

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Mai 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

Mai 1967



Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 5/67

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

Vorbemerkung

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

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

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

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

Zeichenerklärung:

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

Erschienen im Juni 1967

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

I n h a l t

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

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

Jahr Monat	Eisenerzförderung		Fe-Inhalt	Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß		
	Material			insgesamt	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	24 244	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	34,3	214	2 026	65,4	2 810	98,6	1 923	76,9	321	15,3	
November	757	34,6	209	1 989	66,3	2 742	97,9	1 828	70,3	310	15,5	
Dezember	636	31,6	177	1 867	60,2	2 444	90,5	1 738	71,8	277	13,2	
1967 Januar	708	31,8	196	2 113	68,2	2 914	104,1	1 948	77,3	298	13,5	
Februar	701	32,1	197	2 067	73,8	2 854	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	3 154	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												
b) Maßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾												
1950		58		46		46		43		56		
1955		88		80		75		71		95		
1960		109		106		103		102		104		
1961		111		105		101		100		105		
1962		100		100		100		100		100		
1963		78		91		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												

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
produktionstäg. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Okt. 1964	79,2	März 1965	117,1	Mai 1966	89,9	Nov. 1964	19,9
	Fördertage		Produktionstage							
März 1967	21,7		31		28		24,6		21	
April 1967	22,4		30		27,5		24		20	
Mai 1967	21,2		31		27		23		19	

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	96 500	47 784	12 000
1966 April	2 940	1 670	761	1 102	367	269	7 109	1 975	10 745	24 100	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	24 500	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	...	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	286	7 660	2 434	10 195		5 119	.
April p	3 154	1 261	800	1 298	379	274	7 166	1 986	9 625	...	4 971	.
Mai p	2 965	1 666	805	1 375	372	273	7 436	1 917	..		5 210	.
Juni												.
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	56	80	96	45	25	15
1955	75	73	80	57	80	47	72	97	119	59	34	32
1960	105	100	98	87	102	93	100	119	101	86	80	122
1961	103	102	95	96	103	94	101	108	99	93	103	122
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1963	97	102	102	104	101	112	100	110	111	105	114	111
1964	115	115	119	100	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	124	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	126	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	127	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	128	211	.
Februar	105	111	121	146	108	155	115	116	123		199	.
März	111	128	135	164	116	163	126	140	134		223	.
April p	116	88	131	160	113	157	118	114	127	...	217	.
Mai p	109	116	131	169	111	156	123	110	...		227	.
Juni												.

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	141,2	138,2	132,3	117,6	137,3	136,2
1963	137,5	98,9	73,3	148,2	141,4	136,0	124,0	141,4	149,8
1964	149,2	99,8	66,1	167,5	152,6	144,9	129,3	157,6	164,6
1965	157,5	94,7	61,7	177,9	163,0	155,0	134,0	163,0	173,6
1966	160,0	89,0	54,5	185,2	161,3	158,8	136,6	166,3	181,1
1966 April	168,4	90,9	54,1	191,8	173,3	172,3	134,9	193,1	183,0
Mai	167,5	90,8	54,0	195,4	171,5	166,4	138,0	197,8	163,9
Juni	168,2	87,4	55,8	197,7	175,8	161,4	140,2	196,6	156,5
Juli	152,9	86,9	53,4	187,4	147,8	146,5	131,9	179,9	153,4
August	141,6	82,7	53,4	179,3	129,9	129,4	129,9	169,1	148,4
September	162,1	86,3	55,3	189,4	161,5	165,1	136,8	179,6	174,4
Oktober	165,8	86,3	51,3	188,5	164,9	168,9	148,9	178,5	190,1
November	169,2	88,0	53,1	189,2	169,6	170,1	154,6	171,4	213,3
Dezember	156,3	85,6	43,1	170,6	163,4	147,8	142,1	154,2	209,6
1967 Januar	141,4	87,9	49,8	171,1	140,4	143,4	120,1	102,9	206,0
Februar	119,0	86,0	54,7	180,6	113,3	118,7	126,3	106,8	197,8
März	149,8	81,7	49,8	182,7	112,0	147,6	128,8	138,2	190,5
April	p	81,4	53,7	194,1	151,0	157,6	135,9	150,0	190,0
Mai									
Juni									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walswerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
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	91,8	91,9	103,7	115,5	109,4	111,2
1960	128,5	119,9	126,4	104,5	93,0	118,3	139,6	129,8	127,9
1961	127,2	121,3	132,4	116,8	93,4	130,2	147,4	145,3	135,7
1962	123,8	116,0	121,7	118,6	92,1	132,7	160,0	148,9	139,7
1963	119,4	109,9	121,1	120,3	85,4	128,8	181,7	152,4	143,9
1964	141,1	123,0	126,0	124,4	88,2	136,4	192,1	168,7	159,5
1965	141,7	124,0	131,8	131,0	89,6	144,5	200,1	188,0	170,5
1966	137,1	109,3	127,3	124,6	88,9	143,4	204,8	183,5	169,4
1966 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	111,3	195,2	187,2
Dezember	117,0	91,9	120,8	148,2	90,6	160,7	182,7	185,6	162,4
1967 Januar	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	129,1	163,9	172,0	153,6
März	p	98,8	117,1	97,7	88,6	129,6	162,9	169,3	150,1
April	p	99,6	...	106,0	...	135,2	183,8	179,2	156,0
Mai									
Juni									

1) Bundesgebiet ohne Berlin
industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtet

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jan.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1966 1967	2 133,2 2 113,1	2 064,7 2 067,3	2 296,7 2 260,2	2 118,4 2 351,0	2 199,2 2 263,3	2 211,7	2 275,9	2 197,9	2 034,1	2 026,0	1 988,6	1 866,6	2 162,5 2 211,0	10 812,3 11 054,9
Thomas-Roheisen	1966 1967	1 151,3 1 096,8	1 123,7 1 050,7	1 268,8 1 136,2	1 177,0 1 185,0	1 221,2 1 121,4	1 225,6	1 238,8	1 175,5	1 085,6	1 087,2	1 033,6	920,7	1 188,4 1 118,0	5 942,0 5 590,1
Stahleisen	1966 1967	806,8 851,2	770,5 868,6	853,6 960,4	771,4 1 015,8	807,3 998,0	821,6	806,0	854,2	785,8	770,0	803,8	786,6	801,9 938,8	4 009,7 4 694,0
Gießerei-Roheisen	1966 1967	15,7 14,4	24,2 27,5	32,0 20,2	38,1 19,0	26,4 13,8	28,2	20,3	29,7	12,7	22,7	29,5	24,0	27,3 19,0	136,4 94,9
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1966 1967	110,0 80,6	100,9 68,1	95,1 89,8	97,7 86,5	103,3 81,8	87,7	102,8	97,2	93,8	101,3	74,2	74,2	101,4 81,4	506,9 406,8
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1966 1967	24,5 32,2	21,1 28,1	34,4 21,2	19,0 13,2	18,6 24,3	20,6	32,5	23,2	35,7	22,0	21,6	23,3	23,5 23,8	117,5 118,9
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1966 1967	24,9 37,9	24,3 24,4	12,9 32,4	15,3 31,5	22,4 23,9	28,0	15,5	18,1	20,4	22,7	25,9	37,3	20,0 30,0	99,8 150,2
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1966 1967	2 960,3 2 914,4	2 905,3 2 853,9	3 290,7 3 010,9	2 929,8 3 154,1	3 074,0 2 965,2	3 136,4	3 147,4	3 038,5	2 827,8	2 809,9	2 741,8	2 443,7	3 034,0 2 979,7	15 170,1 14 898,4
Thomas-Stahl	1966 1967	843,1 752,1	818,7 720,9	916,8 752,9	837,5 795,2	849,5 724,2	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	853,1 749,1	1 265,6 3 745,3
Oxygen-Stahl ¹⁾	1966 1967	639,2 819,5	673,5 821,1	763,4 903,3	683,5 928,5	718,5 890,4	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	695,6 872,6	3 478,1 4 362,9
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	1 207,3 1 078,5	1 162,9 1 060,6	1 314,0 1 113,7	1 162,6 1 168,1	1 245,1 1 107,5	1 235,2	1 230,5	1 164,9	1 080,4	1 064,4	1 009,8	885,3	1 218,4 1 105,7	6 091,9 5 528,1
Elektro-Stahl	1966 1967	269,3 263,7	249,0 250,5	291,9 240,2	254,7 261,8	259,6 242,4	272,1	278,2	243,2	237,4	255,3	248,4	228,3	265,5 251,7	1 327,6 1 258,6
Sonstiger Stahl	1966 1967	1,5 0,6	1,2 0,8	1,6 0,6	1,4 0,5	1,3 0,6	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4 0,6	7,0 3,1
Rohblöcke	1966 1967	2 909,2 2 871,2	2 854,2 2 812,3	3 233,0 2 965,4	2 892,2 3 108,7	3 026,1 2 926,2	3 087,8	3 098,8	2 992,4	2 779,8	2 764,8	2 698,2	2 401,8	2 982,9 2 936,8	14 914,7 14 683,8
Thomas-Stahl	1966 1967	843,1 752,1	818,7 720,9	916,8 752,9	837,5 795,2	849,5 724,2	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	853,1 749,1	1 265,6 3 745,3
Oxygen-Stahl ¹⁾	1966 1967	639,2 819,5	673,5 821,1	763,4 903,3	683,5 928,5	718,5 890,4	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	695,6 872,6	3 478,1 4 362,9
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	1 201,3 1 074,8	1 157,3 1 056,8	1 307,6 1 109,5	1 157,8 1 161,5	1 240,6 1 103,9	1 229,7	1 225,1	1 160,3	1 075,8	1 061,0	1 006,1	881,5	1 212,9 1 101,9	6 064,5 5 509,6
Elektro-Stahl	1966 1967	225,6 224,9	204,7 213,4	245,2 199,6	213,4 220,5	217,6 207,6	230,4	236,4	202,4	195,1	214,7	209,5	191,3	221,3 213,2	1 106,4 1 066,0
Flüssigstahl für Stahlguß	1966 1967	51,2 43,2	51,2 41,6	57,7 45,5	47,5 45,3	47,9 39,0	48,6	48,5	46,2	48,0	45,2	43,6	41,9	51,1 42,9	255,5 214,6
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	6,0 3,8	5,7 3,8	6,4 4,2	4,7 3,5	4,5 3,6	5,5	5,4	4,6	4,6	3,4	3,7	3,8	5,5 3,8	27,3 18,9
Elektro-Stahl	1966 1967	43,7 38,8	44,3 37,1	49,7 40,7	41,3 41,2	42,1 34,8	41,7	41,8	40,8	42,3	40,5	38,9	37,1	41,2 38,5	221,1 192,6
Sonstiger Stahl	1966 1967	1,5 0,6	1,2 0,8	1,6 0,6	1,4 0,5	1,3 0,6	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4 0,6	7,0 3,1

