

STATISTISCHES BUNDESAMT  
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

# EISEN UND STAHL

**Eisenerzbergbau**

**Eisen schaffende Industrie**

**Eisen-, Stahl- und Tempergießerei**

August 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**

**August 1968**



**Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 8/68**

**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 September 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. Auftragseingang nach Erzeugnissen . . . . .	12
16. Auftragseingang 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 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	652	28,7	181	2 584	83,4	3 576	125,5	2 430	97,2	351	16,7
April	656	30,4	183	2 379	79,3	3 235	119,8	2 259	95,7	339	16,9
Mai	655	29,0	191	2 572	83,0	3 492	124,7	2 445	99,4	358	17,1
Juni	600	29,1	168	2 359	78,6	3 140	120,8	2 153	100,6	310	18,2
Juli	663	28,3	185	2 605	84,0	3 607	124,4	2 532	96,6	326	14,2
August	618	27,6	174	2 644	85,3	3 587	123,7	2 536	97,6	331	15,0
September											
b) Meßziffer — v H — 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		91		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 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		47		125		128		132		102	
April		49		119		122		130		103	
Mai		47		125		127		135		104	
Juni		47		118		123		136		112	
Juli		46		126		127		131		87	
August		45		128		126		132		94	
September											

## Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Aug. 1968	2 644	Juli 1968	3 607	Aug. 1968	2 536	März 1965	480
produktionstägl. <sup>1)</sup>	Mai 1961	70,3	Aug. 1968	85,3	März 1968	125,5	Juni 1968	100,6	Nov. 1964	19,9

	Fördertage		Produktionstage			
Juni 1968	20,6		30	26	21,4	17
Juli 1968	23,4		31	29	26,2	23
Aug. 1968	22,4		31	29	26	22

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

## 2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder							Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	VRP China
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	41 998	16 681	87 766	34 500	6 988	1 350
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 853
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	73 076	24 695	91 920	65 292	22 138	11 000
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	17 551	7 525	10 157	4 032	2 354	73 218	22 881	101 477	80 226	31 501	10 000
1964	37 339	19 781	8 725	9 793	4 559	2 659	82 856	26 651	117 993	85 034	39 799	11 000
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	85 991	27 439	122 490	91 000	41 161	12 000
1966	35 316	19 594	8 911	13 639	4 390	3 255	85 105	24 705	124 700	96 907	47 784	12 000
1967 p	36 744	19 658	9 712	15 890	4 481	3 401	89 885	24 279	118 020	102 200	62 154	14 000
1967 Juli	3 191	1 462	669	1 409	376	275	7 382	1 524	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	1 814	882	1 396	375	285	7 892	1 966	10 390	8 771	5 473	.
November	3 202	1 760	885	1 311	376	293	7 826	2 535	10 505	8 510	5 215	.
Dezember	2 878	1 766	869	1 294	368	299	7 474	1 692	11 115	8 840	5 415	.
1968 Januar	3 274	1 850	953	1 434	375	297	8 133	2 412	11 150	8 868	5 411	.
Februar	3 280	1 793	930	1 364	377	283	8 027	1 939	10 940	8 488	5 233	.
März	3 576	1 929	973	1 464	398	324	8 664	1 984	11 800	9 083	5 540	.
April	3 235	1 809	962	1 388	393	307	8 094	2 093	11 550	8 852	5 356	.
Mai	3 492	1 152	964	1 477	408	280	7 773	2 684	11 780	9 023	5 519	.
Juni	3 140	1 221	947	1 386	380	296	7 370	2 064	11 050	8 586	5 445	.
Juli	3 607	1 693	815	1 429	410	284	8 238	1 676	10 625	...	5 603	.
August p	3 587	1 269	921	1 260	407	309	7 753	...	...	...	...	.
September												.
b) Maßziffer — v H — 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	144	122
1965	113	111	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 Juli	118	98	109	173	113	155	121	98	118	132	232	.
August	117	84	113	148	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	121	129	155	180	112	169	135	139	147	139	236	.
Februar	121	125	152	168	113	161	132	112	144	133	228	.
März	132	134	159	180	119	185	142	114	155	143	241	.
April	119	126	157	171	118	175	133	121	152	139	233	.
Mai	129	80	157	181	122	159	128	155	155	142	240	.
Juni	116	85	154	170	114	169	121	119	145	135	237	.
Juli	133	118	133	176	123	163	135	97	140	...	244	.
August p	132	88	150	155	122	177	127	...	...	...	...	.
September												.

## Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1967	1967	1965	1967	1967	1965	1966	1967	1967	1967
Menge	37 339	19 781	9 712	15 890	4 585	3 401	89 885	27 439	124 700	102 200	62 154	14 000

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

## 3. Index der industriellen Nettoproduktion

Basis: 1962 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien <sup>1)</sup>	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe	Öffentliche Energie- wirtschaft
1950	36,4	81,2	66,1	35,9	28,0	38,3	40,5	32,8	35,9
1955	64,1	99,8	95,0	62,9	60,3	63,9	63,8	61,5	61,5
1960	90,2	98,4	111,8	90,9	90,1	89,6	88,6	85,2	87,7
1963	103,4	101,2	77,8	104,3	102,5	101,9	104,9	103,6	108,7
1964	112,3	102,0	70,1	118,1	110,2	108,6	110,5	118,8	119,2
1965	118,2	96,7	65,6	124,8	117,8	115,6	115,2	118,9	125,5
1966	120,3	91,0	58,1	129,2	117,3	118,4	118,8	123,7	131,6
1967	117,4	83,5	53,5	132,7	109,1	113,2	121,4	115,0	137,3
1967 April	118,6	85,1	59,2	135,7	109,5	115,5	117,4	119,7	139,1
Mai	119,0	78,9	48,1	136,4	111,0	108,6	126,8	134,2	127,0
Juni	116,6	81,1	53,1	137,9	109,5	104,5	117,1	124,0	122,4
Juli	112,2	80,5	54,5	132,9	99,3	104,1	120,5	128,5	115,7
August	103,5	76,0	51,0	126,3	86,0	95,3	115,5	120,4	113,8
September	122,0	82,8	55,6	136,8	113,9	121,8	122,1	131,9	132,2
Oktober	125,5	86,3	54,9	140,2	114,7	124,3	133,9	130,3	144,1
November	131,2	85,1	54,6	144,7	122,0	130,0	137,6	132,8	162,2
Dezember	130,4	85,6	50,4	132,7	138,1	126,2	130,2	91,4	168,8
1968 Januar	111,2	88,2	42,9	127,4	102,2	109,0	109,9	67,2	163,2
Februar	117,8	85,8	47,5	137,2	107,3	118,8	113,6	85,3	158,0
März	124,6	87,8	50,3	143,0	115,9	127,0	118,3	100,8	156,5
April	130,7	83,8	48,5	151,6	120,6	131,0	128,0	133,3	142,9
Mai	131,9	83,8	48,5	154,7	122,1	129,9	127,1	139,2	140,3
Juni p	142,1	85,9	49,0	162,2	138,3	138,3	136,0	156,1	135,2
Juli p	119,7	77,4	47,0	148,6	106,2	104,2	120,3	138,0	130,6
August									
September									

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.
1950	43,0	55,5	36,9	42,9	25,9	32,5	18,0	20,4	34,1
1955	76,9	94,4	69,2	74,2	95,2	66,5	47,3	49,4	62,5
1960	103,5	103,3	96,8	89,4	106,5	89,6	87,0	87,4	93,4
1963	95,6	94,8	94,2	100,3	92,9	97,8	112,0	102,5	105,2
1964	112,7	106,1	112,0	102,9	100,2	103,8	118,8	111,5	116,5
1965	112,6	106,9	119,6	109,4	107,2	110,2	123,3	123,8	123,6
1966	108,2	94,1	115,7	105,4	112,1	109,5	127,0	122,6	123,7
1967	112,4	86,3	113,5	95,4	113,6	101,8	108,4	120,2	117,4
1967 April	118,0	88,5	112,6	90,3	126,0	101,3	113,7	118,3	119,1
Mai	113,9	87,8	118,5	91,1	115,6	103,6	118,4	118,5	120,0
Juni	118,7	90,4	113,8	90,3	108,1	101,5	113,3	119,3	118,2
Juli	112,4	82,7	112,2	88,7	102,7	93,4	85,2	113,2	114,2
August	107,8	71,6	101,9	83,3	94,7	78,7	81,3	96,1	99,8
September	114,9	89,4	120,5	97,7	117,0	100,4	121,4	125,8	126,7
Oktober	113,7	91,6	122,9	99,0	118,1	102,7	121,1	126,5	122,3
November	117,2	96,8	128,9	110,7	121,3	108,3	125,2	138,2	129,5
Dezember	110,4	88,4	123,4	153,3	122,7	146,0	117,8	153,3	129,8
1968 Januar	115,8	91,9	117,9	83,4	114,2	85,2	124,6	115,0	99,0
Februar	122,5	95,9	125,6	64,3	118,6	87,7	129,9	125,2	107,8
März	128,4	100,9	133,4	73,4	122,9	100,2	133,3	134,1	114,0
April	126,3	102,3	136,4	78,4	125,4	105,3	137,4	139,3	120,3
Mai	129,7	102,9	143,6	83,1	127,0	107,1	142,9	137,7	120,4
Juni p	132,0	109,7	130,8	100,3	124,7	124,0	157,8	155,5	140,4
Juli p	126,8	85,8	118,6	95,6	...	97,1	108,2	121,7	104,6
August									
September									

1) Ohne Nahrungs- und Genußmittelindustrie

## 4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. 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	2 275,8	18 206,2
	1968	2 374,5	2 406,4	2 584,4	2 379,2	2 571,6	2 358,8	2 605,4	2 643,6					2 490,5	19 924,0
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	1 128,3	9 026,7
	1968	1 128,2	1 107,4	1 190,9	1 068,8	1 192,8	1 113,3	1 234,0	1 266,6					1 162,7	9 301,8
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	992,4	7 939,0
	1968	1 054,5	1 117,8	1 222,8	1 148,1	1 191,7	1 072,1	1 202,4	1 210,4					1 152,5	9 219,9
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	19,3	154,7
	1968	30,9	29,3	17,2	23,6	22,1	22,5	24,1	21,3					23,9	191,2
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	82,6	660,6
	1968	102,6	81,9	85,5	83,1	108,5	90,0	83,0	92,1					90,9	727,6
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	21,7	173,2
	1968	24,9	29,4	42,7	22,0	20,4	20,5	32,1	25,0					27,1	217,0
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	31,5	252,0
	1968	33,4	40,6	25,3	33,7	36,0	39,5	29,8	28,1					33,3	266,5
<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	3 086,3	3 141,3	3 201,6	2 878,0	3 054,6	24 436,6
	1968	3 273,7	3 279,7	3 576,0	3 234,6	3 491,9	3 139,8	3 607,3	3 578,4					3 398,8	27 190,4
Thomas-Stahl	1967	752,1	720,9	752,9	795,2	724,2	728,2	708,5	673,2	641,7	688,8	658,8	619,7	731,9	5 855,2
	1968	628,8	613,3	655,4	620,5	653,8	596,4	707,6	690,2					645,7	5 165,9
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	929,6	7 437,2
	1968	1 141,5	1 148,7	1 238,7	1 160,9	1 255,7	1 126,5	1 308,6	1 363,1					1 218,0	9 743,7
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	1 134,6	9 077,1
	1968	1 196,5	1 221,2	1 353,9	1 156,4	1 256,1	1 139,5	1 279,1	1 226,2					1 228,6	9 828,8
Elektro-Stahl	1967	263,7	250,5	210,2	261,8	242,4	273,1	267,6	232,2	261,3	268,7	267,9	245,6	257,7	2 061,9
	1968	306,2	295,9	327,2	296,2	325,6	276,8	311,3	307,0					303,8	2 446,2
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	5,2
	1968	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9					0,7	5,7
<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	3 011,9	21 095,2
	1968	3 224,0	3 229,6	3 521,9	3 182,7	3 436,7	3 094,3	3 556,2	3 533,1					3 347,3	26 778,5
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	731,9	5 855,2
	1968	628,8	613,3	655,4	620,5	653,8	596,4	707,6	690,2					645,7	5 165,9
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	929,6	7 437,2
	1968	1 141,5	1 148,7	1 238,7	1 160,9	1 255,7	1 126,5	1 308,6	1 363,1					1 218,0	9 743,7
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	1 130,8	9 046,5
	1968	1 191,4	1 216,3	1 348,9	1 151,0	1 251,2	1 135,5	1 274,9	1 221,5					1 223,8	9 790,7
Elektro-Stahl	1967	224,9	213,4	199,6	220,5	207,6	233,0	231,4	225,9	222,6	226,7	226,3	207,6	219,5	1 756,3
	1968	262,2	251,4	278,9	250,4	276,1	235,9	265,1	238,2					259,8	2 078,2
<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	42,7	341,4
	1968	49,7	50,1	54,1	51,9	55,1	45,5	51,1	54,4					51,5	411,9
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	30,6
	1968	5,1	4,9	5,1	5,3	4,9	3,9	4,2	4,6					4,8	38,1
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	38,2	305,6
	1968	44,0	44,5	48,3	45,8	49,5	40,8	46,2	48,8					46,0	368,0
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	5,2
	1968	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9					0,7	5,7

