

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Juni 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

Juni 1967



Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 6/67

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 berichtigt. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

Zeichenerklärung:

- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl
- an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden
- 0 an Stelle einer Zahl = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in den Tabellen dargestellt werden kann
- . an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden
- ... an Stelle einer Zahl = Angaben fallen später an.

Erschienen im Juli 1967

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. 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-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
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 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	31,3	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	2 854	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
April	725	32,4	203	2 351	78,4	3 151	114,7	2 130	88,7	293	14,7
Mai	686	32,4	190	2 263	73,0	2 965	109,8	1 980	86,1	278	14,6
Juni	725	32,1	200	2 332	77,7	3 185	113,7	2 216	90,8	329	15,0
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾											
1950	58			46		46		43		56	
1955	88			80		75		71		95	
1960	100			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 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	
April	53			118		117		120		90	
Mai	53			110		112		117		90	
Juni	52			117		116		123		92	

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	Juni 1967	90,8	Nov. 1964	19,9

	Fördertage	Produktionstage			
April 1967	22,4	30	27,5	24	20
Mai 1967	21,2	31	27	23	19
Juni 1967	22,6	30	28	24,4	22

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	5 894	5 548	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	2 354	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	35 316	19 594	8 911	13 639	4 390	3 268	85 118	24 706	124 700	96 700	47 784	12 000
1966 April	2 940	1 670	761	1 102	367	269	7 109	1 975	10 745	24 000	3 623	.
Mai	3 074	1 633	724	1 184	353	270	7 238	2 035	11 325		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	24 300	3 976	.
August	3 039	1 097	668	1 081	346	286	6 520	2 247	10 340		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	24 900	4 492	.
November	2 742	1 630	751	1 155	365	263	6 906	2 292	10 115		4 558	.
Dezember	2 444	1 708	774	1 245	360	271	6 802	1 480	9 690		4 793	.
1967 Januar	2 914	1 747	791	1 276	371	272	7 371	1 813	9 885	25 000	4 839	.
Februar	2 854	1 591	741	1 184	360	276	7 006	2 011	9 335		4 572	.
März	3 011	1 830	826	1 318	389	287	7 661	2 434	10 195		5 119	.
April	3 154	1 261	800	1 300	379	275	7 169	1 986	9 625	...	4 971	.
Mai	p 2 965	1 666	804	1 375	372	273	7 455	2 397	9 860		5 210	.
Juni	p 3 185	1 825	883	1 360	377	291	7 921	1 909
b) Maßziffer — 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	114	127	113	128	129	111	144	122
1965	113	114	125	130	114	150	118	132	134	119	149	133
1966	108	114	121	140	110	157	117	119	137	126	173	133
1966 April	108	116	124	136	110	154	117	114	141	126	158	.
Mai	113	116	118	146	106	154	119	117	149		166	.
Juni	116	122	128	133	110	155	122	141	139		161	.
Juli	116	104	100	140	110	129	115	91	132	127	173	.
August	112	76	109	133	104	164	107	130	136		180	.
September	104	121	131	148	113	171	119	118	138		184	.
Oktober	104	121	125	150	115	170	119	116	141	131	196	.
November	101	113	123	142	109	150	114	132	133		199	.
Dezember	90	119	126	153	108	154	112	85	128		209	.
1967 Januar	107	122	129	155	111	154	121	104	130	131	211	.
Februar	105	111	121	146	108	155	115	116	123		199	.
März	111	128	135	164	116	164	126	140	134		223	.
April	116	88	131	160	113	157	118	114	127	...	217	.
Mai	p 109	116	131	169	111	156	123	138	130		227	.
Juni	p 117	127	144	167	113	166	130	110

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1965	1966	1965	1966	1965	1965	1966	1966	1966	1959
Menge	37 339	19 781	9 162	13 639	4 585	3 268	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	111,2	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 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	54,3	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	144,1	87,9	49,8	171,1	140,1	143,4	120,1	102,9	206,0
Februar	149,0	86,0	54,7	180,6	143,3	118,7	126,3	106,8	197,8
März	152,7	81,7	49,8	185,3	145,6	152,5	132,8	138,2	188,8
April	p	84,1	53,7	194,1	151,0	157,6	135,9	150,6	190,0
Mai	p	157,5	78,8	194,0	152,8	146,0	143,9	168,4	176,9
Juni									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Zieh- ereien und Kalt- wälder	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindus- trie
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	143,1	204,8	183,5	169,4
1966 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	131,4	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	211,3	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	131,3	96,3	116,4	103,2	85,7	123,3	168,6	165,7	149,7
Februar	140,1	96,6	116,9	98,3	90,0	129,4	163,9	172,0	153,6
März	141,2	99,4	117,1	100,1	88,6	134,8	162,7	174,2	154,5
April	p	99,6	119,9	106,0	97,4	135,2	183,8	179,2	156,0
Mai	p	144,7	101,4	106,5	...	137,5	191,6	179,7	155,8
Juni									

1) Bundesgebiet ohne Berlin
Industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtet

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-
Industrie

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jan.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1966	2 133,2	2 064,7	2 296,7	2 118,4	2 199,2	2 211,7	2 275,9	2 197,9	2 034,1	2 026,0	1 988,6	1 866,6	2 170,7	13 023,9
	1967	2 113,1	2 067,3	2 260,2	2 351,0	2 263,3	2 332,4							2 231,2	13 387,2
Thomas-Roheisen	1966	1 151,3	1 123,7	1 268,8	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	1 191,6	7 167,6
	1967	1 096,8	1 050,7	1 136,2	1 185,0	1 121,4	1 180,3							1 128,4	6 770,3
Stahleisen	1966	806,8	770,5	853,6	771,4	807,3	821,6	866,0	854,2	785,8	770,0	803,8	786,6	805,2	4 831,2
	1967	851,2	868,6	960,4	1 015,8	998,0	991,5							947,6	5 685,5
Gießerei-Roheisen	1966	15,7	24,2	32,0	38,1	26,4	28,2	20,3	29,7	12,7	22,7	29,5	24,0	27,4	164,5
	1967	14,4	27,5	20,2	19,0	13,8	21,3							19,4	116,2
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1966	110,0	100,9	95,1	97,7	103,3	87,7	102,8	97,2	93,8	101,3	74,2	71,2	99,1	594,6
	1967	80,6	68,1	89,8	86,5	81,8	87,7							82,4	494,5
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1966	24,5	21,1	34,4	19,0	18,6	20,6	32,5	23,2	35,7	22,0	21,6	23,3	23,0	138,1
	1967	32,2	28,1	21,2	13,2	24,3	13,4							22,1	132,3
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1966	24,9	24,3	12,9	15,3	22,4	28,0	15,5	18,1	20,4	22,7	25,9	37,7	21,3	127,9
	1967	37,9	24,4	32,4	31,5	23,9	38,2							31,4	188,4
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1966	2 960,3	2 905,3	3 290,7	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	3 051,1	18 306,5
	1967	2 914,4	2 853,9	3 010,9	3 154,1	2 965,2	3 184,9							3 013,9	18 083,3
Thomas-Stahl	1966	843,1	818,7	916,8	837,5	819,5	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	857,9	5 117,4
	1967	752,1	720,9	752,9	795,2	724,2	728,2							745,6	4 473,5
Oxygen-Stahl ¹⁾	1966	639,2	673,5	763,4	683,5	718,5	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	704,0	4 224,0
	1967	819,5	821,1	903,3	928,5	890,4	987,1							891,7	5 350,0
Siemens-Martin-Stahl	1966	1 207,3	1 162,9	1 314,0	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	1 221,2	7 327,1
	1967	1 078,5	1 060,6	1 113,7	1 168,1	1 107,5	1 195,2							1 120,6	6 723,6
Elektro-Stahl	1966	269,3	249,0	291,9	254,7	259,6	272,1	278,2	243,2	237,4	255,3	248,4	228,3	266,6	1 599,6
	1967	263,7	250,5	210,2	261,8	242,4	273,4							255,3	1 532,1
Sonstiger Stahl	1966	1,5	1,2	1,6	1,4	1,3	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,1	8,4
	1967	0,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,9							0,7	4,1
Rohblöcke	1966	2 909,2	2 854,2	3 233,0	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	3 000,4	18 002,4
	1967	2 871,2	2 812,3	2 965,4	3 108,7	2 926,2	3 139,8							2 970,6	17 823,6
Thomas-Stahl	1966	843,1	818,7	916,8	837,5	849,5	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	857,9	5 117,4
	1967	752,1	720,9	752,9	795,2	724,2	728,2							745,6	4 473,5
Oxygen-Stahl ¹⁾	1966	639,2	673,5	763,4	683,5	718,5	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	704,0	4 224,0
	1967	819,5	821,1	903,3	928,5	890,4	987,1							891,7	5 350,0
Siemens-Martin-Stahl	1966	1 201,3	1 157,3	1 307,6	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	1 215,7	7 294,2
	1967	1 074,8	1 056,8	1 109,5	1 164,5	1 103,9	1 191,4							1 116,8	6 701,0
Elektro-Stahl	1966	225,6	204,7	245,2	213,4	217,6	230,4	236,4	202,4	195,1	214,7	209,5	191,3	222,8	1 336,8
	1967	224,9	213,4	199,6	220,5	207,6	233,0							216,5	1 299,1
Flüssigstahl für Stahlguß	1966	51,2	51,2	57,7	47,5	47,9	48,6	48,5	46,2	48,0	45,2	43,6	41,9	50,7	301,1
	1967	43,2	41,6	45,5	45,3	39,0	45,1							43,3	259,7
Siemens-Martin-Stahl	1966	6,0	5,7	6,4	4,7	4,5	5,5	5,4	4,6	4,6	3,4	3,7	3,8	5,5	32,9
	1967	3,8	3,8	4,2	3,5	3,6	3,8							3,8	22,7
Elektro-Stahl	1966	43,7	44,3	49,7	41,3	42,1	41,7	41,8	40,8	42,3	40,5	38,9	37,1	43,8	262,8
	1967	38,8	37,1	40,7	41,2	34,8	40,4							38,8	233,0
Sonstiger Stahl	1966	1,5	1,2	1,6	1,4	1,3	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4	8,4
	1967	0,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,9							0,7	4,1