5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug ²⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1966 1967	135,3 143,3	150,7 133,0	147,2 117,0	132,6 150,3	132,4 126,0p	132,7	123,3	107,6	101,6	92,0	119,1	114,0	139,6 133,9	698,2 669,6
Platinen	1966 1967	10,6 19,2	8,4 16,3	13,3 17,6	19,3 12,6	19,7 10,6p	21,7	20,7	13,2	20,8	17,3	18,4	17,4	14,3 15,3	71,4 76,3
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1966 1967	177,2 159,3	194,3 159,8	223,6 168,5	206,6 180,9	217,3 168,6p	205,8	207,9	194,2	197,5	142,7	155,9	151,6	203,8 167,4	1 019,0 837,1
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1966 1967	136,9 127,8	133,2 112,8	140,9 129,3	137,0 104,1	134,1 109,5p	139,4	120,3	135,0	122,2	111,7	112,3	111,7	186,4 116,7	682,2 583,6
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1966 1967	10,8 6,3	9,0 6,0	5,2 7,7	5,7 7,2	6,7 10,0p	6,9	5,9	6,4	6,7	4,1	5,0	5,3	7,5 7,4	37,4 37,2

1) Als Oxygen-Stahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrischten Stähle
Lieferungen an Werke des gleichen Konzerns und ohne Abgaben zum Lohnwalzen2) Ohne
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 Mai	
														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	171,7	858,4
	1967	207,8	183,4	193,4	211,8	179,2								195,1	975,6
Rohblöcke und -brammen	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	12,2	60,8
	1967	9,7	13,8	18,8	22,3	13,5								15,6	78,1
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	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	2,7	13,3
	1967	1,8	3,1	3,2	4,0	2,8								3,0	14,9
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	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	25,2	126,1
	1967	19,2	14,4	12,5	32,8	25,7								20,9	104,6
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	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	131,6	658,2
	1967	177,1	152,1	158,9	152,7	137,2								155,6	778,0
Walzstahlfertigerzeugnisse	1966	1 945,8	1 927,6	2 312,9	2 016,9	2 121,0	2 130,2	2 133,3	2 075,2	2 092,1	1 923,2	1 827,7	1 737,8	2 064,9	10 324,2
	1967	1 947,6	1 891,3	2 072,5	2 129,9	1 980,0								2 004,3	10 021,4
Eisenbahn- oberbaustoffe	1966	42,2	34,4	43,2	33,4	38,3	35,0	36,9	35,3	30,4	34,4	38,5	29,7	38,3	191,5
	1967	41,9	39,0	42,8	52,0	43,1								43,7	218,7
Stahlspundwände	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	20,1	101,8
	1967	13,8	12,1	20,1	21,0	17,3								10,9	84,6
Breitflanschträger	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	51,0	255,2
	1967	51,6	46,5	53,8	56,7	34,6								48,6	243,2
Formstahl	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	124,4	622,1
	1967	94,9	108,6	102,8	111,7	93,7								102,3	511,7
Walzdraht	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	229,3	1 146,6
	1967	214,2	204,0	224,0	236,9	223,2								220,4	1 102,2
Stabstahl	1966	417,5	417,9	502,2	435,9	455,1	469,9	444,7	483,5	478,2	421,8	379,3	349,9	445,7	2 228,6
	1967	427,2	373,9	431,3	428,6	405,7								413,4	2 066,9
Breitflachstahl	1966	24,2	35,8	36,4	24,2	34,5	36,2	33,5	30,7	32,5	32,0	32,2	25,5	31,0	155,1
	1967	27,8	32,0	32,1	34,9	26,8								30,7	153,7
Warmband einschl. Röhrenstreifen	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	1 025,2
	1967	170,1	166,4	171,7	182,9	179,2								174,1	870,3
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1966	55,1	44,5	75,5	74,1	82,5	83,3	90,2	111,6	106,2	88,6	82,7	104,8	66,4	331,8
	1967	107,1	119,3	158,6	127,3	120,8								126,6	633,1
Grobblech	1966	288,9	294,6	350,7	301,8	316,0	327,9	320,8	310,1	313,8	289,3	259,3	221,0	310,1	1 551,9
	1967	299,0	282,1	279,3	302,0	283,2								289,1	1 445,6
Mittelblech	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	49,7	218,7
	1967	35,0	36,3	36,5	37,5	41,9								37,1	187,2
Feinblech	1966	315,4	331,1	400,5	359,0	392,9	400,1	373,0	367,7	362,1	357,6	346,6	334,6	366,4	1 832,1
	1967	333,2	348,7	377,8	395,7	385,3								368,2	1 840,8
Stahlrohre, nahtlos	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	126,7	633,7
	1967	131,9	122,4	141,4	142,7	125,1								132,7	663,5
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁴⁾ gem. Montan-Vertrag	1966	1 924,4	1 909,3	2 277,3	1 994,6	2 095,7	2 114,7	2 103,8	2 051,4	2 058,1	1 906,0	1 806,2	1 706,7	2 040,3	10 201,3
	1967	1 921,5	1 872,2	2 050,7	2 109,9	1 967,7								1 984,4	9 922,1
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	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	102,1	510,7
	1967	105,8	103,3	119,6	122,7	112,9								112,8	564,2

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	185,0	924,8
	1967	173,1	175,3	220,4	221,4	204,6								199,0	994,8
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	83,7	418,7
	1967	60,9	63,0	96,0	93,9	91,1								81,0	404,9
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	53,4	49,8	249,0
	1967	51,9	54,0	60,6	62,7	54,6								56,8	283,8
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁶⁾	1966	44,9	38,3	52,4	44,5	52,2	54,2	58,4	54,1	54,1	60,9	57,7	51,8	46,5	232,3
	1967	55,3	53,0	58,9	59,4	54,3								56,2	280,8
Rollendes Eisenbahn-zeug	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	10,2	51,0
	1967	7,7	8,9	7,7	7,1	5,7								7,4	37,1

