

STATISTISCHES BUNDESAMT  
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

# EISEN UND STAHL

**Eisenerzbergbau**

**Eisen schaffende Industrie**

**Eisen-, Stahl- und Tempergießerei**

Februar 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**

**Februar 1967**



**Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 2/67**

**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 Temperegießereien. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes „Die Eisen- und Stahlindustrie“.

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

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

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

### Zeichenerklärung:

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

Erschienen im März 1967

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

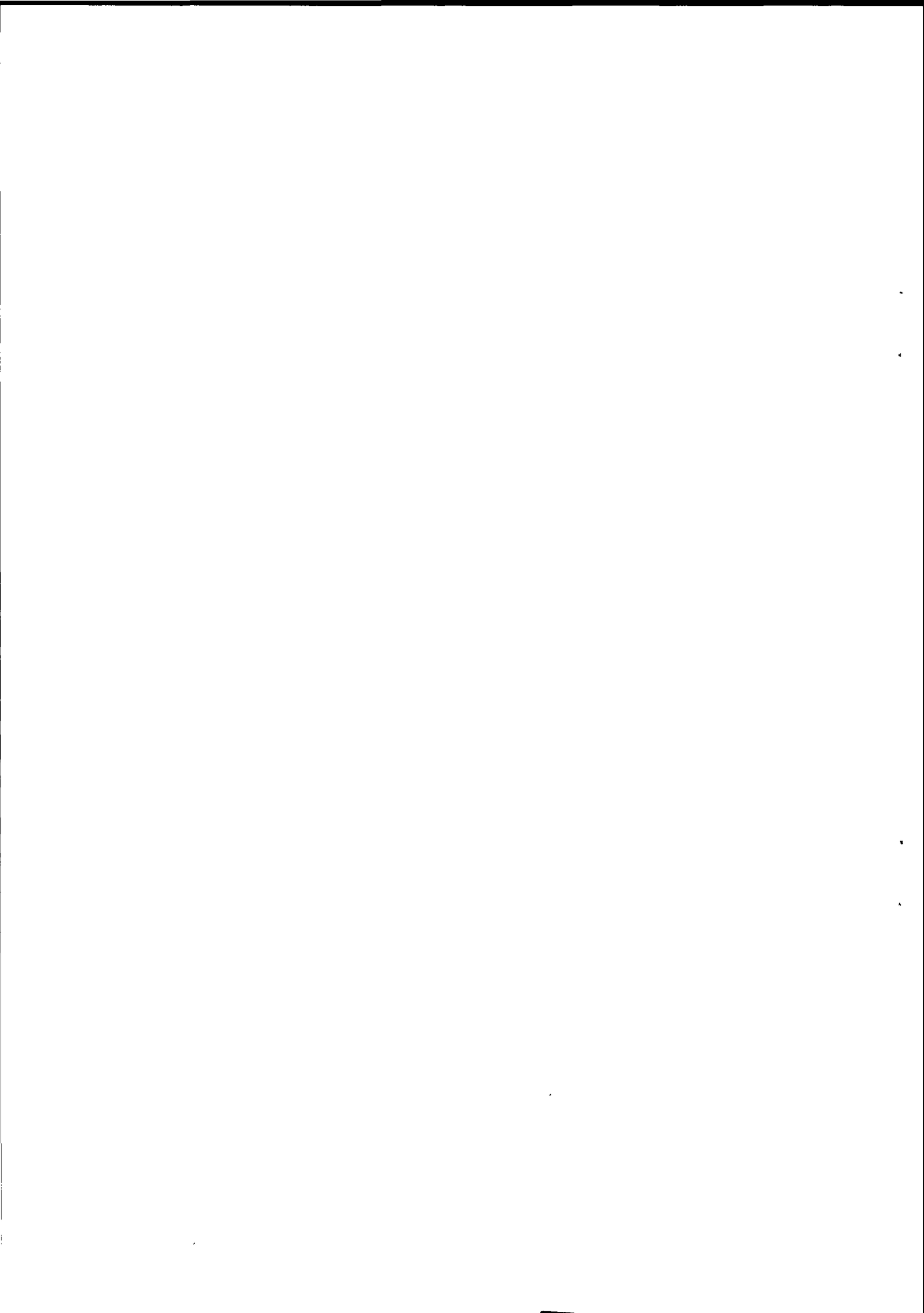
Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

## I n h a l t

	Seite
<b>Vorbemerkung</b> . . . . .	2
<b>I. Gesamtübersichten</b>	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß im Bundesgebiet . . . . .	5
2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern . . . . .	6
3. Index der industriellen Nettoproduktion im Bundesgebiet . . . . .	7
<b>II. Erzeugung im Bundesgebiet</b>	
4. Roheisen und Rohstahl nach Sorten . . . . .	8
5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug . . . . .	8
6. Stahlhalbzeugversand und Erzeugung von Walzstahlfertigerzeugnissen . . . . .	9
7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse . . . . .	9
8. Schmiedestücke . . . . .	9
9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie . . . . .	10
10. Eisenguß, Stahlguß und Temperguß . . . . .	10
11. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien . . . . .	10
12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz . . . . .	11
13. Erzeugung von Sinter . . . . .	11
14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland . . . . .	11
<b>III. Absatz im Bundesgebiet</b>	
15. Auftragsingang nach Erzeugnissen . . . . .	12
16. Auftragsingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern . . . . .	12
17. Lieferungen nach Erzeugnissen . . . . .	13
18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen . . . . .	13
<b>IV. Verbrauch im Bundesgebiet</b>	
19. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegierungen . . . . .	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		Fe-Inhalt	Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material			insgesamt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt
	insgesamt	förder- täglich	insgesamt								
a) in 1000 t											
1950	10 883	35,8	2 939	11 157	30,6	14 019	46,0	9 512	31,2	2 287	7,5
1955	15 684	54,3	4 227	19 358	53,0	24 501	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1960	18 869	67,2	4 988	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1961	18 866	68,4	5 011	25 431	69,7	33 458	100,8	21 861	72,4	4 281	14,2
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	98,1	21 589	73,7	4 088	16,4
1963	12 898	47,9	3 477	22 909	62,8	31 597	95,0	20 990	71,9	3 859	15,5
1964	11 613	42,8	3 145	27 182	74,3	37 339	112,0	24 954	85,0	4 412	17,4
1965	10 847	40,6	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	84,9	4 464	17,6
1966	9 467	35,7	2 588	25 413	69,6	35 316	105,9	24 244	81,8	3 915	15,6
1966 Januar	857	38,8	232	2 133	68,8	2 960	107,6	1 946	80,4	345	16,4
Februar	817	38,4	224	2 065	73,7	2 905	111,7	1 928	83,1	328	16,4
März	872	37,3	238	2 297	74,1	3 291	113,5	2 313	88,3	383	16,6
April	785	36,5	213	2 118	70,6	2 940	108,9	2 017	86,2	321	16,9
Mai	785	36,4	213	2 199	70,9	3 074	113,9	2 121	89,9	334	16,7
Juni	806	37,1	220	2 212	73,7	3 136	112,0	2 130	88,8	336	16,8
Juli	764	34,1	210	2 276	73,4	3 147	110,4	2 133	85,3	324	15,4
August	807	34,3	220	2 198	70,9	3 039	104,8	2 075	79,2	298	13,0
September	801	34,7	218	2 034	67,8	2 628	101,0	2 092	83,0	338	15,4
Oktober	779	31,3	214	2 026	65,4	2 810	98,6	1 923	76,9	321	15,3
November	757	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

b) Meßziffer — vH —  
1962 = 100 (produktionstägliche<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 Januar	63	104	110	109	100
Februar	62	111	114	113	100
März	61	112	116	120	102
April	59	106	111	117	103
Mai	59	107	116	122	102
Juni	60	111	114	120	103
Juli	56	111	113	116	94
August	56	107	107	107	79
September	56	102	103	113	94
Oktober	56	98	101	104	94
November	56	100	100	95	95
Dezember	51	91	92	97	81
1967 Januar	52	103	106	105	83
Februar	52	111	112	111	84
März					

