

STATISTISCHES BUNDESAMT  
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

# EISEN UND STAHL

**Eisenerzbergbau**

**Eisen schaffende Industrie**

**Eisen-, Stahl- und Tempergießerei**

Februar 1968



Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

**STATISTISCHES BUNDESAMT  
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF**

**Fachserie D: Industrie und Handwerk**

**Reihe 9  
Fachstatistiken**

# **I. EISEN UND STAHL**

**Eisenerzbergbau**

**Eisen schaffende Industrie**

**Eisen-, Stahl- und Tempergießerei**

**Februar 1968**



**Bestell-Nr.: D9/1/1 - m 2/68**

**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 März 1968

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

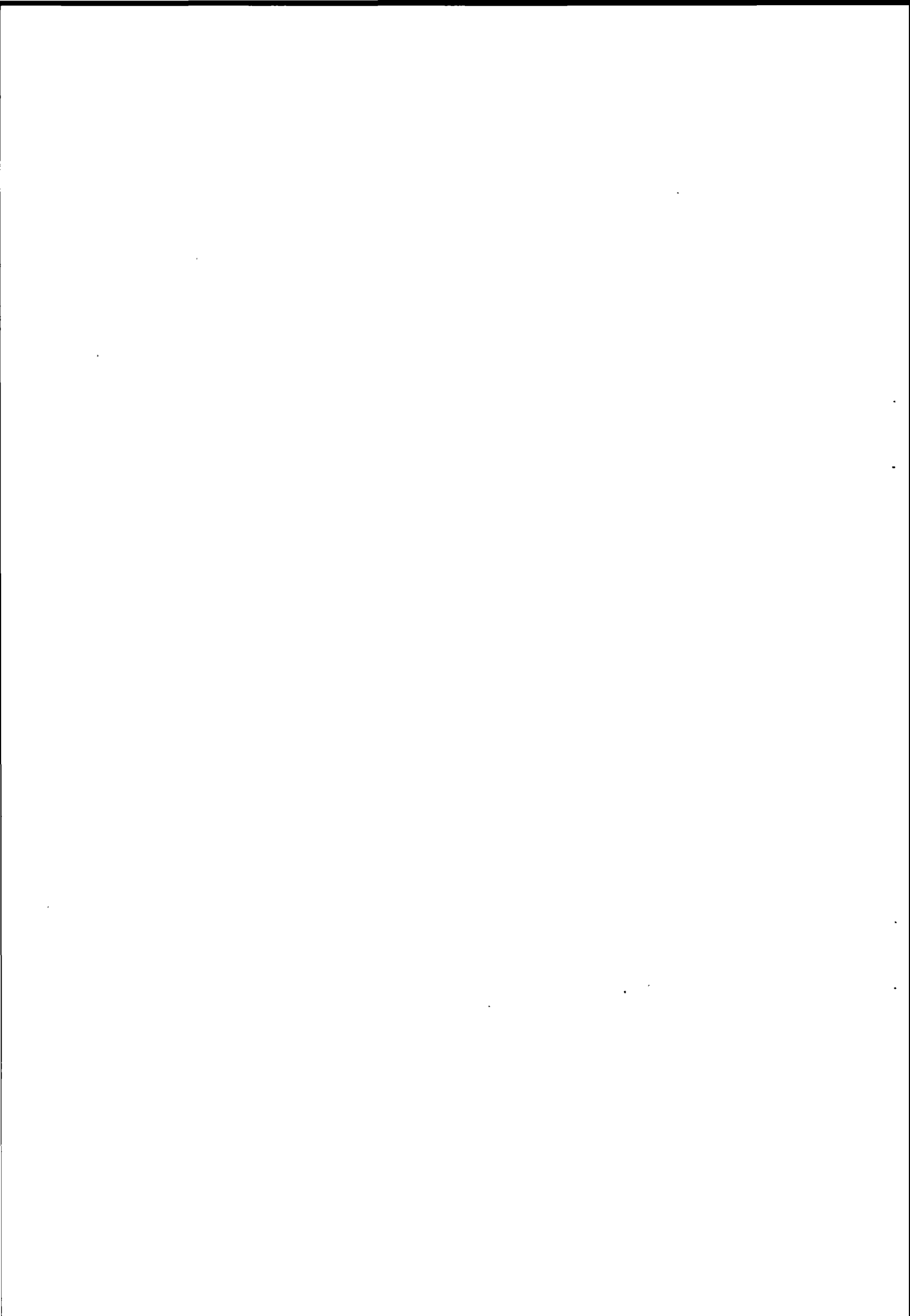
Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

## Inhalt

	Seite
<b>Vorbemerkung</b> . . . . .	2
<b>I. Gesamtübersichten</b>	
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
<b>II. Erzeugung im Bundesgebiet</b>	
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
<b>III. Absatz im Bundesgebiet</b>	
15. Auftragsingang nach Erzeugnissen . . . . .	12
16. Auftragsingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern . . . . .	12
17. Lieferungen nach Erzeugnissen . . . . .	13
18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen . . . . .	13
<b>IV. Verbrauch im Bundesgebiet</b>	
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
<b>V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet</b>	
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
<b>VI. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet</b>	
26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott . . . . .	18
<b>VII. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet</b>	
27. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse . . . . .	19
<b>VIII. Beschäftigte im Bundesgebiet</b>	
28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau . . . . .	20
29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau . . . . .	20
<b>IX. Löhne und Gehälter</b>	
30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau . . . . .	21
<b>X. Umsatz</b>	
31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie . . . . .	21
<b>XI. Außenhandel</b>	
32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen . . . . .	22
33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen . . . . .	23



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

Jahr Monat	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich
	insgesamt	förder- täglich									
a) in 1000 t											
1950	10 883	35,8	2 939	11 157	30,6	14 019	46,0	9 512	31,2	2 287	7,5
1955	15 684	54,3	4 227	19 358	53,0	24 501	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1960	18 869	67,2	4 988	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	98,1	21 589	73,7	4 088	16,4
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
1967	8 553	32,2	2 381	27 366	75,0	36 744	110,3	24 922	85,1	3 579	14,3
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	725	32,1	200	2 332	77,7	3 185	113,7	2 216	90,8	329	15,0
Juli	704	31,1	196	2 408	77,7	3 191	112,0	2 090	83,6	288	13,7
August	731	31,7	201	2 411	77,8	3 162	109,0	2 126	81,2	272	11,8
September	721	32,1	200	2 313	77,1	3 086	110,2	2 208	88,3	311	14,8
Oktober	741	32,4	207	2 353	75,9	3 141	110,2	2 208	87,6	334	15,2
November	721	32,6	205	2 330	77,7	3 202	114,3	2 123	89,9	325	16,3
Dezember	652	32,1	182	2 164	69,8	2 878	108,6	1 929	82,4	279	14,7
1968 Januar	611	31,5	169	2 375	76,6	3 274	116,9	2 208	87,6	335	15,2
Februar	609	27,8	171	2 406	83,0	3 280	121,5	2 248	92,9	334	15,9
März											
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstäglich) <sup>1)</sup>											
1950		58		46		46		43		56	
1955		88		80		75		71		95	
1960		109		106		103		102		104	
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	
1967		52		113		113		115		88	
1967 Januar		52		103		106		105		83	
Februar		52		111		112		111		84	
März		55		110		110		114		86	
April		53		118		117		120		90	
Mai		53		110		112		117		90	
Juni		52		117		116		123		92	
Juli		51		117		114		113		84	
August		52		117		111		110		72	
September		52		116		112		120		91	
Oktober		53		114		112		119		93	
November		53		117		117		122		99	
Dezember		52		105		111		112		90	
1968 Januar		51		115		119		119		93	
Februar		45		125		124		126		97	
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 produktionstägl. <sup>1)</sup>	Mai 1961	70,3	Febr. 1968	83,0	Febr. 1968	121,5	Febr. 1968	92,9	Nov. 1964	19,9

	Fördertage		Produktionstage			
Dez. 1967	20,3		31	26,5	23,4	19
Jan. 1968	19,4		31	28	25,2	22
Febr. 1968	21,9		29	27	24,2	21

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

## 2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder							Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	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
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	9 000
1963	31 597	17 554	7 525	10 157	4 032	2 351	73 218	22 881	101 477	80 226	31 501	10 000
1964	37 339	19 781	8 725	9 793	4 559	2 659	82 856	26 651	117 993	85 034	39 799	11 000
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	85 991	27 439	122 490	91 060	41 161	12 000
1966	35 316	19 594	8 911	13 639	4 390	3 255	85 105	21 705	124 700	96 907	47 784	12 000
1967 p	36 711	19 657	9 712	15 890	4 481	3 403	89 887	24 279	118 400	102 200	62 162	14 000
1967 Januar	2 914	1 747	795	1 284	371	272	7 383	1 813	9 885	8 500	4 839	.
Februar	2 851	1 589	740	1 190	360	275	7 008	2 011	9 335	7 700	4 582	.
März	3 011	1 830	826	1 328	389	286	7 670	2 434	10 195	8 800	5 140	.
April	3 154	1 261	800	1 312	379	275	7 181	1 986	9 625	8 500	4 943	.
Mai	2 965	1 663	801	1 392	372	271	7 470	2 397	9 860	8 700	5 212	.
Juni	3 185	1 826	883	1 375	377	291	7 937	1 909	8 905	8 400	5 256	.
Juli	3 191	1 462	669	1 409	376	275	7 382	1 521	8 945	8 400	5 316	.
August	3 162	1 209	693	1 199	356	289	6 908	2 043	9 575	8 577	5 300	.
September	3 086	1 732	866	1 399	382	291	7 756	1 969	9 705	8 500	5 461	.
Oktober	3 141	1 811	882	1 396	375	285	7 890	1 966	10 390	8 771	5 473	.
November	3 202	1 758	885	1 311	376	292	7 824	2 535	10 505	8 510	5 215	.
Dezember	2 878	1 767	869	1 291	368	298	7 474	1 692	11 115	8 840	5 125	.
1968 Januar p	3 274	1 850	953	1 460	375	296	8 208	1 958	11 170	...	5 424	.
Februar p	3 280	1 793	930	1 350	377	282	8 012	1 929	...	...	5 190	.
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
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	114	122
1965	113	114	125	130	114	150	118	132	134	119	149	133
1966	108	114	121	140	110	155	117	119	137	127	173	133
1967 p	113	114	132	163	112	162	123	117	129	134	226	156
1967 Januar	107	122	129	158	111	151	121	104	130	134	211	.
Februar	105	111	121	146	108	155	115	116	123	121	200	.
März	111	128	135	163	116	164	126	140	134	138	224	.
April	116	88	131	161	113	157	118	114	127	134	215	.
Mai	109	116	131	170	111	156	123	138	130	137	227	.
Juni	117	127	144	169	113	166	130	110	117	132	229	.
Juli	118	98	109	173	113	155	121	88	118	132	232	.
August	117	81	113	118	107	166	114	118	126	135	232	.
September	114	120	142	172	114	166	127	114	128	134	239	.
Oktober	116	126	144	170	112	163	130	113	137	138	238	.
November	118	122	144	161	113	167	129	146	138	134	227	.
Dezember	106	123	142	159	110	170	123	98	146	139	236	.
1968 Januar p	121	129	155	180	112	169	135	113	117	...	23 6	.
Februar p	121	125	152	166	113	161	132	111	...	...	22 6	.
März												

## Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1967	1967	1965	1967	1967	1965	1966	1967	1967	1967
Menge	37 339	19 781	9 712	15 891	4 585	3 403	89 887	27 439	124 700	102 200	62 162	14 000