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	42,6	213,0
	1967	41,2	40,0	41,5	42,2	39,1								40,7	203,3
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	14,5
	1967	3,8	3,7	3,1	4,7	4,0								3,9	19,3
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	92,0
	1967	18,3	18,1	17,1	17,5	16,0								17,1	86,8
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	21,3	106,5
	1967	19,2	18,2	21,3	20,0	19,1								19,1	97,2

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										

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 Mai	
														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	151,8	759,0
	1967	130,1	122,4	127,9	131,0	118,9								126,1	630,3
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	49,5	247,4
	1967	48,4	43,2	50,1	46,5	50,7								47,8	238,9
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	13,2	66,1
	1967	10,2	10,0	11,1	10,1	10,3								10,3	51,7
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	26,9	134,5
	1967	19,0	19,1	19,4	19,7	18,5								19,1	95,7
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	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	13,8	68,9
	1967	15,5	13,4	14,8	13,6	12,0								13,9	69,3
Gußbadewannen und Sanitärguß	1966	4,8	5,4	6,3	5,5	5,5	6,0	4,0	5,2	6,1	5,3	5,0	3,9	5,5	27,5
	1967	4,2	4,0	4,3	4,4	3,9								4,2	20,8
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	6,8	34,0
	1967	6,3	6,0	6,1	6,0	5,3								5,9	29,7
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	25,9
	1967	4,8	4,5	5,4	4,3	4,2								4,6	23,2
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	2,2	10,8
	1967	3,3	2,4	1,9	2,5	2,6								2,5	12,7
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	292,6	1 462,9
	1967	257,7	239,2	256,6	253,8	241,2								249,7	1 248,5
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1966	13,7	17,1	16,5	11,2	16,3	13,6	13,2	14,0	15,9	14,3	12,4	10,8	15,0	71,8
	1967	13,6	11,2	15,4	15,5	12,7								13,7	68,4
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	26,6	132,8
	1967	22,6	21,2	23,3	23,6	20,0								22,1	110,7
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	23,0	114,8
	1967	17,7	14,7	16,5	16,0	16,9								16,4	81,8

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 Mai	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1966	289,2	318,1	387,8	335,9	330,9	346,5	316,3	304,7	297,4	310,5	278,7	276,2	332,4	1 661,9
	1967	254,8	266,1	290,0	298,7	288,0								279,5	1 397,6
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	289,8	1 449,2
	1967	223,0	235,6	255,5	264,8	218,2								245,4	1 227,1
Stahlguß	1966	21,6	22,8	25,1	22,3	22,9	21,1	22,5	20,5	22,2	19,6	21,0	20,7	22,9	114,7
	1967	20,9	19,5	20,1	19,8	19,3								19,9	99,6
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	19,6	97,8
	1967	11,0	11,1	14,4	14,2	20,5								14,2	71,2
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	337,3	1 686,7
	1967	283,0	266,9	287,4	292,6	282,1								282,4	1 412,6
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	291,7	1 458,6
	1967	245,2	232,8	251,0	257,3	246,2								246,5	1 232,5
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	24,8	124,1
	1967	21,4	19,9	21,6	21,0	20,0								20,8	103,9
Temperguß	1966	21,2	19,9	22,7	19,6	20,6	21,0	16,2	16,3	19,1	19,6	19,2	15,6	20,8	104,0
	1967	16,3	14,2	14,8	14,3	15,9								15,1	75,5
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								—	—
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								—	—
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								—	—
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								—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1966	857	817	872	785	785	806	764	807	801	779	757	636	823	4 116
		1967	708	701	736	725	686								711	3 557
"	Fe	1966	232	224	238	213	213	220	210	220	218	214	209	177	224	1 120
		1967	196	197	205	203	190								198	990
Erzeugung	Mat	1966	609	628	664	596	616	628	585	622	611	585	567	487	623	3 114
		1967	553	552	577	560	534								555	2 777
"	Fe	1966	196	199	213	188	194	200	189	197	196	188	184	159	198	990
		1967	177	185	181	181	172								179	897
Handelsfähiges Roherz	Mat	1966	290	314	322	309	313	313	295	327	313	309	292	252	310	1 548
		1967	276	282	302	286	278								285	1 424
"	Fe	1966	83	88	92	87	87	87	86	92	91	90	85	75	87	136
		1967	78	83	88	85	80								83	414
Aufbereitetes Erz	Mat	1966	319	314	342	288	303	315	290	295	298	276	276	234	313	1 506
		1967	277	270	275	274	256								271	1 333
"	Fe	1966	113	111	121	102	107	113	103	104	105	98	98	84	111	554
		1967	99	102	93	97	91								96	182
Versand ¹⁾	Mat	1966	566	603	625	583	604	613	599	616	573	565	554	440	596	2 981
		1967	528	557	578	558	544								553	2 765
"	Fe	1966	182	192	198	184	190	194	192	196	184	182	178	143	189	947
		1967	171	182	188	181	176								180	898
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	—	2 235
		1967	2 382	2 368	2 366	2 379	2 360								—	2 360
"	Fe	1966	659	655	675	674	670	674	662	670	681	695	704	723	—	670
		1967	717	717	709	711	705								—	705

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1966	2 517	2 410	2 601	2 409	2 433	2 489	2 561	2 532	2 334	2 411	2 328	2 056	2 474	12 369
		1967	2 401	2 404	2 564	2 603	2 578								2 510	12 550
"	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	1 362	6 811
		1967	1 330	1 335	1 424	1 453	1 432								1 395	6 975

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1966	1967						1966	1967					
	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Roheisen	17 130,6	1 436,4	1 406,4	1 554,9	1 624,1	1 568,5		3 699,8	306,1	277,7	283,2	303,2	296,3	
Rohstahl	24 796,3	2 070,3	2 015,5	2 133,0	2 235,0	2 107,2		4 337,8	356,3	339,7	336,5	355,6	332,6	
Thomas-Stahl	5 435,9	396,6	384,5	403,8	437,5	383,5		2 920,5	247,6	222,9	225,0	231,6	223,7	
Oxygen-Stahl	6 961,7	682,9	671,4	748,0	767,4	739,7								
Siemens-Martin-Stahl	9 930,2	781,4	762,0	790,1	820,2	787,2		923,7	64,5	70,4	68,7	71,7	62,8	
Elektro-Stahl	2 455,9	209,1	197,0	190,6	209,5	196,1		209,6	18,3	17,5	16,5	18,7	15,2	
Walzstahl	15 838,4	1 269,1	1 240,6	1 361,9	1 379,0	1 282,3		3 137,5	271,7	236,2	260,1	261,1	240,7	
Eisenbahnoberbaustoffe	283,9	28,3	23,8	22,3	33,6	26,6		28,0	
Formstahl	765,2	48,5	60,4	62,8	60,2	42,4		368,6	27,2	27,2	28,6	31,5	33,0	
Walzdraht	1 991,5	158,4	143,2	166,4	178,3	169,8		461,8	40,2	42,0	38,9	36,8	35,8	
Stabstahl	2 842,4	220,8	202,4	218,1	226,5	221,4		1 229,1	117,2	90,4	106,4	181,2	93,0	
Breitflachstahl	301,2	20,1	25,0	25,1	27,5	19,9		
Warmband u. Röhrenstr.	1 895,6	134,8	132,8	137,1	143,4	144,0		249,9	20,8	18,8	18,4	23,3	18,0	
Warmbreitband (Fertigerz.)	731,2	70,8	86,9	120,2	76,6	80,0		—	—	—	—	—	—	
Grobblech	2 507,5	221,0	205,5	200,3	217,6	197,9		
Mittelblech	333,2	22,3	24,9	22,9	22,5	23,5		
Feinblech	2 456,2	196,2	200,7	224,0	227,1	222,6		
Stahlrohre (nahtlos)	1 280,2	116,6	105,1	123,3	124,1	107,8		
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 041,5	95,5	92,6	108,7	110,5	102,1		
Welterverarbeitete Erzeugn.	1 488,5	114,3	116,4	153,2	151,1	140,5		
Geschweißte Rohre u. dergl.	772,9	51,3	56,2	84,9	82,1	78,4		
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ³⁾	715,6	63,0	60,2	68,3	69,0	62,1		
Rollendes Eisenbahnzeug	72,2	5,3	6,2	5,0	5,8	4,5 p		—	—	—	—	—	—	
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	196,7	18,1	18,0	16,0	17,9	16,3 p		
Freiformschmiedestücke	179,9	13,6	13,3	16,3	15,6	14,4 p		
Gußeisen	1 424,4	116,4	103,1	114,3	110,5	107,6		198,5	14,4	14,6	14,8	14,1	14,6	
Stahlguß	199,8	15,2	14,4	15,9	16,0	13,9		14,7	1,1	1,0	1,2	0,9	0,8	
Temperguß	209,2	14,0	11,9	13,2	12,4	13,3		—	—	—	—	—	—	