5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug ²⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1966	135,3	150,7	147,2	132,6	132,4	132,7	123,3	107,6	101,6	92,0	119,1	114,0	138,5	830,9
	1967	143,3	133,0	117,0	150,3	112,0	173,8p							143,2	859,4
Platinen	1966	10,6	8,4	13,3	19,3	19,7	21,7	20,7	13,2	20,8	17,3	18,4	17,4	15,5	93,0
	1967	19,2	16,3	17,6	12,6	9,6	9,7p							14,2	85,0
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1966	177,2	194,3	223,6	206,6	217,3	205,8	207,9	194,2	197,5	142,7	155,9	151,6	204,1	1 221,8
	1967	159,3	159,8	168,5	180,9	121,2	112,8p							150,4	902,5
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1966	136,9	133,2	140,9	137,0	134,1	139,4	120,3	135,0	122,2	111,7	112,3	111,7	136,9	821,6
	1967	127,8	112,8	129,3	104,1	113,9	125,6p							118,9	713,6
Röhrenrund- und vierkantstahl	1966	10,8	9,0	5,2	5,7	6,7	6,9	5,9	6,4	6,7	4,1	5,0	5,3	7,4	41,3
	1967	6,3	6,0	7,7	7,2	10,2	6,2p							7,3	43,6

1) Als Oxygen-Stahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrischten Stähle

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

3) 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 Juni	MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1966	180,6	182,7	175,5	166,6	153,0	155,2	145,0	159,3	155,5	165,9	180,4	184,2	168,9	1013,6	
	1967	207,8	183,4	193,4	211,8	175,6	211,5 p							197,3	1183,5	
	1966	11,7	13,6	11,9	12,9	10,8	11,4	11,3	11,7	12,6	13,6	14,5	12,4	12,0	72,2	
	1967	9,7	13,8	18,8	22,3	13,5	11,7							15,0	89,8	
	1966	3,4	5,5	1,6	1,5	1,3	1,1	0,8	2,2	2,2	1,1	1,3	3,6	2,4	14,3	
Rohblöcke und -brammen	1967	1,8	3,1	3,2	4,0	3,2	2,0							2,9	17,3	
	1966	16,7	16,2	33,9	30,9	28,4	29,8	27,2	23,7	26,1	23,0	17,5	18,1	26,0	155,9	
	1967	19,2	14,4	12,5	32,8	27,0	17,8							20,6	123,7	
	1966	148,8	147,4	128,1	121,3	112,5	112,9	105,7	121,7	114,6	128,2	117,1	150,1	128,5	771,2	
	1967	177,1	152,1	158,9	152,7	131,9	180,0							158,8	932,7	
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1966	1945,8	1927,6	2312,9	2016,9	2121,0	2130,2	2133,3	2075,2	2092,1	1923,2	1827,7	1737,8	2075,7	12454,4	
	1967	1947,6	1891,3	2072,5	2129,9	1980,0	2216,3							2039,6	12237,6	
	1966	42,2	34,4	43,2	33,1	38,3	35,0	36,9	35,3	30,4	34,4	38,5	29,7	37,8	226,6	
	1967	41,9	39,0	42,8	52,0	43,1	47,0							44,3	265,7	
	1966	20,6	20,8	25,1	10,4	25,0	26,7	21,7	25,1	24,3	24,0	19,6	10,6	21,4	128,5	
Stahlspundwände	1967	13,8	12,1	20,1	21,0	17,3	23,6							18,0	108,2	
	1966	53,6	45,1	55,6	49,1	51,9	52,4	57,3	49,1	47,4	41,5	45,1	27,9	51,3	307,6	
	1967	51,6	46,5	53,8	56,7	54,6	40,5							47,3	283,7	
	1966	109,1	127,7	146,8	126,9	111,7	94,6	137,6	98,8	101,7	97,7	94,8	93,4	119,5	716,7	
	1967	94,9	108,6	102,8	111,7	93,7	99,3							101,8	611,1	
Formstahl	1966	214,6	213,6	259,1	228,9	230,4	225,5	244,4	216,8	228,1	206,5	202,8	203,2	228,7	1372,0	
	1967	214,2	204,0	224,0	236,9	223,2	249,7							225,3	1352,0	
	1966	417,5	417,9	502,2	435,9	455,1	469,9	414,7	483,5	478,2	421,8	379,3	349,9	419,7	2698,5	
	1967	427,2	373,9	431,3	428,6	405,7	458,7							420,9	2525,6	
	1966	24,2	35,8	36,4	24,2	31,5	36,2	33,5	30,7	32,5	32,0	32,2	25,5	31,9	191,2	
Breitflachstahl	1967	27,8	32,0	32,1	34,9	26,8	31,2							30,8	184,8	
	1966	199,9	195,8	222,8	198,7	208,0	205,1	196,7	178,2	208,7	185,8	171,6	177,6	205,0	1230,3	
	1967	170,1	166,1	171,7	182,9	179,2	209,8							180,0	1080,1	
	1966	55,1	41,5	75,5	74,1	82,5	83,3	90,2	111,6	106,2	88,6	82,7	104,8	69,2	415,1	
	1967	107,1	119,3	158,6	127,3	120,8	139,8							128,8	772,9	
Warmbreitband ²⁾ (Fertigerzeugnis)	1966	288,9	204,6	350,7	301,8	316,0	327,9	320,8	310,1	313,8	289,3	259,3	221,0	313,3	1879,8	
	1967	299,0	282,1	279,3	302,0	283,2	309,2							292,5	1754,8	
	1966	44,9	50,3	54,9	50,5	48,1	47,8	46,1	41,2	36,8	30,8	34,7	32,3	49,4	296,1	
	1967	35,0	36,3	36,5	37,5	41,9	41,5							38,1	228,6	
	1966	315,4	331,1	400,5	359,0	392,9	400,1	373,0	367,7	362,1	357,6	346,6	331,6	372,0	2232,2	
Mittelblech	1967	333,2	348,7	377,8	395,7	385,3	412,4							375,5	2253,1	
	1966	130,0	112,8	140,1	124,0	126,7	125,7	130,6	127,0	121,9	113,3	120,3	127,3	126,6	759,3	
	1967	131,9	122,4	141,4	142,7	125,1	153,5							136,2	817,0	
	1966	1924,4	1909,3	2277,3	1994,6	2095,7	2114,7	2103,8	2051,4	2058,1	1906,0	1806,2	1706,7	2052,7	12316,0	
	1967	1921,5	1872,2	2050,7	2109,9	1967,7	2184,8							2017,8	12106,8	
Walzstahlfertigerzeugnisse ³⁾ gem. Montan-Vertrag	1966	108,6	94,4	104,6	101,8	101,4	110,2	101,0	103,2	87,9	96,1	98,8	96,2	103,5	620,9	
	1967	105,8	103,3	119,6	122,7	112,9	122,0							114,4	686,2	

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1966	168,3	166,9	211,6	185,0	193,0	195,2	199,2	191,5	178,3	181,6	169,3	166,2	186,7	1 120,0
	1967	173,1	175,3	220,4	221,4	204,6	223,4							203,0	1 218,3
Geschweißte Rohre ⁵⁾	1966	68,7	77,8	100,3	85,6	86,2	84,5	81,4	80,9	72,3	67,8	61,5	55,7	83,9	503,2
	1967	60,9	63,0	96,0	93,9	91,1	100,0							81,1	504,9
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1966	50,2	46,6	54,0	49,2	48,9	51,8	54,1	51,7	47,0	47,4	45,5	53,1	50,1	300,8
	1967	51,9	54,0	60,6	62,7	51,6	51,4							56,4	338,2
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁶⁾	1966	41,9	38,3	52,4	44,5	52,2	54,2	58,4	54,1	54,1	60,9	57,7	51,8	47,8	286,5
	1967	55,3	53,0	58,9	59,4	51,3	64,1							57,5	344,9
Rollendes Eisenbahnzeug	1966	10,3	10,1	10,3	11,2	9,3	8,2	8,3	8,3	9,4	8,1	7,6	6,1	10,0	59,2
	1967	7,7	8,9	7,7	7,1	5,7	5,8							7,2	42,9

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1966	44,0	42,1	45,7	39,8	41,5	40,2	41,1	36,5	39,2	36,4	38,8	44,3	42,2	253,2
	1967	41,2	40,0	41,5	42,2	38,9	43,6 p							41,1	246,9
Geschm. Halbzeug ⁷⁾	1966	3,7	2,4	3,1	2,6	2,7	2,9	2,9	2,9	3,4	2,4	3,2	2,9	2,9	17,4
	1967	3,8	3,7	3,1	4,7	4,0	1,4							3,9	23,6
Geschm. Stäbe	1966	18,9	18,2	20,7	17,1	17,1	16,8	16,8	14,5	16,1	15,1	16,4	22,9	18,1	108,8
	1967	18,3	18,1	17,1	17,5	16,1	18,2							17,5	105,0
Freiformschmiedestücke	1966	21,5	21,5	21,9	20,1	21,6	20,4	21,4	19,1	19,7	18,9	19,1	18,5	21,2	127,0
	1967	19,2	18,2	21,3	20,0	18,8	21,0							19,7	118,2

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) 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 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
Oktober	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
April	140	93	56	48	26	19	165	96	190	170
Mai	140	94	56	49	26	19	165	99	192	172
Juni	140	93	55	49	25	21	165	100	188	168