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion <sup>1)</sup>

Basis: 1958 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie <sup>2)</sup>	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien <sup>3)</sup>	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe <sup>3)</sup>	Energie- versorgungs- betriebe
1955	85,5	97,3	89,1	88,6	83,6	83,9	79,4	89,5	82,1
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
1967	157,0	89,7	50,4	191,0	150,7	151,8	141,0	146,5	190,9
1967 Januar	144,4	87,9	49,8	171,1	140,4	143,4	120,1	102,9	206,0
Februar	149,0	86,0	54,7	180,6	143,3	148,7	126,3	106,8	197,8
März	152,7	81,7	49,8	183,3	145,6	152,5	132,8	138,2	188,8
April	157,7	83,0	53,7	194,7	150,7	151,1	134,0	150,6	192,0
Mai	158,3	77,2	46,2	195,0	152,5	146,9	147,5	169,1	174,4
Juni	156,7	79,9	50,7	199,6	151,2	144,1	136,3	157,1	166,6
Juli	149,5	78,5	49,7	190,7	137,5	139,3	138,9	158,0	162,7
August	137,8	74,5	48,8	182,0	118,4	125,8	133,1	147,8	155,0
September	161,4	80,7	50,8	194,9	156,7	161,1	141,3	160,4	181,9
Oktober	167,8	84,5	52,4	201,0	159,4	166,3	155,9	164,4	203,3
November	175,6	83,4	52,2	208,0	169,9	174,6	159,6	165,9	226,3
Dezember p	174,3	83,4	46,1	189,7	189,1	168,3	155,1	133,6	238,0
1968 Januar p	153,3	86,7	41,1	186,1	146,9	154,9	130,4	70,1	228,8
Februar									
März									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walzwerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1955	94,7	109,7	95,8	89,2	82,4	88,7	77,9	71,0	85,1
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,5	105,6	105,7	94,8	91,9	103,7	115,5	109,4	111,2
1960	128,5	119,9	126,4	104,5	93,0	118,3	139,6	129,8	127,9
1961	127,2	121,3	132,4	116,8	93,4	130,2	147,4	145,3	135,7
1962	123,8	116,0	121,7	118,6	92,1	132,7	160,0	148,9	139,7
1963	119,4	109,9	121,1	120,3	85,4	128,8	181,7	152,4	143,9
1964	141,1	123,0	126,0	124,4	88,2	136,4	192,1	168,7	159,5
1965	141,7	124,0	131,8	131,0	89,6	144,5	200,1	188,0	170,5
1966	137,1	109,3	127,3	124,6	88,9	143,4	204,8	183,5	169,4
1967	143,8	100,5	119,5	115,6	88,7	133,9	175,0	182,2	159,3
1967 Januar	131,3	96,3	116,4	103,2	85,7	123,3	168,6	165,7	149,7
Februar	140,1	96,6	116,9	98,3	90,0	129,4	163,9	172,0	153,6
März	141,2	99,4	117,1	100,4	88,6	134,8	162,7	174,2	154,5
April	151,0	102,1	119,9	108,7	97,4	135,0	181,1	179,2	155,9
Mai	145,1	102,3	124,3	109,2	90,2	135,4	191,6	179,6	157,7
Juni	152,3	106,8	118,0	109,7	85,2	134,4	184,8	180,8	154,7
Juli	144,7	95,6	116,1	106,7	80,0	122,7	140,1	172,5	152,6
August	140,5	84,0	108,1	100,7	74,3	103,7	133,2	143,1	131,8
September	146,2	103,5	120,1	117,1	91,5	131,2	193,2	192,1	168,9
Oktober	145,5	107,0	120,4	117,5	93,1	134,3	195,3	193,2	172,7
November	149,3	112,6	131,7	133,3	95,7	142,1	201,6	211,6	183,3
Dezember p	139,3	101,8	127,6	189,6	96,0	189,9	188,4	229,9	180,2
1968 Januar p	148,3	107,6	...	117,4	...	115,7	199,0	176,4	153,7
Februar									
März									

1) Bundesgebiet ohne Berlin  
Industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtigt

3) Ohne Nahrungs- und Genussmittel-

## 4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr													Jan bis Febr.	
		Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
<b>Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen</b>	1967	2 113,1	2 067,3	2 260,2	2 351,0	2 263,3	2 332,4	2 408,4	2 410,7	2 313,1	2 353,1	2 329,6	2 163,6	2 090,2	4 180,4
	1968	2 374,5	2 406,4											2 390,5	4 780,9
Thomas-Roheisen	1967	1 096,8	1 050,7	1 136,2	1 185,0	1 121,4	1 180,3	1 140,7	1 115,7	1 098,9	1 159,5	1 148,3	1 051,8	1 073,7	2 147,4
	1968	1 128,2	1 107,4											1 117,8	2 235,6
Stahleisen	1967	851,2	868,6	960,4	1 015,8	998,0	991,5	1 119,8	1 133,7	1 068,2	1 012,2	1 014,7	952,9	859,9	1 719,8
	1968	1 054,5	1 117,8											1 086,2	2 172,3
Gießerei-Roheisen	1967	14,4	27,5	20,2	19,0	13,8	21,3	20,0	18,5	11,7	30,3	32,7	19,1	21,0	41,9
	1968	30,9	29,3											30,1	60,2
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1967	80,6	68,1	89,8	86,5	81,8	87,7	78,9	87,3	90,1	92,2	83,8	88,3	74,3	148,6
	1968	102,6	81,9											92,2	181,5
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1967	32,2	28,1	21,2	13,2	24,3	13,4	14,3	26,6	16,5	18,4	23,4	22,2	30,1	60,3
	1968	24,9	29,1											27,1	51,3
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1967	37,9	24,4	32,4	31,5	23,9	38,2	34,7	28,9	27,7	40,7	26,8	29,1	31,2	62,3
	1968	33,4	40,6											37,0	71,1
<b>Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)</b>	1967	2 914,4	2 853,9	3 010,9	3 154,1	2 965,2	3 184,9	3 191,3	3 162,0	3 085,3	3 141,3	3 201,6	2 878,0	2 884,2	5 768,3
	1968	3 273,7	3 279,7											3 276,7	6 553,4
Thomas-Stahl	1967	752,1	720,9	752,9	795,2	724,2	728,2	708,5	673,2	644,7	688,8	658,8	619,7	736,5	1 473,0
	1968	628,8	613,3											621,0	1 242,1
Oxygen-Stahl <sup>1)</sup>	1967	819,5	821,1	903,3	928,5	890,4	987,1	1 016,5	1 070,6	1 049,7	1 055,5	1 090,8	928,4	820,3	1 640,6
	1968	1 141,5	1 118,7											1 145,1	2 290,2
Siemens-Martin-Stahl	1967	1 078,5	1 060,6	1 113,7	1 168,1	1 107,5	1 195,2	1 198,1	1 155,4	1 127,0	1 127,7	1 183,6	1 083,7	1 069,6	2 139,1
	1968	1 196,5	1 221,2											1 208,8	2 417,6
Elektro-Stahl	1967	263,7	250,5	240,2	261,8	242,4	273,4	267,6	262,2	261,3	268,7	267,9	245,6	257,1	514,2
	1968	306,2	295,9											301,0	602,1
Sonstiger Stahl	1967	0,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	1,4
	1968	0,7	0,7											0,7	1,4
<b>Rohblöcke</b>	1967	2 871,2	2 812,3	2 965,4	3 108,7	2 926,2	3 139,8	3 150,9	3 120,6	3 038,4	3 093,6	3 155,0	2 835,6	2 841,8	5 683,5
	1968	3 224,0	3 229,6											3 226,8	6 153,6
Thomas-Stahl	1967	752,1	720,9	752,9	795,2	724,2	728,2	708,5	673,2	644,7	688,8	658,8	619,7	736,5	1 473,0
	1968	628,8	613,3											621,0	1 272,1
Oxygen-Stahl <sup>1)</sup>	1967	819,5	821,1	903,3	928,5	890,4	987,1	1 016,5	1 070,6	1 049,7	1 055,5	1 090,8	928,4	820,3	1 610,6
	1968	1 141,5	1 118,7											1 115,1	2 290,2
Siemens-Martin-Stahl	1967	1 074,8	1 056,8	1 109,5	1 164,5	1 103,9	1 191,4	1 194,6	1 150,9	1 121,3	1 122,7	1 179,2	1 079,8	1 063,8	2 131,6
	1968	1 191,4	1 216,3											1 203,8	2 407,6
Elektro-Stahl	1967	221,9	213,4	199,6	220,5	207,6	233,0	231,4	225,9	222,6	226,7	226,3	207,6	219,2	138,3
	1968	262,2	251,4											254,8	513,6
<b>Flüssigstahl für Stahlguß</b>	1967	43,2	41,6	45,5	45,3	39,0	45,1	40,3	41,4	48,0	47,7	46,5	42,5	42,1	81,8
	1968	49,7	50,1											49,9	99,8
Siemens-Martin-Stahl	1967	3,8	3,8	4,2	3,5	3,6	3,8	3,5	4,5	5,7	5,0	4,4	3,9	3,8	7,6
	1968	5,1	4,9											5,0	10,0
Elektro-Stahl	1967	38,8	37,1	40,7	41,2	34,8	40,4	36,2	36,4	41,6	42,0	41,6	38,0	38,0	75,9
	1968	44,0	44,5											44,2	88,5
Sonstiger Stahl	1967	0,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	1,1
	1968	0,7	0,7											0,7	1,1

5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug <sup>2)</sup>

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1967	143,3	133,0	117,0	159,3	142,0	156,5	152,2	146,7	121,7	139,0	147,8	124,0	138,1	276,3
	1968	142,7	122,2 <sup>p</sup>											132,4	264,9
Platinen	1967	19,2	16,3	17,6	12,6	9,6	9,7	13,6	14,8	15,3	7,5	8,1	12,2	17,8	35,5
	1968	13,3	11,1 <sup>p</sup>											12,2	24,5
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>3)</sup>	1967	159,3	159,8	168,5	180,9	121,2	112,8	124,6	125,9	123,4	118,4	111,8	111,4	159,6	319,1
	1968	122,0	138,5 <sup>p</sup>											130,3	260,5
Knüppel ohne Rohrenknüppel	1967	127,8	112,8	129,3	104,1	113,9	124,3	124,7	133,0	142,3	143,9	132,6	152,1	120,3	240,6
	1968	157,5	157,7 <sup>p</sup>											157,6	315,2
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1967	6,3	6,0	7,7	7,2	10,2	6,1	8,9	5,6	12,1	10,7	8,5	9,7	6,2	12,4
	1968	12,5	10,6 <sup>p</sup>											11,6	23,1

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

Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens und ohne Abgaben zum Lohnwalzen

3) In der Montanunion

2) Ohne

6. Stahlhalbzeugversand und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
<b>Stahlhalbzeugversand <sup>1)</sup></b>	1967	207,8	183,4	193,4	211,8	175,6	211,0	186,9	198,7	186,9	191,8	193,6	214,8	195,6	391,2
	1968	189,4	185,2											187,3	374,6
Rohblöcke und -brammen	1967	9,7	13,8	18,8	22,3	13,5	11,7	9,1	10,2	11,5	11,5	13,7	11,0	11,8	23,6
	1968	10,2	10,6											10,4	20,9
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1967	1,8	3,1	3,2	4,0	3,2	2,0	1,6	1,0	2,3	2,2	2,2	1,6	2,4	4,9
	1968	1,7	1,9											1,8	3,5
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>2)</sup>	1967	19,2	14,4	12,5	32,8	27,0	17,8	16,7	22,9	16,5	11,6	10,1	8,7	16,8	33,6
	1968	6,0	10,0											8,0	16,0
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1967	177,1	152,1	158,9	152,7	131,9	179,5	159,5	164,6	156,6	166,5	167,6	193,5	164,6	329,1
	1968	171,5	162,7											167,1	334,2
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse</b>	1967	1 947,6	1 891,3	2 072,5	2 129,9	1 980,0	2 216,3	2 090,1	2 126,4	2 207,8	2 208,3	2 122,6	1 928,6	1 919,5	3 838,9
	1968	2 207,7	2 247,5											2 227,6	4 452,2
Eisenbahn- oberbaustoffe	1967	41,9	39,0	42,8	52,0	43,1	47,0	39,7	51,4	53,0	46,0	34,5	23,3	40,4	80,9
	1968	30,8	35,3											33,1	66,1
Stahlspundwände	1967	13,8	12,1	20,1	21,0	17,3	23,6	27,6	27,8	25,4	26,1	30,8	22,1	12,9	25,9
	1968	21,4	16,9											19,1	38,3
Breitflanschträger	1967	51,6	46,5	53,8	56,7	34,6	40,5	34,2	34,9	45,5	41,4	52,1	41,4	49,0	98,1
	1968	41,5	42,5											42,0	84,0
Formstahl	1967	94,9	108,6	102,8	111,7	93,7	99,3	103,6	107,0	92,8	135,6	113,1	92,5	101,8	203,5
	1968	107,1	101,6											105,9	211,7
Walzdraht	1967	214,2	204,0	224,0	236,9	223,2	249,7	241,4	235,9	242,6	260,7	269,4	242,5	209,1	418,1
	1968	244,0	243,0											243,5	487,0
Stabstahl	1967	427,2	373,9	431,3	428,6	405,7	458,7	417,8	425,7	452,1	431,1	410,7	375,6	400,6	801,2
	1968	455,2	438,1											446,7	893,3
Breitflachstahl	1967	27,8	32,0	32,1	34,9	26,8	31,2	27,5	32,0	26,2	31,9	32,4	35,1	29,9	59,9
	1968	36,2	35,6											35,9	71,8
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1967	170,1	166,1	171,7	182,9	179,2	203,8	197,1	203,8	187,2	201,2	203,2	186,1	168,3	336,5
	1968	218,8	229,1											227,0	447,9
Warmbreitband <sup>3)</sup> (Fertigerzeugnis)	1967	107,1	119,3	158,6	127,3	120,8	145,8	131,4	138,1	201,5	174,2	108,0	116,6	113,2	226,4
	1968	130,0	145,7											137,8	275,7
Grobblech	1967	299,0	282,1	279,3	302,0	283,2	309,2	295,6	310,0	271,0	281,8	293,6	237,8	290,5	581,1
	1968	305,3	316,0											310,7	621,3
Mittellech	1967	35,0	36,3	36,5	37,5	41,9	41,5	42,2	41,5	42,2	36,7	36,3	31,9	35,6	71,2
	1968	38,0	40,3											39,1	78,2
Feinblech	1967	333,2	348,7	377,8	395,7	385,3	412,4	390,3	378,7	429,2	401,9	400,6	404,1	340,9	681,9
	1968	441,3	471,7											458,0	915,9
darunter Spaltband <sup>4)</sup>	1967	24,8	24,3	21,8	26,5	31,9	26,9	28,7	29,2	33,3	32,2	32,8	27,0	24,5	49,1
	1968	36,9	...											...	...
Stahlrohre, nahtlos	1967	131,9	122,4	141,4	142,7	125,1	153,5	138,6	139,7	139,0	136,1	129,0	119,7	127,1	254,3
	1968	138,1	125,7											131,9	263,8
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse <sup>5)</sup> gem. Montan-Vertrag</b>	1967	1 921,5	1 872,2	2 050,7	2 109,9	1 967,7	2 184,8	2 068,6	2 095,2	2 178,3	2 176,2	2 095,6	1 912,3	1 896,8	3 793,8
	1968	2 182,1	2 231,6											2 206,9	4 413,7
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1967	105,8	103,3	119,6	122,7	112,9	122,0	117,1	108,5	109,5	104,3	102,2	103,4	104,5	209,1
	1968	112,5	109,8											111,2	222,3