## 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
produktionstägliche <sup>1)</sup>	Mai 1961	70,3	Okt. 1964	79,2	März 1965	117,1	Mai 1966	89,9	Nov. 1964	19,9

Fördertage	Produktionstage				
	Dez. 1966	20,1	31	27	24,2
Jan. 1967	22,3	31	28	25,2	22
Febr. 1967	21,8	28	26	23,2	20

1) Eisenerzförderung = fördertätig

## 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	2 351	73 218	22 881	101 477	80 226	31 501	10 000
1964	37 339	19 781	8 725	9 793	4 559	2 659	82 856	26 651	117 993	85 034	39 799	11 000
1965	36 821	19 599	9 162	12 680	4 585	3 145	85 991	27 440	122 100	91 000	41 161	12 000
1966 p	35 316	19 576	8 912	13 638	4 391	3 289	85 122	24 706	124 450	96 000	47 770	12 000
1966 Januar	2 960	1 639	741	1 113	369	288	7 110	1 982	9 825		3 505	.
Februar	2 905	1 635	733	974	354	246	6 847	1 997	9 520	23 600	3 281	.
März	3 291	1 810	794	1 138	380	300	7 713	2 592	11 225		3 662	.
April	2 940	1 670	761	1 102	367	269	7 109	1 975	10 745		3 623	.
Mai	3 074	1 633	724	1 184	353	270	7 238	2 035	11 325	24 000	3 813	.
Juni	3 136	1 754	787	1 080	369	271	7 397	2 450	10 595		3 691	.
Juli	3 147	1 495	611	1 135	368	226	6 982	1 595	10 025		3 976	.
August	3 039	1 097	668	1 084	346	286	6 520	2 247	10 340	24 400	4 128	.
September	2 828	1 743	804	1 207	377	300	7 259	2 046	10 480		4 223	.
Oktober	2 810	1 777	764	1 221	383	298	7 255	2 015	10 690		4 492	.
November	2 742	1 630	751	1 155	365	284	6 928	2 292	10 115	24 000	4 558	.
Dezember	2 444	1 706	774	1 250	360	269	6 798	1 480	9 690		4 778	.
1967 Januar p	2 914	1 747	791	1 260	371	269	7 371	1 813	9 646		...	.
Februar p	2 854	1 590	741	1 170	360	271	6 986	...	...	...	...	.
März												.
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	56	80	96	45	25	15
1955	75	73	80	57	80	47	72	97	119	59	34	32
1960	105	100	98	87	102	93	100	119	101	86	80	122
1961	103	102	95	96	103	94	101	108	99	93	103	122
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1963	97	102	102	104	101	112	100	110	111	105	114	111
1964	115	115	119	100	114	127	113	128	129	111	144	122
1965	113	114	125	130	114	150	118	132	134	119	149	133
1966	108	114	121	140	110	157	117	119	137	126	173	133
1966 Januar	109	114	121	137	110	165	117	114	129		153	.
Februar	107	114	120	120	106	141	113	115	125	124	143	.
März	121	126	130	140	114	171	127	149	148		159	.
April	108	116	124	136	110	154	117	114	141		158	.
Mai	113	116	118	146	106	154	119	117	149	126	166	.
Juni	116	122	128	133	110	155	122	141	139		161	.
Juli	116	104	100	140	110	129	115	91	132		173	.
August	112	76	109	133	104	164	107	130	136	128	180	.
September	104	121	131	148	113	171	119	118	138		184	.
Oktober	104	121	125	150	115	170	119	116	141		196	.
November	101	113	123	142	109	162	114	132	133	126	199	.
Dezember	90	119	126	154	108	154	112	85	128		208	.
1967 Januar p	107	122	129	155	111	154	121	104	128		...	..
Februar p	105	111	121	144	108	155	115	...	...	...	...	.
März												.

## Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1965	1966	1965	1966	1965	1965	1966	1966	1966	1959
Menge	37 339	19 781	9 162	13 638	4 585	3 289	85 991	27 440	124 450	96 000	47 770	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>2)</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>2)</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	160,1	173,6
1966 p	160,1	89,1	54,6	185,3	161,7	159,0	135,7	167,0	181,3
1966 Januar	150,6	98,3	58,8	168,4	155,7	155,8	120,8	90,3	206,0
Februar	156,2	95,2	62,2	177,6	161,8	159,2	124,6	129,5	188,2
März	161,8	90,8	57,9	188,4	165,3	164,8	126,0	156,8	188,3
April	168,4	90,9	54,1	191,8	173,3	172,3	134,9	193,1	183,0
Mai	167,5	90,8	54,0	195,4	171,5	166,4	138,0	198,0	163,9
Juni	168,2	87,4	55,8	197,7	175,8	161,4	140,2	197,0	156,5
Juli	153,0	86,9	53,4	187,4	147,8	146,5	131,9	180,5	153,4
August	141,7	82,7	53,4	179,3	129,9	129,4	129,9	169,9	148,4
September	162,2	86,3	55,3	189,4	161,5	165,1	136,8	180,5	174,4
Oktober	165,9	86,3	54,3	188,5	164,9	168,9	148,9	182,4	190,1
November	169,2	88,0	53,1	189,2	169,6	170,1	154,6	171,4	213,3
Dezember p	156,3	85,6	43,1	170,6	163,4	147,8	142,1	154,2	209,6
1967 Januar p	144,7	87,6	49,8	171,3	141,0	144,7	120,3	101,8	204,4
Februar									
März									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walswerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1955	94,7	109,7	95,8	89,2	82,4	88,7	77,9	74,0	85,1
1957	107,7	107,7	98,3	101,9	97,4	99,4	86,6	86,6	97,2
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,5	105,6	105,7	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 p	137,2	109,5	132,0	124,7	89,1	143,8	197,0	183,9	170,6
1966 Januar	136,3	116,0	131,9	121,3	89,6	130,5	206,5	177,5	163,3
Februar	141,5	115,0	131,9	106,5	91,8	141,1	210,9	186,9	170,0
März	146,6	117,3	128,5	114,6	89,2	147,5	219,1	187,9	167,7
April	143,0	116,7	142,9	122,9	97,2	154,6	225,8	198,8	175,6
Mai	147,6	117,4	139,3	118,0	96,1	152,7	232,7	193,6	173,4
Juni	146,9	117,2	140,3	138,4	91,0	159,6	231,3	194,6	177,7
Juli	143,2	107,6	131,0	121,8	76,0	141,3	153,5	168,5	165,5
August	134,1	92,0	117,9	110,3	76,9	114,4	168,4	144,2	137,9
September	134,1	108,3	132,2	125,9	86,7	137,7	210,4	185,9	175,4
Oktober	128,4	106,8	134,9	133,3	92,9	139,1	211,5	188,3	191,0
November	128,2	107,4	132,3	135,2	91,4	145,9	111,3	195,2	187,2
Dezember p	117,0	91,9	120,8	148,2	90,6	160,7	182,7	185,6	162,4
1967 Januar p	132,1	94,3	...	101,3	...	124,9	167,9	167,9	149,5
Februar									
März									

1) Bundesgebiet ohne Berlin  
Industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtigt