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 Juni	
														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	151,6	909,3
	1967	130,1	122,4	127,9	131,0	118,9	141,0							128,6	771,3
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	49,2	295,3
	1967	48,4	43,2	50,1	46,5	50,7	57,9							49,5	296,8
Abflußrohre und Formstücke	1966	12,6	12,2	14,2	12,7	14,4	13,4	12,6	11,8	11,7	11,6	11,6	9,2	13,3	79,5
	1967	10,2	10,0	11,1	10,1	10,3	12,7							10,7	64,4
Druckrohre und Formstücke	1966	28,0	25,9	31,3	25,2	24,1	21,7	23,5	22,0	24,2	22,0	20,1	17,4	26,0	156,2
	1967	19,0	19,1	19,4	19,7	18,5	23,8							19,9	119,5
Radiatoren, Zentralheizungskessel	1966	13,6	13,3	15,2	12,8	14,0	15,3	14,8	14,4	16,0	15,8	16,1	13,5	14,0	84,2
	1967	15,5	13,4	14,8	13,6	12,0	14,5							14,0	83,8
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	5,6	33,5
	1967	4,2	4,0	4,3	4,4	3,9	5,0							4,3	25,8
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	6,7	40,4
	1967	6,3	6,0	6,1	6,0	5,3	6,8							6,1	36,5
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	5,2	31,3
	1967	4,8	4,5	5,4	4,3	4,2	5,7							4,8	28,9
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	2,1	12,7
	1967	3,3	2,4	1,9	2,5	2,6	2,1							2,5	14,8
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	291,9	1 751,1
	1967	257,7	239,2	256,6	253,8	241,2	286,6							255,9	1 535,1
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	14,7	88,4
	1967	13,6	11,2	15,4	15,5	12,7	20,2							14,8	88,6
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	26,3	157,6
	1967	22,6	21,2	23,3	23,6	20,0	23,3							22,3	134,0
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	22,9	137,3
	1967	17,7	14,7	16,5	16,0	16,9	19,6							16,9	101,4

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 Juni	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1966	289,2	218,1	387,8	335,9	330,9	346,5	316,3	304,7	297,4	310,5	278,7	276,2	334,7	2 008,4
	1967	254,8	266,1	290,0	298,7	288,0	330,3							288,0	1 727,9
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	292,6	1 755,4
	1967	223,0	235,6	255,5	264,8	248,2	293,3							253,4	1 520,4
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	22,6	135,8
	1967	20,9	19,5	20,1	19,8	19,3	22,2							20,3	121,8
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	19,5	117,0
	1967	11,0	11,1	14,4	14,2	20,5	14,9							14,4	86,1
Lieferungen	1966	329,3	313,3	383,2	326,2	334,7	338,4	318,5	308,5	338,6	334,1	308,5	271,9	337,5	2 025,1
	1967	283,0	266,9	287,4	292,6	282,1	316,8							288,1	1 728,8
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	292,1	1 752,7
	1967	245,2	232,8	251,0	257,3	246,2	280,0							252,1	1 512,5
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	24,6	147,3
	1967	21,4	19,9	21,6	21,0	20,0	20,5							20,7	124,4
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	20,8	125,0
	1967	16,3	14,2	14,8	14,3	15,9	16,3							15,3	91,8
Auftragsbestand ¹⁾	1966	744,6	743,5	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	544,5	551,0	554,6							—	—
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	442,1	446,0	449,6							—	—
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	74,5	72,7	73,3							—	—
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	27,9	32,3	31,7							—	—

¹⁾ Am letzten des Monats bzw. Jahres

12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1966	857	817	872	785	785	806	764	807	801	779	757	636	820	4 922
		1967	708	701	736	725	686	725							714	4 282
"	Fe	1966	232	224	238	213	213	220	210	220	218	214	209	177	223	1 339
		1967	196	197	205	203	190	200							198	1 190
Erzeugung	Mat	1966	609	628	664	596	616	628	585	622	611	585	567	487	624	3 743
		1967	553	552	577	560	534	570							558	3 347
"	Fe	1966	196	199	213	188	194	200	189	197	196	188	184	159	198	1 190
		1967	177	185	181	181	172	183							180	1 080
Handelsfähiges Roherz	Mat	1966	290	314	322	309	313	313	295	327	313	309	292	252	310	1 861
		1967	276	282	302	286	278	294							286	1 718
"	Fe	1966	83	88	92	87	87	87	86	92	91	90	85	75	87	523
		1967	78	83	88	85	80	85							83	499
Aufbereitetes Erz	Mat	1966	319	311	312	288	303	315	290	295	298	276	276	234	314	1 882
		1967	277	270	275	274	256	276							272	1 629
"	Fe	1966	113	111	121	102	107	113	103	104	105	98	98	84	111	667
		1967	99	102	93	97	91	98							97	581
Versand ¹⁾	Mat	1966	566	603	625	583	604	613	599	616	573	565	554	440	599	3 594
		1967	528	557	578	558	544	566							555	3 331
"	Fe	1966	182	192	198	184	190	194	192	196	184	182	178	143	190	1 141
		1967	171	182	188	181	176	182							180	1 080
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	—	2 238
		1967	2 382	2 368	2 366	2 379	2 360	2 361							—	2 361
"	Fe	1966	659	655	675	674	670	674	662	670	681	695	704	723	—	674
		1967	717	717	709	711	705	705							—	705

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ¹⁾		Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni	
															MD	Gesamt
Erzeugung ¹⁾	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	2 476	14 858
		1967	2 401	2 404	2 564	2 603	2 578	2 588							2 523	15 138
"	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	1 363	8 178
		1967	1 330	1 335	1 424	1 453	1 432	1 437							1 402	8 412

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen								Saarland							
	1966	1967							1966	1967						
	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni		Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	
Roheisen	17 130,6	1 436,4	1 406,4	1 554,9	1 624,1	1 568,5	1 616,9		3 699,8	306,1	277,7	283,2	303,2	296,3	292,4	
Robstahl	24 796,3	2 070,3	2 015,5	2 133,0	2 235,0	2 107,2	2 265,8		4 337,8	356,3	339,7	336,5	355,6	332,6	346,0	
Thomas-Stahl	5 435,9	396,6	384,5	403,8	437,5	383,5	375,8		2 920,5	247,6	222,9	225,0	231,6	223,7	227,3	
Oxygen-Stahl	6 961,7	682,9	671,4	748,0	767,4	739,7	829,8									
Siemens-Martin Stahl	9 930,2	781,4	762,0	790,1	820,2	787,2	813,0		923,7	64,5	70,4	68,7	71,7	62,8	68,2	
Elektro-Stahl	2 455,9	209,1	197,0	190,6	209,5	196,4	187,6		209,6	18,3	17,5	16,5	18,7	15,2	21,6	
Walzstahl	15 838,4	1 269,1	1 240,6	1 361,9	1 379,0	1 282,3	1 475,1		3 137,5	271,7	236,2	260,1	261,1	240,7	237,2	
Eisenbahnoberbaustoffe	283,9	28,3	23,8	22,3	33,6	26,6	31,2		28,0							
Formstahl	765,2	48,5	60,1	62,8	60,2	12,4	60,5		368,6	27,2	27,2	28,6	31,5	33,0	22,7	
Walzdraht	1 991,5	158,4	143,2	166,4	178,3	169,8	192,5		461,8	40,2	42,0	38,9	36,8	35,8	38,0	
Stabstahl	2 842,4	220,8	202,4	218,1	226,5	221,4	216,1		1 229,1	117,2	90,4	106,4	101,2	93,0	95,0	
Breitflachstahl	301,2	20,1	25,0	25,1	27,5	19,9	27,9									
Warmband u. Röhrenstr.	1 895,6	134,8	132,8	137,1	113,4	114,0	175,5		249,9	20,8	18,8	18,4	23,3	18,0	16,2	
Warmbreitband (Fertigerz.)	731,2	70,8	86,9	120,2	76,6	80,0	89,8									
Grobblech	2 507,5	221,0	205,5	200,3	217,6	197,9	221,5									
Mittelblech	333,2	22,3	24,9	22,9	22,5	23,5	25,6									
Feinblech	2 456,2	196,2	200,7	224,0	227,1	222,6	239,6									
Stahlrohre (nahtlos)	1 280,2	116,6	105,1	123,3	124,1	107,8	133,5									
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 041,5	95,5	92,6	108,7	110,5	102,1	106,5									
Weiterverarbeitete Erzeugn.	1 488,5	114,3	116,4	153,2	151,1	140,5	157,0									
Geschweißte Rohre u. dergl.	772,9	51,3	56,2	81,9	82,1	78,1	85,4									
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ²⁾	715,6	63,0	60,2	68,3	69,0	62,1	71,6									
Rollendes Eisenbahnzeug	72,2	5,3	6,2	5,0	5,8	4,5	4,3 p									
Geschn. Stäbe u. Halbzeug	196,7	18,1	18,0	16,0	17,9	16,3	18,0 p									
Freiformschmiedestücke	179,9	13,6	13,3	16,3	15,6	14,1	15,6 p									
Gußeisen	1 424,4	116,4	103,1	114,3	110,5	107,6	126,9		198,5	14,4	14,6	14,8	14,1	14,6	17,2	
Stahlguß	199,8	15,2	14,4	15,9	16,0	13,9	15,9		14,7	1,1	1,0	1,2	0,9	0,8	1,0	
Temperguß	209,2	14,0	11,9	13,2	12,4	13,3	15,0									