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 Mai	
														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	577,1	570,2	509,5	670,0	616,6	3 083,1
	1967	535,9	565,2	581,9	471,4	633,5								557,6	2 787,9
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	299,7	1 498,7
	1967	339,3	359,3	464,9	243,5	179,3								317,3	1 586,3
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	99,9	499,6
	1967	103,2	101,1	100,5	125,7	120,0								110,1	550,5
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	35,7	178,7
	1967	35,6	29,8	71,9	31,3	51,2								44,0	219,8
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	121,1	605,6
	1967	131,2	113,9	118,8	72,5	85,6								104,4	522,0
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	47,4	237,2
	1967	46,6	40,4	58,5	30,8	30,3								42,5	212,6
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	20,5	102,7
	1967	11,9	14,7	20,4	20,9	23,1								18,2	91,0
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	469,3	2 346,6
	1967	392,6	365,8	504,5	335,0	349,9								389,6	1 947,8
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	217,6	1 087,8
	1967	205,4	206,2	291,7	104,5	251,7								211,9	1 059,5
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	32,8	164,0
	1967	35,3	30,5	31,9	24,3	23,6								29,1	145,6
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	186,8	934,1
	1967	126,8	158,6	180,9	97,9	159,1								144,7	723,3
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	321,4	1 606,9
	1967	289,7	280,8	351,3	181,8	236,9								268,1	1 340,5
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	48,6	213,2
	1967	30,4	29,4	41,7	18,3	29,6								30,5	152,4
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	320,4	1 601,9
	1967	239,8	300,5	418,6	147,4	170,3								255,3	1 276,6
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	47,3	236,5
	1967	64,5	47,6	66,1	46,8	40,1								53,0	265,1
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	40,1	200,6
	1967	43,1	48,9	59,9	47,0	54,3								50,6	253,2
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	2 009,1	10 045,5
	1967	1 756,1	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5								1 751,9	8 759,5

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
														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	1 474,3	7 371,7
	1967	1 152,7	1 129,2	1 553,3	910,4	1 146,1								1 178,3	5 891,7
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	111,1	555,3
	1967	136,0	117,0	100,9	92,0	63,2								101,8	509,7
Belgien	1966	46,9	26,7	28,7	27,4	24,4	23,0	32,6	27,6	14,1	42,1	28,8	25,2	30,8	154,1
	1967	17,6	17,7	28,6	12,2	14,8								18,2	90,9
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	63,6	318,2
	1967	46,5	47,9	88,9	31,8	48,8								52,8	263,9
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	2,9
	1967	0,3	0,2	0,9	0,3	0,2								0,7	1,9
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	29,1	145,3
	1967	17,1	18,1	25,1	9,4	11,2								16,2	80,9
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	235,2	1 175,8
	1967	217,4	200,9	244,5	145,6	138,1								189,3	946,5
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	299,7	1 498,3
	1967	386,0	437,9	521,8	234,1	341,3								384,2	1 921,1
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	2 009,1	10 045,5
	1967	1 756,1	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5								1 751,9	8 759,5

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.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1966 1967	606,2 622,0	637,3 618,9	662,1 625,5	611,0 650,7	643,1	658,6	636,4	586,4	571,7	512,4	559,0	564,1	629,2 629,3	2 516,6 2 517,1
Breitband	1966 1967	237,6 317,8	242,8 327,1	302,3 377,0	281,9 379,1	300,1	287,9	296,8	310,7	302,4	279,8	294,8	300,7	266,2 350,5	1 061,6 1 401,0
Halbzeug für Röhrenwerke	1966 1967	91,1 101,5	89,3 101,1	101,1 127,1	96,9 125,0	95,4	97,4	102,2	98,3	82,2	114,3	100,9	111,7	91,6 113,7	378,4 454,7
Oberbau	1966 1967	41,1 42,3	38,8 37,4	44,1 37,9	33,0 49,4	35,5	34,9	33,7	32,2	30,7	31,3	40,0	29,0	39,3 41,8	157,0 167,0
Formstahl	1966 1967	97,5 92,9	118,9 101,2	148,3 103,1	121,4 113,1	111,8	97,6	126,4	109,4	100,4	93,1	84,0	93,6	121,5 102,6	486,1 410,3
Breitflanschträger	1966 1967	46,6 37,0	45,4 42,8	54,2 47,4	46,4 48,0	52,2	53,8	53,0	57,3	46,1	42,3	41,0	38,2	48,2 43,8	192,6 175,2
Spundwände	1966 1967	14,4 12,7	20,8 13,1	25,6 20,4	19,4 19,9	24,1	27,3	23,5	24,2	28,0	23,0	22,0	16,2	20,1 16,5	80,2 66,1
Stabstahl	1966 1967	386,9 394,7	424,2 375,2	490,5 411,3	444,6 411,0	457,0	464,4	472,2	447,1	461,7	443,5	371,8	336,2	436,6 398,1	1 746,2 1 592,2
Walzdraht	1966 1967	198,9 202,5	210,3 187,5	230,3 208,4	233,7 226,9	212,6	218,1	213,5	208,0	206,4	205,9	188,6	184,2	218,3 206,3	873,2 823,3
Breitflachstahl	1966 1967	25,6 27,6	29,9 28,6	36,9 36,1	30,1 28,8	31,9	34,8	38,0	32,7	31,5	31,8	31,7	28,0	30,6 30,3	122,5 121,1
Bandstahl	1966 1967	174,8 160,0	188,8 148,4	211,4 160,3	183,7 165,9	193,4	200,6	189,3	175,2	194,3	169,1	155,0	169,0	189,7 158,7	758,7 634,6
Grobblech	1966 1967	266,5 270,9	292,8 253,5	348,2 285,0	297,5 295,2	298,8	330,3	307,4	318,1	312,4	283,9	240,0	231,2	301,3 276,2	1 205,0 1 101,6
Mittelblech	1966 1967	38,2 32,5	46,7 32,7	50,9 32,7	46,1 31,6	45,3	44,7	41,9	44,2	38,2	33,6	34,4	27,7	15,5 33,1	181,9 132,5
Feinblech	1966 1967	235,6 254,0	261,6 235,7	300,5 282,2	286,7 292,9	274,8	311,3	246,6	283,5	300,1	271,1	251,0	221,5	271,1 266,2	1 081,4 1 061,8
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966 1967	38,1 37,0	43,3 48,4	52,1 32,6	46,5 51,5	45,4	48,5	47,1	49,5	64,2	37,5	42,2	59,8	15,0 18,1	180,0 192,5
Verzinktes und verbleites Blech	1966 1967	29,5 46,4	31,1 44,5	41,7 55,6	35,4 50,3	40,5	50,5	46,9	48,8	50,8	47,5	47,3	44,8	34,4 19,2	137,7 196,8
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1966 1967	1 684,9 1 712,0	1 841,8 1 650,2	2 135,8 1 860,1	1 921,4 1 915,6	1 918,8	2 014,1	1 941,7	1 928,5	1 950,0	1 827,8	1 649,7	1 591,2	1 896,0 1 784,5	7 583,9 7 137,9

