

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Januar 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

Januar 1967



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

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 Februar 1967

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

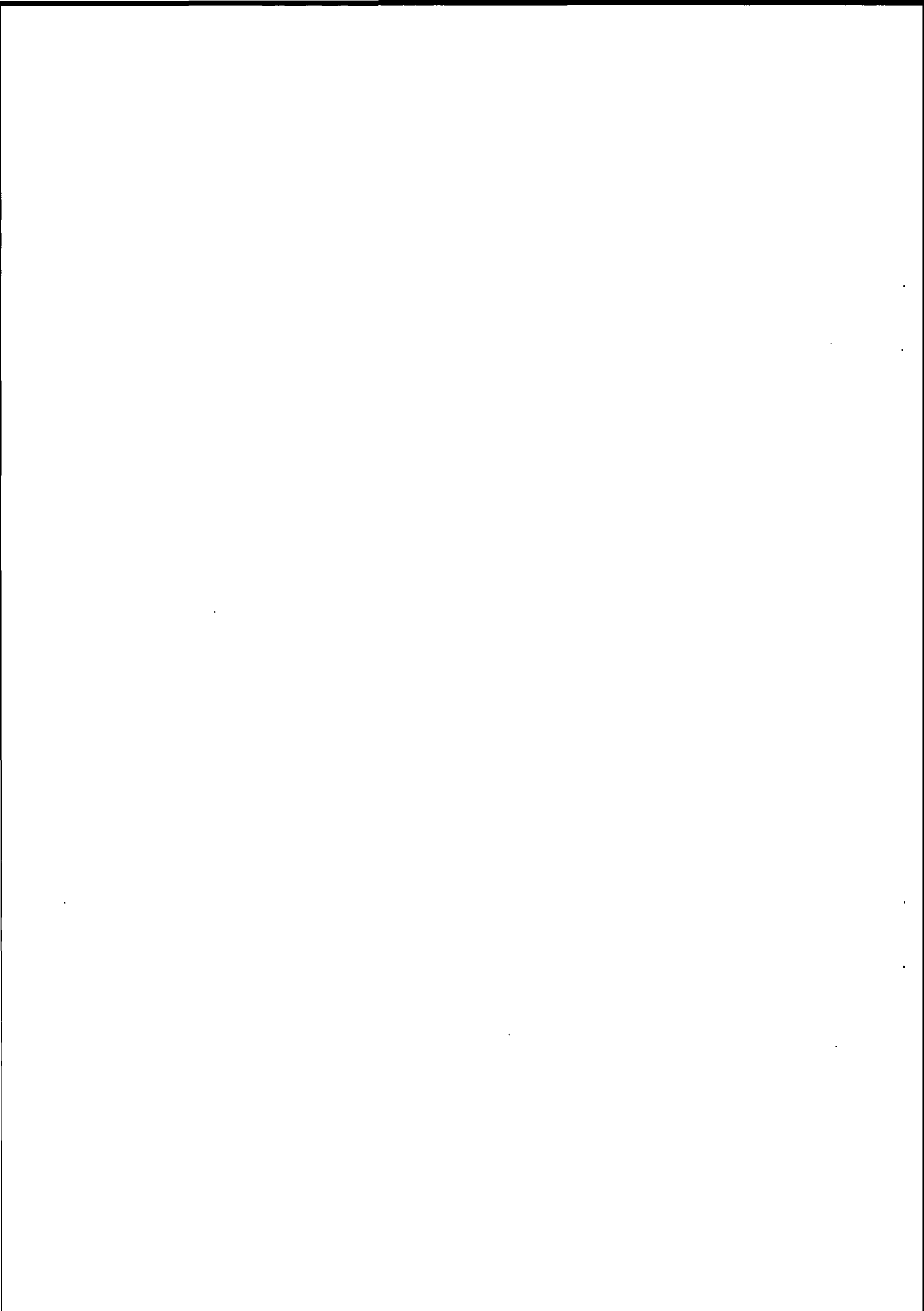
Preis DM 3,—



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-Ferrolegerungen	14
20. Rohstoffe für die Erzeugung von Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Thomas- und SM-Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken	16
25. Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in den Gießereien, insgesamt und je Tonne Erzeugung	18
V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
21. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	16
22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie	16
23. Gaswirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch von Koksofen-, Hochofen- und Erdgas	17
24. Stromwirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch	17
VI. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet	
26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	18
VII. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
27. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	19
VIII. Beschäftigte im Bundesgebiet	
28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
IX. Löhne und Gehälter	
30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	21
X. Umsatz	
31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie	21
XI. Außenhandel	
32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	22
33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	23



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

Jahr Monat	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich
	insgesamt	förder- täglich									
a) in 1000 t											
1950	10 883	35,8	2 939	11 157	30,6	11 019	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	27 192	71,3	37 339	112,0	24 951	85,0	4 412	17,4
1965	10 847	40,6	2 929	26 980	73,9	36 821	110,7	24 836	81,9	4 464	17,6
1966	9 467	35,7	2 588	25 413	69,6	35 316	105,9	24 214	81,8	3 915	15,6
1966 Januar	857	38,8	232	2 133	68,8	2 960	107,6	1 946	80,1	345	16,4
Februar	817	38,4	224	2 065	73,7	2 905	111,7	1 928	83,1	328	16,4
März	872	37,3	238	2 297	74,1	3 291	113,5	2 313	88,3	383	16,6
April	785	36,5	213	2 118	70,6	2 940	108,9	2 017	86,2	321	16,9
Mai	785	36,4	213	2 199	70,9	3 074	113,9	2 121	89,9	331	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	31,6	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											
März											
b) Maßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstägliche) ¹⁾											
1950		58		46		46		43		56	
1955		88		80		75		71		95	
1960		109		106		103		102		101	
1961		111		105		101		100		105	
1962		100		100		100		100		100	
1963		78		94		97		98		95	
1964		70		112		114		115		106	
1965		66		111		113		115		108	
1966		58		105		108		111		95	
1966 Januar		63		104		110		109		100	
Februar		62		111		114		113		100	
März		61		112		116		120		102	
April		59		106		111		117		103	
Mai		59		107		116		122		102	
Juni		60		111		114		120		103	
Juli		56		111		113		116		94	
August		56		107		107		107		79	
September		56		102		103		113		94	
Oktober		56		98		101		104		94	
November		56		100		100		95		95	
Dezember		51		91		92		97		81	
1967 Januar		52		103		106		105		83	
Februar											
März											

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

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

	Fördertage		Produktionstage				Arbeitstage	
Nov. 1966	21,9		30		28,0		26,0	20
Dez. 1966	20,1		31		27,0		24,2	21
Jan. 1967	22,3		31		28,0		25,2	22

1) Eisenerzförderung = fordertätig

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	12 680	4 585	3 145	85 991	27 440	122 100	91 000	41 161	12 000
1966 p	35 316	19 576	8 912	13 638	4 391	3 289	85 122	24 706	124 450	96 000	47 770	12 000
1966 Januar	2 960	1 639	741	1 113	369	288	7 110	1 982	9 825		3 505	.
Februar	2 905	1 635	733	974	354	246	6 847	1 997	9 520	23 600	3 281	.
März	3 291	1 810	794	1 138	380	300	7 713	2 592	11 225		3 662	.
April	2 940	1 670	761	1 102	367	269	7 109	1 975	10 745		3 623	.
Mai	3 074	1 633	724	1 184	353	270	7 238	2 035	11 325	24 000	3 813	.
Juni	3 136	1 754	787	1 080	369	271	7 397	2 450	10 595		3 691	.
Juli	3 147	1 495	611	1 135	368	226	6 982	1 595	10 025		3 976	.
August	3 039	1 098	668	1 081	346	287	6 522	2 247	10 340	24 400	4 128	.
September	2 828	1 736	804	1 206	377	300	7 251	2 046	10 480		4 223	.
Oktober	2 810	1 772	764	1 220	383	300	7 249	2 015	10 690		4 492	.
November	2 742	1 628	751	1 155	365	263	6 904	2 292	10 115	24 000	4 558	.
Dezember p	2 444	1 706	774	1 245	360	269	6 798	1 480	9 690		4 778	.
1967 Januar p	2 914	1 747	791	1 260	371	288	7 371
Februar												.
März												.
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 Januar	109	114	121	137	110	165	117	114	129		153	.
Februar	107	114	120	120	106	141	113	115	125	124	143	.
März	121	126	130	140	114	171	127	149	148		159	.
April	108	116	124	136	110	154	117	114	141		158	.
Mai	113	116	118	146	106	154	119	117	149	126	166	.
Juni	116	122	128	133	110	155	122	141	139		161	.
Juli	116	104	100	140	110	129	115	91	132		173	.
August	112	76	109	133	104	164	107	130	136	128	180	.
September	104	121	131	148	113	171	119	118	138		184	.
Oktober	104	121	125	150	115	170	119	116	141		196	.
November	101	113	123	142	109	151	114	132	133	126	199	.
Dezember	90	119	126	154	108	154	112	85	128		208	.
1967 Januar	107	122	129	155	111	165	121
Februar												.
März												.

Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1965	1966	1965	1966	1965	1965	1966	1966	1966	1959
Menge	37 339	19 781	9 162	13 641	4 585	3 287	85 991	27 440	124 450	96 000	47 770	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 ³⁾	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	160,1	173,6
1965 Oktober	166,8	96,8	61,9	185,2	170,2	170,4	145,6	188,6	176,7
November	170,7	94,6	62,9	184,5	175,4	175,4	157,9	183,7	203,0
Dezember	158,0	92,4	55,7	166,8	170,7	154,1	144,4	128,9	199,6
1966 Januar	150,6	98,3	58,8	168,4	155,7	155,8	120,8	90,3	206,0
Februar	156,2	95,2	62,2	177,6	161,8	159,2	124,6	129,5	188,2
März	161,8	90,8	57,9	188,4	165,3	164,8	126,0	156,8	188,3
April	168,4	90,9	54,1	191,8	173,3	172,3	134,9	193,1	183,0
Mai	167,5	90,8	54,0	195,4	171,5	166,4	138,0	198,0	163,9
Juni	168,2	87,4	55,8	197,7	175,8	161,4	140,2	197,0	156,5
Juli	153,0	86,9	53,4	187,4	147,8	146,5	131,9	180,5	153,4
August	141,7	82,7	53,4	179,3	129,9	129,4	129,9	169,9	148,4
September	162,2	86,3	55,3	189,4	161,5	165,1	136,8	180,5	174,4
Oktober	165,9	86,3	54,3	188,5	164,9	168,9	148,9	182,4	190,1
November p	169,2	88,1	53,1	189,0	169,7	170,8	153,6	175,1	209,5
Dezember p	156,3	85,4	43,1	171,5	161,9	149,7	141,7	153,5	208,2

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walzwerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1955	94,7	109,7	95,8	89,2	82,4	88,7	77,9	74,0	85,1
1957	107,7	107,7	98,3	101,9	97,4	99,4	86,6	86,6	97,2
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,5	105,6	105,7	94,8	91,9	103,7	115,5	109,4	111,2
1960	128,5	119,9	126,4	104,5	93,0	118,3	139,6	129,8	127,9
1961	127,2	121,3	132,4	116,8	93,4	130,2	147,4	145,3	135,7
1962	123,8	116,0	121,7	118,6	92,1	132,7	160,0	148,9	139,7
1963	119,4	109,9	121,1	120,3	85,4	128,8	181,7	152,4	143,9
1964	141,1	123,0	126,0	124,4	88,2	136,4	192,1	168,7	159,5
1965	141,7	124,0	131,8	131,0	89,6	144,5	200,1	188,0	170,5
1965 Oktober	139,7	125,0	134,0	140,4	92,9	143,6	216,9	197,1	181,8
November	141,1	125,1	140,9	145,7	95,7	149,0	215,7	205,1	189,2
Dezember	126,4	111,2	128,8	165,4	95,0	159,9	200,2	195,5	166,0
1966 Januar	136,3	116,0	131,9	121,3	89,6	130,5	206,5	177,5	163,3
Februar	141,5	115,0	131,9	106,5	91,8	141,1	210,9	186,9	170,0
März	146,6	117,3	128,5	114,6	89,2	147,5	219,1	187,9	167,7
April	143,0	116,7	142,9	122,9	97,2	154,6	225,8	198,8	175,6
Mai	147,6	117,4	139,3	118,0	96,1	152,7	232,7	193,6	173,4
Juni	146,9	117,2	140,3	138,4	91,0	159,6	231,3	194,6	177,7
Juli	143,2	107,6	131,0	121,8	76,0	141,3	153,5	168,5	165,5
August	134,1	92,0	117,9	110,3	76,9	114,4	168,4	144,2	137,9
September	134,1	108,3	132,2	125,9	86,7	137,7	210,4	185,9	175,4
Oktober	128,4	106,8	134,9	133,3	92,9	139,1	211,5	188,3	191,0
November p	128,0	106,0	141,1	134,4	91,4	144,7	210,8	195,9	189,7
Dezember p	116,5	91,0	...	145,8	...	145,0	182,3	186,0	163,3

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 Dez.	
														MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1966 1967	2 133,2 2 113,1	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	2 117,7	25 413,0
Thomas-Roheisen	1966 1967	1 151,3 1 096,8	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	1 142,4	13 709,1
Stahleisen	1966 1967	806,8 851,2	770,5	853,6	771,4	807,3	821,6	806,0	854,2	785,8	770,0	803,8	786,6	808,1	9 697,7
Gießerei-Roheisen	1966 1967	15,7 14,4	24,2	32,0	38,1	26,4	28,2	20,3	29,7	12,7	22,7	29,5	24,0	25,3	303,5
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1966 1967	110,0 80,6	100,9	95,1	97,7	103,3	87,7	102,8	97,2	93,8	101,3	74,2	74,2	94,8	1 138,1
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1966 1967	24,5 32,2	21,1	34,4	19,0	18,6	20,6	32,5	23,2	35,7	22,0	21,6	23,3	24,7	296,5
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1966 1967	24,9 37,9	24,3	12,9	15,3	22,4	28,0	15,5	18,1	20,4	22,7	25,9	37,3	22,3	268,1
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1966 1967	2 960,3 2 914,4	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	2 943,0	35 315,6
Thomas-Stahl	1966 1967	843,1 752,1	818,7	916,8	837,5	849,5	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	816,3	9 795,4
Oxygen-Stahl ¹⁾	1966 1967	639,2 819,5	673,5	763,4	683,5	718,5	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	721,1	8 652,6
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	1 207,3 1 078,5	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	1 146,9	13 762,3
Elektro-Stahl	1966 1967	269,3 263,7	249,0	291,9	254,7	259,6	272,1	278,2	243,2	237,4	255,3	248,4	228,3	257,5	3 090,4
Sonstiger Stahl	1966 1967	1,5 0,6	1,2	1,6	1,4	1,3	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,2	14,9
Rohblöcke	1966 1967	2 909,2 2 871,2	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	2 894,8	34 738,2
Thomas-Stahl	1966 1967	843,1 752,1	818,7	916,8	837,5	849,5	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	816,3	9 795,4
Oxygen-Stahl ¹⁾	1966 1967	639,2 819,5	673,5	763,4	683,5	718,5	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	721,1	8 652,6
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	1 201,3 1 074,8	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	1 142,0	13 703,9
Elektro-Stahl	1966 1967	225,6 224,9	204,7	245,2	213,4	217,6	230,4	236,4	202,4	195,1	214,7	209,5	191,3	215,5	2 586,2
Flüssigstahl für Stahlguß	1966 1967	51,2 43,2	51,2	57,7	47,5	47,9	48,6	48,5	46,2	48,0	45,2	43,6	41,9	48,1	577,4
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	6,0 3,8	5,7	6,4	4,7	4,5	5,5	5,4	4,6	4,6	3,4	3,7	3,8	4,9	58,4
Elektro-Stahl	1966 1967	43,7 38,8	44,3	49,7	41,3	42,1	41,7	41,8	40,8	42,3	40,5	38,9	37,1	42,0	504,1
Sonstiger Stahl	1966 1967	1,5 0,6	1,2	1,6	1,4	1,3	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,2	14,9

5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug ²⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1966 1967	135,3 142,8	150,7	147,2	132,6	132,4	132,7	123,3	107,6	101,6	92,0	119,1	114,0	124,0	1 488,5
Platinen	1966 1967	10,6 19,2	8,4	13,3	19,3	19,7	21,7	20,7	13,2	20,8	17,3	18,4	17,4	16,7	200,8
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1966 1967	177,2 159,4	191,3	223,6	206,6	217,3	205,8	207,9	194,2	197,5	142,7	155,9	151,6	189,6	2 274,6
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1966 1967	136,9 128,3	133,2	140,9	137,0	134,1	139,4	120,3	135,0	122,2	111,7	112,3	111,7	127,9	1 534,7
Röhrenrund- und vierkantstahl	1966 1967	10,8 6,4	9,0	5,2	5,7	6,7	6,9	5,9	6,4	6,7	4,1	5,0	5,3	6,5	77,7

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 Dez.	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	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	167,0	2 003,9
	1967	211,7 ^p													
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	12,4	148,2
	1967	10,2													
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	2,1	25,5
	1967	1,8													
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	24,3	291,4
	1967	19,2													
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1966	148,8	147,4	128,1	121,3	112,5	112,9	105,7	121,7	114,6	128,2	147,1	150,1	128,2	1 538,8
	1967	180,5													
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	2 020,3	24 243,8
	1967	1 947,6													
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	36,0	431,7
	1967	41,9													
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	21,2	253,9
	1967	13,8													
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	48,0	576,0
	1967	51,6													
Formstahl	1966	109,1	127,7	146,8	126,9	111,7	94,6	137,6	98,8	101,7	97,7	94,8	93,1	111,7	1 340,8
	1967	94,9													
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	222,8	2 673,8
	1967	214,2													
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	438,0	5 255,7
	1967	427,2													
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	31,5	377,7
	1967	27,8													
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	195,7	2 348,9
	1967	170,1													
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	83,3	999,3
	1967	107,1													
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	299,5	3 591,1
	1967	299,0													
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	13,2	518,4
	1967	35,0													
Feinblech	1966	345,4	334,4	400,5	359,0	392,9	400,1	373,0	367,7	362,1	357,6	346,6	334,6	364,5	4 373,8
	1967	333,2													
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	125,0	1 499,8
	1967	131,9													
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	1 995,7	23 948,2
	1967	1 921,5													
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	100,3	1 204,2
	1967	105,8													