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 ¹⁾

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni	MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ²⁾ und Vorprodukte	1966	666,0	558,3	745,2	582,4	531,2	593,2	606,7	591,6	377,1	570,2	509,5	670,0	612,7	3 676,3	
	1967	535,9	565,2	581,9	471,4	633,5	622,7							568,4	3 410,6	
Breitband	1966	318,8	288,8	337,4	280,2	273,5	307,0	265,2	281,0	254,1	259,2	356,5	296,8	301,0	1 805,7	
	1967	339,3	359,3	464,9	213,5	179,3	324,8							318,5	1 911,1	
Halbzeug für Röhrenwerke	1966	108,0	88,8	102,0	97,6	103,2	98,0	94,9	95,7	91,0	105,5	112,3	111,2	99,6	597,6	
	1967	103,2	101,1	100,5	125,7	120,0	112,8							110,6	663,3	
Oberbau	1966	35,0	24,0	60,0	22,1	37,6	29,1	32,2	26,6	27,0	46,9	8,1	47,8	34,6	297,8	
	1967	35,6	29,8	71,9	31,3	51,2	37,7							42,9	257,5	
Formstahl	1966	144,2	121,3	126,9	103,3	109,9	107,3	113,6	93,6	82,9	82,4	79,0	121,9	118,8	712,9	
	1967	131,2	113,9	118,8	72,5	85,6	111,5							103,6	633,5	
Breitflanschträger	1966	43,9	42,6	51,6	48,0	51,1	56,6	51,5	43,1	42,2	37,1	46,0	47,1	49,0	293,8	
	1967	46,6	40,4	58,5	36,8	30,3	11,8							42,9	257,4	
Spundwände	1966	9,5	19,8	21,8	27,0	24,6	20,9	25,3	21,1	27,1	16,5	17,9	14,3	20,6	123,6	
	1967	11,9	14,7	20,4	20,9	23,1	28,0							19,8	119,0	
Stabstahl	1966	412,3	451,9	539,1	466,5	476,8	508,0	442,5	367,3	341,3	347,1	345,1	437,3	475,8	2 854,6	
	1967	392,6	365,8	504,5	335,0	349,9	518,3							411,0	2 466,1	
Walzdraht	1966	225,3	207,1	239,5	219,7	196,2	225,3	192,3	201,1	198,9	178,2	189,2	202,7	218,9	1 313,1	
	1967	205,4	206,2	291,7	104,5	251,7	271,3							222,3	1 333,8	
Breitflachstahl	1966	35,4	32,2	31,4	33,5	31,5	31,1	31,6	24,0	30,6	23,8	28,2	33,1	32,5	195,1	
	1967	35,3	30,5	31,9	24,3	23,6	29,9							29,3	175,5	
Bandstahl	1966	178,8	179,7	198,0	174,2	203,4	196,3	194,3	136,5	141,5	169,9	131,3	187,5	188,4	1 130,4	
	1967	126,8	158,6	180,9	97,9	159,1	188,0							151,9	911,3	
Grobblech	1966	331,0	336,2	339,9	286,8	313,0	367,5	263,5	243,0	227,6	238,5	250,0	299,5	329,1	1 974,4	
	1967	289,7	280,8	351,3	181,8	236,9	257,3							266,3	1 597,8	
Mittelblech	1966	53,1	58,2	50,3	38,8	42,8	43,8	35,2	30,9	32,4	29,5	31,6	36,6	47,8	287,0	
	1967	30,4	29,4	41,7	18,3	29,6	43,2							32,6	195,6	
Feinblech	1966	317,4	345,6	337,8	283,8	317,3	264,7	299,0	224,7	189,2	209,2	290,0	281,1	311,1	1 866,6	
	1967	239,8	300,5	418,6	147,4	170,3	358,0							272,4	1 634,6	
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966	43,0	51,4	55,5	41,2	45,4	51,4	46,0	39,8	44,2	47,9	44,8	47,2	48,0	287,9	
	1967	64,5	47,6	60,1	46,8	40,1	51,1							52,8	316,5	
Verzinktes und verbleites Blech	1966	27,2	40,3	53,2	40,2	39,7	46,2	55,3	56,5	49,6	32,2	45,7	59,7	41,1	216,8	
	1967	43,1	48,9	59,9	47,0	54,3	55,4							51,4	308,6	
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ³⁾ ⁴⁾	1966	1 964,1	1 999,0	2 207,1	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	2 015,3	12 091,6	
	1967	1 756,1	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6							1 811,7	10 870,1	

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni	MD	Gesamt
Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1966	1 356,5	1 470,8	1 590,6	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	1 471,6	8 829,6	
	1967	1 152,7	1 129,2	1 553,3	910,4	1 146,1	1 352,9							1 207,4	7 244,6	
Frankreich	1966	95,3	118,2	123,6	101,3	116,9	117,1	97,2	75,8	82,1	86,6	105,1	110,5	112,1	672,4	
	1967	136,0	117,0	100,9	92,0	63,2	93,9							100,5	603,0	
Belgien	1966	46,9	26,7	28,7	27,4	21,4	23,0	32,6	27,6	14,1	42,1	28,8	25,2	29,5	177,1	
	1967	17,6	17,7	28,6	12,2	14,8	18,4							18,2	109,3	
Niederlande	1966	73,9	61,5	81,3	50,2	51,3	58,6	54,5	48,3	61,5	47,6	54,0	64,4	62,8	376,8	
	1967	46,5	47,9	88,9	31,8	48,8	51,1							52,5	315,0	
Luxemburg	1966	0,7	1,0	0,3	0,6	0,3	0,7	0,2	0,7	0,7	0,2	0,9	0,1	0,6	3,6	
	1967	0,3	0,2	0,9	0,3	0,2	0,1							0,3	2,0	
Italien	1966	29,2	27,1	30,0	23,7	35,3	17,9	11,2	13,9	11,2	13,0	17,4	20,9	27,2	163,2	
	1967	17,1	18,1	25,1	9,4	11,2	19,3							16,7	100,2	
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1966	246,2	234,5	263,8	203,2	228,1	217,3	195,6	166,4	169,9	189,6	206,5	221,1	232,2	1 393,1	
	1967	217,4	200,9	244,5	145,6	138,1	182,8							188,2	1 129,3	
Dritte Länder	1966	361,5	293,7	352,8	246,6	243,7	370,9	283,7	258,0	218,2	275,8	337,7	459,1	311,5	1 869,2	
	1967	386,0	437,9	521,8	234,1	341,3	574,9							416,0	2 496,0	
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ³⁾ ⁴⁾	1966	1 964,1	1 999,0	2 207,1	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	2 015,3	12 091,6	
	1967	1 756,1	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6							1 811,7	10 870,1	

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 Inland und ohne Durchlaufmaterial
 Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1966	606,2	637,3	662,1	611,0	613,1	658,6	636,4	586,4	571,7	512,1	559,0	564,1	631,9	3 159,7
	1967	622,0	618,9	625,5	650,7	581,4								619,7	3 098,5
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	272,9	1 364,7
	1967	317,8	327,1	377,0	379,1	332,7								316,7	1 733,7
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	91,8	473,8
	1967	101,5	101,1	127,1	125,0	116,7								111,3	571,4
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	38,5	192,5
	1967	42,3	37,4	37,9	49,4	42,7								11,9	209,7
Formstahl	1966	97,5	118,0	148,3	121,4	111,8	97,6	126,4	109,4	100,4	93,1	81,0	93,6	119,6	597,9
	1967	92,9	101,2	103,1	113,1	95,2								101,1	505,5
Breitflanschträger	1966	46,6	45,4	54,2	46,4	52,2	53,8	53,0	57,3	46,1	42,3	11,0	38,2	49,0	241,8
	1967	37,0	42,8	47,1	48,0	41,1								43,3	216,3
Spundwände	1966	11,4	20,8	25,6	19,4	24,1	27,3	23,5	24,2	28,0	23,0	22,0	16,2	20,9	104,3
	1967	12,7	13,1	20,4	19,9	19,1								17,0	85,2
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	410,6	2 203,2
	1967	394,7	375,2	411,3	411,0	402,2								398,9	1 991,4
Walzdraht	1966	198,0	210,3	230,3	233,7	212,6	218,1	213,5	208,0	206,4	205,9	188,6	184,2	217,2	1 085,8
	1967	202,5	187,5	208,4	226,9	200,1								205,7	1 028,4
Breitflachstahl	1966	25,6	29,9	36,9	30,1	31,9	34,8	38,0	32,7	34,5	31,8	31,7	28,0	30,9	151,4
	1967	27,6	28,6	36,1	28,8	28,0								29,8	149,1
Bandstahl	1966	171,8	188,8	211,4	183,7	193,4	200,6	189,3	175,2	194,3	169,1	155,0	169,0	190,1	952,1
	1967	160,0	148,4	160,3	165,9	161,9								159,3	796,5
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	300,8	1 503,8
	1967	270,9	253,5	285,0	295,2	275,1								275,9	1 379,7
Mittelblech	1966	38,2	46,7	50,9	46,1	45,3	41,7	41,9	44,2	38,2	33,6	34,4	27,7	45,4	227,2
	1967	32,5	32,7	32,7	34,6	35,2								33,5	167,7
Feinblech	1966	235,6	261,6	300,5	286,7	271,8	311,3	246,6	283,5	300,1	271,1	251,0	221,5	271,8	1 359,2
	1967	254,0	255,7	282,2	292,9	283,3								269,6	1 348,1
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966	38,1	43,3	52,1	40,5	45,1	48,5	47,1	49,5	64,2	37,5	42,2	59,8	45,1	225,4
	1967	37,0	48,1	52,6	54,5	18,9								48,3	241,4
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	35,6	178,2
	1967	46,4	44,5	55,6	50,3	48,0								49,0	244,8
Walzstahlfertig- erzeugnisse 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	1 906,5	9 502,7
	1967	1 712,0	1 650,2	1 860,1	1 915,6	1 800,3								1 787,6	8 938,2

