

STATISTISCHES BUNDESAMT  
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

# EISEN UND STAHL

**Eisenerzbergbau**

**Eisen schaffende Industrie**

**Eisen-, Stahl- und Tempergießerei**

September 1967



Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

**STATISTISCHES BUNDESAMT  
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF**

**Fachserie D: Industrie und Handwerk**

**Reihe 9  
Fachstatistiken**

# **I. EISEN UND STAHL**

**Eisenerzbergbau**

**Eisen schaffende Industrie**

**Eisen-, Stahl- und Tempergießerei**

**September 1967**



**Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 9/67**

**Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf**

## Vorbemerkung

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

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

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

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

### Zeichenerklärung:

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

Erschienen im Oktober 1967

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	15 681	54,3	4 227	19 358	53 0	24 501	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1960	18 869	67,2	4 988	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1961	18 866	68,4	5 011	25 431	69,7	33 458	100,8	21 861	72,4	4 281	14,2
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	98,1	21 589	73,7	4 088	16,4
1963	12 898	47,9	3 477	22 909	62,8	31 597	95,0	20 990	71,9	3 859	15,5
1964	11 613	42,8	3 145	27 182	74,3	37 339	112,0	24 954	85,0	4 412	17,4
1965	10 847	40,6	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	84,9	4 464	17,6
1966	9 467	35,7	2 588	25 413	69,6	35 316	105,9	24 244	81,8	3 915	15,6
1966 Juli	764	34,1	210	2 276	73,4	3 147	110,4	2 133	85,3	324	15,4
August	807	34,3	220	2 198	70,9	3 039	104,8	2 075	79,2	298	13,0
September	801	34,7	218	2 034	67,8	2 828	101,0	2 092	83,0	338	15,4
Oktob	779	31,3	214	2 026	65,4	2 810	98,6	1 923	76,9	321	15,3
November	757	34,6	209	1 989	66,3	2 742	97,9	1 828	70,3	310	15,5
Dezember	636	31,6	177	1 867	60,2	2 444	90,5	1 738	71,8	277	13,2
1967 Januar	708	31,8	196	2 113	68,2	2 914	104,1	1 948	77,3	298	13,5
Februar	701	32,1	197	2 067	73,8	2 854	109,8	1 891	81,5	275	13,8
März	736	33,9	205	2 260	72,9	3 011	107,5	2 073	84,2	297	14,1
April	725	32,4	203	2 351	78,4	3 154	114,7	2 130	88,7	293	14,7
Mai	686	32,4	190	2 263	73,0	2 965	109,8	1 980	86,1	278	14,6
Juni	725	32,1	200	2 332	77,7	3 185	113,7	2 216	90,8	329	15,0
Juli	704	31,1	196	2 408	77,7	3 191	112,0	2 090	83,6	288	13,7
August	731	31,7	201	2 411	77,8	3 162	109,0	2 126	81,2	272	11,8
September	721	32,1	200	2 313	77,1	3 086	110,2	2 208	88,3	311	14,8
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstäglic <sup>1)</sup> )											
1950	58			46		46		43		56	
1955	88			80		75		71		95	
1960	109			106		103		102		104	
1961	111			105		101		100		105	
1962	100			100		100		100		100	
1963	78			94		97		98		95	
1964	70			112		114		115		106	
1965	66			111		113		115		108	
1966	58			105		108		111		95	
1966 Juli	56			111		113		116		94	
August	56			107		107		107		79	
September	56			102		103		113		94	
Oktob	56			98		101		104		94	
November	56			100		100		95		95	
Dezember	51			91		92		97		81	
1967 Januar	52			103		106		105		83	
Februar	52			111		112		111		84	
März	55			110		110		114		86	
April	53			118		117		120		90	
Mai	53			110		112		117		90	
Juni	52			117		116		123		92	
Juli	51			117		114		113		84	
August	52			117		111		110		72	
September	52			116		112		120		91	

## Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Okt. 1964	2 457	März 1965	3 395	März 1965	2 317	März 1965	430
produktionstäglic <sup>1)</sup>	Mai 1961	70,3	Okt. 1964	79,2	März 1965	117,1	Juni 1967	90,8	Nov. 1964	19,9

	Fördertage	Produktionstage			
Juli 1967	22,6	31	28,5	25	21
Aug. 1967	23,1	31	29	26,2	23
Sept. 1967	22,5	30	28	25	21

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

## 2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder							Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	VRP China
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	41 998	16 681	87 766	34 500	6 988	1 350
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 853
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	73 076	24 695	91 920	65 292	22 138	11 000
1961	33 458	17 577	7 002	9 383	4 113	1 978	73 511	22 441	90 453	70 751	28 268	11 000
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	9 000
1963	31 597	17 554	7 525	10 157	4 032	2 354	73 218	22 881	101 477	80 226	31 501	10 000
1964	37 339	19 781	8 725	9 793	4 559	2 659	82 856	26 651	117 993	85 034	39 799	11 000
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	85 991	27 440	122 490	91 000	41 161	12 000
1966	35 316	19 594	8 911	13 639	4 390	3 255	85 105	24 706	124 700	96 700	47 784	12 000
1966 Juli	3 147	1 495	611	1 135	368	226	6 982	1 595	10 025	24 300	3 976	.
August	3 039	1 097	668	1 084	346	286	6 520	2 247	10 340		4 128	.
September	2 828	1 743	804	1 207	377	300	7 259	2 046	10 480		4 223	.
Oktober	2 810	1 777	764	1 222	383	300	7 256	2 015	10 690		4 492	.
November	2 742	1 632	751	1 156	365	284	6 930	2 292	10 115	24 900	4 558	.
Dezember	2 444	1 708	774	1 245	360	271	6 802	1 480	9 690		4 793	.
1967 Januar	2 914	1 747	795	1 283	371	272	7 382	1 813	9 885	25 000	4 839	.
Februar	2 854	1 589	740	1 190	360	275	7 009	2 011	9 335		4 582	.
März	3 011	1 830	826	1 327	389	286	7 669	2 434	10 195		5 140	.
April	3 154	1 261	800	1 306	379	275	7 175	1 986	9 625		4 943	.
Mai	2 965	1 666	804	1 382	372	274	7 463	2 397	9 860	25 600	5 207	.
Juni	3 185	1 825	883	1 371	377	291	7 932	1 909	8 905		5 241	.
Juli	3 191	1 464	668	1 398	376	272	7 373	1 524	8 727	...	5 313	.
August p	3 162	1 205	693	1 200	356	289	6 905	2 043	9 344		...	.
September p	3 086	1 730	868	1 385	382	291	7 742	...	...		...	.
b) Maßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	56	80	96	45	25	15
1955	75	73	80	57	80	47	72	97	119	59	34	32
1960	105	100	98	87	102	93	100	119	101	86	80	122
1961	103	102	95	96	103	94	101	108	99	93	103	122
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1963	97	102	102	104	101	112	100	110	111	105	114	111
1964	115	115	119	100	114	127	113	128	129	111	144	122
1965	113	114	125	130	114	150	118	132	134	119	149	133
1966	108	114	121	140	110	155	117	119	137	126	173	133
1966 Juli	116	104	100	140	110	129	115	91	132	127	173	.
August	112	76	109	133	104	164	107	130	136		180	.
September	104	121	131	148	113	171	119	118	138		184	.
Oktober	104	121	125	150	115	170	119	116	141		196	.
November	101	113	123	142	109	162	114	132	133	131	199	.
Dezember	90	119	126	153	108	154	112	85	128		209	.
1967 Januar	107	122	129	158	111	154	121	104	130	131	211	.
Februar	105	111	121	146	108	155	115	116	123		200	.
März	111	128	135	163	116	164	126	140	134		224	.
April	116	88	131	161	113	157	118	114	127		215	.
Mai	109	116	131	170	111	156	123	138	130	134	227	.
Juni	117	127	144	169	113	166	130	110	117		228	.
Juli	118	98	109	173	113	155	121	88	115	...	231	.
August p	117	84	113	148	107	165	114	118	123		...	.
September p	114	120	142	170	114	166	127	...	...		...	.

## Höchstserzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1965	1966	1965	1966	1965	1965	1966	1966	1966	1959
Menge	37 339	19 781	9 162	13 639	4 585	3 255	85 991	27 440	124 700	96 700	47 784	13 350

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

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

Basis: 1958 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie <sup>1)</sup>	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien <sup>2)</sup>	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe <sup>3)</sup>	Energie- versorgungs- betriebe
1955	85,5	97,3	89,1	88,6	83,6	83,9	79,4	89,5	82,1
1957	97,3	101,6	101,7	98,9	94,5	99,6	95,6	95,4	98,3
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	107,4	95,0	100,9	112,7	106,9	107,5	102,1	114,0	107,6
1960	119,2	96,1	104,9	128,6	123,8	117,8	105,2	116,2	118,0
1961	126,8	97,4	106,0	135,2	134,5	124,3	111,1	127,5	125,7
1962	132,4	97,7	94,2	141,2	138,2	132,3	117,6	137,3	136,2
1963	137,5	98,9	73,3	148,2	141,4	136,0	124,0	141,4	149,8
1964	149,2	99,8	66,1	167,5	152,6	144,9	129,3	157,6	164,6
1965	157,5	94,7	61,7	177,9	163,0	155,0	134,0	163,0	173,6
1966	160,0	89,0	54,5	185,2	161,3	158,8	136,6	166,3	181,1
1966 Juli	152,9	86,9	53,4	187,4	147,8	146,5	131,9	179,9	153,4
August	141,6	82,7	53,4	179,3	129,9	129,4	129,9	169,1	148,4
September	162,1	86,3	55,3	189,4	161,5	165,1	136,8	179,6	174,4
Oktober	165,8	86,3	54,3	188,5	164,9	168,9	148,9	178,5	190,1
November	169,2	88,0	53,1	189,2	169,6	170,1	154,6	171,4	213,3
Dezember	156,3	85,6	43,1	170,6	163,4	147,8	142,1	154,2	209,6
1967 Januar	144,4	87,9	49,8	171,1	140,4	143,4	120,1	102,9	206,0
Februar	149,0	86,0	54,7	180,6	143,3	148,7	126,3	106,8	197,8
März	152,7	81,7	49,8	185,3	145,6	152,5	132,8	138,2	188,8
April	157,7	83,0	53,7	194,7	150,7	154,1	131,0	150,6	192,0
Mai	158,3	77,2	46,2	195,0	152,5	146,9	147,5	169,1	174,4
Juni	156,7	79,9	50,7	199,6	151,2	144,1	136,3	157,1	166,6
Juli p	119,2	78,4	19,7	190,7	138,4	137,9	137,0	158,0	159,4
August p	138,4	74,8	18,9	182,5	119,7	126,3	132,9	146,4	156,6
September									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walswerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1955	94,7	109,7	95,8	89,2	82,4	88,7	77,9	71,0	85,1
1957	107,7	107,7	98,3	101,9	97,4	99,4	86,6	86,6	97,2
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,5	105,6	105,7	94,8	91,9	103,7	115,5	109,4	111,2
1960	128,5	119,9	126,4	104,5	93,0	118,3	139,6	129,8	127,9
1961	127,2	121,3	132,4	116,8	93,4	130,2	147,4	145,3	135,7
1962	123,8	116,0	121,7	118,6	92,1	132,7	160,0	148,9	139,7
1963	119,4	109,9	121,1	120,3	85,4	128,8	181,7	152,4	143,9
1964	141,1	123,0	126,0	124,4	88,2	136,4	192,1	168,7	159,5
1965	141,7	124,0	131,8	131,0	89,6	144,5	200,1	188,0	170,5
1966	137,1	109,3	127,3	124,6	88,9	143,4	204,8	183,5	169,4
1966 Juli	143,2	107,6	125,0	121,8	76,0	141,3	153,5	168,5	165,5
August	134,2	92,0	111,9	110,3	76,9	114,4	168,4	144,2	137,9
September	134,1	108,3	125,0	125,9	86,7	137,7	210,4	185,9	175,4
Oktober	128,4	106,8	126,9	133,3	92,9	139,1	211,5	188,3	181,0
November	128,2	107,4	132,3	135,2	91,4	145,9	211,3	195,2	187,2
Dezember	117,0	91,9	120,8	148,2	90,6	160,7	182,7	185,6	162,4
1967 Januar	131,3	96,3	116,4	103,2	85,7	123,3	168,6	165,7	149,7
Februar	140,1	96,6	116,9	98,3	90,0	129,4	163,9	172,0	153,6
März	141,2	99,4	117,1	100,4	88,6	134,8	162,7	174,2	154,5
April	151,0	102,1	119,9	108,7	97,4	135,0	181,1	179,2	155,9
Mai	145,1	102,3	124,3	109,2	90,2	135,4	191,6	179,6	157,7
Juni	152,3	106,8	118,0	109,7	85,2	134,4	184,8	180,8	154,7
Juli p	144,8	94,9	116,1	106,6	80,0	124,0	138,9	175,0	152,2
August p	141,5	83,8	...	101,3	...	104,2	133,5	145,9	134,4
September									

1) Bundesgebiet ohne Berlin  
industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtigt