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

<b>Weiterverarbeitete Erzeugnisse</b>	1967	173,1	175,3	220,4	221,4	204,6	223,4	212,7	210,1	205,9	199,3	196,0	190,5	174,2	348,4
	1968	192,2	210,8											201,5	403,0
Geschweißte Rohre <sup>6)</sup>	1967	60,9	63,0	96,0	93,9	91,1	100,0	92,7	101,0	86,8	82,3	82,6	71,9	62,0	123,9
	1968	83,9	81,3											82,6	165,2
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1967	51,9	54,0	60,6	62,7	54,6	54,4	50,8	57,0	47,3	55,1	50,9	50,5	52,9	105,9
	1968	32,9	52,7											42,8	85,6
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band <sup>7)</sup>	1967	55,3	53,0	58,9	59,4	54,3	64,1	65,2	47,7	66,5	56,8	57,3	61,2	54,1	108,2
	1968	70,6	72,2											71,4	142,8
<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	1967	7,7	8,9	7,7	7,1	5,7	5,8	7,1	6,3	7,4	6,8	9,8	6,8	8,3	16,6
	1968	7,7	7,4											7,5	15,1

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

<b>Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke</b>	1967	41,2	40,0	41,5	42,2	38,9	44,4	41,2	37,9	42,0	44,1	44,2	41,0	40,6	81,2
	1968	45,7	46,6											46,2	92,3
Geschm. Halbzeug <sup>8)</sup>	1967	3,8	3,7	3,1	4,7	4,0	4,6	3,7	4,4	4,0	4,2	4,7	4,4	3,7	7,5
	1968	4,4	3,9											4,2	8,4
Geschm. Stäbe	1967	18,3	18,1	17,1	17,5	16,1	18,0	17,6	15,3	16,7	17,7	17,7	16,4	18,2	36,4
	1968	19,4	20,2											19,8	39,6
Freiformschmiedestücke	1967	19,2	18,2	21,3	20,0	18,8	21,8	20,0	18,2	21,3	22,2	21,9	20,1	18,7	37,4
	1968	21,9	22,5											22,2	44,4

1) An inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet 2) In der Montanunion ohne Bundesrepublik 3) Erzeugung, die in der Montanunion nicht weiter ausgewalzt wird 4) aus kaltgewalztem Feinblech in Rollen 5) Ohne nahtlose Rohre einschließlich Röhrenrund- und -vierkantstahl 6) Rohre der Eisen schaffenden Industrie 7) Einschließlich sonstiges überzogenes Blech und Band 8) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export

9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochöfen		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
1967 Januar	139	91	58	50	25	18	172	94	190	170
1967 Februar	140	93	58	49	26	20	170	95	190	172
1967 März	140	92	56	48	26	19	165	97	190	165
1967 April	140	93	56	48	26	19	165	96	190	170
1967 Mai	140	94	56	49	26	19	165	99	192	172
1967 Juni	140	93	55	49	27	21	165	100	188	168
1967 Juli	140	93	55	45	28	20	163	98	186	165
1967 August	140	95	55	45	28	20	156	88	187	165
1967 September	140	92	55	45	28	21	150	91	189	165
1967 Oktober	140	92	54	44	28	22	150	93	188	168
1967 November	140	93	54	44	28	21	150	96	188	169
1967 Dezember	139	91	54	44	28	21	150	96	189	166
1968 Januar	139	95	51	42	27	22	150	94	189	170
1968 Februar	138	95	51	41	27	23	150	100	189	171

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1967	130,1	122,4	127,9	131,0	118,9	141,0	118,0	107,7	129,4	142,3	137,2	127,3	126,3	252,5
	1968	148,3	153,7											151,0	302,0
Kokillen und Zubehör	1967	48,4	43,2	50,1	46,5	50,7	57,9	53,4	51,1	51,7	53,7	56,3	44,3	15,8	91,6
	1968	52,7	50,4											51,6	103,1
Abflußrohre und Formstücke	1967	10,2	10,0	11,1	10,1	10,3	12,7	11,5	10,4	11,0	12,3	12,5	9,5	10,1	20,2
	1968	11,7	10,4											11,0	22,0
Druckrohre und Formstücke	1967	19,0	19,1	19,4	19,7	18,5	23,8	20,7	22,3	22,4	22,4	20,9	16,7	19,1	38,1
	1968	23,4	20,7											22,1	41,1
Radiatoren, Zentralheizungskessel	1967	15,5	13,4	14,8	13,6	12,0	14,5	13,1	13,0	14,8	15,9	15,3	11,2	14,5	28,9
	1968	13,3	14,2											13,7	27,5
Gußbadewannen und Sanitärguß	1967	1,2	4,0	4,3	4,1	3,9	5,0	1,1	4,6	5,8	6,2	6,1	5,0	4,1	8,2
	1968	6,7	5,4											6,1	12,1
Herd- und Ofenguß	1967	6,3	6,0	6,1	6,0	5,3	6,8	5,6	5,4	6,5	7,2	6,6	4,9	6,2	12,3
	1968	5,9	5,7											5,8	11,6
Walzen	1967	4,8	4,5	5,4	4,3	4,2	5,7	5,2	5,6	5,4	5,1	4,7	4,5	4,7	9,3
	1968	5,5	5,0											5,2	10,5
Bremsklötze und Sohlen	1967	3,3	2,4	1,9	2,5	2,6	2,1	2,7	1,7	2,3	2,6	2,4	1,9	2,9	5,7
	1968	2,4	2,1											2,3	4,6
<b>Gußeisen insgesamt</b>	1967	<b>257,7</b>	<b>239,2</b>	<b>256,6</b>	<b>253,8</b>	<b>241,2</b>	<b>286,6</b>	<b>250,0</b>	<b>238,5</b>	<b>267,5</b>	<b>288,3</b>	<b>282,3</b>	<b>239,7</b>	<b>248,5</b>	<b>497,0</b>
	1968	<b>288,6</b>	<b>287,2</b>											<b>287,9</b>	<b>575,8</b>
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1967	13,6	11,2	15,4	15,5	12,7	20,2	19,1	20,1	18,4	22,2	18,2	16,7	12,4	24,8
	1968	23,6	23,3											23,5	46,9
<b>Stahlguß</b>	1967	<b>22,6</b>	<b>21,2</b>	<b>23,3</b>	<b>23,6</b>	<b>20,0</b>	<b>23,3</b>	<b>21,2</b>	<b>22,6</b>	<b>24,7</b>	<b>24,3</b>	<b>23,4</b>	<b>21,6</b>	<b>21,9</b>	<b>43,8</b>
	1968	<b>25,7</b>	<b>25,6</b>											<b>25,7</b>	<b>51,3</b>
<b>Temperguß</b>	1967	<b>17,7</b>	<b>14,7</b>	<b>16,5</b>	<b>16,0</b>	<b>16,9</b>	<b>19,6</b>	<b>16,6</b>	<b>10,4</b>	<b>19,1</b>	<b>21,2</b>	<b>19,6</b>	<b>17,2</b>	<b>16,2</b>	<b>32,4</b>
	1968	<b>20,4</b>	<b>21,0</b>											<b>20,7</b>	<b>41,5</b>

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
<b>Auftragseingang</b>	1967	<b>254,8</b>	<b>266,1</b>	<b>299,0</b>	<b>298,7</b>	<b>288,0</b>	<b>330,3</b>	<b>300,6</b>	<b>276,7</b>	<b>311,8</b>	<b>352,8</b>	<b>322,3</b>	<b>302,4</b>	<b>266,5</b>	<b>520,9</b>
	1968	<b>323,0</b>	<b>346,8</b>											<b>333,4</b>	<b>669,8</b>
Gußeisen	1967	223,0	235,6	255,5	264,8	248,2	293,3	259,1	244,3	274,4	307,8	270,2	259,1	229,3	458,6
	1968	275,7	301,6											288,6	577,3
Stahlguß	1967	20,9	19,5	20,1	19,8	19,3	22,2	21,6	22,1	23,5	24,4	25,8	24,1	20,2	40,4
	1968	26,3	26,6											26,5	53,0
Temperguß	1967	11,0	11,1	14,4	14,2	20,5	14,9	19,9	10,3	13,8	20,7	17,4	19,3	11,1	22,1
	1968	21,0	18,5											19,8	39,6
<b>Lieferungen</b>	1967	<b>283,0</b>	<b>266,9</b>	<b>287,4</b>	<b>292,6</b>	<b>282,1</b>	<b>316,8</b>	<b>279,9</b>	<b>270,2</b>	<b>305,4</b>	<b>329,9</b>	<b>318,8</b>	<b>285,2</b>	<b>275,0</b>	<b>549,9</b>
	1968	<b>295,4</b>	<b>306,9</b>											<b>301,2</b>	<b>602,4</b>
Gußeisen	1967	215,2	232,8	251,0	257,3	246,2	280,0	245,6	238,2	267,6	288,9	278,6	249,3	239,0	478,0
	1968	256,1	261,4											260,2	520,5
Stahlguß	1967	21,4	19,9	21,6	21,0	20,0	20,5	20,2	20,3	22,5	23,8	22,7	21,7	20,7	41,3
	1968	22,7	23,7											23,2	46,4
Temperguß	1967	16,3	14,2	14,8	14,3	15,9	16,3	14,0	11,7	15,3	17,2	17,5	14,3	15,3	30,5
	1968	16,6	18,9											17,8	33,5
<b>Auftragsbestand<sup>1)</sup></b>	1967	<b>551,6</b>	<b>547,2</b>	<b>544,4</b>	<b>544,5</b>	<b>551,0</b>	<b>554,6</b>	<b>572,0</b>	<b>574,4</b>	<b>574,1</b>	<b>589,8</b>	<b>588,4</b>	<b>593,8</b>	—	—
	1968	<b>613,0</b>	<b>646,6</b>											—	—
Gußeisen	1967	439,4	440,7	441,1	442,1	446,0	449,6	459,6	460,5	461,3	474,8	470,5	471,5	—	—
	1968	484,3	515,6											—	—
Stahlguß	1967	77,5	76,0	74,7	74,5	72,7	73,3	74,8	76,6	77,1	76,7	79,7	82,0	—	—
	1968	85,2	87,3											—	—
Temperguß	1967	34,7	30,5	28,6	27,9	32,3	31,7	37,6	37,2	35,7	38,3	38,2	40,3	—	—
	1968	43,5	43,7											—	—

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 Febr.		
														MD	Gesamt	
<b>Förderung</b>	Mat	1967	708	701	736	725	686	725	704	731	721	741	721	652	704	1 409
		1968	611	609											610	1 219
..	Fe	1967	196	197	205	203	190	200	196	201	200	207	205	181	196	393
		1968	169	171											170	340
<b>Erzeugung</b>	Mat	1967	553	552	577	560	534	570	557	595	575	593	578	542	553	1 105
		1968	500	508											505	1 009
..	Fe	1967	177	185	181	181	172	183	179	189	184	191	189	173	181	362
		1968	156	164											160	319
Handelsfähiges Roherz	Mat	1967	276	282	302	286	278	294	293	312	308	320	308	293	279	558
		1968	324	301											313	626
..	Fe	1967	78	83	88	85	80	85	85	83	89	93	90	84	81	161
		1968	93	88											91	181
Aufbereitetes Erz	Mat	1967	277	270	275	274	256	276	263	282	267	273	270	249	274	548
		1968	176	207											192	383
..	Fe	1967	99	102	93	97	91	98	94	101	95	98	99	89	100	201
		1968	62	76											69	138
<b>Versand <sup>1)</sup></b>	Mat	1967	528	557	578	558	544	566	552	594	590	597	588	513	542	1 085
		1968	511	486											499	997
..	Fe	1967	171	182	188	181	176	182	178	189	189	191	170	164	176	352
		1968	164	155											160	319
<b>Bestand <sup>1)</sup></b> (am Ende des Jahres bzw. Monats)	Mat	1967	2 382	2 368	2 366	2 379	2 360	2 361	2 352	2 310	2 281	2 941	2 926	2 932	—	2 368
		1968	2 933	2 925											—	2 925
..	Fe	1967	717	717	709	711	705	705	704	693	684	864	862	866	—	717
		1968	860	861											—	861