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	126,2	574,2	563,1	602,4	624,1	568,3	598,2
	1967	596,3	560,9	538,0	406,5	338,7							
Breitband	1966	328,0	372,1	408,6	410,1	398,2	527,0	388,5	383,2	352,5	329,1	393,2	375,5
	1967	433,4	482,0	571,2	447,7	330,7							
Halbzeug für Röhrenwerke	1966	37,3	31,2	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	51,3	45,7	69,4							
Oberbau	1966	87,9	71,5	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	86,9	71,9	83,0							
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	223,1	182,6	178,3							
Breitflanschträger	1966	78,5	76,4	76,2	71,3	71,4	75,4	71,5	62,8	58,2	48,7	53,5	63,3
	1967	71,4	69,1	79,6	68,3	58,1							
Spundwände	1966	28,8	28,1	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	16,3	18,0	22,4							
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	980,2	875,4	822,8							
Walzdraht	1966	352,9	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	393,7	292,6	350,2							
Breitflachstahl	1966	60,6	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	58,8	55,7	51,2							
Bandstahl	1966	341,7	329,8	327,9	321,8	337,5	343,6	318,6	310,6	272,8	263,1	237,1	263,7
	1967	234,8	247,1	271,3	217,5	237,5							
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	660,2	560,7	548,7							
Mittelblech	1966	118,3	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	89,8	76,1	73,1							
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	901,3	769,2	686,9							
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	96,0	93,6	90,7							
Verzinktes und verbleites Blech	1966	60,5	73,0	83,1	80,7	87,6	89,2	94,7	104,8	102,1	82,4	82,4	94,5
	1967	90,8	94,0	98,5	95,9	101,5							
Walzstahlfertig- erzeugnisse 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	3 684,3	3 337,5	3 006,6	3 010,2	3 444,7
	1967	3 407,7	3 502,0	4 007,2	3 423,2	3 374,2							

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 Juni MD	Gesamt
Gesamtverbrauch¹⁾ 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	4 486	26 917
	1967	4 358	4 238	4 589	4 755	4 602	4 725							4 544	27 267
" 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	2 089	12 532
	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263							2 141	12 843
Metallische Rohstoffe insgesamt¹⁾ 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	4 230	25 377
	1967	4 088	3 979	4 305	4 473	4 317	4 465							4 271	25 627
" 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	2 089	12 532
	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263							2 141	12 843
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	3 233	19 397
	1967	3 144	3 046	3 326	3 401	3 264	3 451							3 272	19 631
" 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	1 639	9 834
	1967	1 597	1 549	1 706	1 779	1 698	1 802							1 688	10 130
Inlandserze Mat	1966	555	576	574	563	585	578	572	573	527	527	516	383	572	3 430
	1967	502	526	546	533	521	523							525	3 150
" Fe	1966	174	181	180	176	181	181	180	179	166	167	163	124	179	1 073
	1967	160	168	175	170	167	166							168	1 007
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	2 661	15 966
	1967	2 642	2 520	2 780	2 869	2 743	2 927							2 747	16 481
" 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	1 460	8 761
	1967	1 437	1 381	1 530	1 608	1 532	1 636							1 521	9 123
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	52,9	317
	1967	75,7	62,4	52,2	43,2	67,7	41,3							57,1	343
" 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	5,4	32,1
	1967	7,4	6,7	6,8	6,0	8,6	6,5							7,0	42,0
Abbrände Mat	1966	299	297	317	324	324	314	320	286	297	312	308	294	313	1 876
	1967	310	320	348	375	378	346							346	2 077
Schlacken und Walzzunder Mat	1966	398	398	469	397	413	449	439	413	378	409	403	367	425	2 552
	1967	389	395	417	454	440	438							422	2 533
Gichtstaub Mat	1966	158	145	158	141	153	147	140	140	142	136	129	129	150	902
	1967	118	114	117	146	122	139							126	756
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	55,6	333
	1967	50,4	42,1	45,2	53,8	45,1	49,7							47,7	286
Kalkstein	1966	242	232	244	215	216	227	234	237	218	232	219	204	229	1 376
	1967	252	240	265	264	268	245							256	1 533
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	1 369	8 214
	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 373	1 395							1 353	8 116
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1966	640	631	624	622	619	621	612	602	608	608	599	610	626	—
	1967	611	602	604	593	601	594							601	—
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	4 061	24 367
	1967	3 939	3 818	4 168	4 296	4 163	4 269							4 109	24 654
" 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	2 085	12 513
	1967	2 014	1 968	2 164	2 253	2 170	2 244							2 136	12 813
Sinter³⁾ 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	2 480	14 883
	1967	2 408	2 402	2 588	2 591	2 587	2 566							2 524	15 142
" 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	1 362	8 174
	1967	1 329	1 335	1 437	1 443	1 436	1 421							1 400	8 401
kg-Sintereinsatz³⁾ Mat je t Roheisen	1966	1 182	1 170	1 132	1 135	1 111	1 129	1 129	1 160	1 127	1 160	1 187	1 125	1 143	—
	1967	1 140	1 162	1 145	1 102	1 143	1 100							1 131	—
" Fe	1966	650	640	624	625	609	618	624	639	618	639	653	626	628	—
	1967	629	646	636	614	635	609							628	—

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

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni	
														MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966	3 325	3 262	3 698	3 312	3 462	3 530	3 546	3 423	3 180	3 154	3 086	2 739	3 432	20 589
	1967	3 279	3 213	3 357	3 558	3 353	3 601							3 398	20 391
Roheisen insgesamt	1966	1 954	1 931	2 172	1 959	2 032	2 099	2 120	2 070	1 903	1 867	1 851	1 647	2 025	12 148
	1967	1 945	1 910	2 023	2 109	1 983	2 117							2 014	12 087
Thomas-Roheisen	1966	1 134	1 119	1 282	1 167	1 199	1 233	1 222	1 175	1 085	1 076	1 032	907	1 189	7 131
	1967	1 088	1 053	1 135	1 181	1 103	1 173							1 122	6 733
Stahleisen	1966	798	790	864	770	807	841	873	872	797	770	798	721	812	4 869
	1967	835	835	865	904	858	920							870	5 217
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966	22	23	26	22	26	26	24	23	21	21	21	19	24	144
	1967	22	22	23	21	22	21							23	137
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1966	9,2	6,2	6,5	4,9	6,4	4,7	9,7	13	9,6	7,9	8,4	8,8	6,3	38
	1967	8,9	8,6	11	7,2	8,1	6,7							8,4	51
Schrott	1966	1 204	1 177	1 345	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 133	1 083	962	1 240	7 437
	1967	1 182	1 148	1 207	1 281	1 206	1 104							1 188	7 129
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1966	24	22	24	23	23	25	23	23	20	23	22	21	24	141
	1967	24	22	23	25	24	25							24	142
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966	65	59	72	65	67	67	69	61	72	64	62	52	66	391
	1967	65	63	59	72	66	76							67	402
Eisen- und Manganerz Mat	1966	69	66	78	68	72	77	74	65	61	57	61	48	72	431
	1967	54	62	63	64	65	72							63	380
" Fe	1966	44	42	50	44	46	50	47	43	39	37	39	31	46	276
	1967	34	39	40	41	42	46							40	242
Kalk	1966	220	216	246	222	225	236	234	226	206	210	205	174	228	1 365
	1967	218	212	226	240	224	236							226	1 356
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966	966	937	1 049	959	984	1 002	1 013	940	873	885	856	754	983	5 897
	1967	860	826	865	910	830	834							854	5 125
Roheisen insgesamt	1966	885	857	956	876	898	915	926	860	800	807	775	685	898	5 386
	1967	782	748	787	830	754	761							777	4 661
Thomas-Roheisen	1966	872	839	937	859	881	894	909	845	786	790	762	672	880	5 281
	1967	771	735	772	816	741	746							761	4 581
Stahleisen	1966	4,8	9,6	9,4	8,6	8,0	11	8,2	6,8	5,8	9,7	5,0	5,6	8,6	52
	1967	2,4	5,9	6,1	6,3	5,0	7,2							5,5	33
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966	8,1	8,5	10	8,4	9,2	9,3	8,8	8,8	7,7	8,1	8,0	6,9	8,9	53
	1967	7,8	7,4	8,3	8,1	7,1	7,3							7,7	46
Schrott	1966	65	63	74	67	69	69	70	66	60	65	69	59	68	407
	1967	66	61	65	66	62	61							64	384
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1966	1,8	1,8	1,9	1,5	1,7	1,8	1,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,6	1,8	11
	1967	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7							1,7	10
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966	1,8	1,8	1,1	1,3	1,5	1,6	1,5	1,3	1,1	1,2	1,0	1,2	1,5	9,2
	1967	1,0	1,1	1,5	1,1	1,1	0,9							1,1	6,7
Eisen- und Manganerz Mat	1966	13	12	15	14	15	15	13	11	10	10	9,9	6,9	14	84
	1967	9,2	11	10	11	11	9,8							10	63
" Fe	1966	8,2	7,9	9,4	8,5	9,3	9,8	9,3	7,7	6,4	6,4	6,3	4,4	8,8	53
	1967	5,8	7,0	6,5	7,0	7,1	6,2							6,6	40
Kalk	1966	111	108	121	111	112	116	116	109	99	101	97	79	113	678
	1967	98	95	100	108	96	96							99	592
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966	1 371	1 323	1 497	1 327	1 418	1 404	1 399	1 328	1 237	1 208	1 151	1 008	1 390	8 340
	1967	1 230	1 209	1 265	1 341	1 270	1 128							1 240	7 442
Roheisen insgesamt	1966	459	432	491	435	466	468	468	444	410	387	382	337	459	2 752
	1967	402	394	401	417	399	439							409	2 452
Thomas-Roheisen	1966	15	20	20	19	20	19	17	16	18	17	19	14	19	112
	1967	20	16	16	18	19	14							17	103
Stahleisen	1966	435	403	462	408	435	438	441	419	384	361	356	315	430	2 581
	1967	372	370	376	389	371	415							382	2 293
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966	9,3	9,0	10	8,4	11	11	9,8	9,3	8,5	8,4	8,3	8,1	9,9	59
	1967	9,0	8,7	9,3	9,5	9,2	9,9							9,2	56
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1966	5,0	2,5	1,8	2,2	3,9	2,4	6,9	9,7	8,5	7,0	6,4	6,3	3,0	18
	1967	5,8	6,7	8,7	4,7	5,7	4,8							6,0	36
Schrott	1966	812	800	896	795	850	834	824	784	718	727	676	591	831	4 987
	1967	734	720	770	820	773	821							773	4 638
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1966	8,1	7,6	8,7	7,5	7,8	8,3	7,9	7,7	7,0	7,1	6,5	5,9	8,0	48
	1967	7,1	6,9	7,2	7,7	7,4	7,6							7,3	44
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966	51	46	59	52	52	51	56	48	58	48	45	40	52	311
	1967	51	46	42	57	50	58							51	303
Eisen- und Manganerz Mat	1966	37	34	41	35	38	40	37	35	35	32	36	28	37	225
	1967	31	35	36	35	33	41							36	216
" Fe	1966	24	22	26	22	24	26	23	23	23	21	23	18	21	143
	1967	20	22	23	22	23	28							23	138
Kalk	1966	50	48	54	46	48	52	49	45	43	44	43	37	50	298
	1967	46	45	49	52	50	54							49	295