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-

## 4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jan.	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
<b>Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen</b>	1966 1967	2 133,2 2 113,1	2 064,7 2 067,3	2 296,7 2 260,2	2 118,4 2 351,0	2 199,2 2 263,3	2 211,7 2 332,4	2 275,9 2 408,4	2 197,9 2 410,7	2 034,1 2 313,1	2 026,0	1 988,6	1 866,6	2 170,2 2 279,9	19 531,8 20 519,4
Thomas-Roheisen	1966 1967	1 151,3 1 096,8	1 123,7 1 050,7	1 268,8 1 136,2	1 177,0 1 185,0	1 221,2 1 121,4	1 225,6 1 180,3	1 238,8 1 140,7	1 175,5 1 115,7	1 085,6 1 098,9	1 087,2	1 033,6	920,7	1 185,3 1 125,1	10 667,5 10 125,6
Stahleisen	1966 1967	806,8 851,2	770,5 868,6	853,6 960,4	771,4 1 015,8	807,3 998,0	821,6 991,5	866,0 1 119,8	854,2 1 133,7	785,8 1 068,2	770,0	803,8	786,6	815,3 1 000,8	7 337,2 9 007,2
Gießerei-Roheisen	1966 1967	15,7 14,4	24,2 27,5	32,0 20,2	38,1 19,0	26,4 13,8	28,2 21,3	20,3 20,0	29,7 18,5	12,7 11,7	22,7	29,5	24,0	25,3 18,5	227,3 166,3
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1966 1967	110,0 80,6	100,9 68,1	95,1 89,8	97,7 86,5	103,3 81,8	87,7 87,7	102,8 78,9	97,2 87,3	93,8 90,1	101,3	74,2	74,2	98,7 83,4	888,5 750,8
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1966 1967	24,5 32,2	21,1 28,1	34,4 21,2	19,0 13,2	18,6 24,3	20,6 13,4	32,5 14,3	23,2 26,6	35,7 16,5	22,0	21,6	23,3	25,5 21,1	229,5 189,8
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1966 1967	24,9 37,9	24,3 24,4	12,9 32,4	15,3 31,5	22,4 23,9	28,0 38,2	15,5 34,7	18,1 28,9	20,4 27,7	22,7	25,9	37,7	20,2 31,1	181,8 279,7
<b>Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)</b>	1966 1967	2 960,3 2 914,4	2 905,3 2 853,9	3 290,7 3 010,9	2 929,8 3 154,1	3 074,0 2 965,2	3 136,4 3 184,9	3 147,4 3 191,3	3 038,5 3 162,0	2 827,8 3 086,3	2 809,9	2 741,8	2 443,7	3 035,6 3 058,1	27 320,2 27 522,9
Thomas-Stahl	1966 1967	843,1 752,1	818,7 720,9	916,8 752,9	837,5 793,2	849,5 724,2	881,9 728,2	883,4 708,5	820,8 673,2	761,7 644,7	772,4	749,1	660,5	845,9 722,2	7 613,3 6 499,9
Oxygen-Stahl <sup>1)</sup>	1966 1967	639,2 819,5	673,5 821,1	763,4 903,3	683,5 928,5	718,5 890,4	745,9 987,1	754,0 1 016,5	808,9 1 070,6	747,2 1 049,7	716,6	733,5	668,5	726,0 943,0	6 534,0 8 486,9
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	1 207,3 1 078,5	1 162,9 1 060,6	1 314,0 1 113,7	1 162,6 1 168,1	1 245,1 1 107,5	1 235,2 1 195,2	1 230,5 1 198,1	1 164,9 1 155,4	1 080,4 1 127,0	1 064,4	1 009,8	885,3	1 200,3 1 133,8	10 802,8 10 204,1
Elektro-Stahl	1966 1967	269,3 263,7	249,0 250,5	294,9 240,2	254,7 261,8	259,6 242,4	272,1 273,4	278,2 267,6	243,2 262,2	237,4 261,3	255,3	248,4	228,3	262,0 258,5	2 358,4 2 326,2
Sonstiger Stahl	1966 1967	1,5 0,6	1,2 0,8	1,6 0,6	1,4 0,5	1,3 0,6	1,4 0,9	1,4 0,6	0,8 0,6	1,1 0,6	1,2	1,0	1,0	1,3 0,7	11,6 5,9
<b>Rohblöcke</b>	1966 1967	2 909,2 2 871,2	2 854,2 2 812,3	3 233,0 2 965,4	2 892,2 3 108,7	3 026,1 2 926,2	3 087,8 3 139,8	3 098,8 3 150,9	2 992,4 3 120,6	2 779,8 3 038,4	2 764,8	2 698,2	2 401,8	2 985,9 3 014,8	26 873,4 27 133,5
Thomas-Stahl	1966 1967	843,1 752,1	818,7 720,9	916,8 752,9	837,5 793,2	849,5 724,2	881,9 728,2	883,4 708,5	820,8 673,2	761,7 644,7	772,4	749,1	660,5	845,9 722,2	7 613,3 6 499,9
Oxygen-Stahl <sup>1)</sup>	1966 1967	639,2 819,5	673,5 821,1	763,4 903,3	683,5 928,5	718,5 890,4	745,9 987,1	754,0 1 016,5	808,9 1 070,6	747,2 1 049,7	716,6	733,5	668,5	726,0 943,0	6 534,0 8 486,9
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	1 201,3 1 074,8	1 157,3 1 056,8	1 307,6 1 109,5	1 157,8 1 164,5	1 240,6 1 103,9	1 229,7 1 191,4	1 225,1 1 194,6	1 160,3 1 150,9	1 075,8 1 121,3	1 061,0	1 006,1	881,5	1 195,0 1 129,8	10 755,3 10 167,8
Elektro-Stahl	1966 1967	225,6 224,9	204,7 213,4	245,2 199,6	213,4 220,5	217,6 207,6	230,4 233,0	236,4 231,4	202,4 225,9	195,1 222,6	214,7	209,5	191,3	219,0 219,9	1 970,7 1 979,0
<b>Flüssigstahl für Stahlguß</b>	1966 1967	51,2 43,2	51,2 41,6	57,7 45,5	47,5 45,3	47,9 39,0	48,6 45,1	48,5 40,3	46,2 41,4	48,0 48,0	45,2	43,6	41,9	49,6 43,3	416,8 389,4
Siemens-Martin-Stahl	1966 1967	6,0 3,8	5,7 3,8	6,4 4,2	4,7 3,5	4,5 3,6	5,5 3,8	5,4 3,5	4,6 4,5	4,6 5,7	3,4	3,7	3,8	5,3 4,0	47,4 36,3
Elektro-Stahl	1966 1967	43,7 38,8	44,3 37,1	19,7 40,7	41,3 41,2	42,1 34,8	41,7 40,4	41,8 36,2	40,8 36,1	42,3 41,6	40,5	38,9	37,1	43,1 38,6	387,7 347,2
Sonstiger Stahl	1966 1967	1,5 0,6	1,2 0,8	1,6 0,6	1,4 0,5	1,3 0,6	1,4 0,9	1,4 0,6	0,8 0,6	1,1 0,6	1,2	1,0	1,0	1,3 0,7	11,6 5,9

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

Maßeinheit: 1000 t

<b>Vorblöcke und Vorbrammen</b>	1966 1967	135,3 143,3	150,7 133,0	147,2 117,0	132,6 150,3	132,4 142,0	132,7 156,5	123,3 152,2	107,6 146,7	101,6 128,9p	92,0	119,1	114,0	129,3 141,1	1 163,4 1 269,8
<b>Platinen</b>	1966 1967	10,6 19,2	8,4 16,3	13,3 17,6	19,3 12,6	19,7 9,6	21,7 9,7	20,7 13,6	13,2 14,8	20,8 18,2p	17,3	18,4	17,4	16,4 14,6	147,7 131,6
<b>Warmbreitband zum Auswalzen <sup>3)</sup></b>	1966 1967	177,2 159,3	194,3 159,8	223,6 168,5	206,6 180,9	217,3 121,2	205,8 112,8	207,9 124,6	194,2 125,9	197,5 123,8p	142,7	155,9	151,6	202,7 141,9	1 824,4 1 276,8
<b>Knüppel ohne Röhrenknüppel</b>	1966 1967	136,9 127,8	133,2 112,8	140,9 129,3	137,0 104,1	134,1 113,9	139,4 124,3	120,3 124,7	135,0 133,0	122,2 143,5p	111,7	112,3	111,7	133,2 123,7	1 199,0 1 113,5
<b>Röhrenrund- und -vierkantstahl</b>	1966 1967	10,8 6,3	9,0 6,0	5,2 7,7	5,7 7,2	6,7 10,2	6,9 6,1	5,9 8,9	6,4 5,6	6,7 12,1p	4,1	5,0	5,3	7,0 7,8	63,4 70,2

1) Als Oxygen-Stahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrischten Stähle  
Lieferungen an Werke des gleichen Konzerns und ohne Abgaben zum Lohnwalzen

3) In der Montanunion

2) Ohne

## 6. Stahlhalbzeugversand und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis MD	Sept. Gesamt
<b>Stahlhalbzeugversand <sup>1)</sup></b>	1966	180,6	182,7	175,5	166,6	153,0	155,2	145,0	159,3	155,5	165,9	180,4	184,2	163,7	1 473,4
	1967	207,8	183,4	193,4	211,8	175,6	211,0	186,9	193,7	195,8 p				196,0	1 764,4
Rohblöcke und -brammen	1966	11,7	13,6	11,9	12,9	10,8	11,4	11,3	11,7	12,6	13,6	14,5	12,4	12,0	107,8
	1967	9,7	13,8	18,8	22,3	13,5	11,7	9,1	10,2	11,4				13,4	120,6
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1966	3,4	5,5	1,6	1,5	1,3	1,1	0,8	2,2	2,2	1,1	1,3	3,6	2,2	19,6
	1967	1,8	3,1	3,2	4,0	3,2	2,0	1,6	1,0	2,3				2,4	22,1
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>2)</sup>	1966	16,7	16,2	33,9	30,9	28,4	29,8	27,2	23,7	26,1	23,0	17,5	18,1	25,8	232,8
	1967	19,2	14,4	12,5	32,8	27,0	17,8	16,7	22,9	18,4				20,2	181,7
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1966	148,8	147,4	128,1	121,3	112,5	112,9	105,7	121,7	114,6	128,2	147,1	150,1	123,7	1 113,2
	1967	177,1	152,1	158,9	152,7	131,9	179,5	159,5	164,6	163,7				160,0	1 440,0
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse</b>	1966	1 945,8	1 927,6	2 312,9	2 016,9	2 121,0	2 130,2	2 133,3	2 075,2	2 092,1	1 923,2	1 827,7	1 737,8	2 096,4	18 867,2
	1967	1 847,6	1 891,3	2 072,5	2 129,9	1 980,0	2 216,3	2 090,1	2 126,4	2 207,8				2 073,6	18 662,0
Eisenbahn- oberbaustoffe	1966	42,2	34,4	43,2	33,4	38,3	35,0	36,9	35,3	30,4	34,4	38,5	29,7	38,6	347,1
	1967	41,9	39,0	42,8	52,0	43,1	47,0	39,7	51,4	53,0				45,5	409,8
Stahlpundwände	1966	20,6	20,8	25,1	10,4	25,0	26,7	21,7	25,1	24,3	24,0	19,6	10,6	19,1	171,7
	1967	13,8	12,1	20,4	21,0	17,3	23,6	27,6	27,8	25,4				21,0	189,0
Breitflanschträger	1966	53,6	45,1	55,6	49,1	51,9	52,4	57,3	49,1	47,4	41,5	45,1	27,9	56,3	506,8
	1967	51,6	46,5	53,8	56,7	34,6	40,5	34,2	34,9	45,5				44,3	398,3
Formstahl	1966	109,1	127,7	146,8	126,9	111,7	94,6	137,6	98,8	101,7	97,7	94,8	93,4	115,4	1 038,9
	1967	94,9	108,6	102,8	111,7	93,7	99,3	103,6	107,0	92,8				101,6	914,4
Walzdraht	1966	214,6	213,6	259,1	228,9	230,4	225,5	244,4	216,8	228,1	206,5	202,8	203,2	242,9	2 185,6
	1967	214,2	204,0	224,0	236,9	223,2	219,7	241,4	235,9	242,6				230,2	2 071,9
Stabstahl	1966	417,5	417,9	502,2	435,9	455,1	469,9	414,7	483,5	478,2	421,8	379,3	349,9	490,1	4 411,1
	1967	427,2	373,9	431,3	428,6	405,7	458,7	417,8	425,7	452,1				424,6	3 821,2
Breitflachstahl	1966	24,2	35,8	36,4	24,2	31,5	36,2	33,5	30,7	32,5	32,0	32,2	25,5	35,3	317,6
	1967	27,8	32,0	32,1	34,9	26,8	31,2	27,5	32,0	26,2				30,1	270,5
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1966	199,9	195,8	222,8	198,7	208,0	205,1	196,7	178,2	208,7	185,8	171,6	177,6	187,7	1 689,3
	1967	170,1	166,4	171,7	182,9	179,2	203,8	197,1	203,8	187,2				184,7	1 662,3
Warmbreitband <sup>3)</sup> (Fertigerzeugnis)	1966	55,1	44,5	75,5	74,1	82,5	83,3	90,2	111,6	106,2	88,6	82,7	104,8	64,5	580,6
	1967	107,1	119,3	158,6	127,3	120,8	145,8	131,4	138,1	201,5				139,2	1 253,0
Grobblech	1966	288,9	294,6	350,7	301,8	316,0	327,9	320,8	310,1	313,8	289,3	259,3	221,0	309,9	2 789,2
	1967	299,0	282,1	279,3	302,0	283,2	309,2	295,6	310,0	271,0				292,4	2 631,4
Mittelblech	1966	44,9	50,3	54,9	50,5	48,1	47,8	46,1	41,2	36,8	30,8	34,7	32,3	41,3	398,7
	1967	35,0	36,3	36,5	37,5	41,9	41,5	42,2	41,5	42,2				39,1	354,6
Feinblech	1966	345,4	334,4	400,5	350,0	392,9	400,1	373,0	367,7	362,1	357,6	346,6	334,6	359,8	3 238,4
	1967	333,2	348,7	377,8	395,7	385,3	412,4	390,3	378,7	429,2				383,5	3 451,3
Stahlrohre, nahtlos	1966	130,0	112,8	140,1	124,0	126,7	125,7	130,6	127,0	121,9	113,3	120,3	127,3	132,5	1 192,1
	1967	131,9	122,4	141,4	142,7	125,1	153,5	138,6	139,7	139,0				137,1	1 234,3
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse <sup>4)</sup> gem. Montan-Vertrag</b>	1966	1 924,4	1 909,3	2 277,3	1 994,6	2 095,7	2 114,7	2 103,8	2 051,4	2 058,1	1 906,0	1 806,2	1 706,7	2 077,1	18 694,3
	1967	1 921,5	1 872,2	2 050,7	2 109,9	1 967,7	2 184,8	2 068,6	2 095,2	2 178,3				2 049,9	18 448,9
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1966	108,6	94,4	104,6	101,8	101,4	110,2	101,0	103,2	87,9	96,1	98,8	96,2	113,2	1 019,1
	1967	105,8	103,3	119,6	122,7	112,9	122,0	117,1	108,5	109,5				113,5	1 021,2

## 7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

<b>Weiterverarbeitete Erzeugnisse</b>	1966	168,3	166,9	211,6	185,0	193,0	195,2	199,2	191,5	178,3	181,6	169,3	166,2	187,7	1 689,0
	1967	173,1	175,3	220,4	221,4	204,6	223,4	212,7	210,1	205,9				205,2	1 847,0
Geschweißte Rohre <sup>5)</sup>	1966	68,7	77,8	100,3	85,6	86,2	84,5	81,4	80,9	72,3	67,8	61,5	55,7	82,0	737,7
	1967	60,9	63,0	96,0	93,9	91,1	100,0	92,7	101,0	86,8				87,3	785,4
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1966	50,2	46,6	54,0	49,2	48,9	51,8	54,1	51,7	47,0	47,4	45,5	53,4	50,1	453,6
	1967	51,9	54,0	60,6	62,7	54,6	54,4	50,8	57,0	47,3				54,8	493,3
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band <sup>6)</sup>	1966	44,9	38,3	52,4	44,5	52,2	54,2	58,4	54,1	54,1	60,9	57,7	51,8	50,3	453,1
	1967	55,3	53,0	58,9	59,4	54,3	64,1	65,2	47,7	66,5				58,3	524,3
<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	1966	10,3	10,1	10,3	11,2	9,3	8,2	8,3	8,3	9,4	8,1	7,6	6,1	9,5	85,2
	1967	7,7	8,9	7,7	7,1	5,7	5,8	7,1	6,3	7,5				7,1	63,8

## 8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

<b>Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke</b>	1966	44,0	42,1	45,7	39,8	41,5	40,2	41,1	36,5	39,2	36,4	38,8	44,3	41,1	370,1
	1967	41,2	40,0	41,5	42,2	38,9	44,4	41,2	37,9 p	41,9 p				41,0	369,4
Geschm. Halbzeug <sup>7)</sup>	1966	3,7	2,4	3,1	2,6	2,7	2,9	2,9	2,9	3,4	2,4	3,2	2,9	3,0	26,6
	1967	3,8	3,7	3,1	4,7	4,0	4,6	3,7	4,4	4,0				4,0	35,8
Geschm. Stäbe	1966	18,9	18,2	20,7	17,1	17,1	16,8	16,8	14,5	16,1	15,1	16,4	22,9	17,4	156,2
	1967	18,3	18,1	17,1	17,5	16,1	18,0	17,6	15,3	16,6				17,2	154,6
Freiformschmiedestücke	1966	21,5	21,5	21,9	20,1	21,6	20,4	21,4	19,1	19,7	18,9	19,1	18,5	20,8	187,3
	1967	19,2	18,2	21,3	20,0	18,8	21,8	20,0	18,2	21,3				19,9	178,9