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1966 1967	637,6 596,3	556,9 560,9	630,6 538,0	579,1 406,5	506,5	426,2	574,2	563,1	602,4	624,1	568,3	598,2		
Breitband	1966 1967	328,0 433,4	372,1 482,0	408,6 571,2	410,1 447,7	398,2	527,0	388,5	383,2	352,5	329,1	393,2	375,5		
Halbzeug für Röhrenwerke	1966 1967	37,3 76,3	33,2 73,7	44,5 51,3	43,9 45,7	35,1	34,3	27,0	23,0	20,1	49,7	54,1	64,7		
Oberbau	1966 1967	87,9 62,1	74,5 53,8	89,9 86,9	83,5 71,9	81,1	76,2	75,9	70,8	67,0	81,4	48,4	64,2		
Formstahl	1966 1967	226,9 202,8	231,0 207,2	213,9 223,1	189,2 182,6	189,0	202,1	185,6	173,6	159,8	145,9	143,5	165,6		
Breitflanschträger	1966 1967	78,5 71,1	76,4 69,1	76,2 79,6	71,3 68,3	71,4	75,4	74,5	62,8	58,2	48,7	53,5	63,3		
Spundwände	1966 1967	28,8 14,4	28,4 15,3	23,8 16,3	29,3 18,0	31,4	27,8	27,6	27,4	29,8	23,3	19,5	17,6		
Stabstahl	1966 1967	876,9 881,7	923,2 873,4	963,8 980,2	996,6 875,1	1 033,0	1 104,9	1 047,1	977,6	887,5	788,9	773,7	875,5		
Walzdraht	1966 1967	352,9 292,0	351,2 301,3	362,4 393,7	337,2 292,6	315,6	319,5	315,7	309,7	305,1	261,5	272,9	301,3		
Breitflachstahl	1966 1967	69,6 60,4	70,5 61,8	65,9 58,8	70,3 55,7	71,7	68,8	68,6	60,1	57,5	47,0	41,7	51,9		
Bandstahl	1966 1967	341,7 234,8	329,8 247,1	327,9 271,3	321,8 217,5	337,5	343,6	348,6	310,6	272,8	263,1	237,1	263,7		
Grobblech	1966 1967	577,1 558,4	631,0 580,0	642,7 660,2	609,8 560,7	634,7	683,5	633,8	574,3	494,6	436,3	456,4	525,8		
Mittelblech	1966 1967	116,3 82,2	127,6 77,1	128,5 89,8	122,1 76,1	119,6	119,6	114,6	102,6	90,6	80,1	77,6	85,3		
Feinblech	1966 1967	763,1 698,6	856,6 764,6	882,0 901,3	794,0 769,2	827,6	804,1	867,6	816,4	718,8	631,7	673,4	708,6		
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966 1967	79,9 81,8	90,0 83,4	91,5 96,0	86,8 93,6	88,1	90,2	88,2	80,6	73,7	66,7	72,9	62,7		
Verzinktes und verbleites Blech	1966 1967	60,5 90,8	73,0 94,0	83,1 98,5	86,7 95,9	87,6	89,2	94,7	104,8	102,1	82,4	82,4	94,5		
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1966 1967	3 697,4 3 407,7	3 896,4 3 502,0	3 996,2 4 007,2	3 842,4 3 423,2	3 923,4	4 039,2	3 969,8	3 694,3	3 337,5	3 006,6	3 010,2	3 344,7		

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 Mai MD	Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ Mat	1966	4 449	4 320	4 759	4 362	4 486	4 541	4 643	4 485	4 217	4 266	4 075	3 758	4 475	22 376
	1967	4 358	4 238	4 589	4 755	4 602								4 508	22 542
" Fe	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 175	2 102	1 975	1 085	1 897	1 759	2 081	10 407
	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170								2 116	10 580
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾ Mat	1966	4 177	4 065	4 490	4 120	4 241	4 284	4 382	4 218	3 980	4 012	3 836	3 535	4 219	21 093
	1967	4 088	3 979	4 305	4 473	4 317								4 232	21 162
" 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	2 081	10 407
	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170								2 116	10 580
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	3 225	16 125
	1967	3 144	3 046	3 326	3 401	3 264								3 236	16 181
" 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	1 634	8 171
	1967	1 597	1 549	1 706	1 779	1 698								1 666	8 328
Inlandserze Mat	1966	555	576	574	563	585	578	572	573	527	527	516	383	571	2 853
	1967	502	526	546	533	521								525	2 627
" Fe	1966	174	181	180	176	181	181	180	179	166	167	163	124	178	892
	1967	160	168	175	170	167								168	841
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	2 654	13 272
	1967	2 642	2 520	2 780	2 869	2 743								2 711	13 553
" 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	1 456	7 279
	1967	1 437	1 381	1 530	1 608	1 532								1 497	7 487
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	54,7	273
	1967	75,7	62,4	52,2	43,2	67,7								60,3	301
" 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	5,6	28,1
	1967	7,4	6,7	6,8	6,0	8,6								7,1	35,6
Abbrände Mat	1966	299	297	317	324	324	314	320	286	297	312	308	294	312	1 561
	1967	310	320	348	375	378								346	1 731
Schlacken und Walzzunder Mat	1966	398	398	469	397	443	449	439	413	378	409	403	367	421	2 104
	1967	389	395	417	454	410								419	2 095
Gichtstaub Mat	1966	158	145	158	141	153	147	140	140	142	136	129	129	151	755
	1967	118	114	117	146	122								123	617
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	55,1	276
	1967	50,4	42,1	45,2	53,8	45,1								47,3	237
Kalkstein	1966	242	232	244	215	216	227	234	237	218	232	219	204	230	1 149
	1967	252	240	265	264	268								258	1 289
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	1 366	6 832
	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 373								1 344	6 721
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1966	640	631	624	622	619	621	612	602	608	608	599	610	627	—
	1967	611	602	604	598	601								602	—
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	4 046	20 232
	1967	3 939	3 818	4 168	4 296	4 163								4 077	20 384
" 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	2 077	10 387
	1967	2 014	1 968	2 164	2 253	2 170								2 114	10 569
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1966	2 521	2 416	2 601	2 405	2 444	2 496	2 570	2 549	2 292	2 351	2 360	2 100	2 477	12 386
	1967	2 408	2 402	2 588	2 591	2 587								2 515	12 576
" 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	1 361	6 807
	1967	1 329	1 335	1 437	1 443	1 436								1 396	6 980
kg-Sintereinsatz ²⁾ 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	1 146	—
	1967	1 140	1 162	1 145	1 102	1 143								1 138	—
" Fe	1966	650	640	624	625	609	618	624	639	618	639	653	626	630	—
	1967	629	646	636	614	635								631	—

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

2) = unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz

3) Einschließlich Grubensinter

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
														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	3 412	17 059
	1967	3 279	3 213	3 387	3 558	3 353								3 358	16 789
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	2 010	10 048
	1967	1 945	1 910	2 023	2 109	1 983								1 994	9 969
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	1 180	5 901
	1967	1 088	1 053	1 135	1 181	1 103								1 112	5 559
Stahleisen	1966	798	790	864	770	807	841	873	872	797	770	798	721	806	4 028
	1967	835	835	865	904	858								859	4 297
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966	22	23	26	22	26	26	24	23	21	21	21	19	24	118
	1967	22	22	23	24	22								23	113
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	6,6	33
	1967	8,9	8,6	11	7,2	8,1								8,8	41
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	1 236	6 180
	1967	1 182	1 148	1 207	1 281	1 206								1 205	6 025
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966	24	22	24	23	23	25	23	23	20	23	22	21	23	117
	1967	24	22	23	25	24								23	117
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966	65	59	72	65	67	67	69	61	72	64	62	52	66	328
	1967	65	63	59	72	66								65	326
Eisen- und Manganerz	Mat 1966	69	66	78	68	72	77	74	65	61	57	61	48	71	354
	1967	54	62	63	64	65								62	308
"	Fe 1966	44	42	50	44	46	50	47	43	39	37	39	31	45	227
	1967	34	39	40	41	42								39	196
Kalk	1966	220	216	246	222	225	236	234	226	206	210	205	174	226	1 129
	1967	218	212	226	240	224								224	1 121
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	979	4 895
	1967	860	826	865	910	830								858	4 290
Roheisen insgesamt	1966	885	857	956	876	898	915	926	860	800	807	775	685	894	1 472
	1967	782	748	787	830	754								780	3 900
Thomas-Roheisen	1966	872	839	937	859	881	894	909	845	786	790	762	672	877	1 387
	1967	771	735	772	816	711								767	3 835
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	8,1	40

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966	734	772	875	784	815	863	867	925	850	819	842	763	796	3 980
	1967	934	936	1 028	1 057	1 019								995	4 975
Roheisen insgesamt	1966	595	630	711	637	658	706	714	756	685	664	685	617	646	3 231
	1967	750	756	826	851	822								801	4 005
Thomas-Roheisen	1966	247	260	326	289	299	320	296	315	281	269	252	221	281	1 421
	1967	297	303	346	347	343								327	1 636
Stahleisen	1966	345	367	381	345	356	382	415	437	401	391	430	394	359	1 793
	1967	449	449	476	500	475								470	2 350
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	3,2	16
	1967	3,7	3,9	4,1	4,0	4,1								4,0	20
Schrott	1966	112	116	137	120	129	128	123	141	140	129	132	125	123	614
	1967	162	155	174	179	168								167	837
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	11
	1967	3,2	2,9	2,8	3,6	3,2								3,1	16
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966	8,3	8,0	7,3	7,5	8,5	8,6	8,3	9,0	9,9	11	11	7,6	7,9	40
	1967	8,4	10	11	8,5	11								9,8	49
Eisen- und Manganerz Mat	1966	16	16	18	17	17	18	19	16	12	12	12	11	17	84
	1967	11	13	14	14	16								13	67
" Fe	1966	10	11	12	11	11	12	12	10	7,7	7,5	7,8	7,0	11	54
	1967	6,8	8,1	8,9	9,2	10								8,6	43
Kalk	1966	52	54	63	57	60	59	62	65	58	58	59	53	57	286
	1967	66	65	72	72	72								69	347