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-

## 4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jan.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
<b>Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen</b>	1966	<b>2 133,2</b>	<b>2 064,7</b>	<b>2 296,7</b>	<b>2 118,4</b>	<b>2 199,2</b>	<b>2 211,7</b>	<b>2 275,9</b>	<b>2 197,9</b>	<b>2 034,1</b>	<b>2 026,0</b>	<b>1 988,6</b>	<b>1 866,6</b>	<b>2 099,0</b>	<b>4 197,9</b>
	1967	<b>2 113,1</b>	<b>2 067,3</b>											<b>2 090,2</b>	<b>4 180,4</b>
Thomas-Roheisen	1966	1 151,3	1 123,7	1 268,8	1 177,0	1 221,2	1 225,6	1 238,8	1 175,5	1 085,6	1 087,2	1 033,6	920,7	1 137,5	2 275,0
	1967	1 096,8	1 050,7											1 073,7	2 147,4
Stahleisen	1966	806,8	770,5	853,6	771,4	807,3	821,6	806,0	854,2	785,8	770,0	803,8	786,6	788,7	1 577,4
	1967	851,2	868,6											859,9	1 719,8
Gießerei-Roheisen	1966	15,7	24,2	32,0	38,1	26,4	28,2	20,3	29,7	12,7	22,7	29,5	24,0	20,0	39,9
	1967	14,4	27,5											21,0	41,9
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1966	110,0	100,9	95,1	97,7	103,3	87,7	102,8	97,2	93,8	101,3	74,2	74,2	105,4	210,9
	1967	80,6	68,1											74,3	148,6
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1966	24,5	21,1	34,4	19,0	18,6	20,6	32,5	23,2	35,7	22,0	21,6	23,3	22,8	45,5
	1967	32,2	28,1											30,1	60,3
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1966	24,9	24,3	12,9	15,3	22,4	28,0	15,5	18,1	20,4	22,7	25,9	37,3	24,6	49,2
	1967	37,9	24,4											31,2	62,3
<b>Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)</b>	1966	<b>2 960,3</b>	<b>2 905,3</b>	<b>3 290,7</b>	<b>2 929,8</b>	<b>3 074,0</b>	<b>3 136,4</b>	<b>3 147,4</b>	<b>3 038,5</b>	<b>2 827,8</b>	<b>2 809,9</b>	<b>2 741,8</b>	<b>2 443,7</b>	<b>2 932,8</b>	<b>5 865,7</b>
	1967	<b>2 914,4</b>	<b>2 853,9</b>											<b>2 884,1</b>	<b>5 768,3</b>
Thomas-Stahl	1966	843,1	818,7	916,8	837,5	849,5	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	830,9	1 661,8
	1967	752,1	720,9											736,5	1 473,0
Oxygen-Stahl <sup>1)</sup>	1966	639,2	673,5	763,4	683,5	718,5	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	656,3	1 312,7
	1967	819,5	821,1											820,3	1 640,6
Siemens-Martin-Stahl	1966	1 207,3	1 162,9	1 314,0	1 162,6	1 245,1	1 235,2	1 230,5	1 164,9	1 080,4	1 064,4	1 009,8	885,3	1 185,1	2 370,2
	1967	1 078,5	1 060,6											1 069,6	2 139,1
Elektro-Stahl	1966	269,3	249,0	291,9	254,7	259,6	272,1	278,2	243,2	237,4	255,3	248,4	228,3	259,2	518,3
	1967	263,7	250,5											257,1	514,2
Sonstiger Stahl	1966	1,5	1,2	1,6	1,4	1,3	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,3	2,6
	1967	0,6	0,8											0,7	1,4
<b>Rohblöcke</b>	1966	<b>2 909,2</b>	<b>2 854,2</b>	<b>3 233,0</b>	<b>2 892,2</b>	<b>3 026,1</b>	<b>3 087,8</b>	<b>3 098,8</b>	<b>2 992,4</b>	<b>2 779,8</b>	<b>2 764,8</b>	<b>2 698,2</b>	<b>2 401,8</b>	<b>2 881,7</b>	<b>5 763,3</b>
	1967	<b>2 871,2</b>	<b>2 812,3</b>											<b>2 841,7</b>	<b>5 683,5</b>
Thomas-Stahl	1966	843,1	818,7	916,8	837,5	849,5	881,9	883,4	820,8	761,7	772,4	749,1	660,5	830,9	1 661,8
	1967	752,1	720,9											736,5	1 473,0
Oxygen-Stahl <sup>1)</sup>	1966	639,2	673,5	763,4	683,5	718,5	745,9	754,0	808,9	747,2	716,6	733,5	668,5	656,3	1 312,7
	1967	819,5	821,1											820,3	1 640,6
Siemens-Martin-Stahl	1966	1 201,3	1 157,3	1 307,6	1 157,8	1 240,6	1 229,7	1 225,1	1 160,3	1 075,8	1 061,0	1 006,1	881,5	1 179,3	2 358,5
	1967	1 074,8	1 056,8											1 065,8	2 131,6
Elektro-Stahl	1966	225,6	204,7	245,2	213,4	217,6	230,4	236,4	202,4	195,1	214,7	209,5	191,3	215,2	430,3
	1967	224,9	213,4											219,2	438,3
Flüssigstahl für Stahlguß	1966	51,2	51,2	57,7	47,5	47,9	48,6	48,5	46,2	48,0	45,2	43,6	41,9	51,2	102,3
	1967	43,2	41,6											42,4	84,8
Siemens-Martin-Stahl	1966	6,0	5,7	6,4	4,7	4,5	5,5	5,4	4,6	4,6	3,4	3,7	3,8	5,9	11,7
	1967	3,8	3,8											3,8	7,5
Elektro-Stahl	1966	43,7	44,3	49,7	41,3	42,1	41,7	41,8	40,8	42,3	40,5	38,9	37,1	44,0	88,0
	1967	38,8	37,1											37,9	75,9
Sonstiger Stahl	1966	1,5	1,2	1,6	1,4	1,3	1,4	1,4	0,8	1,1	1,2	1,0	1,0	1,3	2,6
	1967	0,6	0,8											0,7	1,4

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

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1966	135,3	150,7	147,2	132,6	132,4	132,7	123,3	107,6	101,6	92,0	119,1	114,0	143,0	286,0
	1967	113,3	137,5p											140,4	280,8
Platinen	1966	10,6	8,4	13,3	19,3	19,7	21,7	20,7	13,2	20,8	17,3	18,4	17,4	9,5	19,0
	1967	19,2	17,7p											18,4	36,9
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>3)</sup>	1966	177,2	194,3	223,6	206,6	217,3	205,8	207,9	194,2	197,5	142,7	155,9	151,6	165,7	371,5
	1967	159,3	149,3p											154,3	308,6
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1966	136,9	133,2	140,9	137,0	134,1	139,4	120,3	135,0	122,2	111,7	112,3	111,7	135,0	270,1
	1967	127,8	112,4p											120,1	240,3
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1966	10,8	9,0	5,2	5,7	6,7	6,9	5,9	6,4	6,7	4,1	5,0	5,3	9,9	19,8
	1967	6,3	7,0p											6,7	13,3