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



## 9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochöfen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter einschl. Rotor-Öfen		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1966 Juli	143	97	58	47	24	17	177	114	192	174
August	142	93	58	48	24	17	178	110	193	165
September	142	90	58	46	24	15	178	104	194	168
Okttober	142	87	58	49	24	18	174	97	188	167
November	142	88	58	48	24	18	174	92	189	169
Dezember	141	86	58	49	21	18	173	93	190	165
1967 Januar	139	91	58	50	25	18	172	94	190	170
Februar	140	93	58	49	26	20	170	95	190	172
März	140	92	56	48	26	19	165	97	190	165
April	140	93	56	48	26	19	165	96	190	170
Mai	140	94	56	49	26	19	165	99	192	172
Juni	140	93	55	49	27	21	165	100	188	168
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

## 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 Sept. MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1966	153,5	148,0	170,0	139,6	147,9	150,3	139,5	124,4	153,7	145,0	143,6	127,5	147,4	1 326,9
	1967	130,1	122,4	127,9	131,0	118,9	141,0	118,0	107,7	129,4				125,2	1 126,4
Kokillen und Zubehör	1966	50,4	43,7	54,4	49,5	49,4	47,9	49,3	50,5	45,4	44,5	41,2	38,6	18,9	440,5
	1967	48,4	43,2	50,1	46,5	50,7	57,9	53,4	51,1	51,7				50,3	453,0
Abflußrohre und Formstücke	1966	12,6	12,2	14,2	12,7	14,4	13,4	12,6	11,8	11,7	11,6	11,6	9,2	12,8	115,6
	1967	10,2	10,0	11,1	10,1	10,3	12,7	11,5	10,4	11,0				10,8	97,3
Druckrohre und Formstücke	1966	28,0	25,9	31,3	25,2	21,1	21,7	23,5	22,0	24,2	22,0	20,1	17,4	25,1	225,9
	1967	19,0	19,1	19,4	19,7	18,5	23,8	20,7	22,3	22,4				20,5	184,9
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1966	13,6	13,3	15,2	12,8	14,0	15,3	14,8	14,4	16,0	15,8	16,1	13,5	11,4	129,4
	1967	15,5	13,4	14,8	13,6	12,0	14,5	13,1	13,0	14,8				13,9	124,7
Gußbadewannen und Sanitärguß	1966	4,8	5,1	6,3	5,5	5,5	6,0	4,0	5,2	6,1	5,3	5,0	3,9	5,1	48,8
	1967	4,2	4,0	4,3	4,4	3,9	5,0	4,1	4,6	5,8				4,5	40,3
Herd- und Ofenguß	1966	7,0	6,7	7,6	6,3	6,4	6,4	6,0	6,5	6,7	7,0	6,8	5,5	6,6	59,6
	1967	6,3	6,0	6,1	6,0	3,3	6,8	5,6	5,4	6,5				6,0	54,0
Walzen	1966	5,9	4,7	5,6	4,8	4,9	5,4	5,4	5,0	4,3	3,9	4,0	5,3	5,1	46,0
	1967	4,8	4,5	5,4	4,3	4,2	5,7	5,2	5,6	5,4				5,0	45,1
Bremsklötze und Sohlen	1966	2,5	2,6	1,8	1,7	2,2	1,9	1,8	1,0	2,7	2,2	2,1	2,0	2,0	18,2
	1967	3,3	2,4	1,9	2,5	2,6	2,1	2,7	1,7	2,3				2,4	21,5
<b>Gußeisen insgesamt</b>	1966	294,8	278,4	326,4	275,3	288,0	288,2	277,4	260,3	290,6	276,3	267,1	236,0	286,6	2 579,4
	1967	257,7	239,2	256,6	253,8	241,2	286,6	250,0	238,5	267,5				254,6	2 291,1
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1966	13,7	17,1	16,5	11,2	16,3	13,6	13,2	14,0	15,9	14,3	12,4	10,8	14,6	131,5
	1967	13,6	11,2	15,4	15,5	12,7	20,2	19,1	20,4	18,4				16,3	146,5
<b>Stahlguß</b>	1966	26,7	26,6	30,3	24,5	24,7	24,8	24,9	23,9	24,4	22,9	22,3	21,7	25,6	230,8
	1967	22,6	21,2	23,3	23,6	20,0	23,3	21,2	22,6	24,7				22,5	202,5
<b>Temperguß</b>	1966	23,1	23,1	26,2	20,7	21,7	22,5	22,0	13,6	22,9	22,3	20,8	19,2	21,8	195,8
	1967	17,7	14,7	16,5	16,0	16,9	19,6	16,6	10,4	19,1				16,4	147,5

## 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 Sept. MD	Gesamt
<b>Auftragseingang</b>	1966	289,2	318,1	387,8	335,9	330,9	346,5	316,3	304,7	297,4	310,5	278,7	276,2	325,2	2 926,8
	1967	254,8	266,1	290,0	298,7	288,0	330,3	300,6	276,7	311,8				290,8	2 617,0
Gußeisen	1966	253,0	278,1	333,6	295,0	289,5	306,2	276,1	267,8	257,8	274,0	245,1	238,4	284,1	2 557,1
	1967	223,0	235,6	255,5	264,8	248,2	293,3	259,1	244,3	274,4				255,4	2 208,2
Stahlguß	1966	21,6	22,8	25,1	22,3	22,9	21,1	22,5	20,5	22,2	19,6	21,0	20,7	22,3	201,0
	1967	20,9	19,5	20,1	19,8	19,3	22,2	21,6	22,1	23,5				21,0	189,0
Temperguß	1966	14,5	17,2	29,1	18,5	18,5	19,2	17,7	16,4	17,4	16,9	12,5	17,1	18,7	168,5
	1967	11,0	11,1	14,4	14,2	20,5	14,9	19,9	10,3	13,8				14,5	130,1
<b>Lieferungen</b>	1966	329,3	313,3	383,2	326,2	334,7	338,4	318,5	308,5	338,6	334,1	308,5	271,9	332,3	2 990,7
	1967	283,0	266,9	287,4	292,6	282,1	316,8	279,9	270,2	305,4				287,1	2 584,3
Gußeisen	1966	284,3	267,9	332,5	283,4	290,5	294,1	280,1	269,4	295,2	292,5	266,4	234,8	288,6	2 597,4
	1967	245,2	232,8	251,0	257,3	246,2	280,0	245,6	238,2	267,6				251,5	2 263,9
Stahlguß	1966	23,8	25,6	27,9	23,2	23,6	23,2	22,2	22,8	24,3	22,0	22,9	21,5	24,1	216,6
	1967	21,4	19,9	21,6	21,0	20,0	20,5	20,2	20,3	22,5				20,8	187,4
Temperguß	1966	21,2	19,9	22,7	19,6	20,6	21,0	16,2	16,3	19,1	19,6	19,2	15,6	19,6	176,6
	1967	16,3	14,2	14,8	14,3	15,9	16,3	14,0	11,7	15,3				14,8	132,8
<b>Auftragsbestand <sup>1)</sup></b>	1966	744,6	743,5	749,0	754,0	733,9	732,8	724,5	712,9	658,5	632,6	592,1	588,3	—	—
	1967	551,6	547,2	544,4	544,5	551,0	554,6	572,0	574,1	574,1				—	—
Gußeisen	1966	585,2	589,3	593,3	601,2	584,1	587,5	576,1	568,7	518,2	498,4	467,6	465,3	—	—
	1967	439,4	440,7	441,1	442,1	446,0	449,6	459,6	460,5	461,3				—	—
Stahlguß	1966	100,5	98,3	95,0	94,1	93,5	91,3	91,4	88,1	86,0	83,1	81,4	80,8	—	—
	1967	77,5	76,0	74,7	74,5	72,7	73,3	74,8	76,6	77,1				—	—
Temperguß	1966	59,0	55,9	60,7	58,7	56,4	54,0	57,0	56,1	54,3	51,1	43,1	42,2	—	—
	1967	34,7	30,5	28,6	27,9	32,3	31,7	37,6	37,2	35,7				—	—

1) Am letzten des Monats bzw. Jahres

## 12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
Förderung	Mat	1966	857	817	872	785	785	806	764	807	801	779	757	636	810	7 294
		1967	708	701	736	725	686	725	704	731	721				715	6 438
"	Fe	1966	232	224	238	213	213	220	210	220	218	214	209	177	221	1 987
		1967	196	197	205	203	190	200	196	201	200				198	1 786
Erzeugung	Mat	1966	609	628	664	596	616	628	585	622	611	585	567	487	618	5 560
		1967	553	552	577	560	534	570	557	595	575				564	5 074
"	Fe	1966	196	199	213	188	194	200	189	197	196	188	184	159	197	1 771
		1967	177	185	181	181	172	183	179	189	184				181	1 631
Handelsfähiges Roherz	Mat	1966	290	314	322	309	313	313	295	327	313	309	292	252	311	2 796
		1967	276	282	302	286	278	294	293	312	308				292	2 632
"	Fe	1966	83	88	92	87	87	87	86	92	91	90	85	75	88	792
		1967	78	83	88	85	80	85	85	83	89				85	761
Aufbereitetes Erz	Mat	1966	319	314	342	288	303	315	290	295	298	276	276	234	307	2 765
		1967	277	270	275	274	256	276	263	282	267				271	2 442
"	Fe	1966	113	111	121	102	107	113	103	104	105	98	98	84	109	979
		1967	99	102	93	97	91	98	94	101	95				97	870
Versand <sup>1)</sup>	Mat	1966	566	603	625	583	604	613	599	616	573	565	554	440	598	5 382
		1967	528	557	578	558	544	566	552	594	590				563	5 067
"	Fe	1966	182	192	198	184	190	194	192	196	184	182	178	143	190	1 713
		1967	171	182	188	181	176	182	178	189	189				182	1 635
Bestand <sup>1)</sup> (am Ende des Jahres bzw. Monats)	Mat	1966	2 207	2 192	2 254	2 251	2 235	2 238	2 221	2 225	2 263	2 302	2 327	2 387	—	2 263
		1967	2 382	2 368	2 366	2 379	2 360	2 361	2 352	2 310	2 281				—	2 281
	Fe	1966	659	655	675	674	670	674	662	670	681	695	704	723	—	681
		1967	717	717	709	711	705	705	704	693	684				—	684

## 13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung <sup>1)</sup>	Mat	1966	2 517	2 410	2 601	2 409	2 433	2 489	2 561	2 532	2 334	2 411	2 328	2 056	2 476	22 286
		1967	2 401	2 404	2 564	2 603	2 578	2 588	2 669	2 625	2 548				2 553	22 980
"	Fe	1966	1 387	1 323	1 439	1 329	1 334	1 367	1 417	1 399	1 284	1 335	1 282	1 144	1 364	12 278
		1967	1 330	1 335	1 424	1 453	1 432	1 437	1 481	1 457	1 402				1 417	12 751

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1967							1967						
	1. Halbj.	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	1. Halbj.	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Roh Eisen	9 207,2	1 673,2	1 710,3	1 620,9				1 758,9	303,0	261,5	264,1			
Rohstahl	12 826,9	2 278,0	2 279,1	2 195,0				2 066,7	353,9	302,6	320,4			
Thomas-Stahl	2 381,6	343,3	347,0	309,7				1 381,0	236,7	195,2	204,8			
Oxygen-Stahl	4 439,1	867,9	914,1	889,6										
Siemens-Martin-Stahl	4 787,3	861,2	815,8	789,6				406,6	63,0	56,2	60,8			
Elektro-Stahl	1 215,7	205,1	201,7	205,6				109,9	27,4	25,4	26,1			
Walzstahl	8 007,7	1 388,0	1 419,2	1 471,4				1 507,0	223,5	216,7	245,6			
Eisenbahnoberbaustoffe	169,6	24,3	31,4	32,3										
Formstahl	334,7	66,5	69,9	51,4				170,3	18,9	17,3	22,7			
Walzdraht	1 008,6	185,5	182,6	184,2				231,7	34,3	33,6	35,2			
Stabstahl	1 335,6	230,6	221,6	243,9				603,2	90,1	91,2	102,8			
Breitflachstahl	140,6	20,9	26,9	18,8										
Warmband u. Röhrenstr.	861,6	160,3	165,3	151,3				115,4	20,4	17,8	18,6			
Warmbreitband (Fertigerz.)	530,4	90,3	99,2	158,0				—	—	—	—			
Grobblech	1 263,8	212,1	220,5	193,6										
Mittelblech	141,7	26,7	26,3	29,0										
Feinblech	1 313,0	215,9	292,7	252,5										
Stahlrohre (nahtlos)	710,4	117,3	119,6	117,1										
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	615,9	103,5	93,5	100,5										
Weiterverarbeitete Erzeugn.	832,4	147,9	142,6	146,2										
Geschweißte Rohre u. dergl.	438,3	76,5	87,2	73,2										
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. <sup>2)</sup>	394,2	71,4	55,5	72,9										
Rollendes Eisenbahnzeug	31,1	5,6	4,5	5,5										
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	104,3	16,7	14,7	16,4										
Freiformschmiedestücke	89,3	14,6	13,6	16,4										
Gußeisen	678,7	116,5	105,9	112,9				89,6	16,1	13,6	16,1			
Stahlguß	91,2	14,9	15,7	17,2				6,0	0,9	0,9	1,2			
Temperguß	79,7	13,0	7,9	14,9				—	—	—	—			

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz  
verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band