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	1 762	8 811
	1967	1 706	1 620	1 762	1 776	1 710								1 715	8 574
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	1 751	8 768
	1967	1 698	1 613	1 755	1 769	1 701								1 707	8 536
Kokskohle	1966	608	539	578	533	541	523	542	536	515	533	528	535	560	2 799
	1967	551	493	515	484	492								507	2 535
Fabrikationskohle	1966	173	146	158	121	109	110	114	129	126	131	146	135	111	707
	1967	147	119	129	119	102								123	616
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	1 401	7 056
	1967	1 339	1 283	1 402	1 432	1 398								1 371	6 854
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	1 366	6 832
	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 374								1 344	6 721
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1966	192	192	203	196	185	194	205	197	174	193	189	167	194	968
	1967	198	197	211	203	192								200	1 001
in Sinteranlagen	1966	164	161	168	168	161	171	172	164	147	161	155	137	161	822
	1967	164	165	181	182	175								173	867
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1966	31	25	28	23	22	22	22	21	21	22	21	21	26	129
	1967	22	22	21	22	18								21	105
Flüssige Brennstoffe	1966	262	233	259	233	243	235	245	242	238	234	245	233	246	1 230
	1967	258	237	246	251	248								248	1 240
in Stahlwerken	1966	120	114	126	116	123	118	116	109	103	101	96	88	120	599
	1967	106	102	108	109	108								107	533

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	58 051	290 268
	1967	66 676	63 377	63 052	64 545	66 771								64 884	324 421
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	24 982	124 908
	1967	33 338	25 316	32 188	32 651	31 775								31 054	155 268
Verbrauch insgesamt	1966	73 126	72 994	83 960	74 669	80 050	80 276	85 055	84 870	76 873	78 231	79 521	74 199	76 960	384 799
	1967	89 523	83 834	90 512	92 501	93 456								89 965	449 826
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	5 138	22 688
	1967	6 111	5 393	4 955	4 722	8 507								5 938	29 688
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	14 300	71 498
	1967	12 718	11 995	12 599	12 424	12 261								12 399	61 997
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	33 014	165 069
	1967	40 765	40 594	45 706	46 984	45 244								43 859	219 293
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	10 040	50 198
	1967	14 837	11 879	11 495	13 290	13 118								12 924	64 619
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	2 714	13 572
	1967	2 489	2 282	3 392	2 344	1 654								2 432	12 161
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	9 012	45 038
	1967	9 227	8 496	8 994	9 413	8 957								9 017	45 087

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 gereinigten 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 Mai	
														MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm³)															
Erzeugung	1966	216	193	204	192	193	186	193	194	187	192	191	193	200	998
	1967	196	176	181	171	175								180	899
Bezug	1966	335	298	350	306	310	305	312	293	291	287	295	259	320	1 599
	1967	291	264	279	275	261								274	1 370
Verbrauch insgesamt	1966	464	418	487	442	454	446	461	432	421	423	430	390	433	2 265
	1967	417	379	403	397	392								398	1 988
Hüttenkokereien	1966	53	46	51	54	56	52	54	50	48	52	53	55	52	260
	1967	48	42	45	39	45								44	219
Thomas-Stahlwerke	1966	8,7	7,4	8,3	7,7	7,6	7,1	7,1	7,0	7,0	7,5	7,6	6,9	8,0	40
	1967	7,1	6,9	7,9	7,6	7,0								7,3	37
SM-Stahlwerke	1966	35	33	37	35	39	32	35	33	31	35	29	25	36	179
	1967	26	24	28	25	30								27	133
Warmwalzwerke	1966	187	178	214	189	197	196	197	187	180	171	180	147	193	965
	1967	169	155	168	169	161								164	822
Abgabe	1966	83	69	65	54	47	43	42	52	55	53	52	59	61	318
	1967	61	60	55	47	41								53	264
Hochofengas (1000 kcal/Nm³)															
Erzeugung ¹⁾	1966	4 540	4 295	4 756	4 391	4 552	4 611	4 726	4 447	4 177	4 188	4 054	3 819	4 507	22 537
	1967	4 375	4 200	4 589	4 708	4 647								4 504	22 519
Verbrauch insgesamt	1966	3 725	3 535	3 917	3 671	3 804	3 833	3 908	3 696	3 454	3 412	3 321	3 180	3 730	18 652
	1967	3 638	3 517	3 802	3 824	3 790								3 714	18 571
Stromerzeugungsanlagen	1966	114	131	158	146	136	161	157	120	90	101	86	90	137	685
	1967	95	101	121	125	107								110	549
Frischdampfanlagen	1966	849	807	889	928	952	949	964	832	792	833	783	763	885	4 425
	1967	870	885	947	922	955								916	4 579
Hüttenkokereien	1966	191	177	179	137	126	138	144	153	150	137	129	132	162	810
	1967	173	157	159	151	137								155	777
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	1 537	7 685
	1967	1 519	1 470	1 612	1 631	1 627								1 572	7 862
Thomas-Stahlwerke	1966	47	41	48	45	46	45	46	44	44	44	43	39	45	227
	1967	39	37	45	51	45								43	217
SM-Stahlwerke	1966	20	17	20	18	19	17	20	17	15	17	15	14	19	94
	1967	15	14	16	16	15								15	76
Warmwalzwerke	1966	668	641	717	642	700	698	698	707	661	634	627	572	674	3 368
	1967	667	617	654	679	664								656	3 281
Abgabe	1966	324	313	352	303	326	354	349	325	301	302	332	292	324	1 618
	1967	354	320	358	435	400								373	1 867
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)															
Bezug	1966	126	121	127	112	114	110	109	112	111	119	148	164	120	600
	1967	189	168	175	176	174								176	882
Verbrauch insgesamt	1966	124	119	125	111	113	108	107	111	109	117	146	160	118	592
	1967	183	165	172	172	171								173	863
SM-Stahlwerke	1966	20	21	23	23	24	19	20	22	19	17	20	20	22	111
	1967	22	20	25	25	24								23	116
Warmwalzbetriebe	1966	66	66	70	62	65	66	64	66	66	71	85	90	66	329
	1967	100	92	95	96	95								96	478

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	2 656
	1967	563	524	560	510	510								533	2 667
Bezug	1966	774	727	840	729	757	751	770	736	728	735	739	719	765	3 827
	1967	762	714	749	777	745								749	3 717
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	1 149	5 747
	1967	1 170	1 093	1 149	1 152	1 116								1 136	5 680
Hochofen	1966	102	97	114	104	111	107	109	105	102	104	102	98	106	528
	1967	108	101	109	105	104								105	527
Thomas- und SM-Stahlwerke	1966	56	51	57	52	53	52	56	53	53	50	47	44	54	269
	1967	50	50	50	52	51								51	253
Elektro-Stahlwerke	1966	161	146	172	148	152	161	164	143	137	149	143	132	156	779
	1967	153	144	136	146	123								140	702
Warmwalzwerke	1966	364	342	398	362	376	373	382	361	357	352	355	333	368	1 842
	1967	372	355	380	384	372								373	1 863
Abgabe	1966	119	131	148	134	122	126	141	145	136	150	152	142	131	654
	1967	136	131	146	120	125								132	658