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalzeug <sup>2)</sup>

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1967	143,3	133,0	117,0	150,3	142,0	156,5	152,2	146,7	121,7	139,0	147,8	124,0	142,6	1 141,0
	1968	142,7	125,1	118,3	102,3	107,1	99,7	1 215	110,0p					115,8	926,8
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	14,2	113,4
	1968	13,3	15,9	12,1	9,1	10,2	10,0	6,4	6,9p					10,5	84,0
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	144,1	1 153,0
	1968	122,0	137,5	145,9	148,9	162,6	144,6	188,9	191,7p					155,3	1 242,1
Knüppel ohne Röhrenknüppel	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	121,2	970,0
	1968	157,5	157,8	158,5	163,9	174,6	153,2	159,0	163,7p					161,0	1 288,2
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	7,3	58,1
	1968	12,5	10,2	11,4	9,1	15,4	8,4	11,1	14,5p					11,6	92,6

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

2) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens 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 Aug. MD	Gesamt
<b>Stahlhalbzeugversand</b>	1967 1968	<b>207,8 189,4</b>	<b>183,4 180,1</b>	<b>193,4 178,0</b>	<b>211,8 166,9</b>	<b>175,6 177,3</b>	<b>211,0 140,4</b>	<b>186,9 176,2</b>	<b>198,7 204,4</b>	<b>186,9</b>	<b>191,8</b>	<b>193,6</b>	<b>214,8</b>	<b>198,0 176,6</b>	<b>1 588,5 1 412,5</b>
Rohblöcke und -brammen	1967 1968	9,7 10,2	13,8 10,8	18,8 10,1	22,3 8,6	13,5 15,3	11,7 12,5	9,1 13,4	10,2 18,1	11,5	11,5	13,7	11,0	13,6 12,4	109,1 99,1
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1967 1968	1,8 1,7	3,1 1,9	3,2 2,5	4,0 1,2	3,2 3,0	2,0 2,6	1,6 1,2	1,0 2,9	2,3	2,2	2,2	1,6	2,5 2,1	19,8 16,9
Warmbreitband zum Auswalzen *)	1967 1968	19,2 6,0	14,4 10,0	12,5 10,3	32,8 16,6	27,0 32,1	17,8 14,5	16,7 37,4	22,9 50,1	16,5	11,6	10,1	8,7	20,4 22,1	163,3 177,3
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1967 1968	177,1 171,5	152,1 157,4	158,9 155,1	152,7 140,5	131,9 126,9	179,5 110,8	159,5 124,2	164,6 132,8	156,6	166,5	167,6	193,5	1 595,5 140,0	1 276,3 1 119,2
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse</b>	1967 1968	<b>1 947,6 2 207,7</b>	<b>1 891,3 2 247,5</b>	<b>2 072,5 2 429,5</b>	<b>2 129,9 2 258,9</b>	<b>1 980,0 2 445,0</b>	<b>2 216,3 2 153,1</b>	<b>2 090,1 2 532,0</b>	<b>2 126,4 2 533,5</b>	<b>2 207,8</b>	<b>2 208,3</b>	<b>2 122,6</b>	<b>1 928,6</b>	<b>2 056,8 2 351,3</b>	<b>16 454,2 18 810,3</b>
Eisenbahn- oberbaustoffe	1967 1968	41,9 30,8	39,0 35,3	42,8 28,0	52,0 28,6	43,1 32,7	47,0 26,6	39,7 29,8	51,4 27,4	53,0	46,0	31,5	23,3	14,6 29,9	356,8 239,1
Stahlspundwände	1967 1968	13,8 21,4	12,1 16,9	20,1 19,0	21,0 18,3	17,3 22,8	23,6 18,6	27,6 22,6	27,8 23,3	25,4	26,1	30,8	22,1	20,5 20,4	163,6 162,9
Breitflanschträger	1967 1968	51,6 41,5	46,5 42,5	53,8 46,9	56,7 41,8	34,6 50,5	40,5 56,6	34,2 59,4	34,9 62,2	45,5	41,4	52,1	41,4	44,1 50,2	352,8 401,5
Formstahl	1967 1968	94,9 107,1	108,6 104,6	102,8 107,3	111,7 88,2	93,7 105,2	99,3 81,7	103,6 112,1	107,0 119,9	92,8	135,6	113,1	92,5	102,7 103,3	821,6 826,4
Walzdraht	1967 1968	214,2 244,0	204,0 243,0	224,0 251,8	236,9 236,1	223,2 272,6	249,7 233,7	241,4 270,4	235,9 282,6	242,6	260,7	269,4	242,5	228,7 254,3	1 829,3 2 034,1
Stabstahl	1967 1968	427,2 455,2	373,9 438,1	431,3 469,3	428,6 437,7	405,7 467,6	458,7 413,9	417,8 510,9	425,7 488,5	452,1	431,4	410,7	375,6	421,1 460,1	3 369,1 3 681,2
Breitflachstahl	1967 1968	27,8 36,2	32,0 35,6	32,1 43,7	34,9 36,0	26,8 40,9	31,2 39,0	27,5 40,3	32,0 36,3	26,2	31,9	32,4	35,1	30,5 38,5	244,3 307,9
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1967 1968	170,1 218,8	166,1 229,1	171,7 223,5	182,9 204,2	179,2 221,6	203,8 190,2	197,1 223,5	203,8 226,8	187,2	201,2	203,2	186,1	184,4 217,2	1 475,0 1 737,8
Warmbreitband *) (Fertigerzeugnis)	1967 1968	107,1 130,0	119,3 145,7	158,6 203,5	127,3 172,8	120,8 178,3	145,8 160,6	134,4 170,5	138,1 174,4	201,5	174,2	108,0	116,6	131,4 167,0	1 051,5 1 335,8
Grobblech	1967 1968	299,0 305,3	282,1 316,0	279,3 332,4	302,0 314,5	283,2 349,6	309,2 299,1	295,6 361,2	310,0 355,9	271,0	281,8	293,6	237,8	295,1 329,2	2 360,4 2 634,1
Mittelblech	1967 1968	35,0 38,0	36,3 40,3	36,5 43,9	37,5 40,0	41,9 42,8	41,5 39,6	42,2 42,7	41,5 44,8	42,2	36,7	36,3	31,9	39,0 11,5	312,4 331,9
Feinblech	1967 1968	333,2 441,3	348,7 474,7	377,8 526,3	395,7 515,3	385,3 520,3	119,4 473,2	390,3 547,2	378,7 556,7	429,2	404,9	409,6	404,1	377,8 506,9	3 022,1 4 054,9
darunter Spaltband *)	1967 1968	24,8 38,9	24,3 39,7	24,8 39,2	26,5 39,3	21,9 42,1	26,9 37,9	28,7 16,5	29,2 16,5	33,3	32,2	32,8	27,0	27,1 ...	217,1 ...
Stahlrohre, nahtlos	1967 1968	131,9 138,1	122,1 125,7	141,4 133,9	142,7 125,6	125,1 140,2	133,5 120,3	138,6 141,1	139,7 137,7	139,0	136,4	129,0	119,7	136,9 132,8	1 095,3 1 062,6
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse *) gem. Montan-Vertrag</b>	1967 1968	<b>1 921,5 2 182,1</b>	<b>1 872,2 2 231,6</b>	<b>2 050,7 2 408,1</b>	<b>2 139,9 2 239,0</b>	<b>1 967,7 2 420,8</b>	<b>2 184,8 2 141,0</b>	<b>2 068,6 2 507,1</b>	<b>2 095,2 2 510,0</b>	<b>2 178,3</b>	<b>2 176,2</b>	<b>2 095,8</b>	<b>1 912,3</b>	<b>2 033,8 2 330,0</b>	<b>16 270,6 18 639,7</b>
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1967 1968	105,8 112,5	103,3 109,8	119,6 112,5	122,7 105,7	112,9 115,9	122,0 108,2	117,1 116,2	108,5 111,2	109,5	104,3	102,2	103,4	114,0 111,5	911,7 892,0

## 7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

<b>Weiterverarbeitete Erzeugnisse</b>	1967 1968	<b>173,1 192,2</b>	<b>175,3 210,8</b>	<b>226,4 226,2</b>	<b>221,4 236,5</b>	<b>204,6 247,5</b>	<b>223,4 219,5</b>	<b>212,7 267,2</b>	<b>210,1 264,3</b>	<b>205,9</b>	<b>199,3</b>	<b>196,0</b>	<b>190,5</b>	<b>205,1 233,0</b>	<b>1 641,1 1 864,2</b>
Geschweißte Rohre *)	1967 1968	60,9 83,9	63,0 81,3	96,0 83,9	93,9 92,6	91,1 100,6	100,0 86,7	92,7 118,5	101,0 112,4	86,8	82,3	82,6	71,9	87,3 95,0	698,6 759,8
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1967 1968	51,9 32,9	54,0 52,7	60,6 58,3	62,7 61,9	54,6 61,7	54,4 54,5	50,8 61,0	57,0 64,3	47,3	55,1	50,9	50,5	55,7 55,9	446,0 447,2
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band *)	1967 1968	55,3 70,6	53,0 72,2	58,9 78,3	59,4 76,5	54,3 78,5	64,1 72,5	65,2 80,9	47,7 81,2	66,5	56,8	57,3	61,2	57,2 76,3	457,9 610,6
<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	1967 1968	<b>7,7 7,7</b>	<b>8,9 7,4</b>	<b>7,7 7,3</b>	<b>7,1 6,2</b>	<b>5,7 9,5</b>	<b>5,8 8,2</b>	<b>7,1 7,7</b>	<b>6,3 6,7</b>	<b>7,4</b>	<b>6,8</b>	<b>9,8</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0 7,6</b>	<b>56,4 60,7</b>

## 8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

<b>Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke</b>	1967 1968	<b>41,2 45,7</b>	<b>40,0 46,6</b>	<b>41,5 52,8</b>	<b>42,2 49,9</b>	<b>38,9 50,2</b>	<b>44,4 46,0</b>	<b>41,2 48,7</b>	<b>7,9 51,6</b>	<b>42,0</b>	<b>44,1</b>	<b>44,2</b>	<b>41,0</b>	<b>40,9 48,9</b>	<b>327,5 391,5</b>
Geschm. Halbzeug *)	1967 1968	3,8 4,4	3,7 3,9	3,1 4,8	4,7 4,5	4,0 5,0	4,6 5,7	3,7 5,3	4,4 5,3	4,0	4,2	4,7	4,4	4,0 4,9	31,9 39,0
Geschm. Stäbe	1967 1968	18,3 19,4	18,1 20,2	17,1 22,5	17,5 21,6	16,1 21,4	18,0 19,6	17,6 19,9	15,3 22,8	16,7	17,7	17,7	16,4	17,2 20,9	138,0 167,4
Freiformschmiedestücke	1967 1968	19,2 21,9	18,2 22,5	21,3 25,4	20,0 23,8	18,8 23,7	21,8 20,7	20,0 23,5	18,2 23,5	21,3	22,2	21,9	20,1	19,7 23,1	157,6 185,1