2) Einschließlich Grubensinter

3) Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband, Blech und Band,



15. Auftragseingang nach Erzeugnissen <sup>1)</sup>

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz <sup>2)</sup> und Vorprodukte	1966	666,0	558,3	745,2	582,4	531,2	593,2	606,7	591,6	577,1	570,2	509,5	670,0	603,7	5 451,7
	1967	535,9	565,2	581,9	471,4	633,5	622,7	532,5	509,6	492,1				527,2	4 744,8
Breitband	1966	318,8	288,8	337,4	280,2	273,5	307,0	265,2	281,0	254,1	259,2	356,5	296,8	289,6	2 606,0
	1967	339,3	359,3	464,9	243,5	179,3	324,8	350,6	319,3	358,4				326,6	2 939,4
Halbzeug für Röhrenwerke	1966	108,0	88,8	102,0	97,6	103,2	98,0	94,9	95,7	91,0	105,5	112,3	111,2	97,7	879,2
	1967	103,2	101,1	100,5	125,7	120,0	112,8	139,9	152,2	132,3				120,9	1 087,7
Oberbau	1966	35,0	24,0	60,0	22,1	37,6	29,1	32,2	26,6	27,0	46,9	8,1	47,8	32,6	293,6
	1967	35,6	29,8	71,9	31,3	51,2	37,7	25,1	68,4	56,9				45,4	407,9
Formstahl	1966	144,2	121,3	126,9	103,3	109,9	107,3	113,6	93,6	82,9	82,4	79,0	121,9	111,4	1 003,0
	1967	131,2	113,9	118,8	72,5	85,6	111,5	81,1	100,9	88,1				101,1	909,9
Breitflanschträger	1966	43,9	42,6	51,6	48,0	51,1	56,6	51,5	43,1	42,2	37,1	46,0	47,1	47,8	430,6
	1967	46,6	40,4	58,5	36,8	30,3	44,8	25,8	47,9	38,1				41,1	369,5
Spundwände	1966	9,5	19,8	21,8	27,0	24,6	20,9	25,3	21,1	27,1	16,5	17,9	14,3	21,9	197,1
	1967	11,9	14,7	20,4	20,9	23,1	28,0	32,9	31,1	22,2				22,8	205,2
Stabstahl	1966	412,3	451,9	539,1	466,5	476,8	508,0	442,5	367,3	341,3	347,1	345,1	437,3	445,1	4 005,7
	1967	392,6	365,8	504,5	335,0	349,9	518,3	411,6	383,2	364,5				402,8	3 625,4
Walzdraht	1966	225,3	207,1	239,5	219,7	196,2	225,3	192,3	201,1	198,9	178,2	189,2	202,7	211,7	1 905,4
	1967	205,4	206,2	291,7	104,5	251,7	274,3	212,1	232,5	336,9				235,0	2 115,3
Breitflachstahl	1966	35,4	32,2	31,4	33,5	31,5	31,1	31,6	24,0	30,6	23,8	28,2	33,1	31,3	281,3
	1967	35,3	30,5	31,9	24,3	23,6	29,9	27,4	29,7	30,5				29,2	263,1
Bandstahl	1966	178,8	179,7	198,0	174,2	203,4	196,3	194,3	136,5	141,5	169,9	131,3	187,5	178,1	1 602,7
	1967	126,8	158,6	180,9	97,9	159,1	188,0	150,8	151,7	167,8				153,5	1 381,6
Grobblech	1966	331,0	336,2	339,9	286,8	313,0	367,5	263,5	243,0	227,6	238,5	250,0	299,5	300,9	2 708,5
	1967	289,7	280,8	351,3	181,8	236,9	257,3	231,6	214,2	257,7				255,7	2 301,3
Mittelblech	1966	53,1	58,2	50,3	38,8	42,8	43,8	35,2	30,9	32,4	29,5	31,6	36,6	42,8	385,5
	1967	30,4	29,4	41,7	18,3	29,6	13,2	33,1	38,4	22,9				32,3	290,3
Feinblech	1966	317,4	345,6	337,8	283,8	317,3	264,7	299,0	224,7	189,2	209,2	290,0	281,1	286,6	2 579,5
	1967	239,8	300,5	418,6	147,4	170,3	358,0	225,9	217,8	279,9				265,1	2 388,2
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966	43,0	51,4	55,5	41,2	45,4	51,4	46,0	39,8	44,2	47,9	44,8	47,2	46,1	417,9
	1967	64,5	47,6	66,1	46,8	40,1	51,4	47,2	52,4	38,8				50,5	454,9
Verzinktes und verbleites Blech	1966	27,2	40,3	53,2	40,2	39,7	46,2	55,3	56,5	49,6	32,2	45,7	59,7	45,1	408,2
	1967	43,1	48,9	59,9	47,0	54,3	55,4	48,6	46,3	53,1				50,7	456,6
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>3)</sup> <sup>4)</sup>	1966	1 964,1	1 999,0	2 207,1	1 882,8	1 992,5	2 046,1	1 877,2	1 604,6	1 525,4	1 564,8	1 619,3	1 926,9	1 899,9	17 098,8
	1967	1 756,1	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6	1 693,5	1 803,0	1 890,4				1 806,3	16 257,0

## 16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1966	1 356,5	1 470,8	1 590,6	1 433,0	1 520,8	1 457,9	1 397,9	1 180,1	1 137,3	1 093,3	1 075,1	1 246,7	1 393,9	12 544,9
	1967	1 152,7	1 129,2	1 553,3	910,4	1 146,1	1 352,9	1 212,9	1 299,1	1 331,3				2 232,3	11 090,9
Frankreich	1966	95,3	118,2	123,6	101,3	116,9	117,1	97,2	75,8	82,1	86,6	105,1	110,5	103,1	927,5
	1967	136,0	117,0	100,9	92,0	63,2	93,9	96,4	101,4	67,1				96,4	867,9
Belgien	1966	46,9	26,7	28,7	27,4	24,4	23,0	32,6	27,6	14,1	42,1	28,8	25,2	27,9	251,4
	1967	17,6	17,7	28,6	12,2	14,8	18,4	17,1	34,4	21,1				20,2	181,9
Niederlande	1966	73,9	61,5	81,3	50,2	51,3	58,6	54,5	48,3	61,5	47,6	54,0	64,4	60,1	541,1
	1967	46,5	47,9	88,9	31,8	48,8	51,1	29,6	37,8	46,6				47,7	429,0
Luxemburg	1966	0,7	1,0	0,3	0,6	0,3	0,7	0,2	0,7	0,7	0,2	0,9	0,1	0,6	5,2
	1967	0,3	0,2	0,9	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1				0,3	2,7
Italien	1966	29,2	27,1	30,0	23,7	35,3	17,9	11,2	13,9	11,2	13,0	17,4	20,9	22,2	199,5
	1967	17,1	18,1	25,1	9,4	11,2	19,3	13,4	12,0	24,8				16,7	150,4
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1966	246,2	234,5	263,8	203,2	228,1	217,3	195,6	166,4	169,9	189,6	206,5	221,1	213,9	1 925,0
	1967	217,4	200,9	244,5	145,6	138,1	182,8	156,7	185,8	159,6				181,3	1 631,4
Dritte Länder	1966	361,5	293,7	352,8	246,6	243,7	370,9	283,7	258,0	218,2	275,8	337,7	459,1	292,1	2 629,1
	1967	386,0	437,9	521,8	234,1	341,3	574,9	324,0	318,1	396,5				392,7	3 534,6
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>3)</sup> <sup>4)</sup>	1966	1 964,1	1 999,0	2 207,1	1 882,8	1 992,5	2 046,1	1 877,2	1 604,6	1 525,4	1 564,8	1 619,3	1 926,9	1 899,9	17 098,8
	1967	1 756,1	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6	1 693,5	1 803,0	1 890,4				1 806,3	16 257,0

1) Ab 1966 um die gleichzeitigen Annullierungen vermindert  
 2) Hierunter ist erfaßt: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird  
 3) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlröhren  
 4) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial  
 Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

## 17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1966	606,2	637,3	662,1	611,0	643,1	658,6	636,4	586,4	571,7	512,4	559,0	564,1	630,1	5 041,1
	1967	622,0	618,9	625,5	630,7	581,4	645,1	542,7	569,7					607,0	4 856,0
Breitband	1966	237,6	242,8	302,3	281,9	300,1	287,9	296,8	310,7	302,4	279,8	294,8	300,7	282,5	2 260,1
	1967	317,8	327,1	377,0	379,1	332,7	360,8	344,3	352,9					349,0	2 791,7
Halbzeug für Röhrenwerke	1966	91,1	89,3	101,1	96,9	95,4	97,4	102,2	98,3	82,2	114,3	100,9	111,7	96,5	771,7
	1967	101,5	101,1	127,1	125,0	116,7	121,0	116,4	140,9					118,7	949,7
Oberbau	1966	41,1	38,8	44,1	33,0	35,5	34,9	33,7	32,2	30,7	31,3	40,0	29,0	36,7	293,3
	1967	42,3	37,4	37,9	49,4	42,7	46,8	40,5	47,9					43,1	344,9
Formstahl	1966	97,5	118,9	148,3	121,4	111,8	97,6	126,4	109,4	100,4	93,1	84,0	93,6	116,4	931,3
	1967	92,9	101,2	103,1	113,1	95,2	98,7	108,1	106,8					102,4	819,1
Breitflanschträger	1966	46,6	45,4	54,2	46,4	52,2	53,8	53,0	57,3	46,1	42,3	41,0	38,2	51,1	408,9
	1967	37,0	42,8	47,4	48,0	41,1	41,8	44,5	35,0					42,2	337,6
Spundwände	1966	14,1	20,8	25,6	19,4	24,1	27,3	23,5	24,2	28,0	23,0	22,0	16,2	22,4	179,3
	1967	12,7	13,1	20,4	19,9	19,1	24,2	25,3	31,0					20,7	165,7
Stabstahl	1966	386,9	424,2	490,5	444,6	457,0	464,4	472,2	447,1	461,7	443,5	371,8	336,2	448,1	3 586,9
	1967	394,7	375,2	411,3	411,0	402,2	444,5	428,2	397,5					408,1	3 264,6
Walzdraht	1966	198,9	210,3	230,3	233,7	212,6	218,1	208,0	206,4	205,9	188,6	184,2	215,7	215,7	1 725,4
	1967	202,5	187,5	208,4	226,9	203,1	235,4	229,3	220,6					214,2	1 713,7
Breitflachstahl	1966	25,6	29,9	36,9	30,1	31,9	34,8	38,0	32,7	34,5	31,8	31,7	28,0	32,5	250,9
	1967	27,6	28,6	36,1	28,8	28,0	28,4	29,4	27,1					29,3	234,3
Bandstahl	1966	174,8	188,8	211,4	183,7	193,4	200,6	189,3	175,2	194,3	169,1	155,0	169,0	189,7	1 517,2
	1967	160,0	148,4	160,3	165,9	161,9	195,9	176,6	188,5					169,7	1 357,5
Grobblech	1966	266,5	292,8	318,2	297,5	298,8	330,3	307,4	318,1	312,4	283,9	240,0	231,2	307,5	2 159,6
	1967	270,9	253,5	285,0	295,2	275,1	297,7	275,3	301,6					281,8	2 254,3
Mittelblech	1966	38,2	46,7	50,9	46,1	45,3	41,7	41,9	44,2	38,2	33,6	34,4	27,7	41,8	338,0
	1967	32,5	32,7	32,7	34,6	35,2	42,9	10,5	12,7					36,7	293,8
Feinblech	1966	235,6	261,6	300,5	286,7	274,8	311,3	246,6	283,5	300,1	271,1	251,0	221,5	275,1	2 200,6
	1967	254,0	235,7	282,2	292,9	283,3	308,8	261,6	243,1					273,1	2 184,9
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966	38,1	43,3	52,1	46,5	45,4	48,5	47,1	49,5	64,2	37,5	42,2	59,8	46,3	370,5
	1967	37,0	48,4	52,6	54,5	48,9	56,5	46,8	54,8					49,9	399,5
Verzinktes und verbleites Blech	1966	29,5	31,1	41,7	35,4	40,5	50,5	46,9	48,8	50,8	47,5	47,3	44,8	40,6	321,8
	1967	46,4	44,5	55,6	50,3	48,0	51,3	56,5	44,2					49,6	396,8
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1966	1 684,9	1 841,8	2 135,8	1 921,4	1 918,8	2 014,1	1 911,7	1 928,5	1 950,0	1 827,8	1 649,7	1 591,2	1 923,4	15 387,0
	1967	1 712,0	1 650,2	1 860,1	1 915,6	1 806,3	1 993,8	1 882,1	1 902,4					1 839,6	14 716,5

## 18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz <sup>1)</sup> und Vorprodukte	1966	637,6	556,9	630,6	579,1	506,5	426,2	574,2	563,1	602,4	624,1	568,3	598,2
	1967	596,3	560,9	538,0	406,5	538,7	586,8	507,5	507,1				
Breitband	1966	328,0	372,1	408,6	410,1	398,2	527,0	388,5	383,2	352,5	329,1	393,2	375,5
	1967	433,4	482,0	571,2	447,7	330,7	403,1	443,4	436,3				
Halbzeug für Röhrenwerke	1966	37,3	33,2	44,5	43,9	35,1	34,3	27,0	23,0	20,1	49,7	54,1	64,7
	1967	76,3	73,7	51,3	45,7	69,4	63,1	37,9	71,2				
Oberbau	1966	87,9	71,5	89,9	83,5	81,1	76,2	75,9	70,8	67,0	81,4	48,4	64,2
	1967	62,1	53,8	86,9	71,9	83,0	83,3	77,9	95,0				
Formstahl	1966	226,9	231,0	213,9	189,2	189,0	202,1	185,6	173,6	159,8	145,9	143,5	165,6
	1967	202,8	207,2	223,1	182,6	178,3	208,0	187,5	186,6				
Breitflanschträger	1966	78,5	76,4	76,2	71,3	71,4	75,1	74,5	62,8	58,2	48,7	53,5	63,3
	1967	71,1	69,1	79,6	68,3	58,1	63,6	45,8	58,6				
Spundwände	1966	28,8	28,4	23,8	29,3	31,4	27,8	27,6	27,4	29,8	23,3	19,5	17,6
	1967	14,4	15,3	16,3	18,0	22,4	26,9	35,2	36,0				
Stabstahl	1966	876,9	923,2	963,8	996,6	1 033,0	1 104,9	1 047,1	977,6	887,5	788,9	773,7	875,5
	1967	881,7	873,4	980,2	875,4	822,8	930,3	925,0	926,8				
Walzdraht	1966	352,9	351,2	362,4	337,2	315,6	319,5	315,7	309,7	305,1	261,5	272,9	301,3
	1967	292,0	301,3	393,7	292,6	350,2	425,8	412,4	433,2				
Breitflachstahl	1966	69,6	70,5	65,9	70,3	71,7	68,8	68,6	60,1	57,5	47,0	44,7	51,9
	1967	60,4	61,8	58,8	55,7	51,2	55,3	55,5	57,6				
Bandstahl	1966	341,7	329,8	327,9	321,8	337,5	343,6	348,6	310,6	272,8	263,1	237,1	263,7
	1967	234,8	247,1	271,3	217,5	237,5	270,7	259,7	231,2				
Grobblech	1966	577,1	631,0	642,7	609,8	634,7	683,5	633,8	574,3	494,6	436,3	456,4	525,8
	1967	558,4	580,0	660,2	560,7	548,7	546,4	515,7	441,3				
Mittelblech	1966	116,3	127,6	128,5	122,1	119,6	119,6	114,6	102,6	90,6	80,1	77,6	85,3
	1967	82,2	77,1	89,8	76,1	73,4	82,5	83,0	77,2				
Feinblech	1966	763,1	856,6	882,0	794,0	827,6	804,1	867,6	816,4	718,8	631,7	673,4	708,6
	1967	698,6	764,6	901,3	769,2	686,9	798,2	794,0	793,7				
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966	79,9	90,0	91,5	86,8	88,1	90,2	88,2	80,6	73,7	66,7	72,9	62,7
	1967	81,8	83,4	96,0	93,6	90,7	86,9	93,2	87,2				
Verzinktes und verbleites Blech	1966	60,5	73,0	83,1	86,7	87,6	89,2	94,7	104,8	102,1	82,4	82,4	94,5
	1967	90,8	94,0	98,5	95,9	101,5	107,0	94,1	97,6				
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. <sup>2) 3)</sup>	1966	3 697,4	3 896,4	3 996,2	3 842,4	3 923,4	4 039,2	3 969,8	3 694,3	3 375,5	3 006,6	3 010,2	3 344,7
	1967	3 407,7	3 502,0	4 007,2	3 423,2	3 374,2	3 748,1	3 616,8	3 593,3				

