auslandserze	Mat	1966	9 816	9 729	9 493	9 004	9 053	9 170	8 941	9 153	9 065	8 923	8 808	8 578
		1967	8 467	8 025	7 775									
"	Fe	1966	5 438	5 389	5 249	4 949	4 982	5 078	4 934	5 066	5 011	4 924	4 864	4 737
		1967	4 695	4 449	4 335									
Manganerze	Mat	1966	272	288	282	286	282	302	268	263	308	323	369	345
		1967	351	328	288									
"	Fe	1966	34	36	39	35	34	38	34	37	45	45	49	45
		1967	47	46	39									
Sinter, Briquets u. Rennluppen	Mat	1966	291	285	286	289	280	271	263	246	291	352	322	280
		1967	267	269	243									
"	Fe	1966	171	170	172	171	164	161	154	146	171	212	191	164
		1967	158	156	141									
Abbrände	Mat	1966	727	701	705	668	658	703	705	731	746	734	699	664
		1967	614	559	503									
"	Fe	1966	361	344	342	318	314	335	334	344	353	350	332	314
		1967	290	259	232									
Schlacken und Walzzunder	Mat	1966	290	287	290	305	289	285	273	289	311	307	298	293
		1967	292	286	295									
"	Fe	1966	131	132	131	135	129	129	125	131	140	130	123	120
		1967	120	118	128									
Gichtstaub	Mat	1966	1 792	1 791	1 800	1 800	1 787	1 776	1 776	1 773	1 761	1 758	1 751	1 735
		1967	1 726	1 715	1 714									
"	Fe	1966	679	681	684	686	681	678	681	682	677	677	675	668
		1967	618	613	615									
Schrott ¹⁾		1966	1 214	1 164	1 126	1 106	1 070	1 081	1 090	1 049	1 100	1 032	970	989
		1967	920	883	878									
Hochofenschrott		1966	56	51	46	42	40	43	49	50	50	56	48	42
		1967	34	34	39									
Stahlwerksschrott		1966	1 018	971	925	909	877	888	884	852	887	809	786	808
		1967	756	718	706									
Legierter Schrott		1966	72	79	92	91	88	82	87	87	101	107	78	80
		1967	73	71	72									
Gußbruch		1966	68	63	62	64	66	68	70	60	62	60	58	60
		1967	57	61	61									
Koks		1966	324	324	324	339	355	449	372	349	304	287	278	312
		1967	299	296	286									
Steinkohlen u. Briquets einschl. Einsatzkohle		1966	378	377	348	334	352	394	332	308	304	343	340	366
		1967	342	337	322									
Rohelsen		1966	835	807	735	700	699	651	650	601	558	532	491	521
		1967	507	476	496									
Rohblöcke		1966	614	576	543	564	548	547	578	578	534	576	538	485
		1967	484	514	502 p									
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)		1966	1 881	1 919	1 874	1 861	1 881	1 928	1 956	1 953	1 842	1 787	1 840	1 768
		1967	1 817	1 826	1 798 p									
Walzwerks- fertigserzeugnisse ²⁾		1966	1 457	1 436	1 425	1 374	1 398	1 390	1 414	1 364	1 290	1 239	1 268	1 263
		1967	1 302	1 374	1 338 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⁾	1966	309 228	308 721	307 245	308 432	307 217	306 220	305 732	305 220	302 315	299 334	296 847	294 684
	1967	292 186	290 182	288 964_p									
Angestellte ¹⁾	1966	57 517	58 386	57 512	58 078	58 330	58 171	58 219	58 511	58 191	57 977	57 901	57 991
	1967	57 253	56 889	56 851									
Arbeiter ¹⁾	1966	251 711	250 335	249 733	250 354	248 887	248 049	247 513	246 709	244 121	241 357	238 943	236 693
	1967	234 933	233 293	232 113									
Hochöfen ²⁾	1966	15 630	15 661	15 497	15 416	15 269	15 170	15 078	15 097	14 762	14 697	14 560	14 326
	1967	15 294	15 338	15 247									
Stahlwerke ²⁾	1966	30 626	30 688	30 476	30 449	30 500	30 440	30 424	30 212	29 603	28 920	27 881	27 397
	1967	27 497	27 301	27 142									
Walzwerke ²⁾	1966	82 249	82 245	81 727	81 405	81 378	81 269	80 772	80 546	79 950	79 234	78 464	77 259
	1967	78 442	78 006	77 512									
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1966	86 218	84 832	85 264	85 082	84 133	83 687	83 400	82 976	82 241	82 491	82 439	81 753
	1967	78 358	77 940	77 477 _p									
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1966	92 821	91 620	91 432	91 885	90 981	90 852	91 499	91 242	86 819	85 935	84 585	83 536
	1967	83 445	82 873	82 536									
Angestellte ¹⁾	1966	18 933	18 168	19 175	19 670	19 356	19 423	19 551	19 468	18 735	18 377	18 285	18 329
	1967	18 350	18 427	18 115									
Arbeiter ¹⁾	1966	73 888	73 452	72 257	72 215	71 625	71 429	71 948	71 774	68 084	67 558	66 300	65 207
	1967	65 095	64 446	64 121									
Eisenerzbergbau	1966	7 188	7 049	6 957	6 755	6 578	6 506	6 483	6 448	6 426	6 392	6 346	6 256
	1967	6 193	6 112	5 964									
Angestellte ¹⁾	1966	1 032	1 027	1 017	1 009	1 004	998	986	972	961	950	944	929
	1967	910	899	884									
Arbeiter ¹⁾	1966	6 156	6 022	5 940	5 746	5 574	5 508	5 497	5 476	5 465	5 442	5 402	5 327
	1967	5 283	5 213	5 080									
über Tage	1966	2 234	2 196	2 158	2 145	2 081	2 034	2 041	2 027	2 021	2 032	2 014	1 981
	1967	1 973	1 983	1 958									
unter Tage einschl. Tagebau	1966	3 922	3 826	3 782	3 601	3 493	3 474	3 456	3 449	3 444	3 410	3 388	3 346
	1967	3 310	3 230	3 122									