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
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	183,8	2 206,1
	1967	173,1													
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	76,9	922,6
	1967	60,9													
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	50,0	599,8
	1967	51,9													
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	52,0	623,6
	1967	55,3													
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	8,9	106,9
	1967	7,7 ^p													

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
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	40,8	489,5
	1967	40,9 ^p													
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	35,2
	1967	3,7													
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	17,6	210,6
	1967	18,0													
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	20,3	243,7
	1967	19,2													

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							
	insgesamt	in Betrieb	Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter einschl. Rotor-Öfen		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
			insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1966 Januar	146	99	58	51	20	14	184	119	189	174
Februar	145	101	58	49	21	17	178	120	189	174
März	145	101	58	50	21	17	178	121	189	176
April	144	98	58	51	21	17	178	124	191	174
Mai	143	96	58	49	21	17	178	123	191	176
Juni	142	96	58	48	23	18	177	117	192	176
Juli	143	97	58	47	24	17	177	114	192	174
August	142	93	58	48	24	17	178	110	193	165
September	142	90	58	46	24	15	178	104	194	168
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										
März										

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
		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	145,3	1 743,1
	1967	130,1													
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	47,1	564,8
	1967	48,4													
Abflußrohre und Formstücke	1966	12,6	12,2	14,2	12,7	14,0	13,4	12,6	11,8	11,7	11,6	11,6	9,2	12,3	148,0
	1967	10,2													
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	23,8	285,6
	1967	19,0													
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1966	13,6	13,3	15,2	12,8	14,4	15,3	14,8	14,4	16,0	15,8	16,1	13,5	14,6	174,7
	1967	15,5													
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	5,3	63,0
	1967	4,2													
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	6,6	79,0
	1967	6,3													
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	4,9	59,1
	1967	4,8													
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	25,3
	1967	3,3													
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	279,9	3 358,9
	1967	257,7													
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	14,1	169,0
	1967	13,6													
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	24,8	297,7
	1967	22,6													
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	21,5	258,2
	1967	17,7													

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
		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	316,0	3 792,1
	1967	254,8													
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	276,2	3 314,7
	1967	223,0													
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	21,9	262,2
	1967	20,9													
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	17,9	215,2
	1967	11,0													
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	325,4	3 905,2
	1967	283,0													
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	282,6	3 391,1
	1967	245,2													
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	23,6	283,0
	1967	21,4													
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	19,3	231,0
	1967	16,3													
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												—	—
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												—	—
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												—	—
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												—	—

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 Dez.		
														MD	Gesamt	
Förderung	Mat	1966	857	817	872	785	785	806	764	807	801	779	757	636	789	9 467
		1967	708													
"	Fe	1966	232	224	238	213	213	220	210	220	218	214	209	177	216	2 588
		1967	196													
Erzeugung	Mat	1966	609	628	664	596	616	628	585	622	611	585	567	487	600	7 199
		1967	553													
"	Fe	1966	196	199	213	188	194	200	189	197	196	188	184	159	192	2 301
		1967	177													
Handelsfähiges Roherz	Mat	1966	290	314	322	309	313	313	295	327	313	309	292	252	301	3 648
		1967	276													
"	Fe	1966	83	88	92	87	87	87	86	92	91	90	85	75	87	1 042
		1967	78													
Aufbereitetes Erz	Mat	1966	319	314	342	288	303	315	290	295	298	276	276	234	296	3 551
		1967	277													
"	Fe	1966	113	111	121	102	107	113	103	104	105	98	98	84	105	1 259
		1967	99													
Versand ¹⁾	Mat	1966	566	603	625	583	604	613	599	616	573	565	554	440	578	6 941
		1967	528													
"	Fe	1966	182	192	198	184	190	194	192	196	184	182	178	143	185	2 215
		1967	171													
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	—	2 387
		1967	2 382												—	
"	Fe	1966	659	655	675	674	670	674	662	670	681	695	704	723	—	723
		1967	717												—	

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	2 423	29 081
		1967	2 401													
"	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	1 337	16 039
		1967	1 334													

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
Robeisen	17 130,6	1 436,4						3 699,8	306,1					
Rohstahl	24 796,3	2 070,3						4 337,8	356,3					
Thomas-Stahl	5 435,9	396,6						2 920,5	247,6					
Oxygen-Stahl	6 961,7	682,9						.	.					
Siemens-Martin-Stahl	9 930,2	781,4						923,7	61,5					
Elektro-Stahl	2 455,9	209,1						209,6	18,3					
Walzstahl	15 838,4	1 269,1						3 137,5	271,7					
Eisenbahnoberbaustoffe	283,9	28,3						28,0	.					
Formstahl	765,2	48,5						368,6	27,2					
Walzdraht	1 991,5	138,4						461,8	40,2					
Stabstahl	2 842,4	220,8						1 229,1	117,2					
Breitflachstahl	301,2	20,1						.	.					
Warmband u. Röhrenstr.	1 895,6	131,8						249,9	20,8					
Warmbreitband (Fertigerz.)	731,2	70,8						—	—					
Grobblech	2 507,5	221,0						.	.					
Mittellech	333,2	22,3						.	.					
Feinblech	2 456,2	196,2						.	.					
Stahlrohre (nahtlos)	1 280,2	116,6						.	.					
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 041,5	95,5						.	.					
Weiterverarbeitete Erzeugn.	1 488,5	114,3						.	.					
Geschwülte Rohre u. dergl.	772,9	51,3						.	.					
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ³⁾	715,6	63,0						.	.					
Rollendes Eisenbahnzeug	72,2	5,3 p						—	—					
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	196,7	17,9 p						.	.					
Freiformschmiedestücke	179,9	13,5 p						.	.					
Gußeisen	1 424,4	116,4						198,5	14,4					
Stahlguß	199,8	15,2						14,7	1,1					
Temperguß	209,2	14,0						—	—					

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

15. Auftragseingang nach Erzeugnissen ¹⁾

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														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	600,1	7 201,4
	1967	535,9													
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	293,2	3 518,5
	1967	339,3													
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	100,7	1 208,1
	1967	103,2													
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	33,0	396,6
	1967	35,6													
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	107,2	1 286,2
	1967	131,2													
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	46,7	560,8
	1967	46,6													
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	245,8
	1967	11,9													
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	427,9	5 135,2
	1967	392,6													
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	206,3	2 475,3
	1967	205,4													
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	30,5	366,4
	1967	35,3													
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	174,3	2 091,6
	1967	126,8													
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	291,4	3 497,3
	1967	289,7													
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	40,3	483,2
	1967	30,4													
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	280,0	3 359,6
	1967	239,8													
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	46,5	557,8
	1967	64,5													
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	45,5	545,8
	1967	43,1													
Walzstahlfertig- erzeugnisse 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	1 850,8	22 209,8
	1967	1 756,1													

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

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	1 330,5	15 966,0
	1967	1 152,7													
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	102,5	1 229,7
	1967	136,0													
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	29,0	347,5
	1967	17,6													
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	58,9	707,1
	1967	46,5													
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	0,5	6,4
	1967	0,3													
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	20,9	250,8
	1967	17,1													
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	211,9	2 542,2
	1967	217,4													
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	308,5	3 701,7
	1967	386,0													
Walzstahlfertig- erzeugnisse 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	1 850,8	22 209,8
	1967	1 756,1													