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung <sup>2)</sup>	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.		
														MD	Gesamt	
<b>Erzeugung <sup>2)</sup></b>	Mat	1967	2 401	2 404	2 564	2 603	2 578	2 588	2 669	2 625	2 548	2 652	2 573	2 463	2 402	4 804
		1968	2 589	2 537											2 563	5 125
..	Fe	1967	1 330	1 335	1 424	1 453	1 432	1 437	1 481	1 457	1 402	1 459	1 423	1 365	1 333	2 665
		1968	1 434	1 414											1 424	2 848

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland							
	1967	1968						1967	1968						
		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai		Juni	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai
<b>Roh Eisen</b>	18 928,8	1 638,2	1 697,1					3 461,9	303,7	285,9					
<b>Rohstahl</b>	26 110,7	2 330,9	2 356,3					4 074,7	361,8	347,6					
Thomas-Stahl	4 286,5	276,2	274,4					2 702,9	238,6	226,2					
Oxygen-Stahl	9 727,9	978,8	992,3					.	.	.					
Siemens-Martin-Stahl	9 659,3	839,7	865,7					775,2	66,4	63,2					
Elektro-Stahl	2 431,1	235,7	223,3					261,7	28,1	29,8					
<b>Walzstahl</b>	16 434,9	1 506,5	1 518,2					2 897,9	249,5	241,4					
Eisenbahnoberbaustoffe	323,1	20,6	21,3					.	.	.					
Formstahl	716,5	55,6	52,2					319,1	31,1	31,2					
Walzdraht	2 148,1	189,0	190,1					446,0	36,0	32,6					
Stabstahl	2 677,8	249,6	241,0					1 153,0	94,1	91,7					
Breitflachstahl	288,5	29,8	29,6					.	.	.					
Warmband u. Röhrenstr.	1 806,3	170,3	184,4					229,6	23,8	20,3					
Warmbreitband (Fertigerz.)	1 165,6	100,2	109,7					—	—	—					
Grobblech	2 498,0	234,8	239,1					.	.	.					
Mittelblech	288,0	22,8	25,7					.	.	.					
Feinblech	2 691,3	281,9	285,4					.	.	.					
Stahlrohre (nahtlos)	1 391,6	119,9	107,6					.	.	.					
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 200,2	99,0	95,7					.	.	.					
<b>Weiterverarbeitete Erzeugn.</b>	1 659,4	142,6	145,7					.	.	.					
Geschweißte Rohre u. dergl.	869,6	68,4	65,8					.	.	.					
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. <sup>3)</sup>	789,7	74,3	79,9					.	.	.					
<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	62,8	5,2	5,1					—	—	—					
<b>Geschm. Stäbe u. Halbzeug</b>	202,6	18,3	18,5					.	.	.					
<b>Freiformschmiedestücke</b>	182,8	16,1	16,7					.	.	.					
<b>Guß Eisen</b>	1 367,0	125,7	122,0					182,0	16,5	16,5					
<b>Stahlguß</b>	187,6	17,7	17,6					11,9	1,5	1,1					
<b>Temperguß</b>	161,6	16,1	16,7					.	.	.					

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

## 15. Auftragseingang 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 <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1967 1968	535,9 541,3	565,2	581,9	471,4	633,5	622,7	532,5	509,6	492,1	554,8	582,5	525,8	550,7	6 608,1
Breitband	1967 1968	339,3 489,6	359,3	464,9	243,5	179,3	324,8	350,6	319,3	358,4	348,9	349,6	363,5	333,5	4 001,4
Halbzeug für Röhrenwerke	1967 1968	103,2 113,9	101,1	100,5	125,7	120,0	112,8	139,9	152,2	132,3	106,6	105,4	112,6	117,7	1 412,4
Oberbau	1967 1968	35,6 29,2	29,8	71,9	31,3	51,2	37,7	25,1	68,4	56,9	23,4	17,7	13,6	38,6	462,9
Formstahl	1967 1968	131,2 94,3	113,9	118,8	72,5	85,6	111,5	81,1	106,9	88,4	122,2	106,4	73,5	101,0	1 212,0
Breitflanschträger	1967 1968	46,6 41,7	40,4	58,5	36,8	30,3	14,8	25,8	47,9	38,4	46,1	39,2	31,9	40,6	486,6
Spundwände	1967 1968	11,9 18,1	14,7	20,4	20,9	23,1	28,0	32,9	31,1	22,2	33,9	27,7	23,1	24,2	290,2
Stabstahl	1967 1968	392,6 395,2	365,8	504,5	335,0	349,9	518,3	411,6	383,2	364,5	382,3	429,6	418,9	404,7	4 856,3
Walzdraht	1967 1968	205,4 222,8	206,2	291,7	104,5	251,7	274,3	212,1	232,5	336,9	188,6	202,7	201,9	225,7	2 708,4
Breitflachstahl	1967 1968	35,3 42,7	30,5	31,9	24,3	23,6	29,9	27,4	29,7	30,5	33,8	32,1	32,0	30,1	361,0
Bandstahl	1967 1968	126,8 210,7	158,6	180,9	97,9	159,1	188,0	150,8	151,7	167,8	183,0	164,1	185,0	159,5	1 913,8
Grobblech	1967 1968	289,7 332,0	280,8	351,3	181,8	236,9	257,3	231,6	214,2	257,7	258,5	283,6	238,6	256,8	3 081,8
Mittelblech	1967 1968	30,4 50,6	29,4	41,7	18,3	29,6	43,2	33,4	38,4	22,9	43,8	26,2	31,7	32,7	392,1
Feinblech	1967 1968	239,8 439,1	300,5	418,6	147,4	170,3	358,0	225,9	217,8	279,9	258,3	365,2	368,1	281,7	3 379,7
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1967 1968	61,5 44,3	47,6	66,1	46,8	40,1	51,4	47,2	52,4	38,8	53,1	48,4	37,1	49,5	593,6
Verzinktes und verbleites Blech	1967 1968	43,1 92,8	48,9	59,9	47,0	54,3	55,4	48,6	46,3	53,1	45,1	64,6	53,8	51,7	620,1
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1967 1968	1 756,1 2 162,8	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6	1 693,5	1 803,0	1 890,4	1 778,7	1 913,1	1 822,2	1 814,3	21 770,9

## 16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1967 1968	1 152,7 1 429,9	1 129,2	1 553,3	910,4	1 146,1	1 352,9	1 212,9	1 299,1	1 331,3	1 236,6	1 227,1	1 217,4	1 231,0	14 777,2
Frankreich	1967 1968	136,0 99,3	117,0	100,9	92,0	63,2	93,9	96,4	101,4	67,1	94,1	88,8	95,8	95,6	1 150,3
Belgien	1967 1968	17,6 33,1	17,7	28,6	12,2	14,8	18,4	17,1	34,4	21,1	10,5	14,3	14,7	18,5	220,8
Niederlande	1967 1968	46,5 66,1	47,9	88,9	31,8	48,8	51,1	29,6	37,8	46,6	55,4	44,2	44,4	47,8	573,0
Luxemburg	1967 1968	0,3 0,0	0,2	0,9	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	2,9
Italien	1967 1968	17,1 16,1	18,1	25,1	9,4	11,2	19,3	13,4	12,0	24,8	23,4	15,7	15,2	17,1	204,7
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1967 1968	217,4 214,6	200,9	244,5	145,6	138,1	182,8	156,7	185,8	159,6	183,5	163,1	170,2	179,0	2 151,5
Dritte Länder	1967 1968	386,0 518,3	437,9	521,8	234,1	341,3	574,9	324,0	318,1	396,5	358,5	523,0	434,6	404,2	4 812,2
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1967 1968	1 756,1 2 162,8	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6	1 693,5	1 803,0	1 890,4	1 778,7	1 913,1	1 822,2	1 814,3	21 770,9

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 Stahlrohren 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband Fertigerzeugnis  
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 <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1967	622,0	618,9	625,5	650,7	581,4	645,1	542,7	569,7	529,1	552,4	503,6	551,3	582,7	6 992,5
	1968	512,4													
Breitband	1967	317,8	327,1	377,0	379,1	332,7	360,8	344,3	352,9	399,5	413,2	307,8	312,3	352,0	4 224,5
	1968	334,8													
Halbzeug für Röhrenwerke	1967	101,5	101,1	127,1	125,0	116,7	121,0	116,4	140,9	124,3	109,1	118,3	119,0	118,4	1 420,5
	1968	118,0													
Oberbau	1967	42,3	37,4	37,9	49,4	42,7	46,8	40,5	47,9	51,1	43,8	36,0	30,7	42,2	506,4
	1968	22,5													
Formstahl	1967	92,9	101,2	103,1	113,1	95,2	98,7	108,1	106,8	91,7	115,3	106,6	99,8	102,7	1 232,3
	1968	101,0													
Breitflanschträger	1967	37,0	42,8	47,4	48,0	41,1	41,8	44,5	35,0	43,1	43,6	42,2	37,0	42,0	503,7
	1968	40,6													
Spundwände	1967	12,7	13,1	20,4	19,9	19,1	24,2	25,3	31,0	32,0	28,1	29,1	27,0	23,5	281,8
	1968	18,6													
Stabstahl	1967	394,7	375,2	411,3	411,0	402,2	444,5	428,2	397,5	486,3	429,6	399,3	370,2	112,5	4 950,0
	1968	380,7													
Walzdraht	1967	202,5	187,5	208,4	226,9	203,1	235,4	229,3	220,6	240,4	241,5	210,7	236,8	222,8	2 673,0
	1968	226,8													
Breitflachstahl	1967	27,6	28,6	36,1	28,8	28,0	28,4	29,4	27,4	30,7	29,9	31,0	34,2	30,0	360,3
	1968	33,4													
Bandstahl	1967	160,0	148,4	160,3	165,9	161,9	195,9	176,6	188,5	177,1	180,7	192,3	180,1	171,0	2 087,9
	1968	197,5													
Grobblech	1967	270,9	253,5	285,0	295,2	275,1	297,7	275,3	301,6	279,8	245,3	248,4	237,5	272,1	3 265,2
	1968	238,7													
Mittelblech	1967	32,5	32,7	32,7	34,6	35,2	42,9	40,5	42,7	38,4	36,0	30,9	35,3	36,2	434,5
	1968	31,2													
Feinblech	1967	254,0	235,7	282,2	292,9	283,3	308,8	264,6	263,4	313,8	321,3	284,4	296,9	285,9	3 431,2
	1968	345,2													
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1967	37,0	48,4	52,6	54,5	48,9	56,5	46,8	54,8	56,9	44,1	45,1	61,0	50,6	606,7
	1968	30,1													
Verzinktes und verbleites Blech	1967	46,4	44,5	55,6	50,3	48,0	51,3	56,5	44,2	61,5	53,1	41,8	45,4	49,9	598,6
	1968	53,7													
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1967	1 712,0	1 650,2	1 860,1	1 915,6	1 800,3	1 993,8	1 882,1	1 902,4	2 056,9	1 921,3	1 846,2	1 811,1	1 862,7	22 351,9
	1968	1 841,1													

## 18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1967	596,3	560,9	538,0	406,5	538,7	586,8	507,5	507,1	502,2	493,6	506,2	526,1
	1968	548,6											
Breitband	1967	433,4	482,0	571,2	447,7	330,7	403,1	443,4	436,3	427,9	379,4	427,2	497,0
	1968	665,1											
Halbzeug für Röhrenwerke	1967	76,3	73,7	51,3	45,7	69,4	63,1	37,9	71,2	70,7	59,8	52,1	45,6
	1968	69,5											
Oberbau	1967	62,1	53,8	86,9	71,9	83,0	83,3	77,9	95,0	89,4	72,3	52,8	36,0
	1968	41,9											
Formstahl	1967	202,8	207,2	223,1	182,6	178,3	208,0	187,5	186,6	190,5	204,0	210,1	189,4
	1968	171,6											
Breitflanschträger	1967	71,4	69,1	79,6	68,3	58,1	63,6	45,8	58,6	55,6	57,5	54,2	49,8
	1968	51,0											
Spundwände	1967	14,4	15,3	16,3	18,0	22,4	26,9	35,2	36,0	26,8	32,8	30,1	26,4
	1968	25,0											
Stabstahl	1967	881,7	873,4	980,2	875,4	822,8	930,3	925,0	926,8	838,1	790,0	803,0	847,5
	1968	865,0											
Walzdraht	1967	202,0	301,3	393,7	292,6	350,2	425,8	412,1	433,2	513,0	490,1	461,5	418,0
	1968	416,9											
Breitflachstahl	1967	60,4	61,8	58,8	55,7	51,2	55,3	55,5	57,6	58,6	65,3	67,6	59,1
	1968	66,1											
Bandstahl	1967	234,8	247,1	271,3	217,5	237,5	270,7	259,7	231,2	219,0	231,4	211,1	216,4
	1968	261,4											
Grobblech	1967	558,4	580,0	660,2	560,7	548,7	546,4	515,7	441,3	426,5	415,6	477,4	471,5
	1968	550,6											
Mittelblech	1967	82,2	77,1	89,8	76,1	73,4	82,5	83,0	77,2	64,7	73,5	66,3	67,7
	1968	85,9											
Feinblech	1967	698,6	764,6	901,3	769,2	686,9	798,2	794,0	793,7	732,8	681,9	778,1	858,8
	1968	952,1											
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1967	81,8	83,4	96,0	93,6	90,7	86,9	93,2	87,2	79,3	88,4	82,8	68,5
	1968	75,7											
Verzinktes und verbleites Blech	1967	90,8	94,0	98,5	95,9	101,5	107,0	94,1	97,6	91,5	83,1	106,7	112,5
	1968	154,9											
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1967	3 407,7	3 502,0	4 007,2	3 423,2	3 374,2	3 748,1	3 616,8	3 593,3	3 476,4	3 376,0	3 454,2	3 497,3
	1968	3 787,7											