- 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	Hochofen		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 Juli	140	93	55	45	28	20	163	98	186	165
August	140	95	55	45	28	20	156	88	187	165
September	140	92	55	45	28	21	150	91	189	165
Oktober	140	92	54	44	28	22	150	93	188	168
November	140	93	54	44	28	21	150	96	188	169
Dezember	139	91	54	44	28	21	150	96	189	166
1968 Januar	139	95	51	42	27	22	150	94	189	170
Februar	138	95	51	41	27	23	150	100	189	171
März	138	95	51	41	28	24	150	101	189	172
April	138	93	51	41	28	24	143	97	190	172
Mai	134	89	51	41	28	24	140	102	190	172
Juni	134	87	51	41	28	24	140	96	189	171
Juli	133	87	50	41	28	24	140	99	189	166
August	133	86	50	41	28	24	136	98	184	164
September										

## 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 Aug.	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1967	130,1	122,4	127,9	131,0	118,9	141,0	118,0	107,7	129,1	142,3	137,2	127,3	121,6	997,0
	1968	148,3	153,7	158,3	132,7	162,0	137,1	138,9	110,7					118,9	1 191,6
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	50,2	401,3
	1968	52,7	50,4	56,0	55,1	58,1	54,1	60,3	58,6					55,7	415,2
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	10,8	86,3
	1968	11,7	10,4	11,8	10,0	9,5	8,1	9,7	10,0					10,1	81,1
Druckrohre und Formstücke	1967	19,0	19,1	19,1	19,7	18,5	23,8	20,7	22,3	22,4	22,4	20,9	16,7	20,3	162,4
	1968	23,4	20,7	22,3	22,4	23,7	21,6	28,0	25,2					23,1	187,5
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1967	15,5	13,4	14,8	13,6	12,0	14,5	13,1	13,0	11,8	15,9	15,3	11,2	13,7	109,9
	1968	13,3	14,2	13,6	12,9	13,9	11,4	11,7	11,5					12,8	102,6
Gußbadewannen und Sanitärguß	1967	1,2	4,0	4,3	4,4	3,9	5,0	4,1	4,6	5,8	6,2	6,1	5,0	4,3	34,5
	1968	6,7	5,4	6,1	5,3	5,8	5,0	4,8	4,3					5,4	43,4
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	5,9	47,5
	1968	5,9	5,7	5,7	5,6	6,1	5,5	5,7	6,4					5,8	46,6
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	4,9	39,5
	1968	5,5	5,0	5,6	5,3	5,4	5,1	5,6	5,9					5,4	43,3
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	2,4	19,1
	1968	2,4	2,1	2,3	2,1	2,1	2,0	1,8	1,8					2,1	16,7
<b>Gußeisen insgesamt</b>	1967	257,7	239,2	256,6	253,8	241,2	286,6	250,0	238,5	267,5	288,3	282,3	239,7	253,0	2 023,8
	1968	288,6	287,2	302,2	291,5	307,6	267,7	284,8	284,8					289,4	2 314,6
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1967	13,6	11,2	15,4	15,5	12,7	20,2	19,1	20,4	18,4	22,2	18,2	16,7	16,0	128,1
	1968	23,6	23,3	22,7	27,5	27,5	25,1	29,1	29,8					26,1	208,9
<b>Stahlguß</b>	1967	22,6	21,2	23,3	23,6	20,0	23,3	21,2	22,6	24,7	24,3	23,4	21,6	22,2	177,8
	1968	25,7	25,6	27,1	26,5	28,3	23,3	26,5	27,9					26,4	211,0
<b>Temperguß</b>	1967	17,7	14,7	16,5	16,0	16,9	19,6	16,6	16,4	19,1	21,2	19,6	17,2	16,0	128,3
	1968	20,4	21,0	22,1	20,9	22,5	18,9	15,2	17,9					19,9	159,0

## 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 Aug.	
														MD	Gesamt
<b>Auftragseingang</b>	1967	254,8	266,1	290,0	298,7	288,0	330,3	300,6	276,7	311,8	352,8	322,3	302,4	288,2	2 305,2
	1968	323,0	346,8	349,7	350,5	366,4	350,7	358,4	346,7					348,9	2 791,5
Gußeisen	1967	223,0	235,6	255,5	264,8	218,2	293,3	259,1	244,3	271,4	307,8	279,2	259,1	253,0	2 023,8
	1968	275,7	301,6	302,3	304,0	316,3	300,2	312,3	302,7					301,9	2 415,0
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	20,7	165,5
	1968	26,3	26,6	28,6	27,4	27,3	26,3	29,7	25,5					27,2	217,7
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	14,5	116,3
	1968	21,0	18,5	18,8	19,1	22,9	23,6	16,3	18,6					19,8	158,8
<b>Lieferungen</b>	1967	283,0	266,9	287,4	292,6	282,1	316,8	279,9	270,2	305,4	329,9	318,8	285,2	284,9	2 278,9
	1968	295,4	306,9	329,5	331,3	347,8	320,3	334,1	324,4					323,7	2 589,8
Gußeisen	1967	245,2	232,8	251,0	257,3	246,2	280,0	245,6	238,2	267,6	288,9	278,6	249,3	249,5	1 996,3
	1968	256,1	261,4	286,7	289,4	302,6	278,7	294,6	283,4					282,0	2 255,9
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	20,6	161,9
	1968	22,7	23,7	24,0	23,5	25,2	23,0	23,4	25,1					23,8	190,4
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	14,7	117,5
	1968	16,6	18,9	18,8	18,4	20,0	18,6	16,2	15,9					17,9	143,5
<b>Auftragsbestand <sup>1)</sup></b>	1967	551,6	547,2	544,4	544,5	551,0	554,6	572,0	574,4	574,1	589,8	588,4	593,8	—	—
	1968	613,0	646,6	657,4	663,9	676,5	701,9	723,1	743,2					—	—
Gußeisen	1967	439,4	440,7	441,1	442,1	448,0	449,6	459,6	460,5	461,3	474,8	470,5	471,5	—	—
	1968	484,3	515,6	526,0	527,6	535,4	553,1	568,3	585,7					—	—
Stahlguß	1967	77,5	76,0	74,7	74,5	72,7	73,3	71,8	76,6	77,1	76,7	79,7	82,0	—	—
	1968	85,2	87,3	91,4	95,6	97,5	100,4	106,2	106,5					—	—
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	40,0	40,7	43,5	48,4	48,6	51,0					—	—

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 Aug. MD	Gesamt
<b>Förderung</b>	Mat	1967	708	701	736	725	686	725	704	731	721	741	721	652	715	5 717
		1968	611	609	652	656	655	600	663	617					633	5 062
"	Fe	1967	196	197	205	203	190	200	196	201	200	207	205	181	198	1 586
		1968	169	171	181	183	191	168	185	174					178	1 422
<b>Erzeugung</b>	Mat	1967	553	552	577	560	534	570	557	595	575	593	578	542	562	4 499
		1968	500	508	538	531	551	504	564	535					529	4 232
"	Fe	1967	177	185	181	181	172	183	179	189	184	191	189	173	181	1 447
		1968	156	164	171	172	181	159	182	173					170	1 358
Handelsfähiges Roherz	Mat	1967	276	282	302	286	278	294	293	312	308	320	308	293	290	2 324
		1968	324	301	326	312	325	301	318	297					313	2 505
"	Fe	1967	78	83	88	85	80	85	85	88	89	93	90	84	84	672
		1968	93	88	94	92	99	86	94	87					92	733
Aufbereitetes Erz	Mat	1967	277	270	275	274	256	276	263	282	267	273	270	249	272	2 175
		1968	176	207	212	219	225	204	246	238					216	1 727
"	Fe	1967	99	102	93	97	91	98	94	101	95	98	99	89	97	775
		1968	62	76	77	80	81	73	89	87					78	624
<b>Versand <sup>1)</sup></b>	Mat	1967	528	557	578	558	544	566	552	594	590	597	588	513	560	4 477
		1968	511	486	524	513	558	506	583	556					530	4 237
"	Fe	1967	171	182	188	181	176	182	178	189	189	191	170	164	181	1 446
		1968	164	155	168	166	184	159	189	179					171	1 365
<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	—	—
		1968	2 933	2 925	2 927	2 932	2 914	2 889	2 807	2 711					—	—
	Fe	1967	717	717	709	711	705	705	704	693	684	864	862	866	—	—
		1968	860	861	861	864	858	857	827	801					—	—

## 13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

<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	2 554	20 432
		1968	2 589	2 537	2 700	2 573	2 764	2 623	2 831	2 740					2 670	21 357
"	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	1 419	11 350
		1968	1 434	1 414	1 494	1 426	1 527	1 447	1 555	1 516					1 477	11 812

## 14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1968							1968						
	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
<b>Roheisen</b>	10 284,5	1 803,2	1 854,1					1 798,1	341,7	328,7				
<b>Robstahl</b>	14 248,9	2 533,8	2 535,9					2 178,4	409,3	394,8				
Thomas-Stahl	1 697,1	321,5	317,1					1 411,9	269,1	262,4				
Oxygen-Stahl	5 997,3	1 088,0	1 141,2											
Siemens-Martin-Stahl	5 157,0	889,7	846,6					416,2	78,2	71,8				
Elektro-Stahl	1 394,5	231,1	230,1					180,3	32,8	31,4				
<b>Walzstahl</b>	9 282,1	1 676,8	1 692,0					1 476,7	299,2	285,4				
Eisenbahnoberbaustoffe	117,7	18,6	18,5											
Formstahl	310,7	56,3	67,5					171,3	34,3	33,2				
Walzdraht	1 144,7	206,7	224,0					217,4	41,5	39,7				
Stabstahl	1 153,9	266,9	255,0					583,2	127,1	118,1				
Breitflachstahl	189,2	32,3	27,2											
Warmband u. Röhrenstr.	1 027,6	186,4	190,4					124,2	19,6	15,9				
Warmbreitband (Fertigerz.)	748,6	134,0	133,2											
Grobblech	1 451,7	267,7	205,1											
Mittelflech	153,3	24,5	27,5											
Feinblech	1 797,7	324,4	321,8											
Stahlrohre (nahtlos)	672,6	117,8	116,9											
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	585,5	101,0	95,5											
<b>Weiterverarbeitete Erzeugn.</b>	926,0	191,9	188,1											
Geschweißte Rohre u. dergl.	437,0	103,4	98,9											
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. <sup>3)</sup>	489,0	88,5	89,2											
<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	32,7	4,4	4,2											
<b>Geschm. Stäbe u. Halbzeug</b>	117,6	18,4	21,3											
<b>Freiformschmiedestücke</b>	101,7	17,0	17,4											
<b>Gußeisen</b>	758,5	114,1	131,9					97,4	17,1	14,7				
<b>Stahlguß</b>	108,6	17,8	19,3					7,2	1,1	1,0				
<b>Temperguß</b>	100,5	10,2	15,3											