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966	734	772	875	784	815	863	867	925	850	819	842	763	807	4 843
	1967	934	936	1 028	1 057	1 019	1 128							1 017	6 102
Roheisen insgesamt	1966	595	630	711	637	658	706	714	756	685	664	685	617	656	3 937
	1967	750	756	826	851	822	908							819	4 913
Thomas-Roheisen	1966	247	260	326	289	299	320	296	315	281	269	252	221	290	1 742
	1967	297	303	346	347	343	413							341	2 048
Stahleisen	1966	345	367	381	345	356	382	415	437	401	391	430	394	363	2 176
	1967	449	449	476	500	475	490							473	2 840
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	20
	1967	3,7	3,9	4,1	4,0	4,1	4,7							4,1	25
Schrott	1966	112	116	137	120	129	128	123	141	140	129	132	125	124	742
	1967	162	155	174	179	168	190							171	1 027
Ferrolegierungen 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	2,3	14
	1967	3,2	2,9	2,8	3,6	3,2	3,4							3,2	19
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	8,0	48
	1967	8,4	10	11	8,5	11	11							10	60
Eisen- und Manganerz Mat	1966	16	16	18	17	17	18	19	16	12	12	12	11	17	102
	1967	11	13	14	14	16	17							14	84
" Fe	1966	10	11	12	11	11	12	12	10	7,7	7,5	7,8	7,0	11	66
	1967	6,8	8,1	8,9	9,2	10	10							8,8	53
Kalk	1966	52	54	63	57	60	59	62	65	58	58	59	53	58	345
	1967	66	65	72	72	72	79							71	426

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	1 758	10 548
	1967	1 706	1 620	1 762	1 776	1 710	1 715							1 715	10 289
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	1 750	10 498
	1967	1 698	1 613	1 755	1 769	1 701	1 707							1 707	10 243
Kokskohle	1966	608	539	578	533	541	523	542	536	515	533	528	535	554	3 322
	1967	551	493	515	484	492	489							504	3 024
Fabrikationskohle	1966	173	146	158	121	109	110	114	129	126	131	146	135	136	817
	1967	147	119	129	119	102	100							119	716
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	1 403	8 417
	1967	1 339	1 283	1 402	1 432	1 398	1 408							1 377	8 262
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	1 369	8 213
	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 374	1 386							1 351	8 107
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1966	192	192	203	196	185	194	205	197	174	193	189	167	191	1 162
	1967	198	197	211	203	192	190							199	1 191
in Sinteranlagen	1966	164	161	168	168	161	171	172	164	147	161	155	137	166	993
	1967	164	165	181	182	175	177							174	1 044
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1966	31	25	28	23	22	22	22	21	21	22	21	21	25	151
	1967	22	22	21	22	18	17							20	122
Flüssige Brennstoffe	1966	202	233	259	233	243	235	245	242	238	234	245	233	244	1 465
	1967	258	237	246	251	248	256							249	1 496
in Stahlwerken	1966	120	114	126	116	123	118	116	109	103	101	96	88	120	717
	1967	106	102	108	109	108	112							108	645

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	58 225	349 343
	1967	66 676	63 377	63 052	64 545	66 771	70 271							65 782	394 692
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	25 146	150 875
	1967	33 338	25 316	32 188	32 651	31 775	35 167							31 739	190 435
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	77 514	465 075
	1967	89 523	83 834	90 512	92 501	93 456	100 586							91 735	550 412
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	1 374	26 244
	1967	6 111	5 393	4 955	4 722	8 507	8 119							6 301	37 807
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	14 321	85 924
	1967	12 718	11 995	12 599	12 424	12 261	13 400							12 566	75 397
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	33 661	201 962
	1967	40 765	40 594	45 706	46 984	45 244	50 060							44 892	269 353
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	10 181	61 084
	1967	14 837	11 879	11 495	13 290	13 118	13 063							12 947	77 682
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	2 637	15 822
	1967	2 489	2 282	3 392	2 344	1 654	2 494							2 442	14 655
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	9 041	54 247
	1967	9 227	8 496	8 994	9 413	8 957	9 914							9 167	55 001

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 gefrachten 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 Juni MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm³)															
Erzeugung	1966	216	193	204	192	193	186	193	194	187	192	191	193	197	1 184
	1967	196	176	181	171	175	174	174	194	187	192	191	193	179	1 073
Bezug	1966	335	298	350	306	310	305	312	293	291	287	295	259	317	1 904
	1967	291	264	279	275	261	262	262	293	291	287	295	259	272	1 632
Verbrauch insgesamt	1966	464	418	487	442	454	446	461	432	421	423	430	390	452	2 711
	1967	417	379	403	397	392	391	461	432	421	423	430	390	397	2 379
Hüttenkokereien	1966	53	46	51	54	56	52	54	50	48	52	53	55	52	312
	1967	48	42	45	39	45	46	54	50	48	52	53	55	44	265
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	7,8	47
	1967	7,1	6,9	7,9	7,6	7,0	5,9	7,1	7,0	7,0	7,5	7,6	6,9	7,0	42
SM-Stahlwerke	1966	35	33	37	35	39	32	35	33	31	35	29	25	35	211
	1967	26	21	28	25	30	24	35	33	31	35	29	25	26	157
Warmwalzwerke	1966	187	178	214	189	197	196	197	187	180	171	180	147	194	1 161
	1967	169	155	168	169	161	166	197	187	180	171	180	147	165	988
Abgabe	1966	83	69	65	54	47	43	42	52	55	53	52	59	60	361
	1967	61	60	55	47	41	41	42	52	55	53	52	59	51	305
Hochofengas (1000 kcal/Nm³)															
Erzeugung ¹⁾	1966	4 540	4 295	4 756	4 394	4 552	4 611	4 726	4 447	4 177	4 188	4 054	3 849	4 525	27 148
	1967	4 375	4 200	4 589	4 708	4 617	4 691	4 726	4 447	4 177	4 188	4 054	3 849	4 535	27 210
Verbrauch insgesamt	1966	3 725	3 535	3 917	3 671	3 804	3 833	3 908	3 696	3 451	3 442	3 321	3 180	3 718	22 485
	1967	3 638	3 517	3 802	3 824	3 790	3 822	3 908	3 696	3 451	3 442	3 321	3 180	3 732	22 393
Stromerzeugungs- anlagen	1966	114	131	158	146	136	161	157	120	90	101	86	90	141	816
	1967	95	101	121	125	107	134	157	120	90	101	86	90	111	683
Frischdampfanlagen	1966	849	807	889	928	952	949	964	832	792	833	783	763	896	5 374
	1967	870	885	947	922	955	907	964	832	792	833	783	763	911	5 486
Hüttenkokereien	1966	191	177	179	137	126	138	144	153	150	137	129	132	158	918
	1967	173	157	159	151	137	132	144	153	150	137	129	132	152	909
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	1 543	9 260
	1967	1 519	1 470	1 612	1 634	1 627	1 675	1 620	1 562	1 457	1 439	1 399	1 342	1 590	9 537
Thomas-Stahlwerke	1966	47	41	48	45	46	45	46	44	44	44	43	39	45	272
	1967	39	37	45	51	43	41	46	44	44	44	43	39	44	261
SM-Stahlwerke	1966	20	17	20	18	19	17	20	17	15	17	15	14	19	111
	1967	15	14	16	16	15	16	20	17	15	17	15	14	15	92
Warmwalzwerke	1966	668	641	717	642	700	698	698	707	661	634	627	572	678	4 066
	1967	667	617	654	679	661	675	698	707	661	634	627	572	659	3 956
Abgabe	1966	324	313	352	303	326	354	349	325	301	302	332	292	329	1 972
	1967	354	320	338	435	400	440	349	325	301	302	332	292	385	2 307
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)															
Bezug	1966	126	121	127	112	114	110	109	112	111	119	118	164	118	710
	1967	189	168	175	176	174	196	109	112	111	119	118	164	180	1 078
Verbrauch insgesamt	1966	124	119	125	111	113	108	107	111	109	117	146	160	117	700
	1967	183	165	172	172	171	193	107	111	109	117	146	160	176	1 056
SM-Stahlwerke	1966	20	21	23	23	24	19	20	22	19	17	20	20	22	130
	1967	22	20	25	25	24	24	20	22	19	17	20	20	23	140
Warmwalzbetriebe	1966	66	66	70	62	65	66	64	66	66	71	85	90	66	395
	1967	100	92	95	96	95	111	64	66	66	71	85	90	98	589

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1966	530	507	572	525	522	531	563	550	514	535	530	494	531	3 187
	1967	563	524	560	510	510	509	563	550	514	535	530	494	529	3 176
Bezug	1966	774	727	840	729	757	751	770	736	728	735	739	719	763	4 578
	1967	762	714	749	777	745	793	770	736	728	735	739	719	757	4 540
Verbrauch insgesamt	1966	1 164	1 088	1 247	1 106	1 142	1 142	1 177	1 128	1 091	1 106	1 101	1 057	1 148	6 889
	1967	1 170	1 093	1 149	1 152	1 116	1 162	1 177	1 128	1 091	1 106	1 101	1 057	1 140	6 842
Hochofen	1966	102	97	114	104	111	107	109	105	102	104	102	98	106	635
	1967	108	101	109	105	104	101	109	105	102	104	102	98	105	628
Thomas- und SM-Stahlwerke	1966	56	51	57	52	53	52	56	53	53	50	47	44	54	321
	1967	50	50	50	52	51	50	56	53	53	50	47	44	51	303
Elektro- Stahlwerke	1966	161	146	172	148	152	161	164	143	137	149	143	132	157	940
	1967	153	144	136	146	123	155	164	143	137	149	143	132	143	857
Warmwalzwerke	1966	364	342	398	362	376	373	382	361	337	352	355	333	369	2 215
	1967	372	355	380	384	372	388	382	361	337	352	355	333	376	2 253
Abgabe	1966	119	131	148	134	122	126	141	145	136	150	152	142	130	780
	1967	136	131	146	120	125	127	141	145	136	150	152	142	131	785