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 Stahlrohre  
 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband Fertigerzeugnis  
 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 Febr	Gesamt
		MD													
<b>Gesamtverbrauch<sup>1)</sup> Mat</b>	1967	4 358	4 238	4 589	4 755	4 602	4 725	4 838	4 804	4 621	4 706	4 665	4 399	4 298	8 595
	1968	4 694	4 727											4 711	9 421
" Fe	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263	2 329	2 317	2 226	2 264	2 244	2 098	1 996	3 991
	1968	2 243	2 291											2 267	4 534
<b>Metallische Rohstoffe insgesamt<sup>1)</sup> Mat</b>	1967	4 088	3 979	4 305	4 473	4 317	4 465	4 569	4 537	4 372	4 452	4 415	4 153	4 033	8 067
	1968	4 436	4 467											4 452	8 903
" Fe	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263	2 329	2 317	2 226	2 264	2 244	2 098	1 996	3 991
	1968	2 243	2 291											2 267	4 534
Eisenerze Mat	1967	3 144	3 046	3 326	3 101	3 264	3 451	3 498	3 477	3 377	3 395	3 402	3 219	3 095	6 190
	1968	3 432	3 493											3 463	6 925
" Fe	1967	1 597	1 549	1 706	1 779	1 698	1 802	1 838	1 844	1 775	1 776	1 787	1 681	1 573	3 146
	1968	1 806	1 866											1 836	3 672
Inlandserze Mat	1967	502	526	546	533	521	523	539	560	543	552	543	477	511	1 028
	1968	493	479											486	972
" Fe	1967	160	168	175	170	167	166	172	176	173	175	175	150	164	329
	1968	153	151											152	304
Auslandserze Mat	1967	2 642	2 520	2 780	2 869	2 743	2 927	2 958	2 917	2 834	2 842	2 859	2 742	2 581	5 162
	1968	2 939	3 014											2 977	5 954
" Fe	1967	1 437	1 381	1 530	1 608	1 532	1 636	1 666	1 668	1 603	1 601	1 612	1 531	1 409	2 817
	1968	1 653	1 715											1 681	3 368
darunter Pellets Mat	1967	40,5	39,3	103	141	107	133	141	167	159	189	132	132	39,9	79,9
	1968	190	159											170	340
" Fe	1967	26,1	25,3	65,8	89,9	69,2	86,0	91,2	109	103	122	85,3	85,0	25,7	51,4
	1968	122	103											110	220
Manganerze Mat	1967	75,7	62,4	52,2	43,2	67,7	41,3	44,3	70,2	42,7	45,1	58,9	55,7	69,1	138
	1968	63,7	78,8											71,2	142
" Fe	1967	7,4	6,7	6,8	6,0	8,6	6,5	6,5	8,2	5,9	9,5	7,0	6,8	7,1	14,1
	1968	7,3	8,9											8,1	16,2
Abbrände Mat	1967	310	320	348	375	378	346	356	383	352	379	362	330	315	630
	1968	366	365											336	671
Schlacken und Walzzunder Mat	1967	389	395	417	454	410	438	484	455	447	465	434	401	392	784
	1968	404	428											416	832
Gichtstaub Mat	1967	118	114	117	146	122	139	134	112	115	125	116	105	116	232
	1968	130	124											127	253
Schrott Mat	1967	50,4	42,1	45,2	53,8	45,1	49,7	53,4	39,5	37,9	43,1	42,1	39,4	16,3	92,5
	1968	40,0	39,3											39,6	79,3
<b>Kalkstein</b>	1967	252	240	265	264	268	245	253	254	235	239	236	232	246	492
	1968	241	243											242	483
<b>Koks im Hochofen</b>	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 374	1 386	1 434	1 455	1 399	1 425	1 386	1 308	1 282	2 564
	1968	1 437	1 415											1 426	2 852
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug	1967	611	602	604	593	601	590	592	600	601	601	591	602	607	—
	1968	602	586											594	—
<b>Gesamteinsatz im Hochofen (Möller)<sup>2)</sup> Mat</b>	1967	3 939	3 816	4 109	4 296	4 163	4 269	4 391	4 386	4 236	4 320	4 238	3 936	3 878	7 755
	1968	4 311	4 342											4 326	8 653
" Fe	1967	2 014	1 968	2 164	2 253	2 170	2 244	2 315	2 310	2 226	2 260	2 226	2 068	1 991	3 981
	1968	2 265	2 294											2 280	4 559
<b>Sinter<sup>3)</sup> im Hochofen Mat</b>	1967	2 408	2 402	2 588	2 591	2 587	2 566	2 654	2 621	2 554	2 659	2 561	2 411	2 405	4 810
	1968	2 634	2 553											2 593	5 187
" Fe	1967	1 329	1 335	1 437	1 413	1 436	1 421	1 470	1 451	1 404	1 458	1 411	1 335	1 332	2 663
	1968	1 460	1 421											1 141	2 881
kg-Sintereinsatz <sup>2)</sup> je t Roheisen Mat	1967	1 140	1 162	1 145	1 102	1 143	1 100	1 102	1 087	1 104	1 130	1 099	1 114	1 151	—
	1968	1 109	1 061											1 085	—
" Fe	1967	620	646	636	614	635	609	611	602	607	620	605	617	637	—
	1968	615	590											603	—

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.		
														MD	Gesamt	
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken																
Metallischer Einsatz	1967	3 279	3 213	3 387	3 558	3 353	3 601	3 622	3 592	3 490	3 544	3 614	3 253	3 246	6 492	
	1968	3 701	3 707											3 704	7 408	
Roheisen insgesamt	1967	1 945	1 910	2 023	2 109	1 983	2 117	2 163	2 176	2 094	2 125	2 144	1 929	1 927	3 855	
	1968	2 189	2 181											2 187	4 374	
Thomas-Roheisen	1967	1 088	1 053	1 135	1 181	1 103	1 173	1 126	1 120	1 097	1 151	1 147	1 033	1 071	2 141	
	1968	1 121	1 092											1 106	2 213	
Stahleisen	1967	835	835	865	904	858	920	1 013	1 032	973	950	969	875	835	1 670	
	1968	1 043	1 068											1 056	2 112	
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967	22	22	23	24	22	24	24	23	23	24	27	22	22	44	
	1968	24	25											24	49	
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1967	8,9	8,6	11	7,2	8,1	6,7	2,0	3,3	3,1	2,1	0,7	0,3	8,8	18	
	1968	0,3	1,1											0,7	1,4	
Schrott	1967	1 182	1 148	1 207	1 281	1 206	1 304	1 275	1 225	1 217	1 242	1 285	1 165	1 165	2 330	
	1968	1 328	1 338											1 333	2 665	
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967	24	22	23	25	24	25	25	23	22	24	25	23	23	46	
	1968	27	29											28	56	
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	65	63	59	72	66	76	78	79	68	76	79	61	64	128	
	1968	75	72											74	147	
Eisen- und Manganerz	Mat	1967	54	62	63	61	65	72	79	86	76	74	80	71	58	115
	1968	81	83											82	161	
" Fe	1967	34	39	40	41	42	46	51	55	48	47	50	45	37	73	
	1968	52	53											52	104	
Kalk	1967	218	212	226	240	224	236	234	236	233	236	238	220	215	430	
	1968	248	247											248	495	
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken																
Metallischer Einsatz	1967	860	826	865	910	830	834	815	772	739	791	753	709	843	1 686	
	1968	719	703											711	1 423	
Roheisen insgesamt	1967	782	748	787	830	754	761	750	701	671	718	683	616	765	1 529	
	1968	657	640											648	1 297	
Thomas-Roheisen	1967	771	735	772	816	741	746	731	686	656	704	670	634	753	1 506	
	1968	646	630											638	1 276	
Stahleisen	1967	2,4	5,9	6,1	6,3	5,0	7,2	11	8,0	8,1	6,1	6,0	5,3	4,1	8,3	
	1968	4,0	3,6											3,8	7,6	
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967	7,8	7,4	8,3	8,4	7,1	7,3	7,5	6,5	6,8	7,2	6,9	6,0	7,6	15	
	1968	6,3	6,3											6,3	13	
Schrott	1967	66	64	65	66	62	61	55	59	58	61	59	54	65	130	
	1968	54	54											54	108	
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,5	1,7	1,4	1,6	1,6	1,5	1,8	3,5	
	1968	1,8	1,8											1,8	3,5	
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	1,0	1,1	1,5	1,1	1,1	0,9	1,3	0,9	0,9	0,5	0,4	0,4	1,0	2,1	
	1968	0,1	0,1											0,1	0,2	
Eisen- und Manganerz	Mat	1967	9,2	11	10	11	11	9,8	7,9	9,6	7,9	9,6	8,6	7,8	10	20
	1968	6,8	7,9											7,1	15	
" Fe	1967	5,8	7,0	6,5	7,0	7,1	6,2	5,0	6,0	4,9	6,0	5,4	4,8	6,1	13	
	1968	4,1	4,9											4,5	9,1	
Kalk	1967	98	95	100	108	96	96	91	87	85	91	85	83	96	193	
	1968	84	83											84	167	
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken																
Metallischer Einsatz	1967	1 230	1 209	1 265	1 341	1 270	1 375	1 381	1 338	1 292	1 295	1 360	1 245	1 219	2 439	
	1968	1 379	1 406											1 393	2 786	
Roheisen insgesamt	1967	402	394	401	417	399	439	463	465	443	425	417	420	398	796	
	1968	462	473											468	935	
Thomas-Roheisen	1967	20	16	16	18	19	14	16	17	16	16	14	5,3	18	36	
	1968	7,9	8,5											8,2	16	
Stahleisen	1967	372	370	376	389	371	415	437	438	417	399	420	405	371	743	
	1968	444	454											449	898	
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967	9,0	8,7	9,3	9,5	9,2	9,9	10	9,7	9,7	10	13	9,3	8,8	18	
	1968	11	11											11	21	
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1967	5,8	6,7	8,7	4,7	5,7	4,8	1,3	1,3	0,5	0,5	0,3	0,1	6,2	12	
	1968	—	—											—	—	
Schrott	1967	734	720	770	820	773	821	799	754	744	760	796	724	727	1 454	
	1968	804	818											811	1 622	
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967	7,1	6,9	7,2	7,7	7,4	7,6	7,9	7,8	7,0	7,4	8,3	7,2	7,0	14	
	1968	8,4	9,3											8,9	18	
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	51	46	42	57	50	58	56	55	49	54	57	46	48	97	
	1968	52	51											51	103	
Eisen- und Manganerz	Mat	1967	31	35	36	35	35	44	53	55	49	52	48	33	65	
	1968	53	55											54	107	
" Fe	1967	20	22	23	22	23	28	34	35	31	30	33	30	21	42	
	1968	34	35											34	68	
Kalk	1967	46	45	49	52	50	54	53	52	51	49	53	51	45	90	
	1968	58	58											58	116	

## 20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1967	934	936	1 028	1 057	1 019	1 128	1 162	1 224	1 197	1 201	1 244	1 062	935	1 870
	1968	1 305	1 312											1 309	2 618
<b>Roheisen insgesamt</b>	1967	750	756	826	851	822	908	939	996	969	974	1 003	855	753	1 506
	1968	1 058	1 058											1 058	2 116
<b>Thomas-Roheisen</b>	1967	297	303	346	347	343	413	378	417	425	431	463	393	300	600
	1968	467	453											460	920
<b>Stahleisen</b>	1967	449	449	476	500	475	490	556	575	539	538	535	457	449	998
	1968	585	599											592	1 184
<b>übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.</b>	1967	3,7	3,9	4,1	4,0	4,1	4,7	4,6	5,0	5,2	5,2	5,4	4,6	3,8	7,6
	1968	5,6	5,6											5,6	11
<b>Schrott</b>	1967	162	155	174	179	168	190	192	193	197	194	206	179	158	317
	1968	211	220											215	430
<b>Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle</b>	1967	3,2	2,9	2,8	3,6	3,2	3,4	3,5	3,3	3,0	3,5	3,7	3,4	3,1	6,1
	1968	4,2	4,1											4,1	8,3
<b>Sonst. metallische Einsatzstoffe</b>	1967	8,4	10	11	8,5	11	11	14	14	13	16	15	12	9,2	18
	1968	15	14											14	29
<b>Eisen- und Manganerz</b> Mat	1967	11	13	14	14	16	16	14	17	16	14	16	13	12	24
	1968	18	17											17	35
<b>„</b> Fe	1967	6,8	8,1	8,9	9,2	10	10	8,9	11	9,9	9,1	9,8	8,0	7,5	15
	1968	11	11											11	22
<b>Kalk</b>	1967	66	65	72	72	72	79	82	88	89	88	92	79	66	131
	1968	96	97											96	193