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 Aug. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1967 1968	535,9 541,3	565,2 543,5	581,9 488,3	471,4 544,2	633,5 482,5	622,7 518,6	532,5 504,2	509,6 556,5	492,1	554,8	582,5	525,8	556,6 522,4	4 432,7 4 179,1
Breitband	1967 1968	339,3 489,6	359,3 532,2	464,9 393,1	243,5 478,6	179,3 379,4	324,8 433,5	350,6 455,0	319,3 374,5	358,4	348,9	349,6	363,5	322,6 412,0	2 581,0 3 535,9
Halbzeug für Röhrenwerke	1967 1968	103,2 113,9	101,1 122,1	100,5 78,6	125,7 139,2	120,0 103,2	112,8 117,6	139,9 114,0	152,2 123,6	132,3	106,6	105,4	112,6	119,4 114,0	955,4 912,2
Oberbau	1967 1968	35,6 29,2	29,8 60,1	71,9 21,4	31,3 63,6	51,2 25,3	37,7 14,8	25,1 17,9	68,4 27,2	56,9	23,4	17,7	13,6	43,9 32,4	351,0 259,5
Formstahl	1967 1968	131,2 94,3	113,9 101,7	118,8 102,0	72,5 101,4	85,6 102,4	111,5 109,5	81,1 141,4	106,9 129,3	88,4	122,2	106,4	73,5	102,7 110,3	821,5 882,0
Breitflanschträger	1967 1968	46,6 41,7	40,4 46,3	58,5 71,1	36,8 65,3	30,3 45,4	44,8 62,0	25,8 78,9	47,9 93,9	38,4	46,1	39,2	31,9	41,4 63,1	331,1 504,6
Spundwände	1967 1968	11,9 18,1	14,7 13,0	20,4 20,8	20,9 20,2	23,1 30,2	28,0 16,7	32,9 33,5	31,1 26,2	22,2	33,9	27,7	23,4	22,9 22,3	183,0 178,7
Stabstahl	1967 1968	392,6 395,2	365,8 487,5	504,5 435,3	335,0 423,9	349,9 425,1	518,3 477,0	411,6 503,3	383,2 544,4	364,5	382,3	429,6	418,9	407,6 461,5	3 260,9 3 691,7
Walzdraht	1967 1968	205,4 228,2	206,2 214,8	291,7 220,8	104,5 246,7	251,7 266,3	274,3 247,1	212,1 252,2	232,5 265,6	336,9	188,6	202,7	201,9	222,3 242,7	1 778,4 1 941,7
Breitflachstahl	1967 1968	35,3 42,7	30,5 39,8	31,9 46,3	24,3 40,0	23,6 40,0	29,9 33,0	27,4 42,4	29,7 45,9	30,5	33,8	32,1	32,0	29,1 41,3	232,6 330,1
Bandstahl	1967 1968	126,8 240,7	158,6 210,6	180,9 213,7	97,9 201,5	159,1 225,0	188,0 174,6	150,8 232,7	151,7 222,1	167,8	183,0	164,1	185,0	151,7 215,1	1 213,8 1 720,9
Grobblech	1967 1968	289,7 332,0	280,8 324,4	351,3 287,3	181,8 354,9	236,9 296,3	257,3 252,1	231,6 363,3	214,2 323,6	257,7	258,5	283,6	238,6	255,5 316,7	2 043,6 2 533,9
Mittelblech	1967 1968	30,4 50,6	29,4 38,5	41,7 36,5	18,3 38,8	29,6 40,6	43,2 34,9	33,1 39,5	38,4 43,0	22,9	43,8	26,2	31,7	33,4 40,3	267,4 322,4
Feinblech	1967 1968	239,8 439,1	300,5 423,8	418,6 393,9	147,4 415,6	170,3 408,6	358,0 346,6	225,9 447,3	247,8 360,5	279,9	258,3	365,2	368,1	263,5 404,4	2 108,3 3 235,4
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1967 1968	64,5 44,3	47,6 42,0	66,1 58,7	46,8 49,2	40,1 58,4	51,4 57,2	47,2 61,9	52,4 59,2	38,8	53,1	48,4	37,1	52,0 53,9	416,1 430,9
Verzinktes und verbleites Blech	1967 1968	43,1 92,8	48,9 80,8	59,9 72,5	47,0 71,3	54,3 58,3	55,4 45,6	48,6 62,9	46,3 50,8	53,1	45,1	64,6	53,8	50,4 66,9	403,5 535,0
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1967 1968	1 756,1 2 162,8	1 768,1 2 205,4	2 319,6 2 058,9	1 290,2 2 231,7	1 625,5 2 125,7	2 110,6 1 988,8	1 693,5 2 391,1	1 803,0 2 315,4	1 890,4	1 778,7	1 913,1	1 822,2	1 795,8 2 185,0	14 366,6 17 479,8

## 16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1967 1968	1 152,7 1 429,9	1 129,2 1 469,2	1 553,3 1 473,4	910,4 1 653,0	1 146,1 1 531,0	1 352,9 1 278,4	1 212,9 1 639,7	1 299,1 1 716,8	1 334,3	1 236,6	1 227,1	1 217,4	1 219,6 1 523,9	9 756,6 12 191,4
Frankreich	1967 1968	136,0 99,3	117,0 94,4	100,9 115,1	92,0 116,0	63,2 91,7	93,9 121,5	96,4 127,7	101,4 ...	67,1	94,1	88,8	95,8	100,1 ...	800,8 ...
Belgien	1967 1968	17,6 33,1	17,7 24,5	28,6 18,9	12,2 20,2	14,8 21,8	18,4 24,0	17,1 36,9	34,4 ...	21,1	10,5	14,3	14,7	20,1 ...	160,8 ...
Niederlande	1967 1968	46,5 66,1	47,9 54,8	88,9 65,8	31,8 62,2	48,8 72,5	51,1 62,7	29,6 60,3	37,8 ...	46,6	55,4	44,2	44,4	17,8 ...	382,4 ...
Luxemburg	1967 1968	0,3 0,0	0,2 0,6	0,9 0,2	0,3 0,3	0,2 0,3	0,1 0,1	0,3 0,1	0,3 ...	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3 ...	2,6 ...
Italien	1967 1968	17,1 16,1	18,1 21,1	25,1 14,9	9,4 10,5	11,2 16,9	19,3 21,7	13,4 20,0	12,0 ...	24,8	23,4	15,7	15,2	15,7 ...	123,6 ...
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1967 1968	217,4 214,6	200,9 195,4	244,5 214,9	145,6 209,2	138,1 203,3	182,8 229,9	156,7 214,9	185,8 203,2	159,6	183,5	163,1	170,2	184,0 214,1	1 471,8 1 715,4
Dritte Länder	1967 1968	386,0 518,3	437,9 540,9	521,8 370,5	234,1 369,4	341,3 391,4	574,9 480,5	324,0 506,5	318,1 393,4	396,5	358,5	523,0	434,6	392,3 446,6	3 138,1 3 572,9
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1967 1968	1 756,1 2 162,8	1 768,1 2 205,4	2 319,6 2 058,9	1 290,2 2 231,7	1 625,5 2 125,7	2 110,6 1 988,8	1 693,5 2 391,1	1 803,0 2 315,4	1 890,4	1 778,7	1 913,1	1 822,2	1 795,8 2 185,0	14 366,6 17 479,8

1) Hierunter ist erfaßt: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird 2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlröhren 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband Fertigerzeugnisse

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 Juli 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	612,3	4 286,3
	1968	512,4	532,9	560,2	544,1	549,9	566,0	550,7						545,2	3 816,2
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	348,4	2 438,8
	1968	334,8	377,4	460,2	423,4	441,9	402,3	464,2						414,9	2 904,2
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	115,5	808,8
	1968	118,0	105,5	112,8	101,1	124,6	111,9	134,3						115,5	808,2
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	42,4	297,0
	1968	22,5	29,2	30,3	27,7	34,9	26,8	32,5						29,1	203,9
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	101,8	712,3
	1968	104,0	95,0	117,2	84,7	102,4	89,1	107,2						99,9	699,6
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	43,2	302,6
	1968	40,6	38,9	46,1	49,2	52,2	53,8	55,3						48,0	336,1
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	19,2	134,7
	1968	18,6	16,3	20,1	21,2	20,9	21,0	23,4						20,2	141,5
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	409,6	2 867,1
	1968	380,7	417,1	445,7	436,4	441,3	422,5	467,6						430,2	3 011,3
Walzdraht	1967	202,5	187,5	208,4	226,9	203,1	235,4	229,3	220,6	240,1	241,5	240,7	236,8	213,3	1 493,1
	1968	226,8	231,1	237,1	224,4	256,5	224,0	252,7						236,1	1 652,6
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	29,6	206,9
	1968	33,4	34,0	37,9	38,8	38,0	30,9	38,8						36,0	251,8
Bandstahl	1967	160,0	148,4	160,3	165,9	161,9	195,9	176,6	188,5	177,1	180,7	192,3	180,4	167,0	1 169,0
	1968	197,5	204,0	206,6	188,2	203,7	177,5	211,5						198,4	1 389,0
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	279,0	1 952,7
	1968	238,7	267,2	306,9	291,7	282,6	248,7	296,3						276,5	1 932,1
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	35,9	251,1
	1968	31,2	32,9	38,1	37,5	36,2	32,7	41,8						35,8	250,4
Feinblech	1967	254,0	235,7	282,2	292,9	283,3	308,8	264,6	263,4	343,8	321,3	284,4	296,9	274,5	1 921,5
	1968	345,2	334,3	382,1	353,7	392,5	319,3	392,6						364,2	2 549,7
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	49,2	344,7
	1968	30,1	41,7	51,8	51,8	51,0	51,9	56,2						47,8	334,5
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	50,4	352,6
	1968	53,7	64,3	67,0	55,7	73,4	55,1	66,5						62,2	435,7
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	1 830,6	12 814,1
	1968	1 841,1	1 911,7	2 099,6	1 962,1	2 110,4	1 895,2	2 176,7						1 999,5	13 966,8

## 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	566,3	573,3	535,3	482,8	491,2	477,4					
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	770,1	732,2	774,9	716,9	745,8	737,5					
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	55,4	44,4	30,2	26,4	28,0	25,7					
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	72,1	62,3	99,9	90,0	73,8	59,1					
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	180,6	180,5	185,2	183,5	207,9	235,4					
Breitflanschträger	1967	71,1	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	57,1	84,1	100,0	93,5	100,2	123,6					
Spundwände	1967	14,4	15,3	16,3	18,0	22,4	26,9	35,2	36,0	26,8	32,8	30,4	26,4
	1968	25,0	20,1	21,3	19,2	28,4	25,3	34,6					
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	936,5	931,4	909,1	905,1	975,4	1 023,9					
Walzdraht	1967	292,0	301,3	393,7	292,6	350,2	425,8	412,4	433,2	533,0	490,4	461,5	418,0
	1968	416,9	422,8	386,4	408,0	418,1	444,0	457,9					
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	72,6	82,3	84,8	87,1	89,3	91,9					
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	254,6	265,4	281,2	305,8	365,3	331,0					
Grobblech	1967	558,4	580,0	660,2	560,7	548,7	546,4	515,7	441,3	426,5	445,6	477,4	471,5
	1968	550,6	608,2	613,5	659,5	661,6	655,4	710,2					
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	91,9	91,9	94,4	97,0	96,6	93,5					
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	1 028,7	1 071,4	1 125,1	1 136,4	1 150,0	1 243,0					
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	74,3	82,1	84,7	89,6	99,1	104,6					
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	171,1	178,0	193,4	182,6	169,9	167,0					
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1967	3 407,7	3 502,0	4 007,2	3 374,2	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	4 045,9	4 094,9	4 274,7	4 305,1	4 420,2	4 701,0					

1) Hierunter ist erfasst: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird