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 Juni MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1966	52	52	58	57	57	58	55	53	53	49	50	46	56	334
	1967	50	42	45	54	45	50							54	326
Stahlrohblöcken	1966	1 204	1 177	1 346	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 134	1 078	967	1 240	7 437
	1967	1 182	1 148	1 207	1 281	1 206	1 304							1 221	7 328
Thomas-Stahlrohbl.	1966	65	63	74	67	69	69	70	66	60	65	69	59	68	407
	1967	66	64	65	66	62	61							64	384
SM-Stahlrohblöcken	1966	812	800	896	795	850	834	824	784	718	727	676	591	831	4 987
	1967	734	720	770	820	773	821							773	4 638
Elektro-Stahlrohbl.	1966	215	198	238	209	214	227	233	199	195	213	202	192	217	1 301
	1967	220	209	199	217	204	231							213	1 280
Eisenguß ¹⁾	1966	291	275	325	273	289	290	278	260	294	283	268	240	291	1 743
	1967	261	243	254	254	235
Stahlguß ¹⁾	1966	50	51	58	47	47	47	48	45	48	44	43	41	50	300
	1967	42	41	45	46	39
Temperguß ¹⁾	1966	53	52	59	46	49	50	49	31	51	49	47	44	52	309
	1967	40	33	36	37	37
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1966	24	25	25	27	26	26	24	24	26	24	25	25	26	—
	1967	24	20	20	23	20	22							22	—
Stahlrohblöcken	1966	414	412	416	412	417	407	403	398	401	410	400	403	413	—
	1967	412	408	408	412	412	446							416	—
Thomas-Stahlrohbl.	1966	77	77	81	80	81	78	79	80	79	84	92	89	79	—
	1967	88	89	86	83	86	81							86	—
SM-Stahlrohblöcken	1966	676	691	685	687	685	678	673	676	665	685	672	668	684	—
	1967	683	681	696	704	700	744							701	—
Elektro-Stahlrohbl.	1966	953	967	971	979	984	985	987	983	821	992	964	842	973	—
	1967	978	979	997	984	795	1 111							974	—
Eisenguß ¹⁾	1966	637	618	625	624	639	634	633	617	624	631	626	631	630	—
	1967	633	639	620	631	612	—
Stahlguß ¹⁾	1966	1 011	1 048	1 039	1 045	1 045	1 023	1 026	1 021	1 039	1 025	1 035	985	1 035	—
	1967	993	1 014	1 011	1 045	1 030	—
Temperguß ¹⁾	1966	894	893	905	880	870	874	874	896	879	881	881	916	886	—
	1967	885	889	852	906	874	—

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 Juni 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	1 649	1 804	10 826
	1967	1 621	1 591	1 754	1 786	1 677
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	1 252	7 513
	1967	1 166	1 139	1 243	1 285	1 190	1 293							1 219	7 316
vom Handel	1966	456	420	496	449	469	486	483	425	415	367	367	408	463	2 776
	1967	446	419	515	504	483	515							480	2 882
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	343	339	377	330	343	344	330	289	356	342	317	287	346	2 076
	1967	303	279	294	295	283
vom Handel	1966	141	141	155	140	146	145	142	119	150	145	131	113	124	746
	1967	123	114	123	122	118	132							122	732
Eigenentfall	1966	953	953	1 083	946	996	1 013	997	950	982	915	878	814	991	5 944
	1967	900	885	899	954	872
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1966	751	755	862	756	799	814	809	780	776	719	692	640	790	4 737
	1967	720	720	728	781	707	778							739	4 434
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	202	198	222	190	197	199	188	170	206	196	186	174	201	1 208
	1967	180	165	171	173	165
Aus Einfuhr verfügbar	1966	45	45	50	50	60	59	55	55	60	60	50	47	52	309
	1967	58	72	79	72	89	88							76	458
Für Ausfuhr bestimmt	1966	158	150	160	160	150	137	140	135	155	185	235	247	153	915
	1967	176	161	179	175	171	175							173	1 040
Bestand	1966	2 233	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	1 766	1 701	1 644	...							—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966	1 214	1 164	1 126	1 106	1 070	1 082	1 090	1 049	1 100	1 032	970	989	—	—
	1967	920	883	878	845	823	803							—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	391	392	361	357	352	346	339	320	312	306	300	294	—	—
	1967	283	273	262	252	251	...							—	—
bei Händlern	1966	625	596	614	638	646	649	613	652	682	699	656	706	—	—
	1967	655	624	626	607	570	...							—	—

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	10 146	9 992	9 826						
"	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	5 169	5 106	5 015						
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	7 169	7 109	6 907						
"	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	4 039	4 031	3 916						
Inlandserze	Mat	1966	193	182	180	181	166	154	137	140	137	132	126	137
		1967	134	133	121	102	91	86						
"	Fe	1966	66	62	60	59	56	51	47	48	48	45	43	44
		1967	42	43	40	34	30	29						
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	7 067	7 018	6 821						
"	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	4 005	4 000	3 887						
Manganerze	Mat	1966	272	288	282	286	282	302	268	263	308	323	369	345
		1967	351	328	288	292	298	302						
"	Fe	1966	34	36	39	35	34	38	34	37	45	45	49	45
		1967	47	46	39	38	38	37						
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1966	291	285	286	289	280	271	263	246	291	352	322	280
		1967	267	269	243	251	238	260						
"	Fe	1966	171	170	172	171	164	161	154	146	171	212	191	164
		1967	158	156	141	148	138	152						
Abbrände	Mat	1966	727	701	705	668	658	703	705	731	746	734	699	664
		1967	614	559	503	454	380	379						
"	Fe	1966	361	314	342	318	314	335	334	344	353	350	332	314
		1967	290	259	232	206	171	172						
Schlacken und Walzzunder	Mat	1966	290	287	290	305	289	285	273	289	311	307	298	293
		1967	292	286	295	295	283	307						
"	Fe	1966	131	132	131	135	129	129	125	131	140	130	123	120
		1967	120	118	128	132	123	136						
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	1 685	1 683	1 672						
"	Fe	1966	679	681	684	686	681	678	681	682	677	677	675	668
		1967	618	613	615	605	606	602						
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	845	822	803						
Hochofenschrott		1966	56	51	46	42	40	43	49	50	50	56	48	42
		1967	34	34	39	32	30	31						
Stahlwerksschrott		1966	1 018	971	925	909	877	888	884	852	887	809	786	808
		1967	756	718	706	681	659	640						
Legierter Schrott		1966	72	79	92	91	88	82	87	87	101	107	78	80
		1967	73	71	72	69	72	72						
Gußbruch		1966	68	63	62	64	66	68	70	60	62	60	58	60
		1967	57	61	61	63	61	60						
Koks		1966	324	324	324	339	355	449	372	349	304	287	278	312
		1967	299	296	286	251	247	253						
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1966	378	377	348	334	352	394	332	308	304	343	340	366
		1967	342	337	322	293	268	293						
Roheisen		1966	835	807	735	700	699	651	650	601	558	532	491	521
		1967	507	476	496	463	469	429						
Rohblöcke		1966	614	576	543	564	548	547	578	578	534	576	538	485
		1967	484	514	505	497	519	516 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	1 796	1 812	1 829	1 768 p						
Walzwerks- fertigerzeugnisse 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	1 356	1 394	1 404	1 377 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	289 210	287 724	286 736	285 589 _p						
Angestellte ¹⁾	1966	57 517	58 386	57 512	58 078	58 330	58 171	58 219	58 511	58 191	57 977	57 904	57 991
	1967	57 253	56 889	56 863	56 302	56 064	55 840						
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	232 347	231 422	230 672	229 749						
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	15 236	15 199	15 075	15 015						
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	27 304	27 204	27 064	27 046	26 938						
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	77 704	77 804	77 465	77 155						
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	77 522	77 273	77 053	76 745						
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	82 029	81 340	81 186	80 861 _p						
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	18 359	18 284	18 295	18 222						
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	63 670	63 056	62 891	62 639						
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	5 758	5 640	5 586						
Angestellte ¹⁾	1966	1 032	1 027	1 017	1 009	1 004	998	986	972	961	950	944	929
	1967	910	899	884	865	843	843						
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	4 893	4 797	4 743						
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	1 929	1 925	1 894						
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	2 964	2 872	2 849						

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	42 211	44 366	44 093	41 183 _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	6 356	6 886	6 012	7 178 _p							
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1966	985	930	1 002	879	871	872	833	864	865	869	850	712
	1967	799	767	791	779	718							
Ausfallstunden	1966	156	145	170	158	153	160	219	210	165	145	137	198
	1967	170	171	122	117	106							

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 Mai MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1966	338	308	335	333	351	338	348	351	334	325	372	345	333	1 665
	1967	320	299	325	312	340								319	1 596
Brutto-Gehaltsumme	1966	85	81	83	83	86	83	85	84	84	82	97	91	84	418
	1967	84	83	82	82	81								83	415
Brutto-Lohnsumme	1966	253	227	253	250	265	255	263	267	250	243	275	254	250	1 248
	1967	236	216	243	230	256								236	1 181
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	6,2	31,1
	1967	5,3	5,2	5,5	5,3	5,1								5,3	26,4
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	7,3
	1967	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2								1,2	6,0
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	23,8
	1967	4,1	4,0	4,3	4,1	3,9								4,1	20,4