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1966	50 499	47 586	53 239	47 327	48 077	47 261	47 630	45 936	46 725	46 981	45 524	43 534
	1967	46 235	44 571 _p										
Ausfallstunden	1966	8 375	8 186	8 926	8 125	8 380	9 640	10 907	13 790	10 263	7 965	6 068	8 889
	1967	6 726	6 376 _p										
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1966	985	930	1 002	879	871	872	833	864	865	869	850	712
	1967	799	750 _p										
Ausfallstunden	1966	156	145	170	158	153	160	219	210	165	145	137	198
	1967	170	117 _p										

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau ^{1) 2)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr. MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1966	338	308	335	333	351	338	348	351	334	325	372	345	323	646
	1967	320	299											309	619
Brutto-Gehaltsumme	1966	85	81	83	83	86	83	85	81	84	82	97	91	83	166
	1967	81	83											83	167
Brutto-Lohnsumme	1966	253	227	253	250	265	255	263	267	250	243	275	254	210	480
	1967	236	216											236	452
Eisenerzbergbau ³⁾	1966	6,4	6,1	6,5	6,1	6,0	6,1	5,9	6,1	6,0	5,9	7,7	5,6	6,3	12,5
	1967	5,3	5,2											5,2	10,5
Brutto-Gehaltsumme	1966	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4	1,8	1,4	1,5	3,0
	1967	1,2	1,2											1,2	2,4
Brutto-Lohnsumme	1966	4,9	4,6	5,0	4,7	4,6	4,7	4,4	4,7	4,6	4,5	5,9	4,2	4,8	9,5
	1967	4,1	4,0											4,0	8,1