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

3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial 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 Aug. MD	Gesamt
<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	4 614	36 908
	1968	4 694	4 727	5 084	4 751	5 048	4 688	5 197	5 140					4 916	39 330
„ 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	2 186	17 489
	1968	2 243	2 291	2 449	2 304	2 462	2 268	2 504	2 150					2 379	19 031
<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	4 342	34 733
	1968	4 436	4 467	4 812	4 478	4 771	4 422	4 913	4 869					4 646	37 168
„ 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	2 186	17 489
	1968	2 243	2 291	2 449	2 304	2 462	2 268	2 504	2 510					2 379	19 031
Eisenerze Mat	1967	3 141	3 046	3 326	3 401	3 264	3 451	3 498	3 477	3 377	3 395	3 402	3 219	3 326	26 606
	1968	3 432	3 493	3 693	3 454	3 733	3 456	3 847	3 785					3 612	28 894
„ 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	1 727	13 812
	1968	1 806	1 866	1 968	1 849	2 008	1 847	2 041	2 033					1 927	15 417
Inlandserze Mat	1967	502	526	546	533	521	523	539	560	543	552	543	477	531	4 249
	1968	493	479	503	487	532	493	575	554					514	4 116
„ Fe	1967	160	168	175	170	167	166	172	176	173	175	175	150	169	1 355
	1968	153	151	160	156	175	156	184	178					164	1 312
Auslandserze Mat	1967	2 642	2 520	2 780	2 869	2 743	2 927	2 958	2 917	2 831	2 842	2 859	2 742	2 795	22 357
	1968	2 939	3 014	3 191	2 967	3 201	2 963	3 272	3 231					3 097	24 778
„ 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	1 557	12 458
	1968	1 653	1 715	1 808	1 692	1 833	1 692	1 885	1 855					1 763	14 105
darunter Pellets Mat	1967	41	39	103	141	107	133	141	167	159	189	132	132	109	871
	1968	190	159	221	194	198	136	157	185					179	1 430
„ Fe	1967	26,1	25,3	65,8	89,9	69,2	86,0	91,2	109	103	122	85,3	85,0	70,3	562
	1968	122	103	143	125	127	87,6	101	119					115	922
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	57,1	457
	1968	63,7	78,8	105	56,9	62,3	61,0	76,8	63,1					70,9	567
„ 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	56,7
	1968	7,3	8,9	11,2	7,5	8,9	8,0	8,1	6,4					8,3	66,4
Abbrände Mat	1967	310	320	348	375	378	346	356	383	352	379	362	330	352	2 816
	1968	366	305	360	377	346	322	307	327					339	2 711
Schlacken und Walzzunder Mat	1967	389	395	417	454	440	438	484	454	447	465	434	404	434	3 471
	1968	404	428	477	433	449	434	494	512					454	3 630
Gichtstaub Mat	1967	118	114	117	146	122	139	134	114	115	125	116	105	125	1 003
	1968	130	124	137	118	141	115	144	136					131	1 045
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	47,4	379
	1968	40,0	39,3	40,4	38,2	39,3	34,4	43,9	45,6					40,2	321
<b>Kalkstein</b>	1967	252	240	265	264	268	245	253	254	235	239	236	232	255	2 040
	1968	241	243	260	257	260	250	266	252					254	2 028
<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	1 375	10 999
	1968	1 437	1 415	1 513	1 379	1 476	1 357	1 507	1 514					1 450	11 597
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1967	611	602	604	593	601	590	592	600	601	601	591	602	599	—
	1968	602	586	592	576	571	573	576	571					579	—
<b>Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) <sup>2)</sup> Mat</b>	1967	3 939	3 816	4 109	4 290	4 163	4 269	4 391	4 386	4 236	4 320	4 238	3 936	4 179	33 429
	1968	4 311	4 342	4 677	4 277	4 629	4 257	4 744	4 754					4 499	35 992
„ 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	2 180	17 437
	1968	2 265	2 294	2 461	2 276	2 464	2 250	2 490	2 534					2 379	19 035
Sinter <sup>3)</sup> im Hochofen Mat	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	2 552	20 418
	1968	2 634	2 553	2 726	2 535	2 784	2 597	2 822	2 788					2 680	21 441
„ Fe	1967	1 329	1 335	1 437	1 443	1 436	1 421	1 470	1 451	1 404	1 458	1 411	1 335	1 415	11 323
	1968	1 460	1 421	1 507	1 403	1 535	1 430	1 546	1 543					1 481	11 845
kg-Sintereinsatz <sup>3)</sup> Mat je t Roheisen	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	1 121	—
	1968	1 109	1 061	1 055	1 066	1 083	1 101	1 083	1 055					1 076	—
„ Fe	1967	629	646	636	614	635	609	611	602	607	620	605	617	622	—
	1968	615	590	583	590	597	606	594	584					595	—

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 Aug. MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967 1968	3 279 3 701	3 213 3 707	3 387 4 049	3 558 3 661	3 353 3 962	3 601 3 565	3 622 4 102	3 592 4 080	3 480	3 544	3 614	3 253	3 451 3 853	27 604 30 826
Roheisen insgesamt	1967 1968	1 945 2 189	1 910 2 184	2 023 2 371	2 109 2 181	1 983 2 328	2 117 2 105	2 163 2 464	2 176 2 467	2 094	2 125	2 144	1 929	2 053 2 286	16 425 18 290
Thomas-Roheisen	1967 1968	1 088 1 121	1 053 1 092	1 135 1 182	1 181 1 077	1 103 1 176	1 173 1 081	1 126 1 250	1 120 1 271	1 097	1 151	1 147	1 033	1 122 1 156	8 979 9 250
Stahleisen	1967 1968	835 1 043	835 1 068	865 1 163	904 1 080	858 1 127	920 1 001	1 013 1 188	1 032 1 171	973	950	969	875	908 1 105	7 262 8 842
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967 1968	22 24	22 25	23 27	24 23	22 25	24 23	24 26	23 25	23	24	27	22	23 25	184 197
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1967 1968	8,9 0,3	8,6 1,1	11 1,5	7,2 2,0	8,1 3,4	6,7 3,3	2,0 3,1	3,3 0,5	3,1	2,1	0,7	0,3	7,0 1,9	56 15
Schrott	1967 1968	1 182 1 328	1 148 1 338	1 207 1 461	1 281 1 291	1 206 1 423	1 304 1 279	1 275 1 429	1 225 1 407	1 217	1 242	1 285	1 165	1 229 1 369	9 829 10 955
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967 1968	24 27	22 29	23 30	25 28	24 31	25 27	25 31	23 29	22	24	25	23	24 29	190 232
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967 1968	65 75	63 72	59 85	72 71	66 84	76 74	78 87	79 90	68	76	79	64	70 80	559 637
Eisen- und Manganerz	Mat 1967 1968	51 81	62 83	63 100	64 88	65 92	72 78	79 88	86 86	76	74	80	71	68 87	545 697
"	Fe 1967 1968	34 52	39 53	40 64	41 56	42 58	46 49	51 56	55 55	48	47	50	45	43 55	348 443
Kalk	1967 1968	218 248	212 247	226 265	240 244	224 262	236 237	234 273	236 274	233	236	238	220	228 256	1 826 2 051
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967 1968	860 719	826 703	865 750	910 709	830 748	834 683	815 812	772 792	739	791	753	709	839 740	6 712 5 918
Roheisen insgesamt	1967 1968	782 657	748 640	787 680	830 643	754 679	761 626	750 745	701 727	671	718	683	646	764 674	6 111 5 396
Thomas-Roheisen	1967 1968	771 646	735 630	772 668	816 634	741 668	746 615	731 716	686 713	656	704	670	634	750 661	5 999 5 291
Stahleisen	1967 1968	2,4 4,0	5,9 3,6	6,1 5,2	6,3 3,2	5,0 4,4	7,2 6,0	11 22	8,0 7,1	8,1	6,1	6,0	5,3	6,5 6,9	52 55
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967 1968	7,8 6,3	7,4 6,3	8,3 6,4	8,4 5,5	7,4 6,6	7,3 5,6	7,5 6,6	6,5 6,6	6,8	7,2	6,9	6,0	7,6 6,2	60 50
Schrott	1967 1968	66 54	64 54	65 60	66 56	62 59	61 47	55 57	59 55	58	61	59	54	62 55	498 443
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967 1968	1,8 1,8	1,7 1,8	1,7 1,7	1,6 1,9	1,6 1,8	1,7 1,6	1,5 1,8	1,7 1,8	1,4	1,6	1,6	1,5	1,7 1,8	13 14
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967 1968	1,0 0,1	1,1 0,1	1,5 0,1	1,1 0,1	1,1 0,0	0,9 0,1	1,3 0,4	0,9 0,5	0,9	0,5	0,4	0,4	1,1 0,2	9,0 1,3
Eisen- und Manganerz	Mat 1967 1968	9,2 6,8	11 7,9	10 8,1	11 8,2	11 8,6	9,8 8,0	7,9 8,4	9,6 7,3	7,9	9,6	8,6	7,8	10 7,9	80 63
"	Fe 1967 1968	5,8 4,1	7,0 4,9	6,5 5,0	7,0 5,1	7,1 5,2	6,2 5,0	5,0 5,2	6,0 4,5	4,9	6,0	5,4	4,8	6,3 4,9	51 39
Kalk	1967 1968	98 84	95 83	100 88	108 83	96 87	96 79	91 92	87 89	85	91	85	83	96 86	770 685
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967 1968	1 230 1 379	1 209 1 406	1 265 1 566	1 341 1 338	1 270 1 455	1 375 1 318	1 381 1 487	1 338 1 425	1 292	1 295	1 360	1 245	1 301 1 422	10 488 11 374
Roheisen insgesamt	1967 1968	402 462	394 473	401 537	417 451	396 481	439 426	463 497	465 483	443	425	447	420	423 476	3 380 3 811
Thomas-Roheisen	1967 1968	20 7,9	16 8,5	16 8,6	18 9,9	19 11	14 12	16 12	17 11	16	16	14	5,3	17 10	137 82
Stahleisen	1967 1968	372 444	370 454	376 518	389 431	371 460	415 404	437 474	438 462	417	399	420	405	396 456	3 168 3 646
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967 1968	9,0 11	8,7 11	9,3 11	9,5 10	9,2 10	9,9 9,9	10 11	9,7 10	9,7	10	13	9,3	9,4 10	75 83
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1967 1968	5,8 —	6,7 —	8,7 —	4,7 —	5,7 —	4,8 —	1,3 —	1,3 —	0,5	0,5	0,3	0,1	4,9 —	39 —
Schrott	1967 1968	734 804	720 818	770 892	820 775	773 846	821 784	799 864	754 813	744	760	796	724	774 824	6 191 6 596
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967 1968	7,1 8,4	6,9 9,3	7,2 9,6	7,7 8,9	7,4 9,5	7,6 8,9	7,9 10	7,8 9,6	7,0	7,4	8,3	7,2	7,4 9,3	60 74
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967 1968	51 52	46 51	42 59	57 45	50 59	58 50	56 60	55 64	49	54	57	46	52 56	414 445
Eisen- und Manganerz	Mat 1967 1968	31 53	35 55	36 68	35 55	35 59	44 49	53 56	55 55	49	47	52	48	41 56	325 449
"	Fe 1967 1968	20 34	22 35	23 43	22 35	23 37	28 31	34 36	35 35	31	30	33	30	26 36	207 285
Kalk	1967 1968	46 58	45 58	49 62	52 56	50 59	54 53	53 61	52 58	51	49	53	51	50 58	401 465

## 20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. 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	1 061	8 489
	1968	1 305	1 312	1 418	1 329	1 446	1 298	1 501	1 568					1 397	11 179
Roheisen insgesamt	1967	750	756	826	851	822	908	939	996	969	974	1 003	855	856	6 848
	1968	1 058	1 058	1 141	1 076	1 155	1 040	1 210	1 248					1 123	8 987
Thomas-Roheisen	1967	297	303	346	347	343	413	378	417	425	431	463	393	335	2 843
	1968	467	453	505	433	497	454	521	547					485	3 877
Stahleisen	1967	449	449	476	500	475	490	556	575	539	538	535	457	496	3 971
	1968	585	599	628	637	652	581	683	695					633	5 061
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	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	4,3	34
	1968	5,6	5,6	7,3	5,8	6,2	5,4	6,4	6,4					6,1	49
Schrott	1967	162	155	174	179	168	190	192	193	197	194	206	179	177	1 412
	1968	211	220	235	213	248	219	247	277					234	1 870
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	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	3,2	26
	1968	4,2	4,1	4,5	4,3	4,8	4,1	4,4	4,9					4,4	35
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	8,4	10	11	8,5	11	11	14	14	13	16	15	12	11	88
	1968	15	14	17	16	17	17	20	19					17	134
Eisen- und Manganerz	1967	11	13	14	14	16	16	14	17	16	14	16	13	14	114
	1968	18	17	21	20	21	17	20	20					19	153
„ Fe	1967	6,8	8,1	8,9	9,2	10	10	8,9	11	9,9	9,1	9,8	8,0	9,1	73
	1968	11	11	13	13	13	11	13	13					12	97
Kalk	1967	66	65	72	72	72	79	82	88	89	88	92	79	75	596
	1968	96	97	105	97	106	97	110	118					103	826

## 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	1 729	13 833
	1968	1 841	1 787	1 897	1 716	1 810	1 659	1 825	1 819					1 794	14 354
Feste Brennstoffe <sup>1)</sup> in Steinkohleneinheiten <sup>2)</sup>	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	1 722	13 773
	1968	1 833	1 778	1 887	1 709	1 806	1 655	1 820	1 814					1 788	14 302
Kokskohle	1967	551	493	515	484	492	489	501	464	492	515	513	541	499	3 992
	1968	549	503	528	478	490	468	461	454					491	3 931
Fabrikationskohle	1967	147	119	129	119	102	100	96	108	113	120	119	128	115	920
	1968	153	125	128	109	110	90	89	83					111	887
Koks	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	1 401	11 204
	1968	1 465	1 438	1 536	1 399	1 496	1 375	1 526	1 533					1 471	11 768
im Hochofen	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 371	1 386	1 434	1 454	1 399	1 425	1 387	1 307	1 374	10 995
	1968	1 437	1 415	1 513	1 378	1 476	1 356	1 507	1 514					1 450	11 596
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1967	198	197	211	203	192	190	186	176	185	189	194	189	194	1 553
	1968	205	207	215	193	195	187	186	191					198	1 582
in Sinteranlagen	1967	161	165	181	182	175	177	176	168	164	169	171	163	174	1 388
	1968	176	179	185	177	184	170	183	176					179	1 430
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1967	22	22	21	22	18	17	18	18	17	20	17	17	20	158
	1968	19	18	18	15	9,3	7,8	7,8	7,9					13	103
<b>Flüssige Brennstoffe</b>	1967	258	237	246	251	248	256	246	222	222	233	250	244	246	1 964
	1968	268	265	288	254	272	246	273	271					267	2 137
in Stahlwerken	1967	106	102	108	109	108	112	110	104	103	105	113	104	107	859
	1968	114	113	122	110	116	107	118	114					114	914