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

Maßeinheit: 1000 t

<b>Feste Brennstoffe <sup>1)</sup> gesamt</b>	1967	1 706	1 620	1 762	1 776	1 710	1 715	1 760	1 784	1 740	1 780	1 748	1 672	1 663	3 326
	1968	1 841	1 787											1 814	3 628
<b>Feste Brennstoffe <sup>1)</sup> in Steinkohleneinheiten <sup>2)</sup></b>	1967	1 698	1 613	1 755	1 769	1 701	1 707	1 753	1 777	1 730	1 771	1 739	1 644	1 656	3 311
	1968	1 833	1 778											1 806	3 611
<b>Kokskohle</b>	1967	551	493	515	484	492	489	504	464	492	515	513	541	522	1 044
	1968	549	503											1 026	1 052
<b>Fabrikationskohle</b>	1967	147	119	129	119	102	100	96	108	113	120	119	128	133	266
	1968	153	125											139	278
<b>Koks</b>	1967	1 339	1 283	1 402	1 432	1 398	1 408	1 460	1 482	1 425	1 452	1 414	1 338	1 311	2 622
	1968	1 465	1 438											1 452	2 903
<b>im Hochofen</b>	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 374	1 386	1 431	1 451	1 399	1 425	1 387	1 307	1 282	2 563
	1968	1 437	1 415											1 426	2 852
<b>Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.</b>	1967	198	197	211	203	192	190	186	176	185	189	191	189	198	393
	1968	205	207											206	412
<b>in Sinteranlagen</b>	1967	164	165	181	182	175	177	176	168	164	169	171	163	165	329
	1968	176	179											178	353
<b>Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub</b>	1967	22	22	21	22	18	17	18	18	17	20	17	17	22	44
	1968	19	18											19	37
<b>Flüssige Brennstoffe</b>	1967	258	237	246	251	248	256	246	222	222	233	250	244	248	495
	1968	268	265											266	533
<b>in Stahlwerken</b>	1967	106	102	108	109	108	112	110	104	103	105	113	104	104	208
	1968	114	113											114	227

## 22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm<sup>3</sup>

<b>Erzeugung in eigenen Werksanlagen</b>	1967	66 676	63 377	63 052	64 545	66 771	70 271	69 155	72 753	68 460	70 475	71 988	65 164	65 027	130 053
	1968	74 005 <sup>p</sup>	74 525											71 265	118 530
<b>Zugang</b>	1967	29 068	25 316	32 188	32 769	31 775	35 167	39 741	43 908	43 429	45 105	43 014	39 548	27 492	151 384
	1968	45 804	45 348											45 576	91 152
<b>Verbrauch insgesamt</b>	1967	89 523	83 834	90 512	92 619	93 456	100 586	104 165	111 711	106 583	108 870	107 647	97 198	86 679	173 357
	1968	114 068	113 810											113 939	227 878
<b>Hochofen</b>	1967	6 111	5 393	4 955	4 722	8 507	8 119	12 615	15 203	13 896	15 178	14 084	13 675	5 752	11 504
	1968	14 501	14 723											11 612	29 224
<b>Thomas-Stahlwerke</b>	1967	12 718	11 995	12 599	12 424	12 261	13 400	12 414	12 610	11 421	11 115	10 972	8 085	12 357	24 713
	1968	8 315	8 322											8 319	16 637
<b>Oxygen-Stahlwerke <sup>3)</sup></b>	1967	40 765	40 594	45 706	46 984	45 244	50 600	51 171	55 592	53 751	54 422	54 635	48 692	40 680	81 339
	1968	60 712	60 740											60 726	121 452
<b>SM-Stahlwerke</b>	1967	11 837	11 879	11 495	13 400	13 118	13 063	12 842	12 246	12 533	12 435	11 519	10 745	13 358	26 716
	1968	12 220	12 076											12 148	24 296
<b>Elektro- u. sonstige Stahlwerke</b>	1967	2 489	2 282	3 392	2 344	1 654	2 494	2 426	2 620	2 526	2 648	2 581	2 457	2 386	4 771
	1968	2 989	2 730											2 860	5 719
<b>Warmwalzbetriebe</b>	1967	9 227	8 496	8 994	9 413	8 957	9 914	9 587	9 794	8 977	9 294	10 069	9 537	8 862	17 723
	1968	10 567	10 589											10 578	21 156

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. Nm<sup>3</sup>

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
<b>Koksofengas (4300 kcal/Nm<sup>3</sup>)</b>															
Erzeugung	1967	196	176	181	171	175	174	184	177	177	185	186	195	186	372
	1968	198	185											192	383
Bezug	1967	291	264	279	275	261	262	276	280	257	256	248	232	278	555
	1968	267	258											263	525
Verbrauch insgesamt	1967	417	379	403	397	392	391	415	414	387	390	376	370	398	796
	1968	400	381											391	781
Hüttenkokereien	1967	48	42	45	39	45	46	53	48	46	48	47	60	45	90
	1968	53	47											50	100
Thomas-Stahlwerke	1967	7,1	6,9	7,9	7,6	7,0	5,9	6,2	5,9	5,8	6,6	6,2	6,9	7	14
	1968	6,8	5,8											6,3	13
SM-Stahlwerke	1967	26	24	28	25	30	24	27	24	25	23	22	22	25	50
	1968	25	22											24	47
Warmwalzwerke	1967	169	155	168	169	161	166	166	168	161	161	148	132	162	324
	1968	152	149											150	301
Abgabe	1967	61	60	55	47	41	41	42	41	44	48	56	55	61	121
	1968	61	60											61	121
<b>Hochofengas (1000 kcal/Nm<sup>3</sup>)</b>															
Erzeugung <sup>1)</sup>	1967	4 375	4 200	4 589	4 708	4 647	4 691	4 893	4 829	4 639	4 693	4 558	4 247	4 288	8 575
	1968	4 691	4 637											4 664	9 328
Verbrauch insgesamt	1967	3 638	3 517	3 802	3 824	3 790	3 822	3 950	3 912	3 798	3 834	3 743	3 469	3 578	7 155
	1968	3 782	3 762											3 772	7 544
Stromerzeugungsanlagen	1967	95	101	121	125	107	134	132	124	132	140	133	106	98	196
	1968	121	136											129	257
Frischdampfanlagen	1967	870	885	947	922	955	907	995	1 015	943	960	948	886	878	1 755
	1968	944	973											959	1 917
Hüttenkokereien	1967	173	157	159	151	137	132	119	128	134	143	153	119	165	330
	1968	155	153											154	308
Hochofen	1967	1 519	1 470	1 612	1 634	1 627	1 675	1 717	1 662	1 614	1 630	1 576	1 489	1 495	2 989
	1968	1 616	1 595											1 606	3 211
Thomas-Stahlwerke	1967	39	37	45	51	45	44	46	43	46	46	45	43	38	76
	1968	46	48											46	91
SM-Stahlwerke	1967	15	14	16	16	15	16	17	16	16	15	15	13	15	29
	1968	15	13											14	28
Warmwalzwerke	1967	667	617	654	679	664	675	688	707	683	665	638	573	642	1 284
	1968	627	612											620	1 239
Abgabe	1967	354	320	358	435	400	440	509	463	398	423	412	398	387	674
	1968	479	465											472	944
<b>Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm<sup>3</sup>)</b>															
Bezug	1967	189	168	175	176	174	196	185	191	193	210	261	264	179	357
	1968	330	307											319	637
Verbrauch insgesamt	1967	183	165	172	172	171	193	178	189	191	207	257	260	174	348
	1968	325	304											315	629
SM-Stahlwerke	1967	22	20	25	25	24	24	26	28	26	30	31	32	21	42
	1968	37	35											36	72
Warmwalzbetriebe	1967	100	92	95	96	95	111	103	106	105	115	143	136	96	192
	1968	176	165											171	341

## 24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1967	563	524	560	510	510	509	524	541	532	563	572	549	544	1 087
	1968	603	586											595	1 189
Bezug	1967	762	714	749	777	745	793	787	778	798	800	798	774	738	1 476
	1968	853	828											841	1 681
Verbrauch insgesamt	1967	1 170	1 093	1 149	1 152	1 116	1 162	1 163	1 178	1 160	1 198	1 188	1 151	1 132	2 263
	1968	1 266	1 229											1 248	2 495
Hochofen	1967	108	101	109	105	104	101	106	115	107	110	108	110	105	209
	1968	115	113											114	228
Thomas- und SM-Stahlwerke	1967	50	50	50	52	51	50	50	48	47	48	49	48	50	100
	1968	46	55											51	101
Elektro-Stahlwerke	1967	153	144	136	146	123	155	156	153	148	150	150	143	149	297
	1968	175	155											165	330
Warmwalzwerke	1967	372	355	380	384	372	388	384	387	389	393	395	369	364	727
	1968	412	407											410	819
Abgabe	1967	136	131	146	120	125	127	132	128	156	151	165	154	131	267
	1968	168	165											167	333

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochofen

## 25. Verbrauch von Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Verbrauch für Erzeugung von	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1967	50	42	45	54	45	50	53	39	38	43	42	39	46	92
	1968	40	39											40	79
Stahlrohblöcken	1967	1 182	1 148	1 207	1 281	1 206	1 304	1 275	1 225	1 217	1 242	1 285	1 165	1 165	2 330
	1968	1 328 r	1 338											1 333	2 666
Thomas-Stahlrohbl.	1967	66	64	65	66	62	61	55	59	58	61	59	54	65	130
	1968	51 r	54											54	108
SM-Stahlrohblöcken	1967	734	720	770	820	773	821	799	754	744	760	796	724	727	1 454
	1968	804	818											811	1 622
Elektro-Stahlrohbl.	1967	220	209	199	217	204	231	229	219	218	227	224	208	215	129
	1968	259	246											253	305
Eisenguß <sup>1)</sup>	1967	261	243	254	254	235	283	246	230	266	287	275	236	252	501
	1968	285	...											...	...
Stahlguß <sup>1)</sup>	1967	42	41	45	46	39	45	40	42	46	47	45	41	42	83
	1968	49	...											...	...
Temperguß <sup>1)</sup>	1967	40	33	36	37	37	44	38	23	44	48	46	39	37	73
	1968	47	...											...	...
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1967	24	20	20	23	20	22	22	16	16	18	18	18	22	—
	1968	17	16											17	—
Stahlrohblöcken	1967	112	408	408	412	412	446	405	393	401	401	407	411	110	—
	1968	412	414											413	—
Thomas-Stahlrohbl.	1967	88	89	86	83	86	81	78	88	90	89	90	87	89	—
	1968	86	88											87	—
SM-Stahlrohblöcken	1967	683	681	696	704	700	744	669	655	664	677	676	670	682	—
	1968	675	673											674	—
Elektro-Stahlrohbl.	1967	978	979	997	984	795	1 111	990	970	979	1 001	985	1 002	979	—
	1968	988	980											984	—
Eisenguß <sup>2)</sup>	1967	633	639	620	631	612	614	613	623	622	632	614	626	636	—
	1968	616	...											...	—
Stahlguß <sup>2)</sup>	1967	993	1 014	1 011	1 045	1 030	1 024	1 022	1 001	978	1 006	1 088	1 011	1 004	—
	1968	1 008	...											...	—
Temperguß <sup>2)</sup>	1967	885	889	852	906	874	906	887	890	924	904	938	920	887	—
	1968	896	...											...	—

## VI. Schrottwirtschaft

## 26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Zugang insgesamt <sup>3)</sup>	1967	1 621	1 591	1 754	1 786	1 677	1 866	1 738	1 775	1 931	1 887	1 808	1 761	1 606	3 212
	1968	1 785	...											...	...
bei Hochofen- und Stahlwerken	1967	1 166	1 139	1 243	1 285	1 190	1 305	1 225	1 279	1 341	1 248	1 242	1 200	1 153	2 305
	1968	1 274 r	1 363											1 319	2 637
vom Handel	1967	416	419	515	504	483	519	451	482	518	493	467	486	433	865
	1968	482 r	556											519	1 038
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967	303	279	294	295	283	332	303	264	331	352	334	312	291	582
	1968	337	...											...	...
vom Handel	1967	123	114	123	122	118	137	132	112	138	148	142	141	119	237
	1968	136 r	143											110	279
Eigenentfall	1967	900	885	899	954	872	976	945	950	1 016	959	967	885	893	1 785
	1968	993	...											...	...
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1967	720	720	728	781	707	781	774	797	823	755	775	714	720	1 440
	1968	792 r	807											800	1 599
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967	180	165	171	173	165	195	171	153	193	201	192	171	173	345
	1968	201	...											...	...
Aus Einfuhr verfügbar	1967	58	72	79	72	89	90	75	99	118	121	112	95	65	130
	1968	119 r	151											135	270
Für Ausfuhr bestimmt	1967	176	161	179	175	174	175	174	193	178	175	172	162	168	317
	1968	143	180											162	323
Bestand	1967	1 858	1 780	1 766	1 704	1 644	1 609	1 519	1 540	1 681	1 726	1 609	1 750	—	—
	1968	1 643	...											—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1967	920	883	878	845	823	803	724	768	899	895	833	862	—	—
	1968	796	820											—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967	283	273	262	252	251	245	253	247	254	264	268	294	—	—
	1968	280	...											—	—
bei Händlern	1967	655	624	626	607	570	561	542	525	528	567	568	594	—	—
	1968	567	...											—	—