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

Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

## 19. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenlegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Sept. Gesamt
<b>Gesamtverbrauch<sup>1)</sup> Mat</b>	1966	4 449	4 320	4 759	4 362	4 486	4 541	4 643	4 485	4 217	4 266	4 075	3 758	4 774	40 263
	1967	4 358	4 238	4 589	4 755	4 602	4 725	4 838	4 804	4 621				4 614	41 529
„ Fe	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 175	2 102	1 975	1 985	1 897	1 759	2 087	18 785
	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263	2 329	2 317	2 226				2 191	19 715
<b>Metallische Rohstoffe insgesamt<sup>1)</sup></b>	1966	4 177	4 065	4 490	4 120	4 241	4 284	4 382	4 218	3 980	4 012	3 836	3 535	4 218	37 958
	1967	4 088	3 979	4 305	4 473	4 317	4 465	4 569	4 537	4 372				4 345	39 106
„ Fe	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 175	2 102	1 975	1 985	1 897	1 759	2 087	18 785
	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263	2 329	2 317	2 226				2 191	19 715
<b>Eisenerze</b>	1966	3 213	3 128	3 416	3 152	3 216	3 272	3 357	3 269	3 041	3 049	2 896	2 639	3 229	29 064
	1967	3 144	3 046	3 326	3 401	3 264	3 451	3 498	3 477	3 377				3 331	29 983
„ Fe	1966	1 618	1 575	1 727	1 602	1 649	1 663	1 719	1 675	1 558	1 544	1 464	1 350	1 643	14 786
	1967	1 597	1 549	1 706	1 779	1 698	1 802	1 838	1 844	1 775				1 732	15 588
<b>Inlandserze</b>	1966	555	576	574	563	585	578	572	573	527	527	516	383	567	5 102
	1967	502	526	546	533	521	523	539	560	543				533	4 793
„ Fe	1966	174	181	180	176	181	181	180	179	166	167	163	124	178	1 598
	1967	160	168	175	170	167	166	172	176	173				170	1 527
<b>Auslandserze</b>	1966	2 658	2 552	2 842	2 589	2 631	2 695	2 785	2 696	2 513	2 521	2 380	2 256	2 662	23 962
	1967	2 642	2 520	2 780	2 869	2 743	2 927	2 958	2 917	2 834				2 799	25 191
„ Fe	1966	1 444	1 394	1 546	1 427	1 469	1 481	1 539	1 497	1 391	1 377	1 301	1 226	1 465	13 188
	1967	1 437	1 381	1 530	1 608	1 532	1 636	1 666	1 668	1 603				1 562	14 060
<b>Manganerze</b>	1966	57,8	45,3	73,2	48,8	48,3	43,9	71,0	56,6	70,1	56,7	48,8	59,4	57,2	515
	1967	75,7	62,4	52,2	43,2	67,7	41,3	44,3	70,2	42,7				55,5	500
„ Fe	1966	5,8	4,7	6,9	5,6	5,0	4,1	5,9	5,8	6,9	6,8	5,4	5,9	5,6	50,7
	1967	7,4	6,7	6,8	6,0	8,6	6,5	6,5	8,2	5,9				7,0	62,6
<b>Abbrände</b>	1966	299	297	317	324	324	314	320	286	297	312	308	294	309	2 778
	1967	310	320	348	375	378	346	356	383	352				352	3 169
<b>Schlacken und Walzzunder</b>	1966	398	398	469	397	443	449	439	413	378	409	403	367	420	3 782
	1967	389	395	417	454	440	438	484	455	447				435	3 918
<b>Gichtstaub</b>	1966	158	145	158	141	153	147	140	140	142	136	129	129	147	1 324
	1967	118	114	117	146	122	139	134	112	115				124	1 119
<b>Schrott</b>	1966	52,3	51,5	57,6	56,9	57,3	57,9	55,0	53,2	52,9	49,2	50,4	46,5	54,9	494
	1967	50,4	42,1	45,2	53,8	45,1	49,7	53,4	39,5	37,9				46,4	417
<b>Kalkstein</b>	1966	242	232	244	215	216	227	234	237	218	232	219	204	229	2 064
	1967	252	240	265	264	268	245	253	254	235				253	2 275
<b>Koks im Hochofen</b>	1966	1 377	1 311	1 443	1 329	1 372	1 381	1 406	1 334	1 247	1 244	1 206	1 145	1 356	12 201
	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 374	1 386	1 434	1 455	1 399				1 377	12 395
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1966	640	631	624	622	619	621	612	602	608	608	599	610	620	—
	1967	611	602	604	593	601	590	592	600	601				599	—
<b>Gesamteinsatz im Hochofen (Möller)<sup>2)</sup></b>	1966	4 009	3 891	4 292	3 957	4 082	4 135	4 234	4 088	3 784	3 778	3 707	3 445	4 052	36 472
	1967	3 939	3 816	4 109	4 296	4 163	4 269	4 391	4 386	4 236				4 185	37 665
„ Fe	1966	2 047	1 993	2 199	2 036	2 112	2 125	2 179	2 107	1 945	1 943	1 910	1 778	2 083	18 744
	1967	2 014	1 968	2 164	2 253	2 170	2 244	2 315	2 310	2 226				2 185	19 663
<b>Sinter<sup>3)</sup> im Hochofen</b>	1966	2 521	2 416	2 601	2 405	2 444	2 496	2 570	2 549	2 292	2 351	2 360	2 100	2 477	22 293
	1967	2 408	2 402	2 588	2 591	2 587	2 566	2 654	2 621	2 554				2 552	22 971
„ Fe	1966	1 387	1 322	1 434	1 325	1 339	1 367	1 421	1 405	1 258	1 295	1 299	1 168	1 362	12 258
	1967	1 329	1 335	1 437	1 443	1 436	1 421	1 470	1 451	1 404				1 414	12 726
<b>kg-Sintereinsatz<sup>3)</sup> Mat je t Roheisen</b>	1966	1 182	1 170	1 132	1 135	1 111	1 129	1 129	1 160	1 127	1 160	1 187	1 125	1 141	—
	1967	1 140	1 162	1 145	1 102	1 143	1 100	1 102	1 087	1 104				1 119	—
„ Fe	1966	650	640	624	625	609	618	624	639	618	639	653	626	628	—
	1967	620	646	636	614	635	609	611	602	607				620	—

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 Sept. MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1966	3 325	3 262	3 698	3 312	3 462	3 530	3 546	3 423	3 180	3 154	3 086	2 739	3 415	30 738
	1967	3 279	3 213	3 387	3 558	3 353	3 601	3 622	3 592	3 480				3 454	31 084
<b>Roheisen insgesamt</b>	1966	1 954	1 931	2 172	1 959	2 032	2 099	2 120	2 070	1 903	1 867	1 851	1 647	2 027	18 240
	1967	1 945	1 910	2 023	2 109	1 983	2 117	2 163	2 176	2 091				2 058	18 519
<b>Thomas-Roheisen</b>	1966	1 134	1 119	1 282	1 167	1 199	1 233	1 222	1 175	1 085	1 076	1 032	907	1 180	10 616
	1967	1 088	1 053	1 135	1 181	1 103	1 173	1 126	1 120	1 097				1 120	10 076
<b>Stahleisen</b>	1966	798	790	864	770	807	841	873	872	797	770	798	721	823	7 411
	1967	835	835	865	904	858	920	1 013	1 032	973				915	8 236
<b>übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.</b>	1966	22	23	26	22	26	26	24	23	21	21	21	19	24	213
	1967	22	22	23	24	22	24	24	23	23				23	207
<b>vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl</b>	1966	9,2	6,2	6,5	4,9	6,4	4,7	9,7	13	9,6	7,9	8,4	8,8	7,8	70
	1967	8,9	8,6	11	7,2	8,1	6,7	2,0	3,3	3,1				6,6	59
<b>Schrott</b>	1966	1 204	1 177	1 345	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 133	1 083	962	1 221	10 991
	1967	1 182	1 148	1 207	1 281	1 206	1 304	1 275	1 225	1 217				1 227	11 046
<b>Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle</b>	1966	24	22	24	23	23	25	23	23	20	23	22	21	23	208
	1967	24	22	23	25	24	25	25	23	22				24	212
<b>Sonst. metallische Einsatzstoffe</b>	1966	65	59	72	65	67	67	69	61	72	64	62	52	66	597
	1967	65	63	59	72	66	76	78	79	68				70	627
<b>Eisen- und Manganerz</b> Mat	1966	69	66	78	68	72	77	74	65	61	57	61	48	70	631
	1967	54	62	63	64	65	72	79	86	76				69	621
<b>"</b> Fe	1966	44	42	50	44	46	50	47	43	39	37	39	31	45	406
	1967	34	39	40	41	42	46	51	55	48				44	396
<b>Kalk</b>	1966	220	216	246	222	225	236	234	226	206	210	205	174	226	2 032
	1967	218	212	226	240	224	236	234	236	233				229	2 059
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1966	966	937	1 049	959	984	1 002	1 013	940	873	885	856	754	969	8 723
	1967	860	826	865	910	830	834	815	772	739				828	7 451
<b>Roheisen insgesamt</b>	1966	885	857	956	876	898	915	926	860	800	807	775	685	886	7 972
	1967	782	748	787	830	754	761	750	701	671				828	7 451
<b>Thomas-Roheisen</b>	1966	872	839	937	859	881	894	909	845	786	790	762	672	869	7 821
	1967	771	735	772	810	711	746	731	686	656				739	6 655
<b>Stahleisen</b>	1966	4,8	9,6	9,4	8,6	8,0	11	8,2	6,8	5,8	9,7	5,0	5,6	8,1	72
	1967	2,4	5,9	6,1	6,3	5,0	7,2	11	8,0	8,1				6,6	60
<b>übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.</b>	1966	8,1	8,5	10	8,4	9,2	9,3	8,8	8,8	7,7	8,1	8,0	6,9	8,7	79
	1967	7,8	7,4	8,3	8,4	7,1	7,3	7,5	6,5	6,8				7,5	67
<b>Schrott</b>	1966	65	63	74	67	69	69	70	66	60	65	69	59	67	603
	1967	66	64	65	66	62	61	55	59	58				62	556
<b>Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle</b>	1966	1,8	1,8	1,9	1,5	1,7	1,8	1,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,6	1,7	15
	1967	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,5	1,7	1,4				1,6	15
<b>Sonst. metallische Einsatzstoffe</b>	1966	1,8	1,8	1,1	1,3	1,5	1,6	1,5	1,3	1,1	1,2	1,0	1,2	1,5	13
	1967	1,0	1,1	1,5	1,1	1,1	0,9	1,3	0,9	0,9				1,1	10
<b>Eisen- und Manganerz</b> Mat	1966	13	12	15	14	15	15	15	11	10	10	9,0	6,9	13	119
	1967	9,2	11	10	11	11	9,8	7,9	9,6	7,9				9,8	88
<b>"</b> Fe	1966	8,2	7,9	9,4	8,5	9,3	9,8	9,3	7,7	6,4	6,4	6,3	4,4	8,5	7,6
	1967	5,8	7,0	6,5	7,0	7,1	6,2	5,0	6,0	4,9				6,2	56
<b>Kalk</b>	1966	111	108	121	111	112	116	116	109	99	101	97	79	111	1 003
	1967	98	95	100	108	96	96	91	87	85				95	855
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1966	1 371	1 323	1 497	1 327	1 418	1 404	1 399	1 328	1 237	1 208	1 151	1 008	1 367	12 305
	1967	1 230	1 209	1 265	1 341	1 270	1 375	1 381	1 338	1 292				1 300	11 699
<b>Roheisen insgesamt</b>	1966	459	432	491	435	466	468	468	444	410	387	382	337	453	4 074
	1967	402	394	401	417	399	439	463	465	443				425	3 823
<b>Thomas-Roheisen</b>	1966	15	20	20	19	20	19	17	16	18	17	19	14	18	162
	1967	20	16	16	18	19	14	16	17	16				17	153
<b>Stahleisen</b>	1966	435	403	462	408	435	438	441	419	384	361	356	315	425	3 825
	1967	372	370	376	389	371	415	437	438	417				398	3 585
<b>übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.</b>	1966	9,3	9,0	10	8,4	11	11	9,8	9,3	8,5	8,4	8,3	8,1	9,7	87
	1967	9,0	8,7	9,3	9,5	9,2	9,9	10	9,7	9,7				9,5	85
<b>vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl</b>	1966	5,0	2,5	1,8	2,2	3,9	2,4	6,9	9,7	8,5	7,0	6,4	6,3	4,8	43
	1967	5,8	6,7	8,7	4,7	5,7	4,8	1,3	1,3	0,5				4,4	39
<b>Schrott</b>	1966	812	809	896	795	850	834	824	784	718	727	676	591	813	7 313
	1967	734	720	770	820	773	821	799	754	744				770	6 934
<b>Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle</b>	1966	8,1	7,6	8,7	7,5	7,8	8,3	7,9	7,7	7,0	7,1	6,5	5,9	7,9	71
	1967	7,1	6,9	7,2	7,7	7,4	7,6	7,9	7,8	7,0				7,4	66
<b>Sonst. metallische Einsatzstoffe</b>	1966	51	46	59	52	52	51	56	48	58	48	45	40	52	472
	1967	51	46	42	57	50	58	56	55	49				51	462
<b>Eisen- und Manganerz</b> Mat	1966	37	34	41	35	38	40	37	35	35	32	36	28	37	332
	1967	31	35	36	35	35	44	53	55	49				42	374
<b>"</b> Fe	1966	24	22	26	22	24	26	23	23	23	21	23	18	24	212
	1967	20	22	23	22	23	28	34	35	31				27	239
<b>Kalk</b>	1966	50	48	54	46	48	52	49	45	43	44	43	37	48	436
	1967	46	45	49	52	50	54	53	52	51				50	451



20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1966	734	772	875	784	815	863	867	925	850	819	842	763	832	7 485
	1967	934	936	1 028	1 057	1 019	1 128	1 162	1 224	1 197				1 076	9 686
<b>Roheisen insgesamt</b>	1966	595	630	711	637	658	706	714	756	685	664	685	617	677	6 092
	1967	750	756	826	851	822	908	939	996	969				869	7 817
<b>Thomas-Roheisen</b>	1966	247	260	326	289	299	320	296	315	281	269	252	221	293	2 633
	1967	297	303	346	347	343	413	378	417	425				363	3 268
<b>Stahleisen</b>	1966	345	367	381	345	356	382	415	437	401	391	430	394	381	3 429
	1967	449	449	476	500	475	490	556	575	539				501	4 510
<b>übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.</b>	1966	3,0	3,2	3,6	3,2	3,2	3,4	3,3	3,7	2,9	3,1	3,1	2,9	3,3	30
	1967	3,7	3,9	4,1	4,0	4,1	4,7	4,6	5,0	5,2				4,4	39
<b>Schrott</b>	1966	112	116	137	120	129	128	123	141	140	129	132	125	127	1 147
	1967	162	155	174	179	168	190	192	193	197				179	1 609
<b>Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle</b>	1966	2,0	2,2	2,5	2,3	2,4	2,4	2,7	3,3	3,0	2,9	2,6	2,8	2,5	23
	1967	3,2	2,9	2,8	3,6	3,2	3,4	3,5	3,3	3,0				3,2	29
<b>Sonst. metallische Einsatzstoffe</b>	1966	8,3	8,0	7,3	7,5	8,5	8,6	8,3	9,0	9,9	11	11	7,6	8,4	75
	1967	8,4	10	11	8,5	11	11	14	14	13				11	101
<b>Eisen- und Manganerz</b>	1966	16	16	18	17	17	18	19	16	12	12	12	11	17	149
	1967	11	13	14	14	16	16	14	17	16				14	129
<b>„ Fe</b>	1966	10	11	12	11	11	12	12	10	7,7	7,5	7,8	7,0	11	96
	1967	6,8	8,1	8,9	9,2	10	10	8,9	11	9,9				9,2	83
<b>Kalk</b>	1966	52	54	63	57	60	59	62	65	58	58	59	53	59	530
	1967	66	65	72	72	72	79	82	88	89				76	685