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.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
<b>Stahlhalbzeugversand</b> <sup>1)</sup>	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	181,6	363,3
	1967	207,8	180,5 p											194,1	388,3
	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	12,6	25,2
	1967	9,7	13,7											11,7	23,5
	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	4,5	8,9
Rohblöcke und -brammen	1967	1,8	2,6											2,2	4,4
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	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	16,1	32,9
1967	19,2	14,0												16,6	33,2
Warmbreitband zum Auswalzen <sup>2)</sup>	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	148,1	296,3
1967	177,1	150,1												163,6	327,2
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1966	1945,8	1927,6	2312,9	2016,9	2121,0	2130,2	2133,3	2075,2	2092,1	1923,2	1827,7	1737,8	1936,7	3873,5
1967	1947,6	1891,3												1919,5	3839,0
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse</b>	1966	42,2	34,4	43,2	33,1	38,3	35,0	36,9	35,3	30,4	34,4	38,5	29,7	38,3	76,6
1967	41,9	39,0												40,1	80,9
Eisenbahn- oberbaustoffe	1966	20,6	20,8	25,1	10,4	25,0	26,7	21,7	25,1	24,3	24,0	19,6	10,6	20,7	41,4
1967	13,8	12,1												12,9	25,9
Stahlspundwände	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	19,3	98,6
1967	51,6	46,5												49,0	98,0
Breitflanschträger	1966	109,1	127,7	146,8	126,9	111,7	94,6	137,6	98,8	101,7	97,7	91,8	93,1	118,4	236,8
1967	94,9	108,6												101,8	203,5
Formstahl	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	211,1	428,1
1967	214,2	201,0												209,1	418,1
Walzdraht	1966	417,5	417,9	502,2	435,9	455,1	469,9	444,7	483,5	478,2	421,8	379,3	349,9	417,7	835,4
1967	427,2	373,9												400,6	801,2
Stabstahl	1966	24,2	35,8	36,4	24,2	34,5	36,2	33,5	30,7	32,5	32,0	32,2	25,5	30,0	60,0
1967	27,8	32,0												29,9	59,9
Breitflachstahl	1966	199,9	193,8	222,8	198,7	208,0	205,1	196,7	178,2	208,7	185,8	171,6	177,6	197,8	395,7
1967	170,1	166,4												168,3	336,6
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1966	55,1	41,5	75,5	74,1	82,5	83,3	90,2	111,6	106,2	88,6	82,7	104,8	49,8	99,6
1967	107,1	119,3												113,2	226,4
Warmbreitband <sup>3)</sup> (Fertigerzeugnis)	1966	288,9	284,6	350,7	301,8	316,0	327,9	320,8	310,1	313,8	289,3	259,3	221,0	291,7	583,1
1967	299,0	282,1												290,6	581,1
Grobblech	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	47,6	95,2
1967	35,0	36,3												35,6	71,2
Mittelblech	1966	315,4	334,1	400,5	359,0	392,9	400,1	373,0	367,7	362,1	357,6	346,6	331,6	339,9	679,8
1967	333,2	348,7												340,9	681,9
Feinblech	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	121,1	242,8
1967	131,9	122,1												127,1	254,3
Stahlrohre, nahtlos	1966	1924,4	1909,3	2277,3	1994,6	2095,7	2114,7	2103,8	2051,4	2058,1	1906,0	1806,2	1706,7	1916,8	3833,7
1967	1921,5	1872,2												1896,9	3793,8
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse <sup>4)</sup> gem. Montan-Vertrag</b>	1966	108,6	91,4	104,6	101,8	101,4	110,2	101,0	103,2	87,9	96,1	98,8	96,2	101,5	203,0
1967	105,8	103,3												104,5	209,1
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	1966	10,3	10,1	10,3	11,2	9,3	8,2	8,3	8,3	9,4	8,1	7,6	6,1	10,2	20,3
1967	7,7	8,9												8,3	16,6

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	167,6	335,2
	1967	173,1	175,3											174,2	348,4
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	73,2	146,5
1967	60,9	63,0												62,0	123,9
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1966	50,2	46,6	54,0	49,2	48,9	51,8	54,1	51,7	47,0	47,4	45,5	53,1	48,7	96,8
1967	51,9	54,0												52,9	105,9
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	41,6	83,2
1967	55,3	53,0												54,1	108,2
<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	10,2	20,3
1967	7,7	8,9												8,3	16,6

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	43,1	86,1
	1967	41,2	39,9											40,6	81,1
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	3,1	6,1
1967	3,8	3,7												3,7	7,5
Geschm. Stäbe	1966	18,9	18,2	20,7	17,1	17,1	16,8	16,8	14,5	16,1	15,1	16,4	22,9	18,5	37,0
1967	18,3	18,0												18,1	36,3
Freiformschmiedestücke	1966	21,5	21,5	21,9	20,1	21,6	20,4	21,4	19,1	19,7	18,9	19,1	18,5	21,5	43,0
1967	19,2	18,2												18,7	37,4

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

## 9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochöfen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter einschl. Rotor-Öfen		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1966 Januar	146	99	58	51	20	14	184	119	189	171
Februar	145	101	58	49	21	17	178	120	189	174
März	145	101	58	50	21	17	178	121	189	176
April	144	98	58	51	21	17	178	124	191	174
Mai	143	96	58	49	21	17	178	123	191	176
Juni	142	96	58	48	23	18	177	117	192	176
Juli	143	97	58	47	24	17	177	114	192	174
August	142	93	58	48	24	17	178	110	193	165
September	142	90	58	46	24	15	178	104	194	168
Oktober	142	87	58	49	24	18	174	97	188	167
November	142	88	58	48	24	18	174	92	189	169
Dezember	141	86	58	49	24	18	173	93	190	165
1967 Januar	139	91	58	50	25	18	172	94	190	170
Februar	140	93	58	49	26	20	170	95	190	172

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	Gesamt
		MD													
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	150,8	301,5
	1967	130,1	122,4											126,3	252,5
Kokillen und Zubehör	1966	50,4	43,7	54,4	49,5	49,4	47,9	49,3	50,5	45,4	44,5	41,2	38,6	47,1	94,1
	1967	48,4	43,2											45,8	91,6
Abflußrohre und Formstücke	1966	12,6	12,2	14,2	12,7	14,0	13,4	12,6	11,8	11,7	11,6	11,6	9,2	12,4	24,8
	1967	10,2	10,0											10,1	20,2
Druckrohre und Formstücke	1966	28,0	25,9	31,3	25,2	24,1	21,7	23,5	22,0	24,2	22,0	20,1	17,4	27,0	53,9
	1967	19,0	19,1											19,1	38,1
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1966	13,6	13,3	15,2	12,8	14,4	15,3	14,8	14,4	16,0	15,8	16,1	13,5	13,5	26,9
	1967	15,5	13,4											14,5	28,9
Gußbadewannen und Sanitärguß	1966	4,8	5,4	6,3	5,5	5,5	6,0	4,0	5,2	6,1	5,3	5,0	3,9	5,1	10,2
	1967	4,2	4,0											4,1	8,2
Herd- und Ofenguß	1966	7,0	6,7	7,6	6,3	6,4	6,4	6,0	6,5	6,7	7,0	6,8	5,5	6,9	13,7
	1967	6,3	6,0											6,2	12,3
Walzen	1966	5,9	4,7	5,6	4,8	4,9	5,4	5,4	5,0	4,3	3,9	4,0	5,3	5,3	10,6
	1967	4,8	4,5											4,7	9,3
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	2,6	5,1
	1967	3,3	2,4											2,9	5,7
Gußeisen insgesamt	1966	294,8	278,4	326,4	275,3	288,0	288,2	277,4	260,3	290,6	276,3	267,1	236,0	286,6	573,2
	1967	257,7	239,2											248,5	496,9
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	13,4	30,8
	1967	13,6	11,2											12,4	24,8
Stahlguß	1966	26,7	26,6	30,3	24,5	24,7	24,8	24,9	23,9	24,4	22,9	22,3	21,7	26,7	53,3
	1967	22,6	21,2											21,9	43,8
Temperguß	1966	23,1	23,1	26,2	20,7	21,7	22,5	22,0	13,6	22,9	22,3	20,8	19,2	23,1	46,2
	1967	17,7	14,7											16,2	32,4