## 22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm<sup>3</sup>

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	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	67 075	536 600
	1968	74 005	74 525	81 320	76 409	82 390	76 927	85 902	85 105					79 573	636 583
Zugang	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	33 742	269 932
	1968	45 804	45 348	47 589	42 693	47 335	42 072	47 648	50 247					46 092	368 736
Verbrauch insgesamt	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	95 801	766 406
	1968	114 068	113 810	123 431	112 796	123 789	112 416	128 158	129 910					119 797	958 378
Hochöfen	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	8 203	65 625
	1968	14 501	14 723	15 862	13 783	14 338	13 509	17 248	14 540					14 813	118 504
Thomas-Stahlwerke	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	12 553	100 421
	1968	8 315	8 322	9 014	7 211	8 303	7 664	9 031	8 720					8 323	66 580
Oxygen-Stahlwerke <sup>3)</sup>	1967	40 765	40 594	45 706	46 984	45 244	50 600	51 171	55 592	53 754	54 422	54 635	48 692	47 082	376 656
	1968	60 712	60 740	65 927	61 779	68 519	62 033	69 883	73 681					65 410	523 277
SM-Stahlwerke	1967	14 837	11 879	11 495	13 400	13 118	13 063	12 842	12 246	12 533	12 435	11 549	10 745	12 860	102 880
	1968	12 220	12 076	13 247	12 261	13 035	11 757	12 676	12 404					12 460	99 676
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	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	2 463	19 701
	1968	2 989	2 730	3 058	2 823	3 523	2 713	2 976	2 898					2 964	23 710
Warmwalzbetriebe	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	9 298	74 382
	1968	10 567	10 589	10 955	10 181	9 953	9 642	10 784	11 613					10 536	84 287

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 Aug. MD	Gesamt
<b>Koksofengas (4300 kcal/Nm³)</b>															
Erzeugung	1967 1968	196 198	176 185	181 195	171 177	175 180	174 174	184 171	177 169	177 177	185 185	186 186	195 195	179 181	1 434 1 449
Bezug	1967 1968	291 267	264 258	279 282	275 262	261 291	262 282	276 310	280 299	257 257	256 256	248 248	232 232	274 281	2 188 2 251
Verbrauch insgesamt	1967 1968	417 400	379 381	403 410	397 388	392 422	391 414	415 438	414 427	387 387	390 390	376 376	370 370	401 410	3 208 3 280
Hüttenkokereien	1967 1968	48 53	42 47	45 47	39 46	45 46	46 45	53 38	48 41	46 46	48 48	47 47	60 60	46 45	366 363
Thomas-Stahlwerke	1967 1968	7,1 6,8	6,9 5,8	7,9 6,3	7,6 5,9	7,0 6,1	5,9 5,1	6,2 5,9	5,9 6,9	5,8 5,8	6,6 6,6	6,2 6,2	6,9 6,9	6,8 6,0	54,5 48,0
SM-Stahlwerke	1967 1968	26 25	24 22	28 26	25 25	30 22	24 21	27 21	24 20	25 25	23 23	22 22	22 22	26 23	208 182
Warmwalzwerke	1967 1968	169 152	155 149	168 166	169 155	161 177	166 159	166 176	168 172	164 164	161 161	148 148	132 132	165 163	1 322 1 306
Abgabe	1967 1968	61 61	60 60	55 64	47 49	41 47	41 40	42 40	41 38	44 44	48 48	56 56	55 55	49 50	388 399
<b>Hochofengas (1000 kcal/Nm³)</b>															
Erzeugung <sup>1)</sup>	1967 1968	4 375 4 691	4 200 4 637	4 589 5 000	4 708 4 557	4 647 4 948	4 691 4 589	4 893 5 153	4 829 5 120	4 639 4 639	4 693 4 693	4 558 4 558	4 247 4 247	4 617 4 837	36 932 38 695
Verbrauch insgesamt	1967 1968	3 638 3 782	3 517 3 762	3 802 4 053	3 824 3 706	3 790 3 977	3 822 3 694	3 950 4 097	3 912 4 085	3 798 3 798	3 834 3 834	3 743 3 743	3 469 3 469	3 782 3 895	30 255 31 156
Stromerzeugungs- anlagen	1967 1968	95 121	101 136	121 147	125 161	107 158	134 102	132 140	124 150	132 132	140 140	133 133	106 106	117 139	939 1 115
Frishdampfanlagen	1967 1968	870 944	885 973	947 1 088	922 996	955 1 060	907 1 032	995 1 065	1 015 1 111	943 943	960 960	948 948	886 886	937 1 034	7 496 8 269
Hüttenkokereien	1967 1968	173 155	157 153	159 166	151 135	137 144	132 136	119 164	128 148	134 134	143 143	153 153	119 119	145 150	1 156 1 201
Hochofen	1967 1968	1 519 1 616	1 470 1 595	1 612 1 706	1 634 1 550	1 627 1 675	1 675 1 573	1 717 1 709	1 662 1 705	1 614 1 614	1 630 1 630	1 576 1 576	1 489 1 489	1 615 1 641	12 916 13 129
Thomas-Stahlwerke	1967 1968	39 46	37 45	45 45	51 36	45 37	44 36	46 42	43 41	46 46	46 46	45 45	43 43	44 41	350 328
SM-Stahlwerke	1967 1968	15 15	14 13	16 15	16 15	15 14	16 13	17 14	16 13	16 16	15 15	15 15	13 13	16 14	125 112
Warmwalzwerke	1967 1968	667 627	617 612	654 654	679 603	664 660	675 592	688 698	707 688	683 683	665 665	638 638	573 573	669 642	5 351 5 134
Abgabe	1967 1968	354 479	320 465	358 498	435 438	400 511	410 472	509 553	463 546	398 398	423 423	412 412	398 398	410 495	3 279 3 962
<b>Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)</b>															
Bezug	1967 1968	189 330	168 307	175 323	176 294	174 306	196 281	185 306	191 324	193 193	210 210	261 261	264 264	182 309	1 454 2 471
Verbrauch insgesamt	1967 1968	183 325	165 304	172 319	172 291	171 303	193 279	178 303	189 322	191 191	207 207	257 257	260 260	178 306	1 423 2 446
SM-Stahlwerke	1967 1968	22 37	20 35	25 39	25 38	24 39	24 34	26 34	28 36	26 26	30 30	31 31	32 32	24 37	194 292
Warmwalzbetriebe	1967 1968	100 176	92 165	95 174	96 158	95 166	111 152	103 174	106 184	105 105	115 115	143 143	136 136	100 169	798 1 349

## 24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1967 1968	563 603	524 586	560 625	510 558	510 556	509 545	524 577	541 586	532 532	563 563	572 572	549 549	530 580	4 241 4 646
Bezug	1967 1968	762 853	714 828	749 892	777 819	745 896	793 808	787 907	778 920	798 798	800 800	798 798	774 774	763 865	6 105 6 923
Verbrauch insgesamt	1967 1968	1 170 1 266	1 093 1 229	1 149 1 316	1 152 1 213	1 116 1 281	1 162 1 175	1 163 1 299	1 178 1 310	1 160 1 160	1 198 1 198	1 188 1 188	1 151 1 151	1 148 1 261	9 183 10 089
Hochofen	1967 1968	108 115	101 113	109 125	105 121	104 126	101 113	106 123	115 130	107 107	110 110	108 108	110 110	106 121	849 966
Thomas- und SM-Stahlwerke	1967 1968	50 46	50 45	50 47	52 43	51 44	50 41	50 46	48 45	47 47	48 48	49 49	48 48	50 45	401 357
Elektro- Stahlwerke	1967 1968	153 175	144 155	136 182	146 162	123 179	155 157	156 171	153 172	148 148	150 150	150 150	143 143	146 169	1 166 1 353
Warmwalzwerke	1967 1968	372 412	355 407	380 440	384 400	372 432	388 391	384 442	387 446	389 389	393 393	395 395	369 369	378 421	3 022 3 370
Abgabe	1967 1968	136 168	131 165	146 177	120 146	125 150	127 163	132 168	128 176	156 156	151 151	165 165	154 154	131 164	1 045 1 313

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen

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

Verbrauch für Erzeugung von	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1967	50	42	45	54	45	50	53	39	38	43	42	39	17	378
	1968	40	39	40	38	39	34	44	45					40	319
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	9 104	9 828
	1968	1 328	1 338	1 461	1 291	1 423	1 279	1 429	1 407					1 370	10 956
Thomas-Stahlrohbl.	1967	66	64	65	66	62	61	55	59	58	61	59	54	62	498
	1968	54	54	60	56	59	47	57	55					55	442
SM-Stahlrohblöcken	1967	734	720	770	820	773	821	799	754	744	760	796	724	774	6 191
	1968	804	818	892	775	846	784	864	813					825	6 596
Elektro-Stahlrohbl.	1967	220	209	199	217	204	231	229	219	218	227	224	208	216	1 728
	1968	259	246	273	247	270	229	261	262					256	2 047
Eisenguß <sup>1)</sup>	1967	261	243	254	254	235	283	246	230	266	287	275	236	251	2 006
	1968	285	283	296	285	297	256	270	...					...	...
Stahlguß <sup>1)</sup>	1967	42	41	45	46	39	45	40	42	46	47	45	41	43	340
	1968	49	49	52	51	55	44	50	...					...	...
Temperguß <sup>1)</sup>	1967	40	33	36	37	37	44	38	23	44	48	46	39	36	288
	1968	47	48	50	47	50	43	33	...					...	...
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1967	24	20	20	23	20	22	22	16	16	18	18	18	21	167
	1968	17	16	16	16	15	14	17	17					16	128
Stahlrohblöcken	1967	412	408	408	412	412	446	405	393	401	401	407	411	412	3 296
	1968	412	414	415	406	411	413	402	398					409	3 274
Thomas-Stahlrohbl.	1967	88	89	86	83	86	84	78	88	90	89	90	87	85	682
	1968	86	88	92	90	90	79	81	80					86	686
SM-Stahlrohblöcken	1967	683	681	696	701	700	741	669	655	664	677	676	670	692	5 332
	1968	675	673	661	673	676	690	678	666					674	5 392
Elektro-Stahlrohbl.	1967	978	979	997	984	795	1 111	990	970	979	1 001	985	1 002	976	7 804
	1968	988	980	979	984	978	971	1 034	1 015					991	7 929
Eisenguß <sup>2)</sup>	1967	633	639	620	631	612	614	613	623	622	632	614	626	623	4 985
	1968	616	630	609	614	603	592	598	...					...	...
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	1 018	8 140
	1968	1 008	1 035	1 020	1 010	1 029	1 021	1 001	...					...	...
Temperguß <sup>2)</sup>	1967	883	889	852	906	874	906	887	890	924	904	938	920	886	7 089
	1968	896	919	908	918	893	992	869	...					...	...