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) Walzstahlfertig-erzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlröhren
 4) Walzstahlfertig-erzeugnisse 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 Dez.	
														MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965	638,4	693,5	725,7	675,7	695,8	643,4	694,9	669,6	642,1	642,9	630,8	572,5	660,4	7 925,2
	1966	606,2	637,3	662,1	611,0	643,1	658,6	636,4	586,4	571,7	512,4	559,0	564,1	604,0	7 248,3
Breitband	1965	186,6	198,0	255,7	205,9	220,8	232,4	256,3	238,8	257,8	265,8	236,7	233,6	232,4	2 788,4
	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	286,5	3 437,8
Halbzeug für Röhrenwerke	1965	105,7	103,2	112,4	107,8	112,5	115,3	108,1	97,4	104,7	99,2	99,6	96,2	105,2	1 262,1
	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	98,1	1 180,8
Oberbau	1965	33,9	40,2	45,5	37,9	36,8	35,9	37,9	34,4	37,4	32,8	27,8	27,8	35,7	428,3
	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	35,4	421,3
Formstahl	1965	108,8	111,2	115,4	106,3	111,1	107,7	122,2	124,0	118,2	124,3	110,7	118,8	114,9	1 378,8
	1966	97,5	118,9	148,3	121,4	111,8	97,6	126,4	109,4	100,4	93,1	81,0	93,6	108,5	1 302,4
Breitflanschträger	1965	55,1	54,1	58,9	52,9	52,3	51,4	57,0	59,9	62,4	52,5	51,0	46,1	54,5	653,7
	1966	46,6	45,4	54,2	46,4	52,2	53,8	53,0	57,3	46,1	42,3	41,0	38,2	48,0	576,5
Spundwände	1965	16,4	14,0	16,7	18,4	17,6	22,7	23,8	22,3	25,9	21,6	21,5	19,8	20,0	240,5
	1966	14,4	20,8	25,6	19,4	24,1	27,3	23,5	24,2	28,0	23,0	22,0	16,2	22,4	268,5
Stabstahl	1965	523,3	516,0	549,4	508,8	473,1	473,8	468,9	450,6	470,9	466,1	411,3	392,6	475,4	5 704,7
	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	433,3	5 200,1
Walzdraht	1965	229,3	238,0	251,9	226,4	230,2	218,5	243,1	234,2	240,1	225,3	213,5	220,4	230,9	2 770,9
	1966	198,9	210,3	230,3	233,7	212,6	218,1	213,5	208,0	206,4	205,9	188,6	184,2	209,2	2 510,5
Breitflachstahl	1965	33,7	36,4	35,3	32,7	35,1	32,8	36,0	34,8	38,5	28,5	28,1	32,1	33,7	404,0
	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	32,2	385,9
Bandstahl	1965	184,7	189,5	211,0	188,4	184,4	181,6	189,8	167,7	191,5	176,4	190,5	184,5	186,7	2 210,1
	1966	174,8	188,8	211,4	183,7	193,4	200,6	189,3	175,2	194,3	169,1	155,0	169,0	183,7	2 204,6
Grobblech	1965	327,6	304,9	339,8	312,0	302,2	289,0	298,3	306,4	314,4	311,6	276,5	293,1	306,3	3 675,8
	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	293,9	3 527,1
Mittelblech	1965	40,8	43,1	48,5	38,4	42,9	41,0	42,8	45,6	49,4	48,6	38,5	41,6	43,1	521,1
	1966	38,2	46,7	50,9	46,1	45,3	44,7	41,9	44,2	38,2	33,6	34,4	27,7	41,0	491,9
Feinblech	1965	300,6	295,6	335,9	281,4	301,8	302,4	251,9	279,7	323,8	293,6	271,5	280,6	293,2	3 518,8
	1966	235,6	261,6	300,5	286,7	274,8	311,3	246,6	283,5	300,1	271,1	251,0	221,5	270,4	3 244,3
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965	26,5	36,0	42,0	37,8	41,1	40,3	46,9	44,1	61,6	34,9	43,1	51,2	42,1	505,7
	1966	38,1	43,3	52,1	46,5	45,4	48,5	47,1	49,5	64,2	37,5	42,2	59,8	47,9	574,2
Verzinktes und verbleites Blech	1965	21,4	20,1	22,5	22,2	24,0	25,1	27,9	28,7	35,6	32,2	36,1	37,6	27,8	333,3
	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	42,9	514,8
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965	2 007,8	2 002,2	2 185,4	1 971,3	1 965,2	1 937,5	1 954,6	1 929,8	2 074,4	1 947,6	1 819,7	1 842,3	1 969,8	23 637,8
	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	1 867,1	22 405,7

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965	607,5	507,9	533,0	526,7	493,0	467,2	579,7	527,5	503,2	533,3	547,4	507,1	607,5	5 071,1
	1966	637,6	556,9	630,6	579,1	506,5	527,0	574,2	563,1	602,4	624,1	568,3	507,1	598,2	5 071,1
Breitband	1965	228,4	237,1	232,2	215,7	236,1	273,1	248,8	242,9	267,0	252,1	292,8	247,8	228,4	2 770,9
	1966	328,0	372,1	408,6	410,1	398,2	426,2	388,5	383,2	352,5	329,1	393,2	375,5	328,0	2 510,5
Halbzeug für Röhrenwerke	1965	40,0	26,9	36,5	73,0	78,4	82,2	80,8	78,9	22,4	15,6	53,8	20,6	40,0	404,0
	1966	37,3	33,2	44,5	43,9	35,1	34,3	27,0	23,0	20,1	49,7	54,1	64,7	37,3	385,9
Oberbau	1965	105,2	111,0	103,0	92,8	114,9	104,6	94,8	80,4	67,6	63,4	68,0	94,4	105,2	1 262,1
	1966	87,9	74,5	89,9	83,5	81,1	76,2	75,9	70,8	67,0	81,4	48,4	64,2	87,9	1 180,8
Formstahl	1965	182,4	171,6	171,0	166,5	177,0	178,9	191,3	177,3	180,5	171,4	164,7	184,5	182,4	2 210,1
	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	226,9	2 204,6
Breitflanschträger	1965	87,3	81,5	76,1	73,4	79,3	88,1	102,2	89,6	88,9	80,4	70,3	81,6	87,3	1 044,3
	1966	78,5	76,4	76,2	71,3	71,4	75,4	74,5	62,8	58,2	48,7	53,5	63,3	78,5	921,3
Spundwände	1965	18,1	19,4	16,2	19,4	18,7	20,9	21,3	16,7	20,1	18,9	13,6	33,1	18,1	240,5
	1966	28,8	28,4	23,8	29,3	31,4	27,8	27,6	27,4	29,8	23,3	19,5	17,6	28,8	268,5
Stabstahl	1965	1 409,0	1 354,3	1 309,3	1 238,8	1 153,8	1 086,2	1 069,0	985,6	933,6	862,5	825,3	860,2	1 409,0	17 704,7
	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	876,9	17 200,1
Walzdraht	1965	367,3	385,6	386,0	385,4	379,4	377,9	383,6	342,9	326,2	308,7	329,7	352,0	367,3	4 270,9
	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	352,9	4 510,5
Breitflachstahl	1965	77,0	74,0	77,0	76,5	70,5	72,3	70,7	63,9	55,0	55,2	57,7	59,8	77,0	921,3
	1966	69,6	70,5	65,9	70,3	71,7	68,8	68,6	60,1	57,5	47,0	41,7	51,9	69,6	859,9
Bandstahl	1965	393,1	383,8	401,3	400,7	403,0	404,2	380,4	366,5	330,3	308,0	298,4	326,4	393,1	4 510,1
	1966	341,7	329,8	327,9	321,8	337,5	343,6	348,6	310,6	272,8	263,1	237,1	263,7	341,7	4 204,6
Grobblech	1965	564,7	582,2	555,3	489,1	475,8	479,2	492,4	512,8	492,4	505,3	498,8	505,1	564,7	6 675,8
	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	577,1	6 527,1
Mittelblech	1965	107,1	109,7	105,6	102,6	97,2	99,7	113,1	104,8	91,7	93,9	90,9	100,5	107,1	1 262,1
	1966	116,3	127,6	128,5	122,1	119,6	119,6	114,6	102,6	90,6	80,1	77,6	85,3	116,3	1 180,8
Feinblech	1965	1 032,9	975,0	997,1	1 040,7	972,1	895,6	880,7	850,5	753,0	688,6	654,5	674,3	1 032,9	12 518,8
	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	763,1	11 302,4
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965	74,0	70,2	84,9	88,4	89,2	88,4	84,4	85,1	74,4	75,3	72,1	69,1	74,0	921,3
	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	79,9	974,2
Verzinktes und verbleites Blech	1965	43,6	44,0	47,9	62,1	63,4	66,0	69,8	75,7	72,6	70,1	65,0	61,2	43,6	514,8
	1966	60,5	73,0	83,1	86,7	87,6	89,2	94,7	104,8	102,1	82,4	82,4	94,5	60,5	651,8
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965	4 501,8	4 3												

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 Dez. 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	4 364	52 363
	1967	4 357													
" 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	2 035	24 426
	1967	2 019													
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	4 112	49 340
	1967	4 088													
" 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	2 035	24 426
	1967	2 019													
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	3 137	37 648
	1967	3 144													
" 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	1 595	19 144
	1967	1 597													
Inlandserze Mat	1966	555	576	574	563	585	578	572	573	527	527	516	383	544	6 529
	1967	502													
" Fe	1966	174	181	180	176	181	181	180	179	166	167	163	124	171	2 052
	1967	160													
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	2 593	31 119
	1967	2 642													
" 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	1 424	17 092
	1967	1 437													
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	56,7	679,9
	1967	75,2													
" 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	5,7	68,8
	1967	7,4													
Abbrände Mat	1966	299	297	317	324	324	314	320	286	297	312	308	294	308	3 692
	1967	310													
Schlacken und Walzzunder Mat	1966	398	398	469	397	443	449	439	413	378	409	403	367	413	4 961
	1967	389													
Gichtstaub Mat	1966	158	145	158	141	153	147	140	140	142	136	129	129	143	1 719
	1967	118													
Schrott Mat	1966	52,3	51,5	57,6	56,9	57,3	57,9	55,0	53,2	52,9	49,2	50,4	46,5	53,4	640,6
	1967	50,4													
Kalkstein	1966	242	232	244	215	216	227	234	237	218	232	219	204	227	2 720
	1967	252													
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	1 316	15 796
	1967	1 306													
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1966	<i>640</i>	<i>631</i>	<i>624</i>	<i>622</i>	<i>619</i>	<i>621</i>	<i>612</i>	<i>602</i>	<i>608</i>	<i>608</i>	<i>599</i>	<i>610</i>	<i>617</i>	—
	1967	<i>611</i>													—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller)²⁾ Mat	1966	4 009	3 891	4 292	3 957	4 082	4 135	4 234	4 088	3 784	3 778	3 707	3 445	3 950	47 402
	1967	3 939													
" 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	2 031	24 375
	1967	2 014													
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	2 425	29 103
	1967	2 408													
" 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	1 335	16 021
	1967	1 329													
kg-Sintereinsatz ³⁾ Mat je t Roheisen	1966	<i>1 182</i>	<i>1 170</i>	<i>1 132</i>	<i>1 135</i>	<i>1 111</i>	<i>1 129</i>	<i>1 129</i>	<i>1 160</i>	<i>1 127</i>	<i>1 160</i>	<i>1 187</i>	<i>1 125</i>	<i>1 145</i>	—
	1967	<i>1 140</i>													—
" Fe	1966	<i>650</i>	<i>640</i>	<i>624</i>	<i>625</i>	<i>609</i>	<i>618</i>	<i>624</i>	<i>639</i>	<i>618</i>	<i>639</i>	<i>653</i>	<i>626</i>	<i>630</i>	—
	1967	<i>629</i>													—