X. Umsatz

31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie ^{2) 4)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr. MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1966	1 375	1 420	1 651	1 504	1 540	1 566	1 504	1 526	1 572	1 411	1 353	1 282	1 398	2 795
	1967	1 367	1 337											1 352	2 704
Inlandsumsatz	1966	1 074	1 101	1 272	1 146	1 184	1 205	1 159	1 131	1 158	1 037	996	861	1 088	2 175
	1967	983	922											952	1 905
Auslandsumsatz	1966	301	319	379	358	356	361	345	395	414	374	357	421	310	620
	1967	384	415											400	799
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1966	84	80	87	76	75	77	74	74	78	76	74	67	82	164
	1967	72	71											71	143
Inlandsumsatz	1966	67	63	67	58	56	58	56	55	57	54	54	47	65	130
	1967	53	51											52	104
Auslandsumsatz	1966	17	17	20	18	19	19	18	19	21	22	20	20	17	34
	1967	19	20											19	39
Eisenerzbergbau	1966	19	19	21	20	21	22	21	21	19	18	19	17	19	38
	1967	19	19											19	38
Inlandsumsatz	1966	18	18	20	19	20	21	20	20	18	17	18	16	18	36
	1967	18	18											18	36
Auslandsumsatz	1966	0,6	0,9	0,7	1,0	0,7	1,0	0,7	1,0	1,0	0,7	1,0	0,9	0,8	1,5
	1967	1,0	0,7											0,8	1,7
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1966	340	327	380	352	349	352	340	325	356	349	330	280	334	667
	1967	289	266											277	555
Inlandsumsatz	1966	315	302	351	327	322	327	314	299	327	319	300	253	309	617
	1967	261	240											250	501
Auslandsumsatz	1966	25	25	29	25	27	25	26	26	29	30	30	27	25	50
	1967	28	26											27	54

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

2) Ab Januar 1964 einschließlich Berlin (West)

3) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

4) Betriebe bzw. Betriebsteile, die

nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

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 Febr. MD	Gesamt
Eisenerze	1966	2723 427	2585 838	2628 836	2167 620	2958 690	2725 253	2963 224	3046 737	2459 525	2641 125	2352 091	2025 735	2 654 633	5 309 265
	1967	2311 962	2225 582											2 268 772	4 537 544
Steinkohle	1966	465 179	428 507	697 662	523 972	574 505	473 191	727 975	560 798	599 407	660 017	603 235	758 498	446 813	893 686
	1967	497 657	448 711											473 181	946 398
Koks	1966	30 204	21 434	37 432	42 441	48 782	30 494	47 386	35 889	34 138	28 097	38 124	27 741	25 819	51 638
	1967	27 026	22 476											24 751	49 502
Schrott	1966	44 966	53 662	58 617	51 986	63 283	64 544	69 067	51 681	51 033	66 572	49 680	44 676	49 314	98 628
	1967	53 463	83 121											68 292	136 584
Roheisen u. Hochofen- Ferrolegierungen	1966	23 664	16 740	29 836	17 399	18 582	30 772	27 299	22 552	17 953	19 450	17 237	27 255	20 202	40 404
	1967	17 083	21 308											19 196	38 391
Halbzeug	1966	25 248	23 641	49 702	40 944	48 773	55 269	47 176	38 789	35 589	31 965	25 656	27 233	24 445	48 880
	1967	27 362	17 723											22 543	45 085
Warmbreitband	1966	48 242	54 395	44 200	40 828	43 642	49 952	41 809	46 994	50 195	51 444	55 277	61 396	51 319	102 637
	1967	60 632	35 519											48 076	96 151
Oberbaumaterial	1966	914	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309	903	1 549	357	811	1 621