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	Gesamt
		MD													
Auftragseingang	1966	289,2	318,1	387,8	335,9	330,9	346,5	316,3	304,7	297,4	310,5	278,7	276,2	303,7	607,3
	1967	254,8	266,1												260,5
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	265,6	531,1
	1967	223,0	235,6											229,3	458,6
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	22,2	44,4
	1967	20,9	19,5											20,2	40,4
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	15,9	31,7
	1967	11,0	11,1											11,1	22,1
Lieferungen	1966	329,3	313,3	383,2	326,2	334,7	338,4	318,5	308,5	338,6	334,1	308,5	271,9	321,3	642,6
	1967	283,0	266,9											275,0	549,9
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	276,1	552,2
	1967	245,2	232,8											239,0	478,0
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	24,7	49,4
	1967	21,4	19,9											20,7	41,3
Temperguß	1966	21,2	19,9	22,7	19,6	20,6	21,0	16,2	16,3	19,1	19,6	19,2	15,6	20,6	41,1
	1967	16,3	14,2											15,3	30,5
Auftragsbestand <sup>1)</sup>	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											—	—
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											—	—
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											—	—
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											—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

## 12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.		
														MD	Gesamt	
<b>Förderung</b>	Mat	1966	857	817	872	785	785	806	764	807	801	779	757	636	837	1 674
		1967	708	701											704	1 409
"	Fe	1966	232	224	238	213	213	220	210	220	218	214	209	177	228	456
		1967	196	197											196	393
<b>Erzeugung</b>	Mat	1966	609	628	664	596	616	628	585	622	611	585	567	487	619	1 237
		1967	553	552											553	1 105
"	Fe	1966	196	199	213	188	194	200	189	197	196	188	184	159	198	395
		1967	177	185											181	362
Handelsfähiges Roherz	Mat	1966	290	314	322	309	313	313	295	327	313	309	292	252	302	604
		1967	276	282											279	558
"	Fe	1966	83	88	92	87	87	87	86	92	91	90	85	75	85	171
		1967	78	83											81	161
Aufbereitetes Erz	Mat	1966	319	314	342	288	303	315	290	295	298	276	276	234	317	634
		1967	277	270											274	548
"	Fe	1966	113	111	121	102	107	113	103	104	105	98	98	84	112	225
		1967	99	102											100	201
<b>Versand <sup>1)</sup></b>	Mat	1966	566	603	625	583	604	613	599	616	573	565	554	440	585	1 169
		1967	528	557											542	1 085
"	Fe	1966	182	192	198	184	190	194	192	196	184	182	178	143	187	374
		1967	171	182											176	352
<b>Bestand <sup>1)</sup></b> (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	—	2 192
		1967	2 382	2 368											—	2 368
"	Fe	1966	659	655	675	674	670	674	662	670	681	695	704	723	—	655
		1967	717	717											—	717

## 13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

<b>Erzeugung <sup>1)</sup></b>	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	2 463	4 927
		1967	2 401	2 404												2 402
"	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	1 355	2 710
		1967	1 330	1 335											1 333	2 665

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland							
	1966	1967					1966	1967							
		Jahr	Jan.	Febr.	März	April		Mai	Juni	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai
<b>Robelsen</b>	17 130,6	1 436,4	1 406,4					3 699,8	306,1	277,7					
<b>Roheisen</b>	24 796,3	2 070,3	2 015,5					4 337,8	356,3	339,7					
Thomas-Stahl	5 435,9	396,6	384,5					2 920,5	247,6	222,9					
Oxygen-Stahl	6 961,7	682,9	671,4					.	.	.					
Siemens-Martin-Stahl	9 930,2	781,4	762,0					923,7	64,5	70,4					
Elektro-Stahl	2 455,9	209,1	197,0					209,6	18,3	17,5					
<b>Walzstahl</b>	15 838,4	1 269,1	1 240,6					3 137,5	271,7	236,2					
Eisenbahnoberbaustoffe	283,9	28,3	23,8					28,0	.	.					
Formstahl	765,2	48,5	60,4					368,6	27,2	27,2					
Walzdraht	1 991,5	158,4	143,2					461,8	40,2	42,0					
Stabstahl	2 842,4	220,8	202,4					1 229,1	117,2	90,4					
Breitflachstahl	301,2	20,1	25,0					.	.	.					
Warmband u. Röhrenstr.	1 895,6	134,8	132,8					249,9	20,8	18,8					
Warmbreitband (Fertigerz.)	731,2	70,8	86,9					—	—	—					
Grobblech	2 507,5	221,0	205,5					.	.	.					
Mittlblech	333,2	22,3	24,9					.	.	.					
Feinblech	2 456,2	196,2	200,7					.	.	.					
Stahlrohre (nahtlos)	1 280,2	116,6	105,1					.	.	.					
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 041,5	95,5	92,6					.	.	.					
<b>Weiterverarbeitete Erzeugn.</b>	1 488,5	114,3	116,4					.	.	.					
Geschweißte Rohre u. dergl.	772,9	51,3	56,2					.	.	.					
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. <sup>3)</sup>	715,6	63,0	60,2					.	.	.					
<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	72,2	5,3	6,2					—	—	—					
<b>Geschm. Stäbe u. Halbzeug</b>	196,7	18,1	17,9 <sup>p</sup>					.	.	.					
<b>Freiformschmiedestücke</b>	179,9	13,6	13,3 <sup>p</sup>					.	.	.					
<b>Gußeisen</b>	1 424,4	116,4	103,1					198,5	14,4	14,6					
<b>Stahlguß</b>	199,8	15,2	14,4					14,7	1,1	1,0					
<b>Temperguß</b>	209,2	14,0	11,9					—	—	—					

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 Febr.	
														MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz *) 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	612,2	1 221,3
	1967	535,9	563,2											550,6	1 101,1
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	303,8	607,6
	1967	339,3	359,3											349,3	698,6
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	98,4	196,8
	1967	103,2	101,1											102,2	204,3
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	29,5	59,0
	1967	35,6	29,8											32,7	63,4
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	132,8	265,5
	1967	131,2	113,9											122,6	245,1
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	43,3	86,5
	1967	46,6	40,4											43,5	87,0
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	14,7	29,3
	1967	11,9	14,7											13,3	26,6
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	432,1	864,2
	1967	392,6	365,8											379,2	758,4
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	216,2	432,1
	1967	205,4	206,2											205,8	411,6
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	33,8	67,6
	1967	35,3	30,5											32,9	65,8
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	179,3	358,5
	1967	126,8	158,6											142,7	285,4
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	333,6	667,2
	1967	289,7	280,8											285,3	570,5
Mittelblech	1966	53,1	58,2	50,3	38,8	42,8	43,8	35,2	30,9	32,4	29,5	31,6	36,6	55,7	111,3
	1967	30,4	29,4											29,9	59,8
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	331,5	663,0
	1967	239,8	300,5											270,2	540,3
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1966	43,0	51,4	55,5	41,2	45,4	51,4	46,0	39,8	44,2	47,9	44,8	47,2	47,2	94,4
	1967	64,5	47,6											56,1	112,1
Verzinktes und verbleites Blech	1966	27,2	40,3	53,2	40,2	39,7	46,2	55,3	56,5	49,6	32,2	45,7	59,7	33,8	67,5
	1967	43,1	48,9											46,0	92,0
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. *) <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	1 981,6	3 963,1
	1967	1 756,1	1 768,1											1 762,1	3 524,2

## 16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1966	1 356,5	1 470,8	1 590,6	1 433,0	1 520,8	1 457,9	1 397,9	1 180,1	1 137,3	1 099,3	1 075,1	1 246,7	1 413,7	2 827,3
	1967	1 152,7	1 129,2											1 141,0	2 281,9
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	106,8	213,5
	1967	136,0	117,0											126,5	253,0
Belgien	1966	46,9	26,7	28,7	27,4	24,4	23,0	32,6	27,6	14,1	42,1	28,8	25,2	36,8	73,6
	1967	17,6	17,7											17,7	35,3
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	67,7	135,4
	1967	46,5	47,9											47,2	94,4
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	0,9	1,7
	1967	0,3	0,2											0,3	0,5
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	28,2	56,3
	1967	17,1	18,1											17,6	35,2
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	240,4	480,7
	1967	217,4	200,9											209,2	418,3
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	327,6	655,2
	1967	386,0	437,9											412,0	823,9
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. *) <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	1 981,6	3 963,1
	1967	1 756,1	1 768,1											1 762,1	3 524,2