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

2) = unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz

3) Einschließlich Grubensinter

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966 1967	3 325 3 279	3 262	3 698	3 312	3 462	3 530	3 546	3 423	3 180	3 154	3 086	2 739	3 310	39 717
Roheisen insgesamt	1966 1967	1 954 1 945	1 931	2 172	1 959	2 032	2 099	2 120	2 070	1 903	1 867	1 851	1 647	1 967	23 605
Thomas-Roheisen	1966 1967	1 134 1 088	1 119	1 282	1 167	1 199	1 233	1 222	1 175	1 085	1 076	1 032	907	1 136	13 631
Stahleisen	1966 1967	798 835	790	864	770	807	841	873	872	797	770	798	721	808	9 700
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966 1967	22 22	23	26	22	26	26	24	23	21	21	21	19	23	275
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1966 1967	9,2 8,9	6,2	6,5	4,9	6,4	4,7	9,7	13	9,6	7,9	8,4	8,8	7,9	95
Schrott	1966 1967	1 204 1 182	1 177	1 345	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 133	1 083	962	1 181	14 170
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966 1967	24 2f	22	24	23	23	25	23	23	20	23	22	21	23	274
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966 1967	65 65	59	72	65	67	67	69	61	72	64	62	52	65	776
Eisen- und Manganerz	Mat 1966 1967	69 54	66	78	68	72	77	74	65	61	57	61	48	66	797
" Fe	1966 1967	44 34	42	50	44	46	50	47	43	39	37	39	31	43	512
Kalk	1966 1967	220 218	216	246	222	225	236	234	226	206	210	205	174	218	2 622
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966 1967	966 860	937	1 049	959	984	1 002	1 013	940	873	885	856	754	935	11 218
Roheisen insgesamt	1966 1967	885 782	857	956	876	898	915	926	860	800	807	775	685	853	10 239
Thomas-Roheisen	1966 1967	872 771	839	937	859	881	894	909	845	786	790	762	672	837	10 044
Stahleisen	1966 1967	4,8 2,4	9,6	9,4	3,6	8,0	11	8,2	6,8	5,8	9,7	5,0	5,6	7,7	93
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966 1967	8,1 7,8	8,5	10	8,4	9,2	9,3	8,8	8,8	7,7	8,1	8,0	6,9	8,5	102
Schrott	1966 1967	65 66	63	74	67	69	69	70	66	60	65	69	59	66	796
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966 1967	1,8 1,8	1,8	1,9	1,5	1,7	1,8	1,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,6	1,7	20
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966 1967	1,8 1,0	1,8	1,1	1,3	1,5	1,6	1,5	1,3	1,1	1,2	1,0	1,2	1,4	16
Eisen- und Manganerz	Mat 1966 1967	13 9,2	12	15	14	15	15	15	11	10	10	9,9	6,9	12	146
" Fe	1966 1967	8,2 3,8	7,9	9,4	8,5	9,3	9,8	9,3	7,7	6,4	6,4	6,3	4,4	7,8	93
Kalk	1966 1967	111 98	108	121	111	112	116	116	109	99	101	97	79	107	1 281
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966 1967	1 371 1 230	1 323	1 497	1 327	1 418	1 404	1 399	1 328	1 237	1 208	1 151	1 008	1 306	15 671
Roheisen insgesamt	1966 1967	459 402	432	491	435	466	468	468	444	410	387	382	337	432	5 180
Thomas-Roheisen	1966 1967	15 20	20	20	19	20	19	17	16	18	17	19	14	18	212
Stahleisen	1966 1967	435 372	403	462	408	435	438	441	419	381	361	356	315	405	4 856
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1966 1967	9,3 9,0	9,0	10	8,4	11	11	9,8	9,3	8,5	8,4	8,3	8,1	9,3	112
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1966 1967	5,0 5,8	2,5	1,8	2,2	3,9	2,4	6,9	9,7	8,5	7,0	6,4	6,3	5,2	62
Schrott	1966 1967	812 734	800	896	795	850	834	824	784	718	727	676	591	776	9 306
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966 1967	8,1 7,1	7,6	8,7	7,5	7,8	8,3	7,9	7,7	7,0	7,1	6,5	5,9	7,5	90
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1966 1967	51 51	46	59	52	52	51	56	48	58	48	45	40	50	605
Eisen- und Manganerz	Mat 1966 1967	37 31	34	41	35	38	40	37	35	35	32	36	28	36	428
" Fe	1966 1967	24 20	22	26	22	24	26	23	23	23	21	23	18	23	274
Kalk	1966 1967	50 46	48	54	46	48	52	49	45	43	44	43	37	47	560

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1966	734	772	875	784	815	863	867	925	850	819	842	763	826	9 909
	1967	934													
Roheisen insgesamt	1966	595	630	711	637	658	706	714	756	685	664	685	617	671	8 057
	1967	750													
Thomas-Roheisen	1966	247	260	326	289	299	320	296	315	281	269	252	221	281	3 371
	1967	297													
Stahleisen	1966	345	367	381	345	356	382	415	437	401	391	430	394	387	4 644
	1967	449													
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	39
	1967	3,7													
Schrott	1966	112	116	137	120	129	128	123	141	140	129	132	125	128	1 532
	1967	162													
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1966	2,0	2,2	2,5	2,3	2,4	2,4	2,7	3,3	3,0	2,9	2,6	2,8	2,6	31
	1967	3,2													
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	8,8	105
	1967	8,4													
Eisen- und Manganerz	1966	16	16	18	17	17	18	19	16	12	12	12	11	15	183
	1967	11													
„ Fe	1966	10	11	12	11	11	12	12	10	7,7	7,5	7,8	7,0	9,9	119
	1967	6,8													
Kalk	1966	52	54	63	57	60	59	62	65	58	58	59	53	58	700
	1967	66													

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	1 696	20 349
	1967	1 706													
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1966	1 808	1 692	1 861	1 691	1 711	1 730	1 772	1 705	1 587	1 615	1 586	1 492	1 688	20 255
	1967	1 698													
Kokskohle	1966	608	539	578	533	541	523	542	536	515	533	528	535	543	6 512
	1967	551													
Fabrikationskohle	1966	173	146	158	121	109	110	114	129	126	131	146	135	133	1 599
	1967	147													
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	1 349	16 184
	1967	1 339													
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	1 316	15 793
	1967	1 306													
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1966	192	192	203	196	185	194	205	197	174	193	189	167	191	2 287
	1967	198													
in Sinteranlagen	1966	164	161	168	168	161	171	172	164	147	161	155	137	161	1 929
	1967	159													
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1966	31	25	28	23	22	22	22	21	21	22	21	21	23	279
	1967	22													
Flüssige Brennstoffe	1966	262	233	259	233	243	235	245	242	238	234	245	233	242	2 902
	1967	258													
in Stahlwerken	1966	120	114	126	116	123	118	116	109	103	101	96	88	111	1 330
	1967	106													

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	58 519	702 232
	1967	66 676													
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	25 821	309 857
	1967	33 338													
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	78 652	943 824
	1967	89 523													
Hochöfen	1966	4 310	3 553	5 006	4 085	5 734	3 556	5 196	4 752	3 367	5 243	5 830	4 671	4 609	55 303
	1967	6 111													
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	13 577	162 922
	1967	12 718													
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	35 345	424 145
	1967	40 765													
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	10 644	127 726
	1967	14 837													
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	2 462	29 545
	1967	2 489													
Warmwalzbetriebe	1966	9 227	7 317	10 376	8 824	9 314	9 189	8 886	8 403	8 309	8 142	8 605	7 880	8 706	104 472
	1967	9 227													