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

Maßeinheit: 1000 t

<b>Feste Brennstoffe <sup>1)</sup> gesamt</b>	1966	1 818	1 706	1 871	1 698	1 718	1 737	1 779	1 712	1 594	1 623	1 593	1 499	1 737	15 633
	1967	1 706	1 620	1 762	1 776	1 710	1 715	1 760	1 784	1 740				1 730	15 573
<b>Feste Brennstoffe <sup>1)</sup> in Steinkohleneinheiten <sup>2)</sup></b>	1966	1 807	1 698	1 861	1 691	1 711	1 730	1 772	1 705	1 587	1 615	1 586	1 492	1 729	15 562
	1967	1 698	1 613	1 755	1 769	1 701	1 707	1 753	1 777	1 730				1 722	15 503
<b>Kokskohle</b>	1966	608	539	578	533	541	523	542	536	515	533	528	535	546	4 915
	1967	551	493	515	484	492	489	504	464	492				498	4 484
<b>Fabrikationskohle</b>	1966	173	146	158	121	109	110	114	129	126	131	146	135	132	1 186
	1967	147	119	129	119	102	100	96	108	113				115	1 033
<b>Koks</b>	1966	1 422	1 343	1 481	1 358	1 402	1 411	1 439	1 365	1 273	1 276	1 238	1 176	1 388	12 494
	1967	1 339	1 283	1 402	1 432	1 398	1 408	1 460	1 482	1 425				1 403	12 629
<b>im Hochofen</b>	1966	1 377	1 311	1 443	1 329	1 372	1 381	1 406	1 334	1 247	1 244	1 206	1 143	1 356	12 200
	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 371	1 386	1 434	1 451	1 399				1 377	12 394
<b>Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.</b>	1966	192	192	203	196	185	194	205	197	174	193	189	167	193	1 738
	1967	198	197	211	203	192	190	186	176	185				193	1 738
<b>in Sinteranlagen</b>	1966	164	161	168	168	161	171	172	164	147	161	155	137	164	1 476
	1967	161	165	181	182	175	177	176	168	164				172	1 552
<b>Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub</b>	1966	31	25	28	23	22	22	22	21	21	22	21	21	21	215
	1967	22	22	21	22	18	17	18	18	17				19	175
<b>Flüssige Brennstoffe</b>	1966	262	233	259	233	243	235	245	242	238	234	245	233	243	2 190
	1967	258	237	246	251	248	256	246	222	222				243	2 186
<b>in Stahlwerken</b>	1966	120	114	126	116	123	118	116	109	103	101	96	88	116	1 045
	1967	106	102	108	109	108	112	110	104	103				107	962

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm<sup>3</sup>

<b>Erzeugung in eigenen Werksanlagen</b>	1966	56 042	54 346	62 904	56 230	60 746	59 075	62 665	62 466	56 163	57 582	60 679	53 334	58 960	530 637
	1967	66 676	63 377	63 052	64 545	66 771	70 271	69 155	72 733	68 400				67 229	605 060
<b>Zugang</b>	1966	24 081	22 824	29 058	24 612	24 333	25 967	28 373	28 851	25 598	25 536	24 862	25 762	25 966	233 697
	1967	29 068	25 316	32 188	32 651	31 775	35 167	39 741	43 908	43 429				34 805	313 243
<b>Verbrauch insgesamt</b>	1966	73 126	72 994	83 960	74 669	80 050	80 276	85 055	84 870	76 873	78 231	79 521	74 199	79 097	711 873
	1967	89 523	83 834	90 512	92 501	93 456	100 586	104 165	111 711	106 583				96 986	872 871
<b>Hochofen</b>	1966	4 310	3 553	5 066	4 085	5 734	3 556	5 196	4 752	3 367	5 243	5 830	4 671	4 395	39 559
	1967	6 111	5 393	4 955	4 722	8 507	8 119	12 615	15 203	13 896				8 836	79 521
<b>Thomas-Stahlwerke</b>	1966	13 336	14 541	15 520	13 857	14 244	14 426	14 598	13 378	12 548	12 944	12 270	11 260	14 050	126 148
	1967	12 718	11 995	12 599	12 424	12 261	13 400	12 411	12 610	11 421				12 427	111 842
<b>Oxygen-Stahlwerke <sup>3)</sup></b>	1966	29 746	31 481	36 130	32 677	35 035	36 893	37 964	40 900	37 483	35 913	36 522	33 401	35 368	318 309
	1967	40 765	40 594	45 706	46 984	45 244	50 060	51 171	55 592	53 754				47 763	429 870
<b>SM-Stahlwerke</b>	1966	10 608	9 369	10 400	9 659	10 162	10 886	12 799	11 683	9 833	10 380	10 422	11 525	10 600	95 399
	1967	14 837	11 879	11 495	13 290	13 118	13 063	12 842	12 246	12 533				12 811	115 303
<b>Elektro- u. sonstige Stahlwerke</b>	1966	2 376	3 727	2 805	2 311	2 353	2 250	2 296	2 358	2 148	2 440	2 402	2 079	2 511	22 624
	1967	2 489	2 282	3 392	2 344	1 654	2 494	2 426	2 620	2 526				2 470	22 227
<b>Warmwalzbetriebe</b>	1966	9 227	7 317	10 376	8 824	9 314	9 189	8 886	8 403	8 309	8 142	8 605	7 880	8 872	79 845
	1967	9 227	8 496	8 994	9 413	8 957	9 914	9 587	9 794	8 977				9 262	83 359

1) Ohne Kokskohle 2) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts  
3) Als Oxygenstahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrischten Stähle

## 23. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm<sup>3</sup>

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
<b>Koksofengas (4300 kcal/Nm<sup>3</sup>)</b>															
Erzeugung	1966	216	193	204	192	193	186	193	194	187	192	191	193	195	1 758
	1967	196	176	181	171	175	174	184	177	177				179	1 611
Bezug	1966	335	298	350	306	310	305	312	293	291	287	295	259	311	2 800
	1967	291	264	279	275	261	262	276	280	257				272	2 445
Verbrauch insgesamt	1966	464	418	487	442	454	446	461	432	421	423	430	390	447	4 025
	1967	417	379	403	397	392	391	415	411	387				399	3 595
Hüttenkokereien	1966	53	46	51	54	56	52	54	50	48	52	53	55	52	464
	1967	48	42	45	39	45	46	53	48	46				46	411
Thomas-Stahlwerke	1966	8,7	7,4	8,3	7,7	7,6	7,1	7,1	7,0	7,0	7,5	7,6	6,9	7,6	68
	1967	7,1	6,9	7,9	7,6	7,0	5,9	6,2	5,9	5,8				6,7	60
SM-Stahlwerke	1966	35	33	37	35	39	32	35	33	31	35	29	25	34	310
	1967	26	24	28	25	30	24	27	24	25				26	233
Warmwalzwerke	1966	187	178	214	189	197	196	197	187	180	171	180	147	192	1 725
	1967	169	155	168	169	161	166	166	168	184				167	1 506
Abgabe	1966	83	69	65	54	47	43	42	52	55	53	52	59	57	510
	1967	61	60	55	47	41	41	42	41	44				48	432
<b>Hochofengas (1000 kcal/Nm<sup>3</sup>)</b>															
Erzeugung <sup>1)</sup>	1966	4 540	4 295	4 756	4 394	4 552	4 611	4 726	4 447	4 177	4 188	4 054	3 819	1 500	40 498
	1967	4 375	4 200	4 589	4 708	4 647	4 691	4 893	4 829	4 639				1 619	41 571
Verbrauch insgesamt	1966	3 725	3 535	3 917	3 671	3 804	3 833	3 908	3 696	3 454	3 442	3 321	3 180	3 727	33 543
	1967	3 638	3 517	3 802	3 824	3 790	3 822	3 950	3 012	3 798				3 784	34 053
Stromerzeugungsanlagen	1966	114	131	158	146	136	161	157	120	90	101	86	90	135	1 213
	1967	95	101	121	125	107	134	132	124	132				135	1 071
Frishdampfanlagen	1966	849	807	889	928	952	949	964	832	792	833	783	763	885	7 962
	1967	870	885	947	922	955	907	995	1 015	943				938	8 439
Hüttenkokereien	1966	191	177	179	137	126	138	144	153	150	137	129	132	155	1 395
	1967	173	157	159	151	137	132	119	128	134				143	1 290
Hochofen	1966	1 552	1 455	1 619	1 490	1 569	1 575	1 620	1 562	1 457	1 439	1 399	1 342	1 544	13 899
	1967	1 519	1 470	1 612	1 634	1 627	1 675	1 717	1 662	1 614				1 614	14 530
Thomas-Stahlwerke	1966	47	41	48	45	46	45	46	44	44	44	43	39	45	406
	1967	39	37	45	51	45	44	46	43	46				44	396
SM-Stahlwerke	1966	20	17	20	18	19	17	20	17	15	17	15	14	18	163
	1967	15	14	16	16	15	16	17	16	16				16	141
Warmwalzwerke	1966	668	641	717	642	700	698	698	707	661	634	627	572	681	6 132
	1967	667	617	634	679	664	675	688	707	683				670	6 034
Abgabe	1966	324	313	352	303	326	354	349	325	301	302	332	292	327	2 947
	1967	354	320	358	435	400	410	509	463	398				409	3 677
<b>Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm<sup>3</sup>)</b>															
Bezug	1966	126	121	127	112	114	110	109	112	111	119	148	164	116	1 042
	1967	189	168	175	176	174	196	185	191	193				183	1 647
Verbrauch insgesamt	1966	121	119	125	111	113	108	107	111	109	117	146	160	114	1 027
	1967	183	165	172	172	171	193	178	189	191				179	1 614
SM-Stahlwerke	1966	20	21	23	23	24	19	20	22	19	17	20	20	21	191
	1967	22	20	25	25	24	24	26	28	26				25	220
Warmwalzbetriebe	1966	66	66	70	62	65	66	64	66	66	71	85	90	66	591
	1967	100	92	95	96	95	111	103	106	105				100	903

## 24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1966	530	507	572	525	522	531	563	550	514	535	530	494	535	4 814
	1967	563	524	560	510	510	509	524	541	532				530	4 773
Bezug	1966	774	727	810	729	757	751	770	736	728	735	739	719	757	6 812
	1967	762	714	749	777	745	793	787	778	798				767	6 903
Verbrauch insgesamt	1966	1 164	1 088	1 247	1 106	1 142	1 142	1 177	1 128	1 091	1 106	1 101	1 057	1 143	10 285
	1967	1 170	1 093	1 149	1 152	1 116	1 162	1 163	1 178	1 160				1 149	10 343
Hochofen	1966	102	97	114	104	111	107	109	105	102	104	102	98	106	951
	1967	108	101	109	105	104	101	106	115	107				106	956
Thomas- und SM-Stahlwerke	1966	56	51	57	52	53	52	56	53	53	50	47	44	54	483
	1967	50	50	50	52	51	50	50	48	47				50	448
Elektro-Stahlwerke	1966	161	146	172	148	152	161	164	143	137	149	143	132	154	1 384
	1967	153	141	136	146	123	155	156	153	148				146	1 314
Warmwalzwerke	1966	364	342	398	362	376	373	382	361	357	352	355	333	368	3 315
	1967	372	355	380	384	372	388	384	387	389				379	3 411
Abgabe	1966	119	131	148	134	122	126	141	145	136	150	152	142	134	1 202
	1967	136	131	146	120	125	127	132	128	156				133	1 201

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 Sept. MD	Sept. Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1966	52	52	58	57	57	58	55	53	53	49	50	46	55	495
	1967	50	42	45	54	45	50	53	39	38				46	416
Stahlrohblöcken	1966	1 204	1 177	1 346	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 134	1 078	967	1 221	10 991
	1967	1 182	1 148	1 207	1 281	1 206	1 304	1 275	1 225	1 217				1 227	11 045
Thomas-Stahlrohbl.	1966	65	63	74	67	69	69	70	66	60	65	69	59	67	603
	1967	66	64	65	66	62	61	55	59	58				62	556
SM-Stahlrohblöcken	1966	812	800	896	795	850	834	824	784	718	727	676	591	813	7 313
	1967	734	720	770	820	773	821	799	754	744				771	6 935
Elektro-Stahlrohbl.	1966	215	198	238	209	214	227	233	199	195	213	202	192	214	1 928
	1967	220	209	199	217	204	231	229	219	218				216	1 946
Eisenguß <sup>1)</sup>	1966	291	275	325	273	289	290	278	260	294	283	268	240	286	2 575
	1967	261	243	254	254	235	283	246	230	...				...	...
Stahlguß <sup>1)</sup>	1966	50	51	58	47	47	47	48	45	48	44	43	41	49	441
	1967	42	41	45	46	39	45	40	42	...				...	...
Temperguß <sup>1)</sup>	1966	53	52	59	46	49	50	49	31	51	49	47	44	49	410
	1967	40	33	36	37	37	44	38	23	...				...	...
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1966	24	25	25	27	26	26	24	24	26	24	25	25	25	—
	1967	24	20	20	23	20	22	22	16	16				20	—
Stahlrohblöcken	1966	414	412	416	412	417	407	403	398	401	410	400	403	409	—
	1967	412	408	408	412	412	446	405	393	401				411	—
Thomas-Stahlrohbl.	1966	77	77	81	80	81	78	79	80	79	84	92	89	79	—
	1967	88	89	86	83	86	84	78	88	90				86	—
SM-Stahlrohblöcken	1966	676	691	685	687	685	678	673	676	665	685	672	668	680	—
	1967	683	681	696	704	700	744	669	655	664				688	—
Elektro-Stahlrohbl.	1966	953	967	971	979	984	985	987	983	821	992	964	842	959	—
	1967	978	979	997	984	795	1 111	990	970	979				976	—
Eisenguß <sup>2)</sup>	1966	637	618	625	624	639	634	633	617	624	631	626	631	628	—
	1967	633	639	620	631	612	614	613	623	...				...	—
Stahlguß <sup>2)</sup>	1966	1 011	1 048	1 039	1 045	1 045	1 023	1 026	1 021	1 039	1 025	1 035	985	1 023	—
	1967	993	1 014	1 011	1 045	1 030	1 024	1 022	1 001	...				...	—
Temperguß <sup>2)</sup>	1966	894	893	905	880	870	874	874	896	879	881	881	916	885	—
	1967	885	889	852	906	874	906	887	890	...				...	—

## 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 Sept. MD	Sept. Gesamt
Zugang insgesamt <sup>1)</sup>	1966	1 747	1 678	1 954	1 776	1 822	1 849	1 787	1 694	1 789	1 687	1 612	1 649	1 788	16 096
	1967	1 621	1 591	1 734	1 786	1 677	1 866	1 738	1 775	...				...	...
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966	1 207	1 176	1 357	1 205	1 268	1 300	1 292	1 205	1 191	1 087	1 059	1 047	1 215	11 201
	1967	1 166	1 139	1 243	1 285	1 190	1 305	1 225	1 279	1 341				1 241	11 173
vom Handel	1966	456	490	496	449	469	486	483	425	415	367	367	408	455	4 099
	1967	446	419	515	504	483	519	451	482	518				482	4 337
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	343	339	377	330	343	344	330	289	356	342	317	287	339	3 051
	1967	303	279	294	295	283	332	303	264	...				...	...
vom Handel	1966	141	141	155	110	146	145	142	119	150	145	131	113	142	1 279
	1967	123	114	123	122	118	137	132	112	131				124	1 112
Eigenentfall	1966	953	953	1 083	946	996	1 013	997	950	982	915	878	814	986	8 873
	1967	900	885	899	954	872	976	945	950	...				...	...
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1966	751	755	862	756	799	814	809	780	776	719	692	640	789	7 102
	1967	720	720	728	781	707	781	774	797	823				759	6 831
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	202	198	222	190	197	199	188	170	206	196	186	174	197	1 772
	1967	180	165	171	173	165	195	171	153	...				...	...
Aus Einfuhr verfügbar	1966	45	45	50	50	60	59	55	55	60	60	50	47	53	479
	1967	58	72	79	72	89	90	75	99	118				84	752
Für Ausfuhr bestimmt	1966	158	150	160	160	150	137	140	135	155	185	235	247	149	1 345
	1967	176	161	179	175	174	175	174	193	176				176	1 583
Bestand	1966	2 233	2 152	2 101	2 101	2 068	2 077	2 042	2 021	2 094	2 037	1 926	1 989	—	—
	1967	1 858	1 780	1 766	1 704	1 644	1 609	1 519	1 540	...				—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966	1 214	1 164	1 126	1 106	1 070	1 082	1 090	1 049	1 100	1 032	970	989	—	—
	1967	920	883	878	845	823	803	724	768	899				—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966	391	392	361	357	352	346	339	320	312	306	300	294	—	—
	1967	283	273	262	252	251	245	253	247	...				—	—
bei Händlern	1966	625	596	614	638	646	649	613	652	682	699	656	706	—	—
	1967	655	624	626	607	570	561	542	525	...				—	—