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 Mai MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1966 1967	52 50	52 42	58 45	57 54	57 45	58	55	53	53	49	50	46	55 47	276 236
Stahlrohblöcken	1966 1967	1 204 1 182	1 177 1 148	1 346 1 207	1 192 1 281	1 261 1 206	1 257	1 250	1 190	1 114	1 134	1 078	967	1 236 1 205	6 180 6 024
Thomas-Stahlrohbl.	1966 1967	65 66	63 64	74 65	67 66	69 62	69	70	66	60	65	69	59	68 65	338 323
SM-Stahlrohblöcken	1966 1967	812 734	800 720	896 770	795 820	850 773	834	824	784	718	727	676	591	831 763	4 153 3 817
Elektro-Stahlrohbl.	1966 1967	215 220	198 209	238 199	209 217	214 165	227	233	199	195	213	202	192	215 202	1 074 1 010
Eisenguß ¹⁾	1966 1967	291 261	275 243	325 254	273 254	289 ...	290	278	260	294	283	268	240	291 ...	1 453 ...
Stahlguß ¹⁾	1966 1967	50 42	51 41	58 45	47 46	47 ...	47	48	45	48	44	43	41	51 ...	253 ...
Temperguß ¹⁾	1966 1967	53 40	52 33	59 36	46 37	49 ...	50	49	31	51	49	47	44	52 ...	259 ...
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1966 1967	24 24	25 20	25 20	27 23	26 20	26	24	24	26	24	25	25	25 21	— —
Stahlrohblöcken	1966 1967	414 412	412 408	416 408	412 412	417 412	407	403	398	401	410	400	403	414 410	— —
Thomas-Stahlrohbl.	1966 1967	77 88	77 89	81 86	80 83	81 86	78	79	80	79	84	92	89	79 86	— —
SM-Stahlrohblöcken	1966 1967	676 683	691 681	685 696	687 704	685 700	678	673	676	665	685	672	668	685 693	— —
Elektro-Stahlrohbl.	1966 1967	953 978	967 979	971 997	979 984	984 795	985	987	983	821	992	964	842	971 947	— —
Eisenguß ²⁾	1966 1967	637 633	618 639	625 620	624 631	639 ...	634	633	617	624	631	626	631	629 ...	— —
Stahlguß ²⁾	1966 1967	1 011 993	1 048 1 014	1 039 1 011	1 045 1 045	1 045 ...	1 023	1 026	1 021	1 039	1 025	1 035	985	1 038 ...	— —
Temperguß ²⁾	1966 1967	894 885	893 889	905 852	880 906	870 ...	874	874	896	879	881	881	916	888 ...	— —

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 Mai MD	Gesamt
Zugang insgesamt ³⁾	1966 1967	1 747 1 621	1 678 1 591	1 954 1 754	1 776 1 786	1 822 ...	1 849	1 787	1 694	1 789	1 687	1 612	1 649	1 795 ...	8 977 ...
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966 1967	1 207 1 166	1 176 1 139	1 357 1 243	1 205 1 285	1 268 1 183	1 300	1 292	1 205	1 191	1 087	1 059	1 047	1 243 1 203	6 213 6 016
vom Handel	1966 1967	456 446	420 419	496 515	449 504	469 477	486	483	425	415	367	367	408	458 472	2 290 2 361
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	343 303	339 279	377 294	330 295	343 ...	344	330	289	356	342	317	287	346 ...	1 732 ...
vom Handel	1966 1967	141 123	141 114	155 123	140 122	146 119	145	142	119	150	145	131	113	145 120	723 601
Eigenentfall	1966 1967	953 900	953 885	1 083 899	946 954	996 ...	1 013	997	950	982	915	878	814	986 ...	4 931 ...
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1966 1967	751 720	755 720	862 728	756 781	799 706	814	809	780	776	719	692	640	785 731	3 923 3 655
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	202 180	198 165	222 171	190 173	197 ...	199	188	170	206	196	186	174	202 ...	1 009 ...
Aus Einfuhr verfügbar	1966 1967	45 58	45 72	50 79	50 72	60 82	59	55	55	60	60	50	47	50 73	250 363
Für Ausfuhr bestimmt	1966 1967	158 176	150 161	160 179	160 175	150 167	137	140	135	155	185	235	247	156 172	778 858
Bestand	1966 1967	2 233 1 858	2 152 1 780	2 101 1 766	2 101 1 704	2 068 ...	2 077	2 042	2 021	2 094	2 037	1 926	1 989	— —	— —
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966 1967	1 214 920	1 164 883	1 126 878	1 106 845	1 070 823	1 082	1 090	1 049	1 100	1 032	970	989	— —	— —
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	391 283	392 273	361 262	357 252	352 ...	346	339	320	312	306	300	294	— —	— —
bei Händlern	1966 1967	625 655	596 624	614 626	638 607	646 ...	649	613	652	682	699	656	706	— —	— —

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							
"	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							
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							
"	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							
Inlandserze	Mat	1966	193	182	180	181	166	154	137	140	137	132	126	137
		1967	134	133	121	102	91							
"	Fe	1966	66	62	60	59	56	51	47	48	48	45	43	41
		1967	42	43	40	34	30							
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							
"	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							
Manganerze	Mat	1966	272	288	282	286	282	302	268	263	308	323	369	345
		1967	351	328	288	292	298							
"	Fe	1966	34	36	39	35	34	38	34	37	45	45	49	45
		1967	47	46	39	38	38							
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1966	291	285	286	289	280	271	263	246	291	352	322	280
		1967	267	269	243	251	238							
"	Fe	1966	171	170	172	171	164	161	154	146	171	212	191	164
		1967	158	156	141	148	138							
Abbrände	Mat	1966	727	701	705	668	658	703	705	731	746	734	699	664
		1967	614	559	503	454	380							
"	Fe	1966	361	344	342	318	314	335	334	344	353	350	332	314
		1967	290	259	232	206	171							
Schlacken und Walzzunder	Mat	1966	290	287	290	305	289	285	273	289	311	307	298	293
		1967	292	286	295	295	283							
"	Fe	1966	131	132	131	135	129	129	125	131	140	130	123	120
		1967	120	118	128	132	123							
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							
"	Fe	1966	679	681	684	686	681	678	681	682	677	677	675	668
		1967	618	613	615	605	606							
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							
Hochofenschrott		1966	56	51	46	42	40	43	49	50	50	56	48	42
		1967	34	34	39	32	30							
Stahlwerksschrott		1966	1 018	971	925	909	877	888	884	852	887	809	786	808
		1967	756	718	706	681	659							
Legierter Schrott		1966	72	79	92	91	88	82	87	87	101	107	78	80
		1967	73	71	72	69	72							
Gußbruch		1966	68	63	62	64	66	68	70	60	62	60	58	60
		1967	57	61	61	63	61							
Koks		1966	324	324	324	339	355	449	372	349	304	287	278	312
		1967	299	296	286	251	247							
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1966	378	377	348	334	352	394	332	308	304	343	340	366
		1967	342	337	322	293	268							
Roheisen		1966	835	807	735	700	699	651	650	601	558	532	491	521
		1967	507	476	496	463	469							
Rohblöcke		1966	614	576	543	564	548	547	578	578	534	576	538	485
		1967	484	514	505	497	507 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	1 798 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	1 397 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	286 796_p							
Angestellte ¹⁾	1966	57 517	58 386	57 512	58 078	58 330	58 171	58 219	58 511	58 194	57 977	57 904	57 991
	1967	57 253	56 889	56 863	56 302	56 300							
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	230 496							
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	15 138							
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	26 956							
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	77 493							
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	76 964							
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	81 084_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	18 280							
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	62 804							
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							
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							
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							
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							
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							

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	44 277 _p								
Ausfallstunden	1966	8 975	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	6 225 _p								
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1966	985	930	1 002	879	871	872	833	864	865	869	850	712
	1967	799	767	791	779								
Ausfallstunden	1966	156	145	170	158	153	160	219	210	165	145	137	198
	1967	170	171	122	117								

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 April MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1966	338	308	335	333	351	338	348	351	334	325	372	345	329	1 314
	1967	320	299	325	312									314	1 256
Brutto-Gehaltssumme	1966	85	81	83	83	86	83	85	84	84	82	97	91	83	332
	1967	84	83	82	82									83	331
Brutto-Lohnsumme	1966	253	227	253	250	265	255	263	267	250	243	275	254	246	983
	1967	236	216	243	230									231	925
Eisenerzbergbau ³⁾	1966	6,4	6,1	6,5	6,1	6,0	6,1	5,9	6,1	6,0	5,9	7,7	5,6	6,3	25,1
	1967	5,3	5,2	5,5	5,3									5,3	21,3
Brutto-Gehaltssumme	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	5,9
	1967	1,2	1,2	1,2	1,2									1,2	4,8
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	19,2
	1967	4,1	4,0	4,3	4,1									4,1	16,5