	1967	831	963											897	1 794
Formstahl	1966	36 183	36 466	47 533	40 899	31 150	37 670	36 956	18 361	22 315	18 447	19 776	18 090	36 325	72 619
	1967	20 110	20 957											20 534	41 067
Stabstahl	1966	61 376	78 397	111 612	100 420	107 940	109 635	97 046	71 961	79 013	84 297	77 184	62 782	69 887	139 773
	1967	55 091	59 002											57 047	114 093
Walzdraht	1966	55 567	52 945	59 713	57 283	55 508	59 121	61 345	43 401	42 271	57 940	49 766	47 851	54 256	108 512
	1967	53 538	40 277											46 908	93 815
Bandstahl	1966	17 414	22 378	30 986	25 541	26 702	23 827	25 705	26 302	26 275	24 150	21 231	19 829	19 896	39 792
	1967	16 639	16 571											16 605	33 210
Breitflachstahl und Grobblech	1966	42 020	43 239	54 128	43 944	43 074	43 465	38 878	28 478	33 254	37 915	31 001	31 128	42 630	85 259
	1967	27 091	26 588											26 840	53 679
Mittelblech	1966	13 736	14 149	16 820	16 939	16 045	19 126	17 992	15 024	12 472	14 635	10 637	12 120	13 943	27 885
	1967	10 006	9 365											9 686	19 371
Feinblech	1966	98 592	99 013	117 286	109 834	97 951	97 099	95 989	85 031	101 646	102 632	94 904	99 989	98 818	197 635
	1967	102 130	84 310											93 220	186 440
Weißblech und -band	1966	6 384	6 364	10 275	11 728	10 472	9 916	11 814	8 608	7 411	8 898	6 980	10 849	6 371	12 748
	1967	5 530	4 881											5 207	10 414
sonstiges Blech	1966	9 923	11 623	11 946	11 797	10 300	9 002	8 237	6 385	8 069	8 623	9 053	10 288	10 773	21 546
	1967	9 284	9 036											9 160	18 320
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1966	415 599	443 347	555 488	501 180	492 417	516 295	484 464	390 120	418 819	441 879	403 014	401 912	429 473	858 946
	1967	388 244	325 195											356 720	713 439
Stahlrohre, nahtlos	1966	2 296	4 305	4 689	5 201	4 271	4 063	3 513	3 092	3 816	4 741	3 232	3 418	3 301	6 601
	1967	2 265	2 242											2 254	4 507
Stahlrohre, geschweißt	1966	3 984	7 371	8 286	7 577	9 766	12 514	6 564	8 745	12 055	11 293	6 773	5 088	5 678	11 355
	1967	3 520	2 904											3 212	6 424
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1966	646	871	1 033	866	812	626	680	508	868	927	795	551	759	1 517
	1967	945	1 599											1 272	2 544
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1966	422 525	455 894	569 496	514 824	507 266	533 498	495 221	402 465	435 558	458 840	413 814	410 969	439 210	878 419
	1967	394 974	331 940											363 457	726 914
darunter Edelstahl ⁵⁾	1966	12 109	11 586	15 528	11 447	12 763	12 930	12 786	9 962	12 356	12 663	12 291	13 885	11 848	23 695
	1967	12 259	10 801											11 530	23 060
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1966	33 456	34 843	46 288	40 557	42 364	42 513	38 349	40 806	40 546	40 762	39 672	36 160	34 300	68 299
	1967	35 793	35 046											35 420	70 839
darunter Edelstahl ⁵⁾	1966	3 149	3 404	4 093	2 901	2 739	3 088	2 441	2 273	2 733	2 864	3 056	2 868	3 277	6 553
	1967	2 866	2 691											2 779	5 557
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1966	294 898	306 658	384 137	338 606	345 238	359 688	335 860	287 691	309 064	325 057	297 448	296 835	300 778	601 556
	1967	276 732	248 466											262 599	525 198