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

## 17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
		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	604,0	7 248,4
	1967	622,0													
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	286,5	3 437,7
	1967	317,8													
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	98,4	1 180,8
	1967	101,5													
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	35,4	428,5
	1967	42,3													
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	108,5	1 328,2
	1967	92,9													
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	48,0	576,4
	1967	37,0													
Spundwände	1966	14,4	20,8	25,6	19,4	24,1	27,3	23,5	24,2	28,0	23,0	22,0	16,2	22,4	268,5
	1967	12,7													
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	433,3	5 214,1
	1967	394,7													
Walzdraht	1966	198,9	210,3	230,3	233,7	212,6	218,1	213,5	208,0	206,4	205,9	188,6	184,2	209,2	2 510,6
	1967	202,5													
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	32,2	380,9
	1967	27,6													
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	183,7	2 209,5
	1967	160,0													
Grobblech	1966	266,5	292,8	348,2	297,5	298,8	330,3	307,4	318,1	312,4	283,9	240,0	231,2	293,9	3 529,6
	1967	270,9													
Mittelblech	1966	38,2	46,7	50,9	46,1	45,3	44,7	41,9	44,2	38,2	33,6	34,4	27,7	41,0	498,9
	1967	32,5													
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	270,4	3 292,1
	1967	254,0													
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	47,9	574,3
	1967	37,0													
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	42,9	516,0
	1967	46,4													
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	1 941,7	1 928,5	1 950,0	1 827,8	1 649,7	1 591,2	1 867,1	22 508,4
	1967	1 712,0													

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											
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											
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											
Oberbau	1966	87,9	74,5	89,9	83,5	81,1	76,2	75,9	70,8	67,0	81,4	48,4	64,2
	1967	62,1											
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											
Breitflanschträger	1966	78,5	76,4	76,2	71,3	71,4	75,4	74,5	62,8	58,2	48,7	53,5	63,3
	1967	71,4											
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											
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											
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											
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											
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											
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											
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											
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											
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											
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											
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	3 337,5	3 006,6	3 010,2	3 344,7
	1967	3 407,7											

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

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

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	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	4 384	8 769
	1967	4 358	4 238											4 298	8 595
" 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	2 024	4 048
	1967	2 019	1 972											1 996	3 991
<b>Metallische Rohstoffe insgesamt<sup>1)</sup> Mat</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	4 121	8 243
	1967	4 088	3 979											4 033	8 067
" 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	2 024	4 048
	1967	2 019	1 972											1 996	3 991
Eisenerze Mat	1966	3 213	3 128	3 416	3 152	3 216	3 272	3 357	3 269	3 041	3 049	2 896	2 639	3 170	6 311
	1967	3 144	3 046											3 095	6 190
" 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	1 596	3 193
	1967	1 597	1 549											1 573	3 146
Inlandserze Mat	1966	555	576	574	563	585	578	572	573	527	527	516	383	565	1 131
	1967	502	526											514	1 028
" Fe	1966	174	181	180	176	181	181	180	179	166	167	163	124	178	355
	1967	160	168											164	329
Auslandserze Mat	1966	2 658	2 552	2 842	2 589	2 631	2 695	2 785	2 696	2 513	2 521	2 380	2 256	2 605	5 210
	1967	2 642	2 520											2 581	5 162
" 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	1 419	2 837
	1967	1 437	1 381											1 409	2 817
Manganerze Mat	1966	57,8	45,3	73,2	48,8	48,3	43,9	71,0	56,6	70,1	56,7	48,8	59,4	51,6	103
	1967	75,7	62,4											69,1	138
" 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	5,3	10,6
	1967	7,4	6,7											7,1	14,1
Abbrände Mat	1966	299	297	317	324	324	314	320	286	297	312	308	294	298	597
	1967	310	320											315	630
Schlacken und Walzzunder Mat	1966	398	398	469	397	443	449	439	413	378	409	403	367	398	795
	1967	389	395											392	784
Gichtstaub Mat	1966	158	145	158	141	153	147	140	140	142	136	129	129	152	303
	1967	118	114											116	232
Schrott Mat	1966	52,3	51,5	57,6	56,9	57,3	57,9	55,0	53,2	52,9	49,2	50,4	46,5	51,9	104
	1967	50,4	42,1											46,3	92,5
Kalkstein	1966	242	232	244	215	216	227	234	237	218	232	219	204	237	474
	1967	252	240											246	492
Koks im Hochofen	1966	1 377	1 311	1 443	1 329	1 372	1 381	1 406	1 334	1 247	1 244	1 206	1 145	1 344	2 689
	1967	1 306	1 257											1 282	2 563
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1966	640	631	624	622	619	621	612	602	608	608	599	610	636	—
	1967	611	602											607	—
<b>Gesamteinsatz im Hochofen (Möller)<sup>2)</sup> Mat</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	3 950	7 900
	1967	3 939	3 818											3 878	7 757
" 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	2 020	4 040
	1967	2 014	1 968											1 991	3 982
Sinter <sup>3)</sup> im Hochofen Mat	1966	2 521	2 416	2 601	2 405	2 444	2 496	2 570	2 549	2 292	2 351	2 360	2 100	2468	4 937
	1967	2 408	2 402											2 405	4 810
" 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	1 355	2 709
	1967	1 329	1 335											1 332	2 663
kg-Sintereinsatz <sup>2)</sup> je t Roheisen Mat	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	1 176	—
	1967	1 140	1 162											1 151	—
" Fe	1966	650	640	624	625	609	618	624	639	618	639	653	626	645	—
	1967	629	646											637	—

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 Febr.	
														MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
<b>Metallischer Einsatz</b>	1966	<b>734</b>	<b>772</b>	<b>875</b>	<b>784</b>	<b>815</b>	<b>863</b>	<b>867</b>	<b>925</b>	<b>850</b>	<b>819</b>	<b>842</b>	<b>763</b>	<b>753</b>	<b>1 506</b>
	1967	<b>934</b>	<b>936</b>											<b>935</b>	<b>1 870</b>
<b>Roheisen insgesamt</b>	1966	595	630	711	637	658	706	714	756	685	664	685	617	613	1 225
	1967	750	756											753	1 506
<b>Thomas-Roheisen</b>	1966	247	260	326	289	299	320	296	315	281	269	252	221	253	507
	1967	297	303											300	599
<b>Stahleisen</b>	1966	345	367	381	345	356	382	415	437	401	391	430	394	356	712
	1967	449	449											449	899
<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	3,1	6,2
	1967	3,7	3,9											3,8	7,6
<b>Schrott</b>	1966	112	116	137	120	129	128	123	141	140	129	132	125	114	238
	1967	162	155											158	316
<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	2,1	4,2
	1967	3,2	2,9											3,0	6,0
<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	8,2	16
	1967	8,4	10											9,4	19
<b>Eisen- und Manganerz</b>	1966	16	16	18	17	17	18	19	16	12	12	12	11	16	32
	1967	11	13											12	24
<b>„</b>	1966	10	11	12	11	11	12	12	10	7,7	7,5	7,8	7,0	10	21
	1967	6,8	8,1											7,5	15
<b>Kalk</b>	1966	52	54	63	57	60	59	62	65	58	58	59	53	53	106
	1967	66	65											66	131