## 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 Aug. 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	1 726	13 808
	1968	1 785	1 940	2 084	1 937	2 099	1 864	2 013	...					...	...
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	1 229	9 832
	1968	1 274	1 366	1 477	1 372	1 465	1 334	1 451	1 488					1 403	11 227
vom Handel	1967	446	419	515	504	483	519	451	482	518	493	467	486	477	3 819
	1968	482	557	610	568	595	539	565	548					558	4 464
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967	303	279	294	295	283	332	303	264	331	352	331	312	294	2 353
	1968	337	349	374	360	384	329	335	...					...	...
vom Handel	1967	123	114	123	122	118	137	132	112	138	148	142	141	123	981
	1968	136	151	163	158	171	142	147	149					152	1 217
Eigenentfall	1967	900	885	899	954	872	976	945	950	1 016	959	967	885	923	7 381
	1968	993	1 008	1 078	1 006	1 083	982	1 074	...					...	...
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1967	720	720	728	781	707	781	774	797	823	755	775	714	751	6 008
	1968	792	810	867	804	870	795	886	940					646	6 764
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967	180	165	171	173	165	195	171	153	193	204	192	171	172	1 379
	1968	201	198	211	202	213	187	188	...					...	...
Aus Einfuhr verfügbar	1967	58	72	79	72	89	90	75	99	118	121	112	95	79	634
	1968	119	151	165	165	166	171	123	145					151	1 205
Für Ausfuhr bestimmt	1967	176	161	179	175	174	175	174	193	178	175	172	162	172	1 375
	1968	143	180	182	157	143	133	150	127					152	1 215
Bestand	1967	1 858	1 780	1 766	1 704	1 644	1 609	1 519	1 540	1 681	1 726	1 669	1 750	—	—
	1968	1 643	1 646	1 647	1 714	1 805	1 879	1 916	...					—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1967	920	883	878	845	823	803	724	768	899	895	833	862	—	—
	1968	796	815	845	901	939	985	984	1 057					—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967	283	273	262	252	251	245	253	247	254	264	268	294	—	—
	1968	280	279	286	297	309	317	322	...					—	—
bei Händlern	1967	655	624	626	607	570	561	542	525	528	567	568	594	—	—
	1968	567	552	516	516	557	577	610	...					—	—

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.
Elsenträger (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	9 162	9 001	8 826	9 104	9 411	9 893				
"	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	4 801	4 677	4 589	4 789	4 990	5 277				
Eisenerze	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	6 519	6 339	6 214	6 497	6 852	7 361				
"	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	3 796	3 669	3 604	3 792	3 988	4 298				
Inlandserze	Mat	1967	134	133	121	102	91	86	69	64	67	66	64	58
		1968	57	63	59	61	62	66	63	66				
"	Fe	1967	42	43	40	34	30	29	24	22	23	21	19	
		1968	19	22	21	21	22	22	22	22				
Auslandserze	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	6 460	6 278	6 152	6 430	6 789	7 295				
"	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	3 776	3 648	3 583	3 770	3 966	4 276				
Manganerze	Mat	1967	351	328	288	292	298	302	275	241	210	247	282	261
		1968	287	299	218	282	289	275	224	260				
"	Fe	1967	47	46	39	38	38	37	31	29	23	29	34	28
		1968	33	34	26	44	40	35	28	38				
Sinter, Briquets u. Rennluppen	Mat	1967	267	269	243	251	238	260	274	278	272	266	278	330
		1968	284	267	241	278	258	285	295	247				
"	Fe	1967	158	156	141	148	138	152	160	161	155	156	166	193
		1968	164	151	134	157	148	166	174	142				
Abbrände	Mat	1967	614	559	503	454	380	379	368	369	366	373	344	318
		1968	275	322	307	250	235	240	233	230				
"	Fe	1967	290	259	232	206	171	172	169	169	166	163	153	142
		1968	124	145	137	110	102	106	102	102				
Schlacken und Walzzunder	Mat	1967	292	286	295	295	283	307	294	303	313	291	290	279
		1968	313	345	367	374	400	405	442	455				
"	Fe	1967	120	118	128	132	123	136	131	135	144	126	120	114
		1968	136	147	154	154	167	172	192	200				
Gichtstaub	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	1 510	1 478	1 430	1 402	1 363	1 340				
"	Fe	1967	618	613	615	605	606	602	599	597	601	598	594	593
		1968	581	570	554	543	526	517	505	496				
Schrott <sup>1)</sup>		1967	920	883	878	845	822	803	724	768	899	895	833	863
		1968	796	815	845	901	939	985	984	1 057				
Hochofenschrott		1967	34	34	39	32	30	31	23	25	33	36	32	30
		1968	28	28	34	35	39	39	32	26				
Stahlwerksschrott		1967	756	718	706	681	659	640	575	611	717	720	669	704
		1968	630	645	662	705	727	769	767	834				
Legierter Schrott		1967	73	71	72	69	72	72	68	74	83	82	80	78
		1968	86	90	97	103	109	117	125	128				
Gußbruch		1967	57	61	61	63	61	60	58	58	66	57	52	51
		1968	52	52	52	58	64	60	60	69				
Koks		1967	299	296	286	251	247	253	219	220	214	210	204	237
		1968	229	225	228	232	212	204	196	185				
Steinkohlen u. Briquets einschl. Einsatzkohle		1967	342	337	322	293	268	293	311	287	309	318	327	321
		1968	303	318	306	294	269	259	228	282				
Roheisen		1967	507	476	496	463	469	429	465	475	412	425	413	481
		1968	461	459	441	444	475	528	492	471				
Roßblöcke		1967	484	514	505	497	519	520	536	522	485	489	496	491
		1968	502	483	519	534	550	546	568	494				
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)		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	2 048	2 106	2 097	2 092	2 157	2 167	2 069				
Walzwerks- fertigerzeugnisse <sup>2)</sup>		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	1 501	1 504	1 498	1 540	1 509	1 561	1 521				

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	<b>292 186</b>	<b>290 182</b>	<b>289 210</b>	<b>288 143</b>	<b>287 178</b>	<b>286 568</b>	<b>286 352</b>	<b>286 769</b>	<b>286 815</b>	<b>284 784</b>	<b>284 187</b>	<b>281 994</b>
	1968	<b>284 079</b>	<b>284 347</b>	<b>283 104</b>	<b>283 236</b>	<b>282 573</b>	<b>281 791</b>	<b>282 660</b>	<b>284 834<sub>p</sub></b>				
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	57 270	57 651	57 507	57 508	57 281	57 190	57 287	58 185				
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	226 809	226 696	225 597	225 728	225 292	224 601	225 373	226 640				
Hochofen <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	16 756	16 656	16 233	15 819	15 745	15 538				
Stahlwerke <sup>2)</sup>	1967	27 497	27 304	27 204	27 064	27 016	26 695	26 793	26 720	26 673	26 416	26 419	26 076
	1968	28 323	28 343	28 375	28 540	28 600	28 673	28 658	28 963				
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	78 953	78 928	78 730	79 026	79 223	79 332	79 568	79 619				
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	68 035	67 422	67 774	67 543	66 997	67 198	66 829				
<b>Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe <sup>1)</sup></b>	1967	<b>83 445</b>	<b>82 873</b>	<b>82 029</b>	<b>81 340</b>	<b>81 186</b>	<b>80 870</b>	<b>80 462</b>	<b>80 672</b>	<b>80 403</b>	<b>80 282</b>	<b>80 072</b>	<b>79 518</b>
	1968	<b>77 907</b>	<b>77 907</b>	<b>77 914</b>	<b>77 879</b>	<b>78 067</b>	<b>77 162</b>	<b>78 215</b>	<b>78 637</b>				
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	17 371	17 387	17 208	17 425	17 161	17 226	17 417				
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	60 536	60 527	60 671	60 612	60 001	60 989	61 220				
<b>Eisenerzbergbau</b>	1967	<b>6 193</b>	<b>6 112</b>	<b>5 964</b>	<b>5 758</b>	<b>5 640</b>	<b>5 586</b>	<b>5 546</b>	<b>5 505</b>	<b>5 469</b>	<b>5 355</b>	<b>5 314</b>	<b>5 286</b>
	1968	<b>5 242</b>	<b>5 181</b>	<b>4 840</b>	<b>4 815</b>	<b>4 756</b>	<b>4 704</b>	<b>4 682</b>	<b>4 606</b>				
Angestellte <sup>1)</sup>	1967	910	899	884	865	843	843	833	824	817	780	772	769
	1968	769	764	732	717	711	704	695	691				
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	4 108	4 098	4 045	4 000	3 987	3 915				
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	1 593	1 603	1 593	1 574	1 568	1 534				
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	2 515	2 495	2 452	2 426	2 419	2 381				

**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	41 431
	1968	44 796	42 593	45 312	43 131	44 728	39 269	43 946 <sub>p</sub>					
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	7 176	7 602	6 810	6 506	7 099	7 659	11 630					
<b>Eisenerzbergbau</b>													
Verfahrenre Stunden	1967	799	767	791	779	718	731	689	699	711	727	704	619
	1968	615	587	619	613	625	553	612					
Ausfallstunden	1967	170	171	122	117	126	138	178	184	144	124	106	128
	1968	104	154	144	101	108	114	147					

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
<b>Eisen schaffende Industrie</b>	1967	<b>320</b>	<b>299</b>	<b>325</b>	<b>312</b>	<b>340</b>	<b>327</b>	<b>333</b>	<b>332</b>	<b>322</b>	<b>320</b>	<b>379</b>	<b>334</b>	<b>322</b>	<b>2 256</b>
	1968	<b>329</b>	<b>309</b>	<b>324</b>	<b>331</b>	<b>349</b>	<b>353</b>	<b>360</b>						<b>336</b>	<b>2 355</b>
Brutto-Gehaltssumme	1967	84	83	82	82	84	83	83	82	82	82	98	88	83	581
	1968	86	82	83	83	86	86	87						85	593
Brutto-Lohnsumme	1967	236	216	243	230	256	244	250	250	240	238	280	247	239	1 675
	1968	244	227	241	248	263	267	273						252	1 763
<b>Eisenerzbergbau <sup>2)</sup></b>	1967	<b>5,3</b>	<b>5,2</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,1</b>	<b>5,1</b>	<b>4,9</b>	<b>5,1</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>	<b>5,2</b>	<b>5,9</b>	<b>5,1</b>	<b>36</b>
	1968	<b>4,5</b>	<b>4,2</b>	<b>4,4</b>	<b>4,5</b>	<b>4,6</b>	<b>4,3</b>	<b>4,5</b>						<b>4,4</b>	<b>31</b>
Brutto-Gehaltssumme	1967	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,4	1,2	8,4
	1968	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0						1,0	7,1
Brutto-Lohnsumme	1967	4,1	4,0	4,3	4,1	3,9	3,9	3,7	3,9	3,8	3,9	4,1	4,6	4,0	28
	1968	3,5	3,2	3,4	3,5	3,6	3,3	3,5						3,4	24

## X. Umsatz

31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie <sup>3) 4)</sup>

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
<b>Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke</b>	1967	<b>1 367</b>	<b>1 337</b>	<b>1 474</b>	<b>1 525</b>	<b>1 455</b>	<b>1 596</b>	<b>1 464</b>	<b>1 508</b>	<b>1 626</b>	<b>1 522</b>	<b>1 471</b>	<b>1 449</b>	<b>1 460</b>	<b>10 218</b>
	1968	<b>1 434</b>	<b>1 507</b>	<b>1 682</b>	<b>1 618</b>	<b>1 731</b>	<b>1 540</b>	<b>1 728</b>						<b>1 606</b>	<b>11 240</b>
Inlandsumsatz	1967	983	922	996	1 016	993	1 086	1 013	1 022	1 072	1 034	1 059	1 005	1 001	7 009
	1968	1 226	1 309	1 406	1 210	1 272	1 145	1 282						1 264	8 850
Auslandsumsatz	1967	384	415	478	509	462	510	451	486	<b>553</b>	488	412	443	458	3 209
	1968	208	198	277	408	459	395	446						342	2 391
<b>Schmiede-, Preß- und Hammerwerke</b>	1967	<b>72</b>	<b>71</b>	<b>73</b>	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>70</b>	<b>66</b>	<b>65</b>	<b>66</b>	<b>70</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>70</b>	<b>499</b>
	1968	<b>74</b>	<b>70</b>	<b>78</b>	<b>72</b>	<b>82</b>	<b>73</b>	<b>78</b>						<b>76</b>	<b>533</b>
Inlandsumsatz	1967	53	51	49	48	46	50	43	47	47	51	51	50	49	340
	1968	56	58	60	57	64	56	63						59	414
Auslandsumsatz	1967	19	20	24	23	21	20	23	18	18	19	18	21	21	150
	1968	19	18	18	14	18	17	16						17	120
<b>Eisenerzbergbau</b>	1967	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>135</b>
	1968	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>15</b>						<b>14</b>	<b>96</b>
Inlandsumsatz	1967	18	18	18	19	19	19	18	19	18	19	18	17	18	129
	1968	14	14	12	12	15	14	15						14	96
Auslandsumsatz	1967	1,0	0,7	1,1	0,8	1,0	0,7	0,6	1,2	0,6	0,7	0,6	0,5	0,8	5,9
	1968	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						0,0	0,0
<b>Eisen-, Stahl- und Tempergießereien</b>	1967	<b>289</b>	<b>266</b>	<b>290</b>	<b>291</b>	<b>282</b>	<b>315</b>	<b>288</b>	<b>276</b>	<b>306</b>	<b>319</b>	<b>324</b>	<b>295</b>	<b>289</b>	<b>2 021</b>
	1968	<b>310</b>	<b>313</b>	<b>334</b>	<b>339</b>	<b>366</b>	<b>328</b>	<b>348</b>						<b>334</b>	<b>2 538</b>
Inlandsumsatz	1967	261	240	261	264	253	284	263	249	278	289	295	267	261	1 826
	1968	281	284	304	308	336	301	320						305	2 134
Auslandsumsatz	1967	28	26	29	27	30	32	25	28	28	30	29	29	28	197
	1968	29	29	30	31	30	27	29						29	205