1) Ohne Kokskohle

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

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

23. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm³)															
Erzeugung	1966	216	193	204	192	193	186	193	194	187	192	191	193	194	2 334
	1967	196													
Bezug	1966	335	298	350	306	310	305	312	293	291	287	295	259	303	3 642
	1967	291													
Verbrauch insgesamt	1966	464	418	487	442	454	446	461	432	421	423	430	390	439	5 270
	1967	417													
Hüttenkokereien	1966	53	46	51	54	56	52	54	50	48	52	53	55	52	625
	1967	48													
Thomas-Stahlwerke	1966	9	7	8	8	8	7	7	7	7	8	8	7	8	91
	1967	7													
SM-Stahlwerke	1966	35	33	37	35	39	32	35	33	31	35	29	25	33	398
	1967	26													
Warmwalzwerke	1966	187	178	214	189	197	196	197	187	180	171	180	147	185	2 223
	1967	169													
Abgabe	1966	83	69	65	54	47	43	42	52	55	53	52	59	56	675
	1967	61													
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	4 382	52 587
	1967	4 375													
Verbrauch insgesamt	1966	3 725	3 535	3 917	3 671	3 804	3 833	3 908	3 696	3 454	3 442	3 321	3 180	3 624	43 486
	1967	3 638													
Stromerzeugungsanlagen	1966	104	131	158	146	136	161	157	120	90	101	86	90	124	1 483
	1967	95													
Frischdampfanlagen	1966	849	807	889	928	952	949	964	832	792	833	783	763	862	10 340
	1967	870													
Hüttenkokereien	1966	191	177	179	137	126	138	144	153	150	137	129	132	149	1 793
	1967	173													
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	1 507	18 079
	1967	1 519													
Thomas-Stahlwerke	1966	47	41	48	45	46	45	46	44	44	44	43	39	44	531
	1967	39													
SM-Stahlwerke	1966	20	17	20	18	19	17	20	17	15	17	15	14	17	210
	1967	15													
Warmwalzwerke	1966	668	641	717	642	700	698	698	707	661	634	627	572	664	7 966
	1967	667													
Abgabe	1966	324	313	352	303	326	354	349	325	301	302	332	292	323	3 873
	1967	354													
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)															
Bezug	1966	126	121	127	112	114	110	109	112	111	119	148	164	123	1 474
	1967	189													
Verbrauch insgesamt	1966	124	119	125	111	113	108	107	111	109	117	146	160	121	1 450
	1967	183													
SM-Stahlwerke	1966	20	21	23	23	24	19	20	22	19	17	20	20	21	248
	1967	22													
Warmwalzbetriebe	1966	66	66	70	62	65	66	64	66	66	71	85	90	70	838
	1967	100													

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	6 374
	1967	563													
Bezug	1966	774	727	840	729	757	751	770	736	728	735	739	719	750	9 005
	1967	762													
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	1 129	13 548
	1967	1 170													
Hochofen	1966	102	97	114	104	111	107	109	105	102	104	102	98	105	1 257
	1967	108													
Thomas- und SM-Stahlwerke	1966	56	51	57	52	53	52	56	53	53	50	47	44	52	623
	1967	50													
Elektro-Stahlwerke	1966	161	146	172	148	152	161	164	143	137	149	143	132	151	1 809
	1967	153													
Warmwalzwerke	1966	364	342	398	362	376	373	382	361	357	352	355	333	363	4 356
	1967	372													
Abgabe	1966	119	131	148	134	122	126	141	145	136	150	152	142	137	1 645
	1967	136													

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsetz 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 Dez. MD	Gesamt
		a) in 1000 t													
Roheisen	1966 1967	52 50	52	58	57	57	58	55	53	53	49	50	46	53	641
Stahlrohblöcken	1966 1967	1 204 1 179	1 177	1 346	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 131	1 078	967	1 181	14 170
Thomas-Stahlrohbl.	1966 1967	65 70	63	74	67	69	69	70	66	60	65	69	59	66	796
SM-Stahlrohblöcken	1966 1967	812 734	800	896	795	850	834	824	784	718	727	676	591	776	9 306
Elektro-Stahlrohbl.	1966 1967	215 220	198	238	209	214	227	233	199	195	213	202	192	211	2 535
Eisenguß ¹⁾	1966 1967	291 ...	275	325	273	289	290	278	260	294	283	268	240	280	3 366
Stahlguß ¹⁾	1966 1967	50 ...	51	58	47	47	47	48	45	48	44	43	41	47	569
Temperguß ¹⁾	1966 1967	53 ...	52	59	46	49	50	49	31	51	49	47	44	48	580
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1966 1967	24 24	25	25	27	26	26	24	24	26	24	25	25	25	—
Stahlrohblöcken	1966 1967	414 411	412	416	412	417	407	403	398	401	410	400	403	408	—
Thomas-Stahlrohbl.	1966 1967	77 93	77	81	80	81	78	79	80	79	84	92	89	81	—
SM-Stahlrohblöcken	1966 1967	676 683	691	685	687	685	678	673	676	665	685	672	668	678	—
Elektro-Stahlrohbl.	1966 1967	953 978	967	971	979	984	985	987	983	821	992	964	842	952	—
Eisenguß ²⁾	1966 1967	637 ...	618	625	624	639	634	633	617	624	631	626	631	628	—
Stahlguß ²⁾	1966 1967	1 011 ...	1 048	1 039	1 045	1 045	1 023	1 026	1 021	1 039	1 025	1 035	985	1 029	—
Temperguß ²⁾	1966 1967	894 ...	893	905	880	870	874	874	896	879	881	881	916	887	—

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 Dez. MD	Gesamt
Zugang insgesamt ³⁾	1966 1967	1 747 ...	1 678	1 954	1 776	1 822	1 849	1 787	1 694	1 789	1 687	1 612	1 649	1 754	21 045
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966 1967	1 207 1 166	1 176	1 357	1 205	1 268	1 300	1 292	1 205	1 191	1 087	1 059	1 047	1 199	14 393
vom Handel	1966 1967	456 417	420	496	449	469	486	483	425	415	367	367	408	437	5 241
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	343 ...	339	377	330	343	344	330	289	356	342	317	287	333	3 997
vom Handel	1966 1967	141 115	141	155	140	146	145	142	119	150	145	131	113	139	1 669
Eigenentfall	1966 1967	953 ...	953	1 083	946	996	1 013	997	950	982	915	878	814	957	11 480
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Bet r.	1966 1967	751 719	755	862	756	799	814	809	780	776	719	692	640	763	9 152
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	202 ...	198	222	190	197	199	188	170	206	196	186	174	194	2 328
Aus Einfuhr verfügbar	1966 1967	45 55	45	50	50	60	59	55	55	60	60	50	47	53	638
Für Ausfuhr bestimmt	1966 1967	158 174	150	160	160	150	137	140	135	155	185	235	247	168	2 011
Bestand	1966 1967	2 233 ...	2 152	2 101	2 101	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	1 126	1 106	1 070	1 082	1 090	1 049	1 100	1 032	970	989	—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	391 ...	392	361	357	352	346	239	320	312	306	300	294	—	—
bei Händlern	1966 1967	625 ...	596	614	638	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											
"	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											
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											
"	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											
Inlandserze	Mat	1966	193	182	180	181	166	154	137	140	137	132	126	137
		1967	134											
"	Fe	1966	66	62	60	59	56	51	47	48	48	45	43	44
		1967	42											
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											
"	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											
Manganerze	Mat	1966	272	288	282	286	282	302	268	263	308	323	369	345
		1967	351											
"	Fe	1966	34	36	39	35	34	38	34	37	45	45	49	45
		1967	47											
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1966	291	285	286	289	280	271	263	246	291	352	322	280
		1967	267											
"	Fe	1966	171	170	172	171	164	161	154	146	171	212	191	164
		1967	158											
Abbrände	Mat	1966	727	701	705	668	658	703	705	731	746	734	699	664
		1967	614											
"	Fe	1966	361	344	342	318	314	335	334	344	353	350	332	311
		1967	290											
Schlacken und Walzunder	Mat	1966	290	287	290	305	289	285	273	289	311	307	298	293
		1967	292											
"	Fe	1966	131	132	131	135	129	129	125	131	140	130	123	120
		1967	120											
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											
"	Fe	1966	679	681	684	686	681	678	681	682	677	677	675	668
		1967	618											
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											
Hochofenschrott		1966	56	51	46	42	40	43	49	50	50	56	48	42
		1967	34											
Stahlwerksschrott		1966	1 018	971	925	909	877	888	884	852	887	809	786	808
		1967	756											
Legierter Schrott		1966	72	79	92	91	88	82	87	87	101	107	78	80
		1967	73											
Gußbruch		1966	68	63	62	64	66	68	70	60	62	60	58	60
		1967	57											
Koks		1966	324	324	324	339	355	449	372	349	304	287	278	312
		1967	299											
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1966	378	377	348	334	352	394	332	308	304	343	340	366
		1967	342											
Roh Eisen		1966	835	807	735	700	699	651	650	601	558	532	491	521
		1967	507											
Rohblöcke		1966	614	576	543	564	548	547	578	578	534	576	538	485
		1967	489 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	1 810 p											
Walzwerks- fertigserzeugnisse 2)		1966	1 457	1 436	1 425	1 374	1 398	1 390	1 414	1 364	1 290	1 239	1 268	1 263
		1967	1 291											

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	307 373p											
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	57 172											
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	250 201											
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	15 536											
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	30 442											
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	81 756											
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	85 701											
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	92 264p											
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	18 819											
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	73 445											
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											
Angestellte ¹⁾	1966	1 032	1 027	1 017	1 009	1 004	998	986	972	961	950	944	929
	1967	910											
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											
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											
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											

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	42 702p
	1967												
Ausfallstunden	1966	8 375	8 186	8 926	8 125	8 380	9 640	10 907	13 790	10 263	7 965	6 068	9 708p
	1967												
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1966	985	930	1 002	879	871	872	833	864	865	869	850	843p
	1967												
Ausfallstunden	1966	156	145	170	158	153	160	219	210	165	145	137	130p
	1967												

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 Dez.	
														MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1965	327	301	340	346	352	341	351	348	340	336	379	361	344	4 122
	1966	338	308	335	333	351	338	348	351	334	325	372	345	340	4 078
Brutto-Gehaltsumme	1965	77	74	77	80	81	79	82	81	81	81	93	92	82	978
	1966	85	81	83	83	86	83	85	84	84	82	97	91	85	1 024
Brutto-Lohnsumme	1965	250	227	263	266	271	262	269	267	259	255	286	269	262	3 144
	1966	253	227	253	250	265	255	263	267	250	243	275	254	255	3 055
Eisenerzbergbau ³⁾	1965	7,5	7,2	7,7	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,8	6,7	8,8	6,9	7,1	84,9
	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	74,4
Brutto-Gehaltsumme	1965	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	2,0	1,6	1,6	19,3
	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	17,6
Brutto-Lohnsumme	1965	5,9	5,6	6,1	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,2	5,2	6,8	5,3	5,5	65,7
	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	4,7	56,8