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.
<b>Eisenträger</b> (ohne Schrott)	Mat	1967	11 851	11 314	10 940	10 146	9 992	9 826	9 426	9 450	9 528	9 367	9 402	9 130
		1968	9 059	9 309										
"	Fe	1967	5 970	5 685	5 530	5 169	5 106	5 015	4 830	4 867	4 938	4 835	4 842	4 705
		1968	4 660	4 818										
<b>Eisenerze</b>	Mat	1967	8 601	8 158	7 896	7 169	7 109	6 907	6 550	6 596	6 700	6 535	6 564	6 303
		1968	6 309	6 521										
"	Fe	1967	4 737	4 492	4 375	4 039	4 031	3 916	3 739	3 776	3 849	3 764	3 776	3 635
		1968	3 623	3 773										
<b>Inlandserze</b>	Mat	1967	134	133	121	102	91	86	69	64	67	66	64	58
		1968	57	63										
"	Fe	1967	42	43	40	34	30	29	24	22	23	23	21	19
		1968	19	22										
<b>Auslandserze</b>	Mat	1967	8 467	8 025	7 775	7 067	7 018	6 821	6 481	6 532	6 633	6 469	6 500	6 245
		1968	6 252	6 459										
"	Fe	1967	4 695	4 449	4 335	4 005	4 000	3 887	3 716	3 755	3 826	3 741	3 755	3 616
		1968	3 604	3 751										
<b>Manganerze</b>	Mat	1967	351	328	288	292	298	302	275	241	210	247	282	261
		1968	287	299										
"	Fe	1967	47	46	39	38	38	37	31	29	23	29	34	28
		1968	33	34										
<b>Sinter, Briketts</b> u. Rennluppen	Mat	1967	267	269	243	251	238	260	274	278	272	266	278	330
		1968	284	267										
"	Fe	1967	158	156	141	148	138	152	160	161	155	156	166	193
		1968	164	151										
<b>Abbrände</b>	Mat	1967	614	559	503	454	380	379	368	369	366	373	344	318
		1968	275	322										
"	Fe	1967	290	259	232	206	171	172	169	169	166	163	153	142
		1968	124	145										
<b>Schlacken und</b> <b>Walzzunder</b>	Mat	1967	292	286	295	295	283	307	294	303	313	291	290	279
		1968	313	345										
"	Fe	1967	120	118	128	132	123	136	131	135	144	126	120	114
		1968	136	147										
<b>Gichtstaub</b>	Mat	1967	1 726	1 715	1 714	1 685	1 683	1 672	1 666	1 662	1 667	1 654	1 644	1 638
		1968	1 591	1 555										
"	Fe	1967	618	613	615	605	606	602	599	597	601	598	594	593
		1968	581	570										
<b>Schrott <sup>1)</sup></b>		1967	920	883	878	845	822	803	724	768	899	895	833	863
		1968	796	820										
<b>Hochofenschrott</b>		1967	34	34	39	32	30	31	23	25	33	36	32	30
		1968	28	28										
<b>Stahlwerksschrott</b>		1967	756	718	706	681	659	640	575	611	717	720	669	704
		1968	630	651										
<b>Legierter Schrott</b>		1967	73	71	72	69	72	72	68	74	83	82	80	78
		1968	86	88										
<b>Gußbruch</b>		1967	57	61	61	63	61	60	58	58	66	57	52	51
		1968	52	53										
<b>Koks</b>		1967	299	296	286	251	247	253	219	220	214	210	204	237
		1968	229	225										
<b>Steinkohlen u. Briketts</b> <b>einschl. Einsatzkohle</b>		1967	342	337	322	293	268	293	311	287	309	318	327	321
		1968	303	318										
<b>Roh Eisen</b>		1967	507	476	496	463	469	429	465	475	412	425	413	481
		1968	461	459										
<b>Rohblöcke</b>		1967	484	514	505	497	519	520	536	522	485	489	496	491
		1968	502	475 p										
<b>Halbzeug einschl.</b> <b>Warmbreitband (Colls)</b>		1967	1 817	1 826	1 796	1 812	1 829	1 774	1 871	1 932	1 854	1 814	1 902	1 927
		1968	2 005	2 066 p										
<b>Walzwerks-</b> <b>fertigerzeugnisse <sup>2)</sup></b>		1967	1 302	1 374	1 356	1 394	1 404	1 372	1 370	1 358	1 224	1 262	1 338	1 259
		1968	1 410	1 467 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.
<b>Betriebe der Eisen schaffenden Industrie <sup>1)</sup></b>	1967	292 186	290 182	289 210	288 143	287 178	286 568	286 352	286 769	286 815	284 784	284 187	281 994
	1968	283 336	283 456										
Angestellte <sup>1)</sup>	1967	57 253	56 889	56 863	56 697	56 476	56 447	56 330	56 569	57 127	56 749	56 822	56 514
	1968	57 145	57 419										
Arbeiter <sup>1)</sup>	1967	234 933	233 293	232 347	231 446	230 702	230 121	230 022	230 200	229 688	228 035	227 365	225 480
	1968	226 191	226 007										
Hochöfen <sup>2)</sup>	1967	15 294	15 338	15 236	15 199	15 075	15 065	15 081	15 107	15 048	14 970	14 945	14 889
	1968	16 850	16 815										
Stahlwerke <sup>2)</sup>	1967	27 497	27 304	27 204	27 064	27 046	26 695	26 793	26 720	26 673	26 416	26 419	26 076
	1968	28 323	28 283										
Walzwerke <sup>2)</sup>	1967	78 442	78 006	77 704	77 804	77 465	77 482	77 526	77 180	76 460	75 891	75 631	75 072
	1968	78 579	78 529										
Hilfs- und Nebenbetriebe <sup>2)</sup>	1967	78 358	77 940	77 522	77 273	77 053	76 849	76 779	76 792	76 277	76 656	76 396	75 657
	1968	68 335	68 036										
<b>Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe <sup>1)</sup></b>	1967	83 445	82 873	82 029	81 340	81 186	80 370	80 462	80 672	80 403	80 282	80 072	79 518
	1968	77 907	77 939										
Angestellte <sup>1)</sup>	1967	18 350	18 427	18 359	18 284	18 295	18 129	17 981	18 062	18 276	18 228	18 212	18 144
	1968	17 683	17 387										
Arbeiter <sup>1)</sup>	1967	65 095	64 446	63 670	63 056	62 891	62 241	62 481	62 610	62 127	62 054	61 860	61 374
	1968	60 224	60 552										
<b>Eisenerzbergbau</b>	1967	6 193	6 112	5 964	5 758	5 640	5 586	5 546	5 505	5 469	5 355	5 314	5 286
	1968	5 242	5 181										
Angestellte <sup>1)</sup>	1967	910	899	884	865	843	843	833	824	817	780	772	769
	1968	769	764										
Arbeiter <sup>1)</sup>	1967	5 283	5 213	5 080	4 893	4 797	4 743	4 713	4 681	4 652	4 575	4 542	4 517
	1968	4 473	4 417										
über Tage	1967	1 973	1 983	1 958	1 929	1 925	1 894	1 887	1 874	1 865	1 825	1 807	1 781
	1968	1 775	1 748										
unter Tage einschl. Tagebau	1967	3 310	3 230	3 122	2 964	2 872	2 849	2 826	2 807	2 787	2 750	2 735	2 736
	1968	2 698	2 669										

**29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau**

Maßeinheit: 1000 Std.

<b>Eisen schaffende Industrie</b>													
Verfahrenre Stunden	1967	46 235	42 211	44 366	44 094	41 161	44 268	43 033	42 477	43 203	45 600	43 849	41 131
	1968	44 713											
Ausfallstunden	1967	6 726	6 356	6 886	6 013	7 168	7 887	9 197	12 396	8 613	6 933	5 503	6 713
	1968	7 159											
<b>Eisenerzbergbau</b>													
Verfahrenre Stunden	1967	799	767	791	779	718	731	689	699	711	727	704	619
	1968	615											
Ausfallstunden	1967	170	171	122	117	126	138	178	184	144	124	106	128
	1968	101											

1) Einschließlich Lebrlinge

2) Ohne Lebrlinge

30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau <sup>1) 2)</sup>

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
<b>Eisen schaffende Industrie</b>	1967 1968	320 299	299 299	325 312	312 340	340 327	327 333	333 332	332 322	322 320	320 379	379 334	334 329	329 3 943	3 943
Brutto-Gehaltssumme	1967 1968	84 83	83 82	82 82	82 84	84 83	83 83	82 82	82 82	82 82	98 82	88 82	84 88	84 1 013	1 013
Brutto-Lohnsumme	1967 1968	236 216	216 243	243 230	230 256	256 244	244 250	250 240	240 238	238 280	280 247	247 244	244 2 930	2 930	
<b>Eisenerzbergbau <sup>3)</sup></b>	1967 1968	5,3 5,2	5,2 5,5	5,5 5,3	5,3 5,1	5,1 5,1	5,1 4,9	4,9 5,1	5,1 5,0	5,0 5,0	5,0 5,2	5,2 5,9	5,9 5,2	5,2 63	63
Brutto-Gehaltssumme	1967 1968	1,2 1,2	1,1 1,1	1,1 1,4	1,4 1,2	1,2 14	14								
Brutto-Lohnsumme	1967 1968	4,1 4,0	4,0 4,3	4,3 4,1	4,1 3,9	3,9 3,9	3,9 3,7	3,9 3,8	3,8 3,9	3,9 4,1	4,1 4,6	4,6 4,0	4,0 48	48	

## X. Umsatz

31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie <sup>2) 4)</sup>

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
<b>Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke</b>	1967 1968	1 367 1 337	1 337 1 474	1 474 1 525	1 525 1 455	1 455 1 596	1 596 1 464	1 464 1 508	1 508 1 626	1 626 1 522	1 522 1 471	1 471 1 449	1 449 1 483	1 483 17 793	17 793
Inlandsumsatz	1967 1968	983 922	922 996	996 1 016	1 016 993	993 1 086	1 086 1 013	1 013 1 022	1 022 1 072	1 072 1 034	1 034 1 059	1 059 1 005	1 005 1 017	1 017 12 202	12 202
Auslandsumsatz	1967 1968	384 415	415 478	478 509	509 462	462 510	510 451	451 486	486 553	553 488	488 412	412 443	443 466	466 5 591	5 591
<b>Schmiede-, Preß- und Hammerwerke</b>	1967 1968	72 71	71 73	73 71	71 67	67 70	70 66	66 65	65 65	65 70	70 69	69 71	71 69	69 830	830
Inlandsumsatz	1967 1968	53 51	51 49	49 48	48 46	46 50	50 43	43 47	47 47	47 51	51 51	51 50	50 49	49 586	586
Auslandsumsatz	1967 1968	19 20	20 24	24 23	23 21	21 20	20 23	23 18	18 18	18 19	19 18	18 21	21 20	20 243	243
<b>Eisenerzbergbau</b>	1967 1968	19 19	19 19	19 20	20 20	20 19	19 19	19 19	20 19	19 20	20 19	19 17	17 19	19 229	229
Inlandsumsatz	1967 1968	18 18	18 18	18 19	19 19	19 19	19 18	19 19	19 18	19 19	19 18	18 17	17 18	18 220	220
Auslandsumsatz	1967 1968	1,0 0,7	0,7 1,1	1,1 0,8	0,8 1,0	1,0 0,7	0,7 0,6	0,6 1,2	1,2 0,6	0,6 0,7	0,7 0,6	0,6 0,5	0,5 0,8	0,8 9,6	9,6
<b>Eisen-, Stahl- und Tempergießereien</b>	1967 1968	289 266	266 290	290 291	291 282	282 315	315 288	288 276	276 306	306 319	319 324	324 295	295 295	295 3 543	3 543
Inlandsumsatz	1967 1968	261 240	240 261	261 264	264 253	253 284	284 263	263 249	249 278	278 289	289 295	295 267	267 267	267 3 203	3 203
Auslandsumsatz	1967 1968	28 26	26 29	29 27	27 30	30 32	32 25	25 28	28 28	28 30	30 29	29 29	29 28	28 310	310