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 Mai 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	1 498	7 490
	1967	1 367	1 337	1 474	1 525	1 455								1 432	7 158
Inlandsumsatz	1966	1 074	1 101	1 272	1 146	1 184	1 205	1 159	1 131	1 158	1 037	996	861	1 155	5 777
	1967	983	922	996	1 026	993								984	4 920
Auslandsumsatz	1966	301	319	379	358	356	361	345	395	414	374	357	421	343	1 713
	1967	384	415	478	509	462								450	2 248
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1966	84	80	87	76	75	77	74	74	78	76	74	67	80	402
	1967	72	71	73	71	67								71	354
Inlandsumsatz	1966	67	63	67	58	56	58	56	55	57	54	54	47	62	311
	1967	53	51	49	48	46								49	247
Auslandsumsatz	1966	17	17	20	18	19	19	18	19	21	22	20	20	18	91
	1967	19	20	24	23	21								21	107
Eisenerzbergbau	1966	19	19	21	20	21	22	21	21	19	18	19	17	20	100
	1967	19	19	19	20	20								19	97
Inlandsumsatz	1966	18	18	20	19	20	21	20	20	18	17	18	16	19	95
	1967	18	18	18	19	19								19	92
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	3,9
	1967	1,0	0,7	1,1	0,8	1,0								0,9	4,6
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1966	340	327	380	352	349	352	340	325	356	349	330	280	350	1 748
	1967	289	266	290	291	282								284	1 418
Inlandsumsatz	1966	315	302	351	327	322	327	314	299	327	319	300	253	323	1 617
	1967	261	240	261	264	253								256	1 279
Auslandsumsatz	1966	25	25	29	25	27	25	26	26	29	30	30	27	26	131
	1967	28	26	29	27	30								28	140

1) Betriebe, die nach dem Schwergewicht (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 Mai 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	2 612 882	13 064 411
	1967	2311 962	2225 582	2550 282	2248 856	2816 102								2 430 556	12 152 784
Steinkohle	1966	165 179	428 507	697 662	523 972	574 505	473 191	727 975	560 798	599 407	660 017	603 233	758 498	537 965	2 689 825
	1967	497 657	448 711	646 693	484 434	498 297								515 158	2 575 792
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	36 059	180 293
	1967	27 026	22 476	32 378	64 627	62 409								41 783	208 916
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	54 503	272 514
	1967	53 463	83 121	81 108	70 380	93 279								76 270	381 351
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	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	21 244	106 221
	1967	17 083	21 308	21 372	18 397	17 023								19 037	95 183
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	37 662	188 308
	1967	27 362	17 723	32 957	46 920	35 620								32 116	160 582
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	46 261	231 307
	1967	60 632	35 519	42 654	29 451	39 108								41 473	207 364
Oberbaumaterial	1966	914	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309	903	1 549	357	958	4 791
	1967	831	963	353	373	1 596								823	4 116
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	38 446	192 231
	1967	20 110	20 957	25 476	24 525	22 210								22 656	113 278
Stabstahl	1966	61 376	78 397	111 612	100 420	107 940	109 635	97 016	71 961	79 013	84 297	77 184	62 782	91 949	459 745
	1967	55 091	59 002	69 470	70 649	67 627								64 368	321 839
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	56 203	281 016
	1967	53 538	40 277	46 510	46 015	41 594								45 587	227 934
Bandstahl	1966	17 411	22 378	30 986	25 541	26 702	23 827	25 705	26 302	26 275	24 150	21 231	19 829	24 604	123 021
	1967	16 639	16 571	15 064	19 623	18 547								17 289	86 444
Breitflachstahl und Grobblech	1966	42 020	43 239	54 128	43 944	43 074	43 465	38 878	28 478	33 254	37 945	31 001	31 128	45 281	226 105
	1967	27 091	26 588	26 704	31 739	30 943								28 613	143 065
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	15 538	77 689
	1967	10 006	9 365	11 318	12 103	12 451								11 109	55 543
Feinblech	1966	98 592	99 043	117 286	109 834	97 951	97 099	95 989	85 031	101 646	102 632	94 904	99 989	104 541	522 706
	1967	102 130	84 310	91 884	93 567	92 997								92 978	464 888
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	9 045	45 223
	1967	5 530	4 881	7 922	7 556	9 909								7 160	35 801
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	11 118	55 589
	1967	9 284	9 036	9 230	10 256	9 470								9 455	47 276
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	441 679	403 014	401 912	481 606	2 408 031
	1967	388 244	325 195	379 542	393 077	382 072								373 626	1 868 130
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	4 152	20 762
	1967	2 265	2 242	1 794	1 994	2 070								2 073	10 365
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	7 397	36 984
	1967	3 520	2 904	3 918	6 352	6 588								4 656	23 282
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1966	646	871	1 033	866	812	626	680	508	868	927	795	551	846	4 228
	1967	945	1 599	1 854	1 560	1 113								1 414	7 071
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	494 001	2 470 005
	1967	394 974	331 940	387 108	402 983	391 843								381 770	1 908 948
darunter Edelstahl ³⁾	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	12 687	63 433
	1967	12 259	10 801	9 995	10 995	10 152								10 840	54 202
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1966	33 456	34 843	46 288	40 557	42 364	42 513	36 349	40 806	40 546	40 762	39 672	36 160	39 502	197 508
	1967	35 793	35 046	38 294	37 522	34 538								36 239	181 193
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	3 257	16 286
	1967	2 866	2 691	2 624	2 778	2 424								2 677	13 383
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	333 907	1 669 537
	1967	276 732	248 466	276 413	276 811	281 456								271 976	1 359 878

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 Mai MD	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	21 536	122 679
	1967	23 209	23 997	25 226	25 737	34 112								26 456	132 281
Steinkohle	1966	1204 292	1154 289	1111 255	1202 496	1338 587	1361 240	1317 728	1399 957	1407 346	1315 215	1564 420	1637 602	1 202 181	6 010 919
	1967	1506 234	1253 325	1344 489	1281 815	1356 981								1 348 569	6 742 814
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	681 770	3 123 831
	1967	691 220	491 236	524 034	518 879	569 649								559 001	2 795 018
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	157 891	780 455
	1967	247 785	181 301	170 993	152 999	121 671								174 950	874 752
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1966	66 826	25 734	55 577	75 058	57 633	42 446	47 965	45 050	47 509	79 889	47 288	101 547	56 166	280 828
	1967	72 121	84 661	96 769	101 539	152 701								102 158	510 791
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	89 466	447 332
	1967	120 038	103 507	126 713	134 831	109 623								118 948	594 742
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	43 326	216 630
	1967	80 717	102 997	83 097	112 254	130 838								101 981	509 903
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	12 135	62 177
	1967	12 371	6 094	11 703	18 732	9 899								11 760	58 799
Formstahl	1966	66 994	68 853	72 496	81 068	74 143	61 354	64 327	78 694	62 388	61 756	59 831	61 556	73 311	366 554
	1967	65 991	58 933	78 712	90 271	70 881								72 958	364 788
Stabstahl	1966	119 405	105 461	127 734	146 894	132 871	125 673	119 640	129 454	122 542	136 731	131 100	135 796	126 474	632 368
	1967	147 529	124 415	129 566	158 155	114 833								140 900	704 498
Walzdraht	1966	44 213	42 307	35 645	37 844	42 407	38 513	38 283	44 082	45 991	46 033	43 499	43 927	40 483	202 416
	1967	48 073	41 831	40 121	63 716	46 215								47 991	239 956
Bandstahl	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 741	21 642	20 531	19 880	19 299	19 966	24 767	22 449	112 247
	1967	26 106	17 440	20 192	23 532	21 876								21 829	109 146
Breitflachstahl und Grobblech	1966	122 991	98 358	130 017	125 122	122 560	122 194	132 400	142 496	154 194	126 631	140 287	127 267	119 816	599 078
	1967	135 038	107 820	112 895	132 639	111 492								126 583	632 914
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	11 635	73 174
	1967	13 590	12 833	12 151	12 113	12 752								12 094	63 460
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	72 945	364 721
	1967	83 394	62 964	99 218	127 783	102 663								95 204	476 022
Weißblech und -band	1966	15 611	9 594	16 528	11 812	13 548	11 504	14 081	14 538	12 761	14 643	11 261	14 562	13 419	67 093
	1967	21 461	15 618	15 291	18 668	18 779								17 963	89 817
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	15 384	76 922
	1967	30 074	27 855	33 641	34 308	26 013								30 384	151 921
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	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	644 143	3 220 715
	1967	784 412	682 307	793 330	927 032	808 894								799 195	3 995 975
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	38 614	193 070
	1967	61 774	56 281	64 511	61 570	49 966								59 420	297 102
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	31 295	171 477
	1967	35 354	32 048	39 751	52 106	48 630								41 578	207 889
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1966	5 971	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747	7 611	6 416	9 464	8 388	7 013	10 273	7 107	35 536
	1967	8 181	8 047	8 984	13 054	7 847								9 223	46 113
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	724 160	3 620 798
	1967	889 721	778 683	906 576	1056 762	915 337								909 416	4 547 079
darunter Edelstahl ³⁾	1966	19 679	18 692	25 217	20 993	19 892	25 979	22 191	22 577	24 146	22 760	21 676	29 036	20 895	104 473
	1967	29 936	24 776	29 755	31 129	26 707								28 461	142 303
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	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	105 727	528 634
	1967	121 773	115 446	135 137	131 507	123 676								125 508	627 539
darunter Edelstahl ⁵⁾	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	7 845	39 177
	1967	8 945	7 498	7 880	8 659	7 619								8 120	40 601
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁶⁾	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	593 683	2 968 415
	1967	723 725	636 822	733 152	799 486	713 359								721 309	3 606 544

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.

**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 Tem-
pergießerei (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 Tem-
pergießerei (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.**