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 April 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	1 487	5 950
	1967	1 367	1 337	1 474	1 525									1 426	5 703
Inlandsumsatz	1966	1 074	1 101	1 272	1 146	1 184	1 205	1 159	1 131	1 158	1 037	996	861	1 148	4 593
	1967	983	922	996	1 026									979	3 917
Auslandsumsatz	1966	301	319	379	358	356	361	345	395	414	374	357	421	339	1 357
	1967	384	415	478	509									447	1 786
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1966	84	80	87	76	75	77	74	74	78	76	74	67	82	327
	1967	72	71	73	71									72	287
Inlandsumsatz	1966	67	63	67	58	56	58	56	55	57	54	54	47	64	255
	1967	53	51	49	48									50	201
Auslandsumsatz	1966	17	17	20	18	19	19	18	19	21	22	20	20	18	72
	1967	19	20	24	23									22	86
Eisenerzbergbau	1966	19	19	21	20	21	22	21	21	19	18	19	17	20	79
	1967	19	19	19	20									19	77
Inlandsumsatz	1966	18	18	20	19	20	21	20	20	18	17	18	16	19	75
	1967	18	18	18	19									18	73
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	3,2
	1967	1,0	0,7	1,1	0,8									0,9	3,6
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1966	340	327	380	352	349	352	340	325	356	349	330	280	350	1 399
	1967	289	266	290	291									284	1 136
Inlandsumsatz	1966	315	302	351	327	322	327	314	299	327	319	300	253	324	1 295
	1967	261	240	261	264									257	1 026
Auslandsumsatz	1966	25	25	29	25	27	25	26	26	29	30	30	27	26	104
	1967	28	26	29	27									27	110

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 April MD	April 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	2 526 430	10 105 721
	1967	2311 962	2225 582	2550 282	2248 856									2 334 171	9 336 682
Steinkohle	1966	465 179	428 507	697 662	523 972	574 505	473 191	727 975	560 798	599 407	660 017	603 235	758 498	528 830	2 115 320
	1967	497 657	448 711	646 693	484 434									519 374	2 077 495
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	32 878	131 511
	1967	27 026	22 476	32 378	64 627									36 627	146 507
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	52 308	209 231
	1967	53 463	83 121	81 108	70 380									72 018	288 072
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	21 910	87 639
	1967	17 083	21 308	21 372	18 397									19 675	78 700
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	34 884	139 535
	1967	27 362	17 723	32 957	46 920									31 241	124 962
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	46 916	187 665
	1967	60 632	35 519	42 654	29 451									42 064	168 256
Oberbaumaterial	1966	914	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309	903	1 549	357	983	3 931
	1967	831	963	353	373									630	2 520
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	40 270	161 081
	1967	20 110	20 957	25 476	24 525									22 767	91 068
Stabstahl	1966	61 376	78 397	111 612	100 420	107 940	109 635	97 046	71 961	79 013	84 297	77 184	62 782	87 951	351 805
	1967	55 091	59 002	69 470	70 649									63 553	254 212
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	56 377	225 508
	1967	53 538	40 277	46 510	46 015									46 585	186 340
Bandstahl	1966	17 414	22 378	30 986	25 541	26 702	23 827	25 705	26 302	26 275	24 150	21 231	19 829	24 080	96 319
	1967	16 639	16 571	15 064	19 623									16 974	67 897
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	45 833	183 331
	1967	27 091	26 588	26 704	31 739									28 031	112 122
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	15 411	61 644
	1967	10 006	9 365	11 318	12 403									10 773	43 092
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	106 189	424 755
	1967	102 130	84 310	91 884	93 567									92 973	371 891
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	8 688	34 751
	1967	5 530	4 884	7 922	7 556									6 473	25 892
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	11 322	45 289
	1967	9 284	9 036	9 230	10 256									8 452	37 806
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1966	415 599	443 347	555 488	501 180	492 417	516 295	484 464	390 120	418 819	441 879	403 014	401 912	478 904	1 915 614
	1967	388 244	325 195	379 542	393 077									371 515	1 486 058
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	4 123	16 491
	1967	2 265	2 242	1 794	1 994									2 074	8 295
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	6 805	27 218
	1967	3 520	2 904	3 918	6 352									4 174	16 694
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1966	646	871	1 033	866	812	626	680	508	868	927	795	551	854	3 416
	1967	945	1 599	1 854	1 560									1 490	5 958
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	490 685	1 962 739
	1967	394 974	331 940	387 108	402 983									379 251	1 517 005
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	12 668	50 670
	1967	12 259	10 801	9 995	10 995									11 013	44 050
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	38 786	155 141
	1967	35 793	35 046	38 294	37 522									36 664	146 655
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	3 387	13 547
	1967	2 866	2 691	2 624	2 778									2 740	10 959
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	331 075	1 324 299
	1967	276 732	248 466	276 413	276 811									269 606	1 078 422

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 April MD	April 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	28 933	214 577	97 829
	1967	23 209	23 997	25 226	25 737									24 512	98 169
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 662	1 168 083	1 672 332
	1967	1506 234	1253 325	1344 489	1281 815									1 346 466	1 385 863
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	700 497	2 801 988
	1967	691 220	491 236	524 034	518 879									556 312	2 225 369
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	163 131	652 537
	1967	247 785	181 301	170 993	152 999									188 270	753 078
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	55 799	223 195
	1967	72 121	84 661	96 769	104 539									89 523	358 090
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	96 620	386 480
	1967	120 038	103 507	126 743	134 831									121 280	485 119
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	41 441	165 763
	1967	80 717	102 997	83 097	112 254									94 766	379 065
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	11 548	46 191
	1967	12 371	6 094	11 703	18 732									12 225	48 900
Formstahl	1966	66 994	68 853	72 496	84 068	74 143	61 354	64 327	78 694	62 388	61 756	59 834	64 556	73 103	292 411
	1967	65 991	58 933	78 712	90 271									73 477	293 907
Stabstahl	1966	119 405	105 461	127 731	146 894	132 874	125 673	119 640	129 454	122 542	136 731	131 100	135 796	121 874	499 494
	1967	147 529	124 415	129 566	158 155									139 916	559 665
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	10 002	160 009
	1967	48 073	41 831	40 121	63 716									48 435	193 741
Bandstahl	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 741	24 642	20 531	19 880	19 299	19 966	24 767	23 209	92 837
	1967	26 106	17 440	20 192	23 532									21 818	87 270
Breitflachstahl und Grobblech	1966	122 991	98 358	130 047	125 122	122 560	122 191	132 400	142 496	154 194	126 631	140 287	127 267	119 130	476 518
	1967	135 068	107 820	112 895	132 639									129 606	518 422
Mittelblech	1966	11 746	14 020	16 928	13 919	16 561	10 529	11 435	12 478	10 366	10 679	10 790	10 637	14 153	56 613
	1967	13 590	12 833	12 151	12 143									12 679	50 717
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	72 907	291 629
	1967	83 394	62 964	99 218	127 783									93 340	373 359
Weißblech und -band	1966	15 611	9 594	16 528	11 812	13 548	11 504	14 084	14 538	12 761	14 643	11 261	14 562	13 386	53 545
	1967	21 461	15 618	15 291	18 668									17 760	71 038
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	11 310	57 239
	1967	30 071	27 855	33 641	34 308									31 470	125 878
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1966	632 899	597 337	664 042	684 451	641 986	610 389	644 603	671 780	706 155	666 968	681 873	710 646	644 682	2 578 729
	1967	784 412	682 307	793 330	927 032									796 770	3 187 081
Stahlrohre, nahtlos	1966	41 676	34 134	39 279	37 448	40 533	49 161	49 983	53 366	48 052	39 351	43 054	60 680	38 134	152 537
	1967	61 774	56 281	64 511	64 570									61 784	247 136
Stahlrohre, geschweißt	1966	32 118	34 440	29 730	39 055	36 134	36 892	34 806	38 489	34 343	37 880	25 650	37 583	33 836	135 343
	1967	35 354	32 018	39 751	52 106									39 815	159 259
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1966	5 974	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747	7 611	6 416	9 464	8 388	7 013	10 273	6 701	26 814
	1967	8 181	8 047	8 981	13 051									9 567	38 266
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	723 356	2 893 423
	1967	889 721	778 683	906 576	1056 762									907 936	3 631 742
darunter Edelstahl ⁵⁾	1966	19 679	18 692	25 217	20 993	19 892	25 979	22 191	22 577	24 146	22 760	24 676	29 036	21 145	81 581
	1967	29 936	24 776	29 755	31 129									28 899	115 596
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	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	104 235	416 939
	1967	121 773	115 446	135 137	131 507									125 966	503 863
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	7 986	31 911
	1967	8 945	7 498	7 880	8 659									8 246	32 982
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	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	589 921	2 359 683
	1967	723 725	636 822	733 152	799 486									723 296	2 893 185

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! Postfach 7720, oder über den Buchhandel erfolgen.