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 Dez.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1966	2723 427	2585 838	2628 836	2167 620	2958 690	2725 253	2963 224	3046 737	2459 525	2641 125	2352 091	2025 735	2 605 667	31 268 002
	1967	2311 962	2225 582	2550 282	2248 856	2816 102	3187 459	2496 102	2991 731	2901 221	2644 541	2802 711	2681 062	2 655 051	31 860 611
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	589 412	7 072 946
	1967	497 657	448 711	616 693	484 434	498 297	635 986	646 500	486 733	494 182	731 624	573 066	708 021	370 992	6 851 907
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	35 180	122 161
	1967	27 026	22 476	32 378	64 627	62 409	54 222	49 702	42 305	45 948	48 243	28 900	25 195	41 978	503 731
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	55 814	669 764
	1967	53 463	83 121	81 108	70 380	93 279	91 180	81 365	87 754	117 318	115 703	114 824	110 917	91 954	1 103 442
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegierungen	1966	23 664	16 740	29 836	17 399	18 582	30 772	27 299	22 552	17 953	19 450	17 237	27 255	22 410	268 916
	1967	17 083	21 308	21 372	18 937	17 023	20 839	15 845	15 128	20 797	17 133	17 088	9 970	17 710	212 523
Halbzeug	1966	25 248	23 641	49 702	40 944	48 773	55 269	47 176	38 789	35 589	31 965	25 656	27 233	37 199	149 981
	1967	27 362	17 723	32 957	46 920	35 620	40 545	33 281	25 267	31 421	24 075	25 358	24 987	30 160	365 519
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	19 031	588 371
	1967	60 632	35 519	42 654	29 451	39 108	49 369	42 573	55 000	57 032	67 909	80 495	64 724	32 039	624 466
Oberbaumaterial	1966	911	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309	903	1 549	357	1 035	12 425
	1967	831	963	353	373	1 596	1 516	811	353	530	676	557	524	757	9 083
Formstahl	1966	36 183	36 466	47 533	40 899	31 150	37 670	36 956	18 361	22 315	18 147	19 776	18 090	30 321	363 814
	1967	20 110	20 957	25 476	24 525	22 210	29 626	27 755	21 923	27 906	37 953	36 121	25 673	26 936	323 235
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	86 902	1 012 825
	1967	55 091	59 062	69 470	70 649	67 627	79 130	79 269	63 923	69 721	89 503	93 962	82 259	73 303	879 636
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	53 559	642 710
	1967	53 538	40 277	46 510	46 015	41 594	58 783	43 427	38 270	49 562	58 259	58 453	62 367	19 755	597 055
Bandstahl	1966	17 114	22 378	30 986	25 541	26 702	23 827	25 705	26 302	26 275	24 150	21 231	19 829	24 195	290 339
	1967	16 639	16 571	15 061	19 623	18 517	22 719	19 596	24 776	20 572	20 887	26 292	29 568	20 904	250 844
Breitflachstahl und Grobblech	1966	42 020	43 239	51 128	43 944	42 074	43 465	38 878	28 478	33 254	37 915	31 001	31 128	30 213	470 555
	1967	27 091	26 588	26 704	31 739	30 943	40 315	45 210	46 728	47 770	62 132	65 592	55 420	42 186	506 232
Mittelblech	1966	13 736	14 149	16 820	16 939	16 045	19 126	17 992	15 021	12 472	11 635	10 637	12 120	14 975	179 694
	1967	10 096	9 365	11 318	12 403	12 451	14 321	13 910	13 515	15 361	15 524	16 834	15 644	13 390	160 682
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	100 000	1 199 996
	1967	102 130	84 310	91 884	93 567	92 997	98 958	91 793	76 532	85 720	103 075	121 299	99 950	95 185	1 142 215
Weißblech und -band	1966	6 384	6 364	10 275	11 728	10 472	9 916	11 814	8 608	7 411	8 898	6 980	10 849	9 142	109 699
	1967	5 530	4 881	7 922	7 556	9 909	9 091	10 891	10 062	8 346	10 540	8 221	10 504	8 622	103 459
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	9 604	115 213
	1967	9 284	9 036	9 230	10 256	9 170	9 935	10 256	7 713	9 791	12 379	14 540	12 185	10 310	124 075
Walzstahl-Erzeugnisse II. Montan-Vertrag <sup>1)</sup>	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	455 474	5 465 688
	1967	388 244	325 195	379 542	393 077	382 072	454 311	418 772	387 092	423 735	502 912	547 754	483 795	423 875	5 086 501
Stahlrohre, nahtlos	1966	2 296	4 305	4 689	5 201	4 271	4 063	3 513	3 092	3 816	4 741	3 232	3 418	3 886	16 631
	1967	2 265	2 212	1 791	1 991	2 070	2 555	3 909	2 709	2 658	2 924	3 075	3 810	2 667	32 005
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	8 146	101 317
	1967	3 520	2 904	3 918	6 352	6 588	5 315	4 291	6 715	7 757	6 294	4 171	1 197	5 169	62 025
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. <sup>2)</sup>	1966	646	871	1 033	806	812	626	680	508	868	927	795	551	765	9 182
	1967	945	1 599	1 851	1 560	1 113	1 216	787	828	767	693	452	462	1 023	12 276
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	468 571	5 622 851
	1967	394 974	331 940	387 108	402 983	391 843	463 397	427 762	397 344	434 917	512 823	555 452	492 264	432 734	5 192 807
darunter Edelstahl	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	12 526	150 306
	1967	12 259	10 801	9 995	10 995	10 152	12 966	12 960	7 436	12 198	14 578	14 419	15 583	12 029	144 342
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup>	1966	33 456	34 843	46 288	40 557	42 364	42 513	36 349	40 806	40 546	40 762	39 672	36 160	39 315	471 778
	1967	35 793	35 046	38 294	37 522	34 538	40 764	36 586	36 995	39 385	16 730	14 722	30 521	38 825	465 896
darunter Edelstahl	1966	3 149	3 404	4 093	2 901	2 739	3 088	2 441	2 273	2 733	2 861	3 056	2 868	2 967	35 609
	1967	2 866	2 691	2 624	2 778	2 424	2 966	2 770	2 936	3 202	3 927	3 420	3 116	2 977	35 720
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup>	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	323 367	3 880 402
	1967	276 732	248 466	276 413	276 811	281 456	317 296	294 945	269 862	295 541	354 473	364 938	337 622	299 546	3 594 555

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)

33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1966	24 253	22 779	25 383	25 414	24 850	24 353	25 161	24 937	23 842	25 699	24 728	28 953	25 029	300 353
	1967	23 209	23 997	25 226	25 737	34 112	45 867	27 252	24 611	26 728	25 435	25 103	24 938	27 685	332 218
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	1 334 541	16 014 486
	1967	1506 234	1253 325	1344 489	1281 815	1356 981	1539 024	1331 074	1590 636	1562 693	1828 822	1571 504	1450 569	1 468 097	17 617 166
Koks	1966	803 260	680 600	721 543	596 585	621 863	726 728	702 479	642 510	719 656	683 344	708 158	686 460	691 101	8 293 207
	1967	691 220	491 236	524 034	518 879	569 649	651 930	647 189	611 450	757 518	736 393	707 492	703 906	634 241	7 610 896
Schrott	1966	173 465	143 214	183 085	152 773	136 918	136 820	163 180	148 699	145 982	152 288	194 808	218 818	165 001	1 980 052
	1967	247 785	181 301	170 993	152 999	121 674	225 682	199 320	167 122	171 234	183 625	179 806	123 877	177 118	2 125 418
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	57 710	692 519
	1967	72 121	84 661	96 769	104 539	152 701	164 555	117 010	111 929	129 475	116 937	98 244	98 502	112 287	1 347 443
Halbzeug	1966	89 375	134 042	89 225	73 838	60 852	60 037	57 199	60 041	71 046	79 782	89 410	103 287	80 680	968 163
	1967	120 038	103 507	126 743	134 831	109 623	128 476	149 312	105 961	102 826	117 422	125 961	79 313	117 001	1 404 013
Warmbreitband	1966	44 301	20 872	39 161	61 426	50 867	56 812	59 646	58 908	87 513	66 502	71 900	98 716	59 719	716 627
	1967	80 717	102 997	83 097	112 254	130 838	115 044	125 149	109 423	84 456	123 389	165 623	42 560	106 296	1 275 547
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	11 735	140 821
	1967	12 371	6 094	11 703	18 732	9 899	13 701	16 073	5 606	4 993	12 051	10 692	6 670	10 715	128 585
Formstahl	1966	66 994	68 853	72 496	84 068	74 143	61 354	64 327	78 691	62 388	61 756	59 831	64 556	68 288	819 456
	1967	65 991	58 933	78 712	90 271	70 881	81 162	58 173	71 796	52 723	65 843	69 233	19 823	67 795	813 543
Stabstahl	1966	119 405	105 461	127 734	146 894	132 874	125 673	119 640	129 454	122 542	136 731	131 100	135 796	127 776	1 533 315
	1967	147 529	124 415	129 566	158 155	144 833	166 014	143 723	175 479	119 456	200 126	161 536	114 692	148 794	1 785 524
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	41 895	502 746
	1967	48 073	41 831	40 121	63 716	46 215	51 975	49 041	61 812	42 819	64 393	46 110	38 553	49 555	594 659
Bandstahl	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 741	24 642	20 531	19 880	19 299	19 966	21 767	22 006	264 073
	1967	26 106	17 440	20 192	23 532	21 876	20 266	18 816	22 658	19 321	27 440	27 122	21 361	22 178	266 130
Breitflachstahl und Grobblech	1966	122 991	98 358	130 017	125 122	122 560	122 194	132 400	142 196	154 194	126 631	140 287	127 267	128 687	1 544 246
	1967	135 068	107 820	142 895	132 639	114 492	147 003	121 981	123 886	97 533	142 236	110 006	103 548	123 509	1 482 110
Mittelblech	1966	11 746	14 020	16 928	13 919	16 561	10 529	11 435	12 478	10 366	10 679	10 799	10 637	12 508	150 097
	1967	13 590	12 833	12 151	12 143	12 752	21 614	15 194	16 477	9 555	12 210	13 222	11 704	13 620	163 445
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	73 831	886 575
	1967	83 394	62 964	99 218	127 783	102 663	121 829	119 428	126 625	78 605	134 016	140 985	104 531	108 503	1 302 041
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	13 371	160 445
	1967	21 461	15 618	15 291	18 668	18 779	17 847	18 341	16 775	14 820	16 212	16 782	10 631	16 769	201 228
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	18 845	226 145
	1967	30 074	27 855	33 641	34 308	26 013	39 310	33 191	29 821	18 338	29 561	36 585	16 142	29 573	351 872
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup>	1966	632 899	597 337	664 042	684 451	641 986	610 389	644 603	671 730	706 156	666 958	681 873	710 646	659 393	7 912 712
	1967	784 412	682 307	793 330	927 032	808 894	924 241	871 428	865 322	645 445	944 901	923 837	599 528	814 308	9 771 697
Stahlrohre, nahtlos	1966	41 676	34 134	39 279	37 448	40 533	49 161	49 983	53 366	48 052	39 354	43 054	60 680	41 727	536 719
	1967	61 774	56 281	64 511	64 570	49 966	65 259	61 239	79 826	58 082	64 096	67 671	56 884	62 513	750 159
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	34 760	417 119
	1967	35 354	32 048	39 751	52 106	48 630	63 410	38 672	47 481	35 291	70 413	51 922	56 095	47 598	571 173
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllnd. <sup>2)</sup>	1966	5 974	7 729	6 950	6 161	8 722	6 717	7 611	6 416	9 461	8 388	7 013	10 273	7 622	91 463
	1967	8 181	8 047	8 984	13 054	7 847	11 409	8 170	9 174	7 250	7 813	7 503	9 141	8 881	106 576
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1966	712 667	673 640	740 001	767 115	727 375	703 189	737 003	770 051	798 015	782 590	757 598	819 182	746 501	8 958 013
	1967	889 721	778 683	906 576	1056 762	915 337	1064 319	979 509	1002 803	746 068	1087 223	1050 953	721 651	933 380	11 199 603
darunter Edelstahl	1966	19 679	18 692	25 217	20 993	19 892	25 979	22 591	22 577	24 146	22 760	21 676	29 036	22 987	275 838
	1967	29 936	24 776	29 755	31 129	26 707	30 410	24 533	29 745	23 927	32 265	27 043	27 319	27 381	328 575
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup>	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	113 601	1 363 207
	1967	121 773	115 416	135 137	131 507	123 676	143 812	129 656	132 396	129 232	160 736	133 105	136 105	132 715	1 592 581
darunter Edelstahl	1966	6 911	9 539	8 287	7 207	7 233	8 133	7 607	9 276	8 294	8 952	7 436	9 008	8 157	97 883
	1967	8 943	7 498	7 880	8 659	7 619	9 319	8 049	9 775	8 507	9 888	7 249	9 117	8 542	102 505
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup>	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	626 239	7 514 873
	1967	723 725	636 822	733 152	799 486	713 359	839 106	746 934	756 831	642 693	851 568	779 498	653 207	740 532	8 886 381

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)

**Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes  
Außenstelle Düsseldorf  
aus der Fachserie D: Industrie und Handwerk, Reihe 9: Fachstatistiken  
I. Eisen und Stahl**

**Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tem-  
pergießerei (Vierteljahresheft)**

*Erscheint vierteljährlich - ca. 170 Seiten - 14 Schaubilder - Preis DM 10,-  
Bestell-Nr. D9/1-vj 68*

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 - Preis DM 3,-  
Bestell-Nr. D9/1/1-m 68*

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 68*

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.**