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

Maßeinheit: 1000 t

<b>Feste Brennstoffe <sup>1)</sup> gesamt</b>	1966	<b>1 818</b>	<b>1 706</b>	<b>1 871</b>	<b>1 698</b>	<b>1 718</b>	<b>1 737</b>	<b>1 779</b>	<b>1 712</b>	<b>1 594</b>	<b>1 623</b>	<b>1 593</b>	<b>1 499</b>	<b>1 762</b>	<b>3 524</b>
	1967	<b>1 706</b>	<b>1 620</b>											<b>1 663</b>	<b>3 326</b>
<b>Feste Brennstoffe <sup>1)</sup> in Steinkohleneinheiten <sup>2)</sup></b>	1966	1 808	1 692	1 861	1 691	1 711	1 730	1 772	1 705	1 587	1 615	1 586	1 492	1 753	3 505
	1967	1 698	1 613											1 636	3 311
<b>Kokskohle</b>	1966	608	539	578	533	541	523	542	536	515	533	528	535	574	1 147
	1967	551	493											522	1 044
<b>Fabrikationskohle</b>	1966	173	146	158	121	109	110	114	129	126	131	146	135	159	319
	1967	147	119											133	267
<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	1 382	2 765
	1967	1 339	1 283											1 311	2 622
<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	1 344	2 688
	1967	1 306	1 257											1 282	2 563
<b>Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.</b>	1966	192	192	203	196	185	194	205	197	174	193	189	167	192	381
	1967	198	197											197	395
<b>in Sinteranlagen</b>	1966	164	161	168	168	161	171	172	164	147	161	155	137	162	325
	1967	164	165											165	330
<b>Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub</b>	1966	31	25	28	23	22	22	22	21	21	22	21	21	28	56
	1967	22	22											11	22
<b>Flüssige Brennstoffe</b>	1966	<b>262</b>	<b>233</b>	<b>259</b>	<b>233</b>	<b>243</b>	<b>235</b>	<b>245</b>	<b>242</b>	<b>238</b>	<b>234</b>	<b>245</b>	<b>233</b>	<b>248</b>	<b>496</b>
	1967	<b>258</b>	<b>237</b>											<b>248</b>	<b>496</b>
<b>in Stahlwerken</b>	1966	120	114	126	116	123	118	116	109	103	101	96	88	117	233
	1967	106	102											104	208

## 22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm<sup>3</sup>

<b>Erzeugung in eigenen Werksanlagen</b>	1966	56 042	54 316	62 904	56 230	60 746	59 075	62 665	62 466	56 163	57 582	60 679	53 334	55 194	110 388
	1967	66 676	63 377											65 027	130 053
<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	23 453	46 905
	1967	33 338	25 316											29 327	58 654
<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	73 060	116 120
	1967	89 523	83 834											86 679	173 357
<b>Hochöfen</b>	1966	4 310	3 553	5 006	4 085	5 734	3 556	5 196	4 752	3 367	5 243	5 830	4 671	3 932	7 863
	1967	6 111	5 393											5 752	11 504
<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	13 939	27 877
	1967	12 718	11 995											12 357	24 713
<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	30 614	61 227
	1967	40 765	40 594											40 680	81 359
<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	9 989	19 977
	1967	14 837	11 879											13 358	26 716
<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	3 052	6 103
	1967	2 489	2 282											2 386	4 771
<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	8 272	16 544
	1967	9 227	8 496											8 862	17 723

1) Ohne Kokskohle

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

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

## 23. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm<sup>3</sup>

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
<b>Koksofengas (4300 kcal/Nm<sup>3</sup>)</b>															
Erzeugung	1966	216	193	204	192	193	186	193	194	187	192	191	193	204	409
	1967	196	176											186	372
Bezug	1966	335	298	350	306	310	305	312	293	291	287	295	259	316	632
	1967	291	261											277	555
Verbrauch insgesamt	1966	464	418	487	442	454	446	461	432	421	423	430	390	441	883
	1967	417	379											398	796
Hüttenkokereien	1966	53	46	51	54	56	52	54	50	48	52	53	55	50	99
	1967	48	43											45	90
Thomas-Stahlwerke	1966	9	7	8	8	8	7	7	7	7	8	8	7	8	16
	1967	7	7											7	14
SM-Stahlwerke	1966	35	33	37	35	39	32	35	33	31	35	29	25	34	68
	1967	26	24											25	50
Warmwalzwerke	1966	187	178	214	189	197	196	197	187	180	171	180	147	183	365
	1967	169	155											162	324
Abgabe	1966	83	69	65	54	47	43	42	52	55	53	52	59	76	153
	1967	61	60											61	121
<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	3 849	4 417	8 835
	1967	4 375	4 196											4 285	8 571
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	3 630	7 260
	1967	3 638	3 517											3 578	7 155
Stromerzeugungsanlagen	1966	114	131	158	146	136	161	157	120	90	101	86	90	123	246
	1967	95	101											98	196
Frischdampfanlagen	1966	849	807	889	928	952	949	964	832	792	833	783	763	823	1 616
	1967	870	885											877	1 751
Hüttenkokereien	1966	191	177	179	137	126	138	144	153	150	137	129	132	181	367
	1967	173	157											165	330
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	1 504	3 007
	1967	1 519	1 170											1 494	2 989
Thomas-Stahlwerke	1966	47	41	48	45	46	45	46	44	44	44	43	39	44	87
	1967	39	37											38	76
SM-Stahlwerke	1966	20	17	20	18	19	17	20	17	15	17	15	14	19	37
	1967	15	14											15	29
Warmwalzwerke	1966	668	641	717	642	700	698	698	707	661	634	627	572	655	1 309
	1967	667	617											642	1 284
Abgabe	1966	324	313	352	303	326	354	349	325	301	302	332	292	319	637
	1967	354	320											337	674
<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	123	247
	1967	189	168											179	357
Verbrauch insgesamt	1966	121	119	125	111	113	108	107	111	109	117	146	160	122	243
	1967	183	165											174	347
SM-Stahlwerke	1966	20	21	23	23	24	19	20	22	19	17	20	20	21	41
	1967	22	20											21	43
Warmwalzbetriebe	1966	66	66	70	62	65	66	64	66	66	71	85	90	66	132
	1967	100	92											96	192

## 24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1966	530	507	572	525	522	531	563	550	514	535	530	494	518	1 037
	1967	563	524											513	1 087
Bezug	1966	774	727	840	729	757	751	770	736	728	735	739	719	751	1 501
	1967	762	714											738	1 477
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	1 126	2 252
	1967	1 170	1 093											1 131	2 263
Hochofen	1966	102	97	114	104	111	107	109	105	102	104	102	98	99	199
	1967	108	101											105	209
Thomas- und SM-Stahlwerke	1966	56	51	57	52	53	52	56	53	53	50	47	44	53	106
	1967	50	50											50	94
Elektro-Stahlwerke	1966	161	146	172	148	152	161	164	143	137	149	143	132	154	307
	1967	153	144											148	297
Warmwalzwerke	1966	364	342	398	362	376	373	382	361	357	352	355	333	353	707
	1967	372	355											364	728
Abgabe	1966	119	131	148	134	122	126	141	145	136	150	152	142	125	250
	1967	136	131											134	268