1) Einschließlich Kreislaufmaterial

2) Ohne Kreislaufmaterial

3) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

## 27. Bestände an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen bei der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	Mat	1966	13 381	13 204	13 035	12 532	12 515	12 661	12 362	12 595	12 618	12 529	12 373	12 033
		1967	11 861	11 314	10 940	10 146	9 992	9 826	9 426	9 450	9 528			
"	Fe	1966	6 882	6 814	6 677	6 353	6 361	6 469	6 309	6 454	6 444	6 384	6 277	6 092
		1967	5 970	5 685	5 530	5 169	5 106	5 015	4 830	4 867	4 938			
Eisenerze	Mat	1966	10 008	9 911	9 672	9 185	9 219	9 324	9 078	9 293	9 201	9 055	8 934	8 715
		1967	8 601	8 158	7 896	7 169	7 109	6 907	6 550	6 596	6 700			
"	Fe	1966	5 504	5 451	5 309	5 008	5 039	5 129	4 981	5 114	5 059	4 969	4 906	4 781
		1967	4 737	4 492	4 375	4 039	4 031	3 916	3 739	3 776	3 819			
Inlandserze	Mat	1966	193	182	180	181	166	154	137	140	137	132	126	137
		1967	134	133	121	102	91	86	69	64	67			
"	Fe	1966	66	62	60	59	56	51	47	48	48	45	43	44
		1967	42	43	40	31	30	29	24	22	23			
Auslandserze	Mat	1966	9 816	9 729	9 493	9 004	9 053	9 170	8 941	9 153	9 065	8 923	8 808	8 578
		1967	8 467	8 025	7 775	7 067	7 018	6 821	6 481	6 532	6 633			
"	Fe	1966	5 438	5 389	5 249	4 949	4 982	5 078	4 934	5 066	5 011	4 924	4 864	4 737
		1967	4 695	4 449	4 335	4 005	4 000	3 887	3 716	3 755	3 826			
Manganerze	Mat	1966	272	288	282	286	282	302	268	263	308	323	369	345
		1967	351	328	288	292	298	302	275	241	210			
"	Fe	1966	34	36	39	35	34	38	34	37	45	45	49	45
		1967	47	46	39	38	38	37	31	29	23			
Sinter, Briquets u. Rennluppen	Mat	1966	291	285	286	289	280	271	263	246	291	352	322	280
		1967	267	269	243	251	238	260	274	278	272			
"	Fe	1966	171	170	172	171	164	161	154	146	171	212	191	164
		1967	158	156	141	148	138	152	160	161	155			
Abbrände	Mat	1966	727	701	705	668	658	703	705	731	746	734	699	664
		1967	614	559	503	454	380	379	368	369	366			
"	Fe	1966	361	314	342	318	314	335	334	344	353	350	332	314
		1967	290	259	232	206	171	172	169	169	166			
Schlacken und Walzzunder	Mat	1966	290	287	290	305	289	285	273	289	311	307	298	293
		1967	292	286	295	295	283	307	294	303	313			
"	Fe	1966	131	132	131	135	129	129	125	131	140	130	123	120
		1967	120	118	128	132	123	136	131	135	144			
Gichtstaub	Mat	1966	1 792	1 791	1 800	1 800	1 787	1 776	1 776	1 773	1 761	1 758	1 751	1 735
		1967	1 726	1 715	1 714	1 685	1 683	1 672	1 666	1 662	1 667			
"	Fe	1966	679	681	684	686	681	678	681	682	677	677	675	668
		1967	618	613	615	605	606	602	599	597	601			
Schrott <sup>1)</sup>		1966	1 214	1 164	1 126	1 106	1 070	1 081	1 090	1 049	1 100	1 032	970	989
		1967	920	883	878	845	822	803	724	768	899			
Hochofenschrott		1966	56	51	46	42	40	43	49	50	50	56	48	42
		1967	34	34	39	32	30	31	23	25	33			
Stahlwerksschrott		1966	1 018	971	925	909	877	888	884	852	887	809	786	808
		1967	756	718	706	681	659	640	575	611	717			
Legierter Schrott		1966	72	79	92	91	88	82	87	87	101	107	78	80
		1967	73	71	72	69	72	72	68	74	83			
Gußbruch		1966	68	63	62	64	66	68	70	60	62	60	58	60
		1967	57	61	61	63	61	60	58	58	66			
Koks		1966	324	324	324	339	355	449	372	349	304	287	278	312
		1967	299	296	286	251	247	253	219	220	214			
Steinkohlen u. Briquets einschl. Einsatzkohle		1966	378	377	348	334	352	394	332	308	304	343	340	366
		1967	342	337	322	293	268	293	311	287	309			
Rohelsen		1966	835	807	735	700	699	651	650	601	558	532	491	521
		1967	507	476	496	463	469	429	465	475	412			
Robblöcke		1966	614	576	543	564	548	547	678	578	534	576	538	485
		1967	484	514	505	497	519	520	536	522	486 p			
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)		1966	1 881	1 919	1 874	1 861	1 881	1 928	1 956	1 953	1 842	1 787	1 840	1 768
		1967	1 817	1 826	1 796	1 812	1 829	1 774	1 871	1 932	1 893 p			
Walzwerks- fertigerzeugnisse <sup>2)</sup>		1966	1 457	1 436	1 425	1 374	1 398	1 390	1 414	1 364	1 290	1 239	1 268	1 263
		1967	1 302	1 374	1 356	1 394	1 404	1 372	1 370	1 358	1 213 p			

1) Ohne reine Walzwerke

2) Nur bei Walzwerken



**28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie mit örtlich verbundenen Betrieben  
und im Eisenerzbergbau**

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
<b>Betriebe der Eisen schaffenden Industrie <sup>1)</sup></b>	1966	<b>309 228</b>	<b>308 721</b>	<b>307 245</b>	<b>308 432</b>	<b>307 217</b>	<b>306 220</b>	<b>305 732</b>	<b>305 220</b>	<b>302 315</b>	<b>299 334</b>	<b>296 847</b>	<b>294 684</b>
	1967	<b>292 186</b>	<b>290 182</b>	<b>289 210</b>	<b>287 724</b>	<b>286 736</b>	<b>286 077</b>	<b>285 507</b>	<b>285 910</b>	<b>285 907p</b>			
Angestellte <sup>1)</sup>	1966	57 517	58 386	57 512	58 078	58 330	58 171	58 219	58 511	58 191	57 977	57 904	57 991
	1967	57 253	56 889	56 863	56 302	56 064	55 989	55 524	55 753	56 267			
Arbeiter <sup>1)</sup>	1966	251 711	250 335	249 733	250 354	248 887	248 049	247 513	246 709	244 121	241 357	238 943	236 693
	1967	234 933	233 293	232 347	231 422	230 672	230 088	229 983	230 157	229 640			
Hochöfen <sup>2)</sup>	1966	15 630	15 661	15 497	15 416	15 269	15 170	15 078	15 097	14 762	14 697	14 560	14 326
	1967	15 294	15 338	15 236	15 199	15 075	15 065	15 081	15 107	15 048			
Stahlwerke <sup>2)</sup>	1966	30 626	30 688	30 476	30 449	30 500	30 440	30 424	30 212	29 603	28 920	27 881	27 397
	1967	27 497	27 301	27 204	27 064	27 046	26 695	26 793	26 720	26 673			
Walzwerke <sup>2)</sup>	1966	82 249	82 245	81 727	81 405	81 378	81 269	80 772	80 546	79 950	79 234	78 464	77 259
	1967	78 442	78 006	77 704	77 804	77 465	77 482	77 526	77 180	76 460			
Hilfs- und Nebenbetriebe <sup>2)</sup>	1966	86 218	84 832	85 264	85 082	84 133	83 687	83 400	82 976	82 241	82 491	82 439	81 753
	1967	78 358	77 940	77 522	77 273	77 053	76 849	76 779	76 792	76 277			
<b>Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe <sup>1)</sup></b>	1966	<b>92 821</b>	<b>91 620</b>	<b>91 432</b>	<b>91 885</b>	<b>90 981</b>	<b>90 852</b>	<b>91 499</b>	<b>91 242</b>	<b>86 819</b>	<b>85 935</b>	<b>84 585</b>	<b>83 536</b>
	1967	<b>83 445</b>	<b>82 873</b>	<b>82 029</b>	<b>81 340</b>	<b>81 186</b>	<b>80 370</b>	<b>80 462</b>	<b>80 672</b>	<b>80 404p</b>			
Angestellte <sup>1)</sup>	1966	18 933	18 168	19 175	19 670	19 356	19 423	19 551	19 468	18 735	18 377	18 285	18 329
	1967	18 350	18 427	18 359	18 284	18 295	18 129	17 981	18 062	18 275			
Arbeiter <sup>1)</sup>	1966	73 888	73 452	72 257	72 215	71 625	71 429	71 948	71 774	68 084	67 558	66 300	65 207
	1967	65 095	64 446	63 670	63 056	62 891	62 241	62 481	62 610	62 129			
<b>Eisenerzbergbau</b>	1966	<b>7 188</b>	<b>7 049</b>	<b>6 957</b>	<b>6 755</b>	<b>6 578</b>	<b>6 506</b>	<b>6 483</b>	<b>6 448</b>	<b>6 426</b>	<b>6 392</b>	<b>6 346</b>	<b>6 256</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>			
Angestellte <sup>1)</sup>	1966	1 032	1 027	1 017	1 009	1 004	998	986	972	961	950	944	929
	1967	910	899	884	865	843	843	833	824	817			
Arbeiter <sup>1)</sup>	1966	6 156	6 022	5 940	5 746	5 574	5 508	5 497	5 476	5 465	5 442	5 402	5 327
	1967	5 283	5 213	5 080	4 893	4 797	4 743	4 713	4 681	4 652			
über Tage	1966	2 234	2 196	2 158	2 145	2 081	2 034	2 041	2 027	2 021	2 032	2 014	1 981
	1967	1 973	1 983	1 958	1 929	1 925	1 894	1 887	1 874	1 865			
unter Tage einschl. Tagebau	1966	3 922	3 826	3 782	3 601	3 493	3 474	3 456	3 449	3 444	3 410	3 388	3 346
	1967	3 310	3 230	3 122	2 964	2 872	2 849	2 826	2 807	2 787			

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

Maßeinheit: 1000 Std.

<b>Eisen schaffende Industrie</b>													
Verfahrenre Stunden	1966	50 499	47 586	53 239	47 327	48 077	47 261	47 630	45 936	46 725	46 981	45 524	43 534
	1967	46 235	42 211	44 366	44 093	41 160	44 262	43 027	42 470				
Ausfallstunden	1966	8 375	8 186	8 926	8 125	8 380	9 640	10 907	13 790	10 263	7 965	6 068	8 889
	1967	6 726	6 356	6 886	6 012	7 168	7 886	9 196	12 394				
<b>Eisenerzbergbau</b>													
Verfahrenre Stunden	1966	978	923	995	870	861	862	830	864	865	869	850	712
	1967	799	767	791	779	718	731	689	699				
Ausfallstunden	1966	155	145	169	157	152	159	210	210	165	145	137	198
	1967	170	171	122	117	126	138	178	184				

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
<b>Eisen schaffende Industrie</b>	1966	338	308	335	333	351	338	348	351	334	325	372	345	338	2 702
	1967	320	299	325	312	340	327	333	332					324	2 588
Brutto-Gehaltsumme	1966	85	81	83	83	86	83	85	84	84	82	97	91	81	670
	1967	84	83	82	82	84	83	83	82					83	663
Brutto-Lohnsumme	1966	253	227	253	250	265	255	263	267	250	243	275	254	254	2 033
	1967	236	216	243	230	256	244	250	250					241	1 925
<b>Eisenerzbergbau <sup>3)</sup></b>	1966	6,4	6,1	6,5	6,1	6,0	6,1	5,9	6,1	6,0	5,9	7,7	5,6	6,2	49
	1967	5,3	5,2	5,5	5,3	5,1	5,1	4,9	5,1					5,2	42
Brutto-Gehaltsumme	1966	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4	1,8	1,4	1,5	12,0
	1967	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2					1,2	9,6
Brutto-Lohnsumme	1966	4,9	4,6	5,0	4,7	4,6	4,7	4,4	4,7	4,6	4,5	5,9	4,2	4,7	38
	1967	4,1	4,0	4,3	4,1	3,9	3,9	3,7	3,9					4,0	32

## X. Umsatz

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
<b>Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke</b>	1966	1 375	1 420	1 651	1 504	1 540	1 566	1 504	1 526	1 572	1 411	1 353	1 282	1 511	12 086
	1967	1 367	1 337	1 474	1 525	1 455	1 596	1 464	1 508					1 466	11 726
Inlandsumsatz	1966	1 074	1 101	1 272	1 146	1 184	1 205	1 159	1 131	1 158	1 037	996	861	1 159	9 272
	1967	983	922	996	1 026	993	1 086	1 013	1 022					1 005	8 041
Auslandsumsatz	1966	301	319	379	358	356	361	345	395	414	374	357	421	352	2 814
	1967	384	415	478	509	462	510	451	486					462	3 695
<b>Schmiede-, Preß- und Hammerwerke</b>	1966	84	80	87	76	75	77	74	74	78	76	74	67	78	627
	1967	72	71	73	71	67	70	66	65					69	555
Inlandsumsatz	1966	67	63	67	58	56	58	56	55	57	54	54	47	60	480
	1967	53	51	49	48	46	50	43	47					48	387
Auslandsumsatz	1966	17	17	20	18	19	19	18	19	21	22	20	20	18	117
	1967	19	20	24	23	21	20	23	18					21	168
<b>Eisenerzbergbau</b>	1966	19	19	21	20	21	22	21	21	19	18	19	17	21	164
	1967	19	19	19	20	20	19	19	20					19	155
Inlandsumsatz	1966	18	18	20	19	20	21	20	20	18	17	18	16	20	156
	1967	18	18	18	19	19	19	18	19					19	148
Auslandsumsatz	1966	0,6	0,9	0,7	1,0	0,7	1,0	0,7	1,0	1,0	0,7	1,0	0,9	8,3	6,6
	1967	1,0	0,7	1,1	0,8	1,0	0,7	0,6	1,2					0,9	7,1
<b>Eisen-, Stahl- und Tempergießereien</b>	1966	340	327	380	352	349	352	340	325	356	349	330	280	346	2 765
	1967	289	266	290	291	282	315	288	276					287	2 297
Inlandsumsatz	1966	315	302	351	327	322	327	314	299	327	319	300	253	320	2 557
	1967	261	240	261	264	253	284	263	219					259	2 075
Auslandsumsatz	1966	25	25	29	25	27	25	26	26	29	30	30	27	26	208
	1967	28	26	29	27	30	32	25	28					28	225

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

2) Ab Januar 1964 einschließlich Berlin (West)

3) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

4) Betriebe bzw. Betriebsteile, die

nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

Quelle: Industrie und Handwerk Reihe 1

## 32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
Eisenerze	1966	2723 427	2585 838	2628 836	2167 620	2958 690	2725 253	2963 224	3046 737	2459 525	2641 125	2352 091	2025 735	2 724 953	21 799 625
	1967	2311 962	2225 582	2550 282	2248 856	2816 102	3187 459	2496 102	2991 731					2 603 509	20 828 076
Steinkohle	1966	465 179	428 507	697 662	523 972	574 505	473 191	727 975	560 798	599 407	660 017	603 235	758 498	556 474	4 451 789
	1967	497 657	448 711	646 693	484 434	498 297	635 986	646 500	486 733					543 126	4 345 011
Koks	1966	30 204	21 434	37 432	42 441	48 782	30 494	47 386	35 889	34 138	28 097	38 124	27 741	36 758	294 062
	1967	27 026	22 476	32 378	64 627	62 409	54 222	49 702	42 305					44 393	355 145
Schrott	1966	44 966	53 662	58 617	51 986	63 283	64 544	69 067	51 681	51 033	66 572	49 680	44 676	57 226	457 806
	1967	53 463	83 121	81 108	70 380	93 279	91 180	84 365	87 754					80 581	644 650
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1966	23 664	16 740	29 836	17 399	18 582	30 772	27 299	22 552	17 953	19 450	17 237	27 255	23 356	186 844
	1967	17 083	21 308	21 372	18 937	17 023	20 839	15 845	15 128					18 442	147 535
Halbzeug	1966	25 248	23 641	49 702	40 944	48 773	55 269	47 176	38 789	35 589	31 965	25 656	27 233	41 193	329 542
	1967	27 362	17 723	32 957	46 920	35 620	40 545	33 281	25 267					32 459	259 675
Warmbreitband	1966	48 242	54 395	44 200	40 828	43 642	49 952	41 809	46 994	50 195	51 444	55 277	61 396	46 258	370 062
	1967	60 632	35 519	42 654	29 451	39 108	49 369	42 573	55 000					44 288	354 306
Oberbaumaterial	1966	914	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309	903	1 549	357	1 163	9 307
	1967	831	963	353	373	1 596	1 516	811	353					850	6 796
Formstahl	1966	36 183	36 466	47 533	40 899	31 150	37 670	36 956	18 361	22 315	18 447	19 776	18 090	35 652	285 218
	1967	20 110	20 957	25 476	24 525	22 210	29 626	27 755	24 923					24 448	195 582
Stabstahl	1966	61 376	78 397	111 612	100 420	107 940	109 635	97 046	71 961	79 013	84 297	77 184	62 782	92 298	738 387
	1967	55 091	59 002	69 470	70 649	67 627	79 130	79 269	63 923					68 020	544 161
Walzdraht	1966	55 567	52 945	59 713	57 283	55 508	59 121	61 345	43 401	42 271	57 940	49 766	47 851	55 610	414 883
	1967	53 538	40 277	46 510	46 015	41 594	58 783	43 427	38 270					46 052	368 414
Bandstahl	1966	17 414	22 378	30 986	25 541	26 702	23 827	25 705	26 302	26 275	24 150	21 231	19 829	24 857	198 855
	1967	16 639	16 571	15 061	19 623	18 547	22 719	19 596	24 776					19 192	153 535
Breitflachstahl und Grobblech	1966	42 020	43 239	54 128	43 944	43 074	43 465	38 878	28 478	33 254	37 945	31 001	31 128	42 153	337 226
	1967	27 091	26 588	26 704	31 739	30 943	40 315	45 210	16 728					34 415	275 318
Mittelblech	1966	13 736	14 149	16 820	16 939	16 045	19 126	17 992	15 021	12 472	14 635	10 637	12 120	16 229	129 831
	1967	10 006	9 365	11 318	12 403	12 451	14 321	13 910	13 545					12 164	97 319
Feinblech	1966	98 592	99 043	117 286	109 834	97 951	97 099	95 989	85 031	101 646	102 632	94 904	99 989	100 103	800 825
	1967	102 130	84 310	91 881	93 567	92 997	98 958	91 793	76 532					91 521	732 171
Weißblech und -band	1966	6 384	6 364	10 275	11 728	10 472	9 916	11 814	8 608	7 411	8 898	6 980	10 849	9 445	75 561
	1967	5 530	4 881	7 922	7 556	9 909	9 091	10 891	10 062					8 231	65 848
sonstiges Blech	1966	9 923	11 623	11 946	11 797	10 300	9 002	8 237	6 385	8 069	8 623	9 053	10 288	9 902	79 213
	1967	9 284	9 036	9 230	10 256	9 470	9 935	10 256	7 713					9 398	75 180
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup>	1966	415 599	443 347	555 488	501 180	492 417	516 295	484 464	390 120	418 819	441 879	403 014	401 912	474 864	3 798 910
	1967	388 244	325 195	379 542	393 077	382 072	454 311	418 772	387 092					391 038	3 128 305
Stahlrohre, nahtlos	1966	2 296	4 305	4 689	5 201	4 271	4 063	3 513	3 092	3 816	4 741	3 232	3 418	3 929	31 430
	1967	2 265	2 242	1 794	1 991	2 070	2 555	3 909	2 709					2 442	19 538
Stahlrohre, geschweißt	1966	3 984	7 371	8 286	7 577	9 766	12 514	6 564	8 745	12 055	11 293	6 773	5 088	8 101	64 807
	1967	3 520	2 904	3 918	6 352	6 588	5 315	4 291	6 715					4 951	39 606
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. <sup>2)</sup>	1966	646	871	1 033	866	812	626	680	508	868	927	795	551	755	6 042
	1967	945	1 599	1 854	1 560	1 113	1 210	787	828					1 238	9 902
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1966	422 525	455 894	569 496	514 824	507 266	533 498	495 221	402 465	435 558	458 840	413 814	410 969	487 649	3 901 189
	1967	394 974	331 940	387 108	402 983	391 843	463 397	427 762	397 344					399 669	3 197 351
darunter Edelstahl	1966	12 109	11 586	15 528	11 447	12 763	12 930	12 786	9 962	12 356	12 663	12 291	13 885	12 389	99 111
	1967	12 259	10 801	9 995	10 995	10 152	12 966	12 960	7 436					10 946	87 564
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup>	1966	33 456	34 843	46 288	40 557	42 364	42 513	36 349	40 806	40 546	40 762	39 672	36 160	39 647	317 176
	1967	35 793	35 046	38 294	37 522	34 538	40 764	36 586	36 995					36 942	293 538
darunter Edelstahl	1966	3 149	3 404	4 093	2 901	2 739	3 088	2 441	2 273	2 733	2 864	3 056	2 868	3 011	24 088
	1967	2 866	2 691	2 624	2 778	2 424	2 966	2 770	2 936					2 757	22 055
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup>	1966	294 898	306 658	384 137	338 606	345 238	359 688	335 860	287 691	309 064	325 057	297 448	296 835	331 597	2 652 776
	1967	276 732	248 466	276 413	276 811	281 456	317 296	294 945	269 862					280 248	2 241 981

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech

2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a.

3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik,

soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind

4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)

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

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
Eisenerze	1966	24 253	22 779	25 383	25 414	24 850	24 353	25 161	24 937	23 842	25 699	24 728	28 953	21 641	197 130
	1967	23 209	23 997	25 226	23 737	34 112	15 867	27 232	24 614					28 752	230 014
Steinkohle	1966	1204 292	1154 289	1111 255	1202 496	1338 587	1361 210	1317 728	1399 957	1407 346	1315 215	1564 420	1637 662	1 261 230	10 089 811
	1967	1506 234	1253 325	1344 489	1281 815	1356 981	1539 024	1331 074	1590 636					1 400 447	11 203 578
Koks	1966	803 260	680 600	721 543	596 585	621 863	726 728	702 479	642 510	719 656	683 344	708 158	686 480	686 946	5 495 568
	1967	691 220	491 236	524 034	518 879	569 619	651 930	647 189	611 450					588 198	4 705 587
Schrott	1966	173 465	143 214	183 085	152 773	136 918	136 820	163 180	148 699	145 982	152 288	194 808	248 818	151 769	1 238 154
	1967	247 785	181 301	170 993	152 999	121 674	225 682	199 320	167 122					183 360	1 466 876
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1966	66 826	25 734	55 577	75 058	57 633	42 446	47 965	45 050	47 509	79 889	47 288	101 547	52 036	416 289
	1967	72 121	81 661	96 769	104 539	152 701	164 555	117 010	111 929					113 036	904 285
Halbzeug	1966	89 375	134 042	89 225	73 838	60 852	60 037	57 199	60 041	71 046	79 782	89 440	103 287	78 076	624 609
	1967	120 038	103 507	126 743	134 831	109 623	128 476	149 312	105 961					122 311	978 491
Warmbreitband	1966	44 301	20 872	39 161	61 426	50 867	56 812	59 646	58 908	87 513	66 502	71 900	98 716	49 000	391 996
	1967	80 717	102 997	83 097	112 254	130 838	115 044	125 149	109 423					107 410	859 519
Oberbaumaterial	1966	11 345	13 526	10 950	10 370	15 986	12 245	14 480	12 532	13 239	6 948	12 129	7 224	12 679	101 434
	1967	12 371	6 094	11 703	18 732	9 899	13 701	16 073	5 606					11 772	94 179
Formstahl	1966	66 994	68 853	72 496	81 068	74 143	61 354	64 327	78 691	62 388	61 756	59 834	64 556	71 366	570 929
	1967	63 991	58 933	78 712	90 271	70 881	81 162	58 173	71 796					71 900	575 919
Stabstahl	1966	119 405	105 461	127 731	146 894	132 874	125 673	119 640	129 454	122 542	136 731	131 100	135 796	125 892	1 007 135
	1967	117 529	124 415	129 566	158 155	144 833	166 014	113 723	175 479					148 714	1 189 714
Walzdraht	1966	41 213	42 307	35 615	37 844	42 407	38 513	38 283	44 082	45 991	46 033	43 499	43 927	40 412	323 294
	1967	48 073	41 831	40 121	63 716	46 215	51 975	49 041	61 812					50 348	402 784
Baudstahl	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 741	24 642	20 531	19 880	19 299	19 966	24 767	22 520	180 161
	1967	26 106	17 440	20 192	23 532	21 876	20 266	18 816	22 658					21 361	170 886
Breitflachstahl und Grobblech	1966	122 991	98 358	130 017	125 122	122 560	122 191	132 400	142 496	154 194	126 631	140 287	127 267	121 521	996 168
	1967	135 068	107 820	112 895	132 639	114 492	147 003	124 984	123 886					128 598	1 028 787
Mittelblech	1966	11 746	14 020	16 928	13 919	16 561	10 529	11 435	12 478	10 366	10 679	10 799	10 637	13 152	107 616
	1967	13 590	12 833	12 151	12 143	12 752	21 614	15 194	16 177					14 594	116 754
Femblech	1966	67 311	58 279	88 525	77 514	73 095	74 039	87 572	70 763	82 658	76 127	70 183	60 480	74 637	597 098
	1967	83 394	62 964	99 218	127 783	102 663	121 829	119 128	126 625					105 488	843 904
Weißblech und -band	1966	15 611	9 594	16 528	11 812	13 548	11 504	14 081	14 538	12 761	14 643	11 261	14 562	13 402	107 219
	1967	21 461	15 618	15 291	18 668	18 779	17 847	18 314	16 775					17 848	142 783
sonstiges Blech	1966	13 195	12 469	12 905	18 670	19 683	14 748	20 895	27 263	23 578	21 837	21 475	19 427	17 479	139 828
	1967	30 071	27 855	33 641	31 308	26 043	39 310	33 191	29 824					31 781	254 246
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup>	1966	632 899	597 337	664 042	684 451	641 986	610 389	644 603	671 780	706 156	666 968	681 873	710 646	643 436	5 147 487
	1967	784 412	682 307	793 330	927 032	808 894	924 241	871 428	866 322					832 246	6 657 966
Stahlrohre, nahtlos	1966	41 676	34 134	39 279	37 448	40 533	49 161	49 983	53 366	48 052	39 354	43 054	60 680	13 198	345 580
	1967	61 771	56 281	64 511	64 570	49 966	65 250	61 239	79 826					62 928	503 426
Stahlrohre, geschweißt	1966	32 118	34 440	29 730	39 055	36 134	36 892	34 806	38 489	34 343	37 880	25 650	37 583	35 208	281 664
	1967	35 354	32 048	39 751	52 106	48 630	63 410	38 672	47 481					44 682	357 452
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. <sup>2)</sup>	1966	5 971	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747	7 611	6 416	9 464	8 388	7 013	10 273	7 039	56 310
	1967	8 181	8 047	8 981	13 054	7 847	11 400	8 170	9 174					9 358	74 866
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1966	712 667	673 640	740 001	767 115	727 375	703 189	737 003	770 051	798 015	752 590	757 590	819 182	728 880	5 831 041
	1967	889 721	778 683	906 576	1056 762	915 337	1064 319	979 509	1002 803					949 214	7 593 710
darunter Edelstahl	1966	19 679	18 692	25 217	20 993	19 892	25 979	22 191	22 577	24 146	22 760	24 676	29 036	21 903	175 220
	1967	29 936	24 776	29 755	31 129	26 707	30 410	24 533	29 745					28 371	226 991
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup> darunter Edelstahl	1966	100 781	96 603	115 808	103 747	111 695	108 023	109 887	117 660	123 098	118 596	117 050	140 313	108 026	864 204
	1967	121 773	115 416	135 137	131 507	123 676	143 812	129 656	132 396					129 175	1 033 403
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup>	1966	585 306	533 183	631 419	609 775	608 732	602 119	620 044	635 827	661 613	656 649	644 193	725 937	603 301	4 826 405
	1967	723 725	636 822	733 152	799 486	713 359	839 106	746 934	766 831					744 927	5 959 415

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. 180 Seiten - 14 Schaubilder - Preis DM 10,-  
Bestell-Nr. D9/I-vj 67*

Das Vierteljahresheft beleuchtet die Eisen schaffende Industrie der Bundesrepublik Deutschland, ihre Struktur, Entwicklung und Leistungsfähigkeit. Der Eisenerzbergbau, die Gießereiindustrie und die Schrottwirtschaft werden ebenfalls in diesem statistischen Nachschlagewerk ausführlich behandelt.

Anschauliche Tabellen vermitteln eine zahlenmäßige Übersicht über Rohstoffe, Erzeugnisse, Brennstoffe, Energie, Aufträge, Lieferungen, Arbeiterstunden, Beschäftigte, Löhne, Produktionswerte und Umsatz.

Detaillierte Wirtschaftszahlen des In- und Auslandes unter besonderer Berücksichtigung der Montanunion runden die statistische Darstellung ab.

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

*Erscheint monatlich - 23 Seiten - 3 Schaubilder - Preis DM 3,-  
Bestell-Nr. D9/I/1-m 67*

Dieser Bericht dient — zwischen den Erscheinungsterminen des Vierteljahresheftes — mit ausgewählten Zahlenreihen zur frühzeitigen Unterrichtung über wesentliche Entwicklungstendenzen der Eisen- und Stahlindustrie, des Eisenerzbergbaus und der Eisen-, Stahl- und Tempergießerei.

**Zahlen zur Montanunion**

*Erscheint monatlich - 31 Seiten - Preis DM 3,- - Bestell-Nr. D9/I/2-m 67*

Die „Zahlen zur Montanunion“ enthalten ausgewählte Zahlenreihen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände, die für eine Beobachtung der Entwicklung im Steinkohlen- und Eisenerzbergbau sowie in der Eisen- und Stahlindustrie innerhalb der Montanunion sowie in Großbritannien und den USA von Bedeutung sind. In erster Linie werden die im Vertrag über die Gründung der Europäischen Gemeinschaft für Kohle und Stahl genannten Erzeugnisse berücksichtigt, wobei Erzeugung und Förderung, Rohstoffverbrauch und -versorgung, Bezüge und Lieferungen im Vordergrund stehen. Darüber hinaus werden Bestände, Belegschaft, Löhne und einige allgemeine Wirtschaftszahlen dargestellt.

**Bestellungen können an das Statistische Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf 1  
Postfach 7720, oder über den Buchhandel erfolgen**