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

2) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

3) Betriebe bzw. Betriebsteile, die nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

4) Ab Januar 1968 einschließlich Mehrwertsteuer

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 Juli MD	Gesamt
Eisenerze	1967	2311 962	2225 582	2550 282	2248 856	2816 102	3187 459	2496 102	2991 731	2901 221	2614 541	2802 711	2684 062	2 548 049	17 836 345
	1968	3122 277	3385 008	3263 001	3011 783	3306 789	3134 761	3616 289						3 262 841	22 839 908
Steinkohle	1967	497 657	448 711	616 693	484 434	498 297	635 986	646 500	486 733	494 182	731 624	573 066	708 024	551 183	3 858 278
	1968	445 536	465 939	469 404	482 274	527 141	356 323	441 970						455 512	3 188 587
Koks	1967	27 026	22 476	32 378	64 627	62 409	54 222	49 702	42 305	45 948	48 243	28 900	25 495	44 691	312 840
	1968	17 842	12 961	35 479	22 838	32 652	20 222	34 977						25 282	176 971
Schrott	1967	53 463	83 121	81 108	70 380	93 279	91 180	84 365	87 754	117 348	115 703	114 824	110 917	79 557	556 896
	1968	116 548	143 071	174 228	175 283	207 469	141 869	170 186						161 236	1 128 654
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	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	18 915	132 407
	1968	21 197	25 923	23 090	19 683	29 788	16 799	27 732						23 459	164 212
Halbzeug	1967	27 362	17 723	32 957	46 920	35 620	40 545	33 281	25 267	31 424	24 075	25 358	24 987	33 487	234 408
	1968	27 961	30 731	44 243	51 412	58 577	50 854	66 656						47 205	330 434
Warmbreitband	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	42 758	299 306
	1968	67 104	54 818	77 215	66 574	82 030	49 802	67 153						66 385	464 696
Oberbaumaterial	1967	831	963	353	373	1 596	1 516	811	353	530	676	557	524	920	6 443
	1968	969	802	1 319	853	1 118	466	780						901	6 307
Formstahl	1967	20 110	20 957	25 476	24 525	22 210	29 626	27 755	24 923	27 906	37 953	36 121	25 673	24 380	170 659
	1968	41 787	51 327	57 184	37 043	31 673	28 391	41 881						41 327	289 286
Stabstahl	1967	55 001	59 002	69 470	70 649	67 627	79 130	79 269	63 923	69 721	89 503	93 992	82 259	68 605	480 238
	1968	99 777	121 506	139 105	130 306	132 422	111 135	142 608						125 266	876 859
Walzdraht	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	47 163	330 144
	1968	62 758	61 404	74 408	73 672	75 238	62 404	63 032						67 559	472 916
Bandstahl	1967	16 639	16 571	15 064	19 623	18 547	22 719	19 596	24 776	20 572	20 887	26 292	29 558	18 394	128 759
	1968	27 475	27 614	34 227	30 476	31 216	29 003	36 775						30 969	216 786
Breitflachstahl und Grobblech	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	32 656	228 590
	1968	77 861	82 405	97 592	93 637	85 023	72 736	90 792						85 721	600 046
Mittelblech	1967	10 006	9 365	11 318	12 403	12 451	14 321	13 910	13 545	15 361	15 524	16 834	15 644	11 968	83 774
	1968	13 432	25 351	22 757	21 145	23 210	17 835	20 563						21 042	147 293
Feinblech	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	93 663	655 639
	1968	100 710	111 528	125 379	112 232	119 875	102 953	124 139						113 831	796 816
Weißblech und -band	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	7 969	55 786
	1968	5 768	6 063	7 803	11 985	10 413	9 811	12 002						9 206	64 445
sonstiges Blech	1967	9 281	9 036	9 230	10 256	9 470	9 935	10 256	7 713	9 791	12 379	14 540	12 185	9 638	67 467
	1968	12 656	11 232	11 135	12 352	16 444	9 038	12 573						12 204	85 430
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup>	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	391 602	2 741 213
	1968	538 258	584 781	692 367	644 687	667 239	544 428	679 554						621 616	4 351 314
Stahlrohre, nahtlos	1967	2 265	2 212	1 794	1 994	2 070	2 555	3 909	2 709	2 658	2 924	3 075	3 810	2 404	16 829
	1968	2 627	4 285	4 895	5 435	5 683	4 784	5 679						4 770	33 388
Stahlrohre, geschweißt	1967	3 520	2 901	3 918	6 352	6 588	5 315	4 291	6 715	7 757	6 294	4 171	4 197	4 699	32 891
	1968	3 999	7 409	12 525	13 925	11 489	9 168	19 331						11 121	77 846
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. <sup>2)</sup>	1967	945	1 599	1 854	1 560	1 113	1 216	787	828	767	693	452	462	1 296	9 071
	1968	519	605	961	1 281	1 143	870	1 310						956	6 692
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	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	400 001	2 800 007
	1968	545 403	597 080	710 748	665 331	685 554	559 250	705 874						638 463	4 469 240
darunter Edelstahl	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	11 447	80 128
	1968	16 607	16 693	21 361	18 955	20 588	16 639	21 652						18 928	132 495
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup>	1967	35 793	35 016	38 294	37 522	31 538	40 764	36 586	36 995	39 385	46 730	44 722	39 521	36 935	258 543
	1968	36 274	42 606	44 414	44 154	45 343	40 814	50 568						43 453	304 173
darunter Edelstahl	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	2 731	19 119
	1968	3 398	3 752	3 477	4 345	4 778	4 578	4 471						4 114	28 799
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup>	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	281 731	1 972 119
	1968	357 995	387 599	452 756	423 533	444 825	366 873	463 113						413 813	2 896 694

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

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 Juli MD	Gesamt
Eisenerze	1967	23 209	23 997	25 226	25 737	34 112	45 867	27 252	24 614	26 728	25 435	25 103	24 938	29 343	205 400
	1968	602	1 885	942	1 270	1 618	1 418	1 030						1 252	8 765
Steinkohle	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	1 373 277	9 612 942
	1968	1856 747	1620 784	1547 417	1528 536	1681 323	1564 700	1905 539						1 672 149	11 705 046
Koks	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	584 877	4 094 137
	1968	712 802	693 682	741 742	694 791	710 211	638 360	752 229						706 260	4 943 817
Schrott	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	185 679	1 299 754
	1968	163 542	158 300	174 718	152 720	154 578	118 913	148 444						153 031	1 071 215
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	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	113 194	792 356
	1968	75 167	77 910	100 711	79 814	69 261	50 790	67 912						74 509	521 565
Halbzeug	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	124 647	872 530
	1968	185 159	127 930	137 104	68 948	69 798	71 873	78 892						105 672	739 704
Warmbreitband	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	107 157	750 096
	1968	80 392	91 460	90 705	135 277	93 979	95 675	196 662						112 021	784 150
Oberbaumaterial	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	12 633	88 573
	1968	17 533	11 312	9 183	12 587	8 290	9 873	6 048						10 689	74 826
Formstahl	1967	65 991	58 933	78 712	90 271	70 881	81 162	58 173	71 796	52 723	65 845	69 233	49 823	72 018	504 123
	1968	75 978	66 440	80 181	57 906	51 052	55 521	80 630						66 815	467 708
Stabstahl	1967	117 529	124 415	129 566	158 155	144 833	166 014	143 723	175 479	119 456	200 126	161 536	114 692	144 891	1014 235
	1968	166 184	133 280	147 681	137 119	126 578	120 565	154 711						140 874	986 118
Walzdraht	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	48 710	340 972
	1968	57 922	62 310	65 992	50 371	53 608	55 470	63 094						58 395	408 767
Bandstahl	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	21 175	148 228
	1968	23 481	17 208	21 671	19 286	20 168	17 404	26 248						20 781	145 469
Breitflachstahl und Grobblech	1967	135 068	107 820	112 895	132 639	114 492	147 003	121 984	123 886	97 533	142 236	110 006	103 548	129 272	904 901
	1968	121 181	135 580	119 233	151 136	109 169	103 017	152 658						127 425	891 974
Mittelblech	1967	13 590	12 833	12 151	12 143	12 752	21 611	15 194	16 477	9 555	12 210	13 222	11 704	14 325	100 277
	1968	15 992	11 565	11 146	12 697	13 543	8 171	11 199						12 045	84 313
Feinblech	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	102 168	717 279
	1968	142 858	125 608	140 501	118 279	107 880	133 562	182 834						135 932	951 522
Weißblech und -band	1967	21 461	15 618	15 291	18 668	18 779	17 847	18 344	16 775	14 820	16 212	16 782	10 631	18 001	126 008
	1968	22 840	6 598	16 950	12 674	16 804	11 716	22 458						15 720	110 040
sonstiges Blech	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	32 060	224 422
	1968	37 082	37 252	42 506	37 765	28 826	39 736	45 420						38 370	268 587
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup>	1967	784 412	682 307	793 330	927 032	808 894	924 241	871 428	866 322	645 445	944 901	923 857	599 528	827 378	5 791 644
	1968	946 602	826 543	882 856	814 045	699 695	722 583	1020 854						844 740	5 913 178
Stahlrohre, nahtlos	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	60 514	423 600
	1968	56 456	54 950	52 958	53 748	55 070	45 342	72 360						55 841	390 884
Stahlrohre, geschweißt	1967	35 351	32 048	39 751	52 106	48 630	63 410	38 672	47 481	35 291	70 413	51 922	56 095	44 282	309 971
	1968	46 108	56 299	54 973	46 905	64 421	36 155	66 763						53 089	371 624
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. <sup>2)</sup>	1967	8 181	8 047	8 984	13 054	7 847	11 400	8 170	9 174	7 250	7 813	7 503	9 144	9 385	65 692
	1968	7 080	6 989	7 179	6 611	7 190	6 748	7 554						7 050	49 351
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	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	941 558	6 590 907
	1968	1056 246	944 781	997 966	921 309	826 376	810 828	1167 531						960 720	6 725 037
darunter Edelstahl	1967	29 936	24 776	29 755	31 129	26 707	30 410	24 533	29 745	23 927	32 265	27 043	27 349	28 178	197 246
	1968	27 006	28 307	29 617	30 698	29 057	24 818	28 003						28 215	197 506
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup>	1967	121 773	115 446	135 137	131 507	123 676	143 812	129 656	132 396	129 232	160 736	133 105	136 105	128 715	901 007
	1968	145 801	131 958	138 908	134 624	133 801	115 231	152 132						136 065	952 455
darunter Edelstahl	1967	8 945	7 498	7 880	8 659	7 619	9 319	8 049	9 775	8 507	9 888	7 249	9 117	8 281	57 969
	1968	10 194	9 420	9 636	9 000	10 711	7 676	12 491						9 875	69 128
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup>	1967	723 725	636 822	733 152	799 486	713 359	839 106	746 934	766 831	642 693	851 568	779 498	653 207	741 798	5 192 584
	1968	783 241	712 812	766 426	721 031	677 036	629 692	873 836						737 725	5 164 074

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/I-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/I/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/I/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.**