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 Dez.	
														MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1965	1 524	1 523	1 685	1 502	1 515	1 481	1 503	1 449	1 584	1 510	1 419	1 402	1 508	18 097
	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	1 475	17 704
Inlandsumsatz	1965	1 184	1 177	1 301	1 179	1 161	1 120	1 117	1 072	1 152	1 140	1 067	1 020	1 141	13 690
	1966	1 074	1 101	1 272	1 146	1 184	1 205	1 159	1 131	1 158	1 037	996	861	1 110	13 324
Auslandsumsatz	1965	339	347	384	322	354	362	386	377	432	370	352	382	367	4 407
	1966	301	319	379	358	356	361	345	395	414	374	357	421	365	4 380
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1965	83	84	92	88	84	83	86	80	81	86	78	82	84	1 007
	1966	84	80	87	76	75	77	74	74	78	76	74	67	77	922
Inlandsumsatz	1965	67	68	74	71	69	67	67	63	63	68	63	64	67	804
	1966	67	63	67	58	56	58	56	55	57	54	54	47	58	692
Auslandsumsatz	1965	16	16	19	17	16	16	19	17	18	18	15	18	17	205
	1966	17	17	20	18	19	19	18	19	21	22	20	20	19	230
Eisenerzbergbau	1965	19	19	20	16	17	17	17	18	17	17	17	16	18	210
	1966	19	19	21	20	21	22	21	21	19	18	19	17	20	237
Inlandsumsatz	1965	19	18	19	16	16	16	16	17	17	16	16	15	17	201
	1966	18	18	20	19	20	21	20	20	18	17	18	16	19	225
Auslandsumsatz	1965	0,6	0,6	0,6	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	7,5
	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	0,9	10,2
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1965	356	351	389	363	369	367	369	332	390	389	374	340	366	4 389
	1966	340	327	380	352	349	352	340	325	356	349	330	280	340	4 080
Inlandsumsatz	1965	336	329	361	339	345	343	344	309	364	360	346	313	341	4 089
	1966	315	302	351	327	322	327	314	299	327	319	300	253	313	3 756
Auslandsumsatz	1965	20	23	28	24	24	24	25	24	26	28	28	27	25	301
	1966	25	25	29	25	27	25	26	26	29	30	30	27	27	324

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 Nov.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1965	3176 581	2588 755	2778 159	2475 782	3028 952	3019 146	3359 504	3187 544	3510 148	3151 211	2777 892	2417 631	3 004 879	33 053 674
	1966	2723 427	2585 838	2628 836	2167 620	2958 690	2725 253	2963 224	3046 737	2459 525	2641 125	2352 091		2 659 306	29 252 366
Steinkohle	1965	587 652	358 615	494 166	519 909	556 228	655 213	627 284	641 926	810 093	636 804	715 928	867 744	600 317	6 603 818
	1966	465 179	428 507	697 662	523 972	574 505	473 191	727 975	560 798	599 407	660 017	603 235		574 041	6 311 448
Koks	1965	22 039	25 681	35 857	38 828	51 034	57 277	67 412	59 005	57 461	46 993	41 108	31 988	45 700	502 695
	1966	30 204	21 434	37 432	42 441	48 782	30 494	47 386	35 889	34 138	28 097	38 124		35 856	394 421
Schrott	1965	116 773	116 714	138 580	113 418	107 816	113 816	85 259	75 051	65 010	55 804	53 996	45 506	94 749	1 042 237
	1966	44 966	53 662	58 617	51 986	63 283	64 544	69 067	51 681	51 033	66 572	49 680		56 826	625 091
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	30 863	24 040	22 750	22 699	25 734	31 595	23 001	28 954	17 728	18 811	23 116	18 460	24 481	269 291
	1966	23 664	16 740	29 836	17 399	18 582	30 772	27 299	22 552	17 953	19 450	17 237		21 953	24 1484
Halbzeug	1965	35 255	30 529	33 827	31 653	37 306	33 943	36 139	36 076	25 726	22 195	20 917	28 097	31 233	34 3566
	1966	25 248	23 641	49 702	40 944	48 773	55 269	47 176	38 789	35 589	31 965	25 056		38 432	422 752
Warmbreitband	1965	22 996	43 529	47 115	43 365	46 915	32 803	49 355	36 264	45 388	49 226	42 487	43 849	41 768	459 443
	1966	48 242	54 395	44 200	40 828	43 642	49 952	41 809	46 994	50 195	51 444	55 277		47 907	526 978
Oberbaumaterial	1965	1 425	1 010	1 981	1 702	3 361	2 372	1 370	1 012	2 377	1 871	1 233	1 171	1 792	19 717
	1966	914	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309	903	1 549		1 097	12 068
Formstahl	1965	29 392	28 916	29 418	30 065	33 593	27 824	34 814	20 912	25 181	24 847	25 821	27 943	28 253	310 783
	1966	36 183	36 466	47 533	40 899	31 150	37 670	36 956	18 361	22 315	18 447	19 776		31 432	345 756
Stabstahl	1965	64 335	75 463	81 021	81 579	77 822	78 603	94 071	68 468	88 462	75 000	69 225	51 436	77 641	854 052
	1966	61 376	78 397	111 612	100 420	107 940	109 635	97 046	71 961	79 013	84 297	77 184		88 989	978 881
Walzdraht	1965	49 308	44 812	59 300	42 283	47 056	48 461	47 264	37 372	41 074	47 279	44 179	38 225	46 217	508 388
	1966	55 567	52 945	59 713	57 283	55 508	59 121	61 345	43 401	42 271	57 940	49 766		54 078	594 860
Bandstahl	1965	25 232	22 680	25 710	24 731	33 892	27 194	25 859	17 611	24 180	19 438	23 529	24 245	21 551	270 056
	1966	17 414	22 378	30 986	25 541	26 702	23 827	25 705	26 302	26 275	24 150	21 231		24 592	270 511
Breitflachstahl und Grobblech	1965	33 129	39 005	42 058	41 688	35 680	41 584	58 421	47 650	55 344	56 234	50 986	45 788	45 617	501 782
	1966	42 020	43 239	54 128	43 944	43 074	43 465	38 878	28 478	33 254	37 915	31 001		39 918	439 426
Mittelblech	1965	17 533	18 101	18 976	19 985	20 149	20 781	21 137	17 670	17 865	15 639	16 977	14 658	18 619	201 813
	1966	13 736	14 149	16 820	16 939	16 045	19 126	17 992	15 024	12 472	14 635	10 637		15 234	167 575
Feinblech	1965	101 254	117 747	127 467	119 460	108 410	108 578	105 832	94 902	109 178	102 950	101 732	89 873	108 863	1 197 510
	1966	98 592	99 043	117 286	109 834	97 951	97 099	95 989	85 031	101 646	102 632	94 904		100 001	1 100 007
Weißblech und -band	1965	7 453	6 370	8 843	9 916	8 585	8 337	9 508	7 887	8 456	7 529	7 014	8 728	8 173	89 898
	1966	6 384	6 364	10 275	11 728	10 472	9 916	11 814	8 608	7 411	8 898	6 980		8 986	98 850
sonstiges Blech	1965	8 533	9 795	10 881	9 777	8 854	11 295	10 242	8 632	9 307	10 801	10 870	9 338	9 908	108 987
	1966	9 923	11 623	11 946	11 797	10 300	9 002	8 237	6 385	8 069	8 623	9 053		9 542	104 958
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1965	395 845	437 957	486 603	456 204	461 623	441 775	494 015	394 456	452 538	433 009	414 970	383 351	442 636	4 868 995
	1966	415 599	443 347	555 488	501 180	492 417	516 295	484 464	390 120	418 819	441 879	403 014		460 238	5 062 622
Stahlrohre, nahtlos	1965	6 843	5 917	6 983	5 998	5 788	6 369	7 834	5 771	5 936	6 294	5 821	4 254	6 323	69 554
	1966	2 296	4 305	4 689	5 201	4 271	4 063	3 513	3 092	3 816	4 741	3 232		3 929	43 219
Stahlrohre, geschweißt	1965	6 669	6 817	8 075	6 987	7 868	8 243	8 212	6 161	6 229	6 369	3 507	4 555	6 831	75 137
	1966	3 984	7 371	8 286	7 577	9 766	12 514	6 564	8 745	12 055	11 293	6 773		8 630	94 928
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1965	621	621	908	1 030	660	996	826	763	836	736	990	892	817	8 987
	1966	646	871	1 033	866	812	626	680	508	868	927	795		785	8 632
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	409 978	451 312	502 569	470 219	475 939	457 383	510 887	407 151	465 539	446 408	425 288	393 052	456 607	5 022 673
	1966	422 525	455 894	569 496	514 824	507 266	533 498	495 221	402 465	435 558	458 840	413 814		473 582	5 209 401
darunter Edelstahl ³⁾	1965	19 702	18 172	20 246	18 327	16 018	16 540	18 127	10 251	14 169	13 968	12 703	13 327	16 202	178 223
	1966	12 109	11 586	15 528	11 447	12 763	12 930	12 786	9 962	12 356	12 663	12 291		12 402	136 421
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1965	34 203	35 958	45 702	35 724	37 338	41 431	36 867	33 342	36 902	39 474	36 801	36 382	37 613	413 742
	1966	33 456	34 843	46 288	40 557	42 364	42 513	36 349	40 806	40 546	40 762	39 672		39 832	438 156
darunter Edelstahl ⁵⁾	1965	2 154	2 380	2 901	2 501	2 653	2 862	3 177	2 125	2 899	2 760	2 668	3 308	2 644	29 080
	1966	3 149	3 404	4 093	2 901	2 739	3 088	2 441	2 273	2 733	2 864	3 056		2 976	32 741
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁶⁾	1965	310 471	323 797	374 715	341 340	347 051	348 135	363 141	302 542	327 327	326 581	308 077	292 893	333 925	3 673 177
	1966	294 898	306 658	384 137	338 606	345 238	359 888	335 860	287 691	309 064	325 057	297 448		325 850	3 584 345