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) 5) Ohne legierte Stähle, die kein Edelstahl sind, aber in früheren Ausgaben einbezogen waren.

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 MD	Febr. Gesamt
Eisenerze	1966	24 253	22 779	25 383	25 414	24 850	24 353	25 161	24 937	23 842	25 699	24 728	28 953	23 516	17 032
	1967	23 209	23 997											23 603	17 206
Steinkohle	1966	1204 292	1154 289	1111 255	1202 496	1338 587	1361 240	1317 728	1399 957	1407 346	1315 215	1504 420	1637 662	1 179 291	2 358 581
	1967	1506 234	1253 325											1 379 780	2 759 559
Koks	1966	803 260	680 600	721 543	596 585	621 863	726 728	702 479	642 510	719 656	683 344	708 158	686 480	711 939	1 183 860
	1967	691 220	491 236											591 228	1 182 456
Schrott	1966	173 465	143 214	183 085	152 773	136 918	136 820	163 180	148 699	145 982	152 288	194 808	248 818	158 340	316 679
	1967	217 783	181 301											214 543	429 086
Roheisen u. Hochofen- Ferrolegerungen	1966	66 826	25 734	55 577	75 058	57 633	42 446	17 965	45 050	47 509	79 889	47 288	101 547	46 280	92 560
	1967	72 121	84 661											78 394	156 788
Halbzeug	1966	89 375	134 042	89 225	73 838	60 852	60 037	57 199	60 041	71 046	79 782	89 440	103 287	111 709	223 417
	1967	120 038	103 507											111 773	223 545
Warmbreitband	1966	44 304	20 872	39 161	61 426	50 867	56 812	59 646	58 908	87 513	66 502	71 900	98 716	32 588	65 176
	1967	80 717	102 997											91 857	183 714
Oberbaumaterial	1966	11 345	13 526	10 950	10 370	15 986	12 245	14 480	12 532	13 239	6 948	12 129	7 224	12 136	24 871
	1967	12 371	6 091											9 233	18 465
Formstahl	1966	66 994	68 853	72 496	84 068	74 143	61 354	64 327	78 694	62 388	61 756	59 831	64 556	67 924	135 847
	1967	65 991	58 933											62 462	124 924
Stabstahl	1966	119 105	105 461	127 734	146 894	132 874	125 673	119 640	129 454	122 542	136 731	131 100	135 796	112 433	221 866
	1967	117 329	124 115											135 972	271 944
Walzdraht	1966	44 213	42 307	35 615	37 844	42 407	38 513	38 283	41 082	45 991	46 033	43 499	43 927	43 260	86 520
	1967	48 073	41 831											44 952	89 904
Bandstahl	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 741	24 642	20 531	19 880	19 299	19 966	24 767	22 983	45 965
	1967	26 106	17 440											21 773	43 546
Breitflachstahl und Grobblech	1966	122 991	98 358	130 047	125 122	122 560	122 194	132 400	142 496	154 194	126 631	140 287	127 267	110 675	221 349
	1967	135 068	107 820											121 444	242 888
Mittelblech	1966	11 746	14 020	16 928	13 919	16 561	10 529	11 435	12 478	10 366	10 679	10 799	10 637	12 883	25 766
	1967	13 590	12 833											13 212	26 423
Feinblech	1966	67 311	58 279	88 525	77 514	73 095	74 039	87 572	70 763	82 658	76 127	70 183	60 480	62 795	125 590
	1967	83 394	62 964											73 179	146 358
Weißblech und -band	1966	15 611	9 594	16 528	11 812	13 548	11 504	14 084	14 538	12 761	14 643	11 261	14 562	12 603	25 205
	1967	21 461	15 618											18 510	37 079
sonstiges Blech	1966	13 195	12 469	12 905	18 670	19 683	14 748	20 895	27 263	23 578	21 837	21 475	19 427	12 832	25 664
	1967	30 071	27 855											28 965	57 929
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag *)	1966	632 899	597 337	664 042	684 451	641 986	610 389	644 603	671 780	706 156	666 968	681 873	710 646	615 118	1 230 236
	1967	784 412	682 307											733 360	1 466 719
Stahlrohre, nahtlos	1966	41 676	34 134	39 279	37 448	40 533	49 161	49 983	53 366	48 052	39 354	43 054	60 680	37 905	75 810
	1967	61 774	56 281											59 028	118 055
Stahlrohre, geschweißt	1966	32 118	34 440	29 730	39 055	36 134	36 892	34 806	38 489	34 343	37 880	25 650	37 583	33 279	66 558
	1967	35 354	32 018											33 701	67 402
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllnd *)	1966	5 974	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747	7 611	6 116	9 464	8 388	7 013	10 273	6 852	13 703
	1967	8 181	8 047											8 114	16 228
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1966	712 667	673 640	740 001	767 115	727 375	703 189	737 003	770 051	798 015	752 590	757 590	819 182	693 154	1 386 307
	1967	889 721	778 683											834 202	1 668 404
darunter Edelstahl *)	1966	19 679	18 692	25 217	20 993	19 892	25 979	22 191	22 577	24 146	22 760	24 676	29 036	14 186	28 371
	1967	29 936	24 776											27 356	54 712
übrige Waren aus Eisen und Stahl *)	1966	100 781	96 603	115 808	103 747	111 695	108 023	109 887	117 660	123 098	118 596	117 050	140 313	98 692	197 384
	1967	121 773	115 446											118 610	237 219
darunter Edelstahl *)	1966	6 911	9 539	8 287	7 207	7 233	8 133	7 607	9 276	8 294	8 952	7 436	9 008	8 225	16 450
	1967	8 915	7 498											8 222	16 443
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM *)	1966	585 306	533 183	631 419	609 775	608 732	602 119	620 044	635 827	661 613	656 649	644 193	725 937	559 245	1 118 489
	1967	723 725	636 822											680 274	1 360 547

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnnachsen 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) 5) Ohne legierte Stähle, die kein Edelstahl sind, aber in früheren Ausgaben einbezogen waren.

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. 180 Seiten - 14 Schaubilder - Preis DM 10,-
Bestell-Nr. D9/I-vj 67*

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 - 3 Schaubilder - Preis DM 3,-
Bestell-Nr. D9/I/1-m 67*

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. D9/I/2-m 67

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.