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 Nov.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1965	24 220	20 858	20 950	17 139	19 358	25 136	26 210	23 427	25 160	26 591	23 538	26 138	22 962	252 587
	1966	24 253	22 779	25 383	25 414	24 850	24 353	25 161	24 937	23 842	25 699	24 728		24 673	271 399
Steinkohle	1965	1122 482	920 648	997 165	950 943	1052 972	1060 838	1176 452	1193 842	1277 707	1317 792	1261 318	1246 251	1 121 195	12 332 159
	1966	1204 292	1154 289	1111 255	1202 496	1338 587	1361 240	1317 728	1399 957	1407 346	1315 215	1561 420		1 306 984	11 376 825
Koks	1965	947 946	805 314	850 564	758 147	782 321	780 313	775 530	752 253	797 096	837 470	799 951	839 822	807 990	8 886 905
	1966	803 260	680 600	721 543	596 585	621 863	726 728	702 479	642 510	719 656	683 344	708 158		691 521	7 606 726
Schrott	1965	127 879	148 986	169 639	137 089	148 937	144 129	172 218	160 011	172 438	142 897	215 736	220 248	158 178	1 739 959
	1966	173 465	143 214	183 085	152 773	136 918	136 820	163 180	148 699	145 982	152 288	194 808		157 385	1 731 232
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	44 439	36 891	63 372	41 590	54 689	41 575	52 528	33 370	66 039	53 759	40 814	41 792	48 007	529 066
	1966	66 826	25 734	55 577	75 058	57 633	42 446	47 965	45 050	47 509	79 880	47 288		53 725	590 975
Halbzeug	1965	91 613	72 891	110 076	69 365	62 957	68 952	93 568	105 340	123 549	86 556	90 986	128 961	88 711	975 853
	1966	89 375	134 042	89 225	73 838	60 832	60 037	57 199	60 011	71 016	79 782	89 440		78 625	864 877
Warmbreitband	1965	27 819	30 246	36 274	31 356	24 184	32 203	38 228	59 987	68 738	51 314	50 997	65 202	41 031	451 346
	1966	44 304	20 872	39 161	61 426	50 867	56 812	59 646	58 908	87 513	66 502	71 900		56 174	617 911
Oberbaumaterial	1965	12 723	9 765	12 417	9 571	11 697	10 478	20 656	15 943	11 605	16 242	6 837	14 980	12 539	137 934
	1966	11 345	13 526	10 950	10 370	15 986	12 245	14 480	12 532	13 239	6 948	12 129		12 159	133 750
Formstahl	1965	58 249	59 382	61 934	51 839	57 312	52 672	62 353	75 238	67 585	57 074	62 612	81 059	60 368	666 250
	1966	66 994	68 853	72 496	84 068	74 143	61 354	64 327	78 694	62 388	61 756	59 831		68 628	754 907
Stabstahl	1965	130 720	113 812	135 666	120 850	132 961	112 245	139 889	127 738	133 072	140 355	113 067	139 162	127 310	1 400 405
	1966	119 405	105 461	127 734	146 891	132 874	125 673	119 640	129 454	122 542	136 731	131 100		127 046	1 397 508
Walzdraht	1965	37 457	33 933	48 384	38 524	44 893	40 075	40 728	61 155	56 678	52 498	29 881	58 437	44 291	487 306
	1966	44 213	42 307	35 615	37 844	42 407	38 513	38 283	44 082	45 991	46 033	43 499		41 711	458 817
Bandstahl	1965	26 886	19 498	28 019	18 631	17 941	21 833	27 357	20 757	31 614	21 851	28 219	26 701	23 873	262 606
	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 741	24 642	20 531	19 880	19 299	19 966		21 755	239 306
Breitflachstahl und Grobblech	1965	110 892	137 302	115 960	113 037	126 062	127 980	113 270	119 514	139 515	147 689	138 970	165 450	129 108	1 420 191
	1966	122 991	98 358	130 017	125 122	122 560	122 194	132 400	142 496	154 194	126 631	140 287		128 844	1 417 280
Mittelblech	1965	9 362	11 872	12 328	10 812	9 572	8 624	9 420	12 140	16 730	16 594	16 626	15 068	12 192	131 110
	1966	11 746	14 020	16 928	13 919	16 561	10 529	11 435	12 478	10 366	10 679	10 799		12 678	139 460
Feinblech	1965	74 727	50 037	90 695	69 041	76 081	109 976	59 493	93 972	82 232	103 691	74 910	94 824	80 111	881 888
	1966	67 311	58 279	88 525	77 514	73 095	74 039	87 572	70 763	82 658	76 127	70 183		75 097	826 066
Weißblech und -band	1965	21 612	8 719	11 247	9 035	7 826	13 650	9 832	14 688	12 370	12 539	11 469	18 100	12 092	133 007
	1966	15 611	9 594	16 528	11 812	13 548	11 504	14 084	14 538	12 761	14 643	11 261		13 262	143 884
sonstiges Blech	1965	11 846	10 302	11 185	18 080	11 807	14 816	14 552	11 600	13 714	12 410	14 906	16 580	13 171	148 218
	1966	13 195	12 469	12 905	18 670	19 683	14 718	20 895	27 263	23 578	21 837	21 475		18 793	206 718
Walzstahl-Erzeugnisse II. Montan-Vertrag ¹⁾	1965	613 906	557 789	707 185	560 171	583 296	613 504	629 366	721 072	757 402	718 813	639 510	824 524	645 638	7 102 014
	1966	632 899	597 337	664 042	684 451	641 986	610 389	644 603	671 780	706 156	666 968	681 873		654 771	7 202 484
Stahlrohre, nahtlos	1965	43 980	36 480	60 739	52 014	49 540	38 825	48 791	38 815	47 462	37 275	42 066	47 791	45 099	495 990
	1966	41 676	34 134	39 279	37 448	40 533	49 161	49 983	53 366	48 052	39 351	43 051		43 276	476 040
Stahlrohre, geschweißt	1965	51 244	54 354	31 610	22 666	21 586	22 195	26 797	31 354	23 336	26 037	24 893	32 210	30 825	339 072
	1966	32 118	31 440	29 730	39 055	36 134	36 892	34 806	38 489	34 343	37 880	25 650		34 503	379 537
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1965	8 244	8 386	10 631	10 227	9 084	5 440	10 461	8 639	9 013	6 770	7 313	7 193	8 561	91 208
	1966	5 971	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747	7 611	6 416	9 464	8 388	7 013		7 380	81 173
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	717 374	657 009	813 165	645 078	663 506	679 964	715 418	799 880	837 213	788 895	713 782	911 718	730 117	8 031 284
	1966	712 667	673 640	740 001	767 115	727 375	703 189	737 003	770 051	798 015	752 590	757 590		739 931	8 139 236
darunter Edelstahl ⁵⁾	1965	19 182	17 020	22 183	21 127	19 291	22 244	20 146	27 149	22 040	22 927	20 631	26 006	21 268	233 943
	1966	19 679	18 692	25 217	20 993	19 892	25 979	22 191	22 577	24 146	22 760	24 676		22 437	246 802
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1965	91 885	91 546	116 318	102 303	103 882	95 961	110 822	96 425	111 795	107 000	106 845	120 409	103 314	1 136 782
	1966	100 781	96 603	115 808	103 747	111 695	108 023	109 887	117 660	123 098	118 596	117 050		111 177	1 222 948
darunter Edelstahl ⁵⁾	1965	5 344	5 323	7 030	6 265	6 271	5 967	6 886	5 775	6 301	5 821	6 291	7 686	6 116	67 274
	1966	6 911	9 539	8 287	7 207	7 233	8 133	7 607	9 276	8 294	8 952	7 436		8 080	88 875
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1965	574 499	550 184	669 723	556 507	575 312	558 915	609 281	594 936	652 279	627 912	594 886	714 295	596 767	6 564 434
	1966	585 306	533 183	631 419	609 775	608 732	602 119	620 044	635 827	661 613	656 649	644 193		617 169	6 788 860

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. D9/1-vj 67*

Das Vierteljahresheft beleuchtet die Eisen schaffende Industrie der Bundesrepublik Deutschland, ihre Struktur, Entwicklung und Leistungsfähigkeit. Der Eisenerzbergbau, die Gießereindustrie 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. D9/1/1-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. D9/1/2-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.**