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 Febr. MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1966 1967	52 50	52 42	58	57	57	58	55	53	53	49	50	46	52 46	104 92
Stahlrohblöcken	1966 1967	1 204 1 182	1 177 1 148	1 346	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 134	1 078	967	1 191 1 165	2 381 2 330
Thomas-Stahlrohbl.	1966 1967	65 66	63 64	74	67	69	69	70	66	60	65	69	59	61 65	128 130
SM-Stahlrohblöcken	1966 1967	812 734	800 720	896	795	850	834	824	784	718	727	676	591	806 727	1 612 1 454
Elektro-Stahlrohbl.	1966 1967	215 220	198 209	238	209	214	227	233	199	195	213	202	192	207 215	413 429
Eisenguß <sup>1)</sup>	1966 1967	291 261	275 ...	325	273	289	290	278	260	294	283	268	240	283 ...	566 ...
Stahlguß <sup>1)</sup>	1966 1967	50 42	51 ...	58	47	47	47	48	45	48	44	43	41	51 ...	101 ...
Temperguß <sup>1)</sup>	1966 1967	53 40	52 ...	59	46	49	50	49	31	51	49	47	44	53 ...	105 ...
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1966 1967	24 24	25 20	25	27	26	26	24	24	26	24	25	25	25 22	— —
Stahlrohblöcken	1966 1967	414 412	412 408	416	412	417	407	403	398	401	410	400	403	413 410	— —
Thomas-Stahlrohbl.	1966 1967	77 88	77 89	81	80	81	78	79	80	79	84	92	89	77 89	— —
SM-Stahlrohblöcken	1966 1967	676 683	691 681	685	687	685	678	673	676	665	685	672	668	684 682	— —
Elektro-Stahlrohbl.	1966 1967	953 978	967 979	971	979	984	985	987	983	821	992	964	842	960 979	— —
Eisenguß <sup>2)</sup>	1966 1967	637 633	618 ...	625	624	639	634	633	617	624	631	626	631	628 ...	— —
Stahlguß <sup>2)</sup>	1966 1967	1 011 993	1 048 ...	1 039	1 045	1 045	1 023	1 026	1 021	1 039	1 025	1 035	985	1 030 ...	— —
Temperguß <sup>2)</sup>	1966 1967	894 885	893 ...	905	880	870	874	874	896	879	881	881	916	894 ...	— —

## VI. Schrottwirtschaft

## 26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr. MD	Gesamt
Zugang insgesamt <sup>3)</sup>	1966 1967	1 747 1 621	1 678 ...	1 954	1 776	1 822	1 849	1 787	1 694	1 789	1 687	1 612	1 649	1 718 ...	3 435 ...
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966 1967	1 207 1 166	1 176 1 139	1 357	1 205	1 268	1 300	1 292	1 205	1 191	1 087	1 059	1 047	1 192 1 153	2 383 2 305
vom Handel	1966 1967	456 416	420 419	496	449	469	486	483	425	415	367	367	408	438 433	876 865
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	343 303	339 ...	377	330	343	344	330	289	356	342	317	287	341 ...	682 ...
vom Handel	1966 1967	141 123	111 111	155	140	146	145	142	119	150	145	131	113	141 117	282 234
Eigenentfall	1966 1967	953 900	953 ...	1 083	946	996	1 013	997	950	982	915	878	814	953 ...	1 906 ...
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1966 1967	751 720	755 720	862	756	799	814	809	780	776	719	692	640	753 720	1 506 1 440
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	202 180	198 ...	222	190	197	199	188	170	206	196	186	174	200 ...	400 ...
Aus Einfuhr verfügbar	1966 1967	45 58	45 70	50	50	60	59	55	55	60	60	50	47	45 64	90 128
Für Ausfuhr bestimmt	1966 1967	158 176	150 153	160	160	150	137	140	135	155	185	235	247	154 165	308 329
Bestand	1966 1967	2 233 1 858	2 152 ...	2 101	2 101	2 068	2 077	2 042	2 021	2 094	2 037	1 926	1 989	— —	— —
bei Hochofen- und Stahlwerken	1966 1967	1 214 920	1 164 883	1 126	1 106	1 070	1 082	1 090	1 049	1 100	1 032	970	989	— —	— —
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1966 1967	391 283	392 ...	361	357	352	346	339	320	312	306	300	294	— —	— —
bei Händlern	1966 1967	625 655	596 ...	614	638	646	649	613	652	682	699	656	706	— —	— —

1) Einschließlich Kreislaufmaterial

2) Ohne Kreislaufmaterial

3) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

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

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Elsenträger (ohne Schrott)	Mat	1966	13 381	13 204	13 035	12 532	12 515	12 661	12 362	12 595	12 618	12 529	12 373	12 033
		1967	11 851	11 314										
"	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										
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										
"	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										
Inlandserze	Mat	1966	193	182	180	181	166	154	137	140	137	132	126	137
		1967	134	133										
"	Fe	1966	66	62	60	59	56	51	47	48	48	45	43	44
		1967	42	43										
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										
"	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										
Manganerze	Mat	1966	272	288	282	286	282	302	268	263	308	323	369	345
		1967	351	328										
"	Fe	1966	34	36	39	35	34	38	34	37	45	45	49	45
		1967	47	46										
Sinter, Briquets u. Rennluppen	Mat	1966	291	285	286	289	280	271	263	246	291	352	322	280
		1967	267	269										
"	Fe	1966	171	170	172	171	164	161	154	146	171	212	191	164
		1967	158	156										
Abbrände	Mat	1966	727	701	705	668	658	703	705	731	746	734	699	664
		1967	614	559										
"	Fe	1966	361	344	342	318	314	335	334	344	353	350	332	314
		1967	290	259										
Schlacken und Walzzunder	Mat	1966	290	287	290	305	289	285	273	289	311	307	298	293
		1967	292	286										
"	Fe	1966	131	132	131	135	129	129	125	131	140	130	123	120
		1967	120	118										
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										
"	Fe	1966	679	681	684	686	681	678	681	682	677	677	675	668
		1967	618	613										
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										
Hochofenschrott		1966	56	51	46	42	40	43	49	50	50	56	48	42
		1967	34	34										
Stahlwerksschrott		1966	1 018	971	925	909	877	888	884	852	887	809	786	808
		1967	756	718										
Legierter Schrott		1966	72	79	92	91	88	82	87	87	101	107	78	80
		1967	73	71										
Gußbruch		1966	68	63	62	64	66	68	70	60	62	60	58	60
		1967	57	61										
Koks		1966	324	324	324	339	355	449	372	349	304	287	278	312
		1967	299	296										
Steinkohlen u. Briquets einschl. Einsatzkohle		1966	378	377	348	334	352	394	332	308	304	343	340	366
		1967	342	337										
Rohelsen		1966	835	807	735	700	699	651	650	601	558	532	491	521
		1967	507	476 <sub>p</sub>										
Rohblöcke		1966	614	576	543	564	548	547	578	578	534	576	538	485
		1967	484	505 <sub>p</sub>										
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	1 804 <sub>p</sub>										
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	1 348 <sub>p</sub>										

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>291 018<sup>p</sup></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	57 025										
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	233 993										
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	15 234										
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	27 389										
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	77 942	77 630										
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	78 046										
<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>83 686<sup>p</sup></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	18 391										
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	65 295										
<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>										
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										
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										
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										
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										

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

Maßeinheit: 1000 Std.

<b>Eisen schaffende Industrie</b>													
Verfahrenere 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	46 059 <sup>p</sup>											
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	6 214 <sup>p</sup>											
<b>Eisenerzbergbau</b>													
Verfahrenere Stunden	1966	985	930	1 002	879	871	872	833	864	865	869	850	712
	1967	845 <sup>p</sup>											
Ausfallstunden	1966	156	145	170	158	153	160	219	210	165	145	137	198
	1967	134 <sup>p</sup>											

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 Dez.	
														MD	Gesamt
<b>Eisen schaffende Industrie</b>	1966	338	308	335	333	351	338	348	351	334	325	372	345	340	4 078
	1967	320													
Brutto-Gehaltsumme	1966	85	81	83	83	86	83	85	84	84	82	97	91	85	1 024
	1967	81													
Brutto-Lohnsumme	1966	253	227	253	250	265	255	263	267	250	243	275	254	255	3 055
	1967	236													
<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	74,4
	1967	5,3													
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	17,6
	1967	1,2													
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	56,8
	1967	4,1													

## X. Umsatz

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
<b>Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke</b>	1966	1 375	1 420	1 651	1 504	1 540	1 566	1 504	1 526	1 572	1 411	1 353	1 282	1 475	17 704
	1967	1 367													
Inlandsumsatz	1966	1 074	1 101	1 272	1 146	1 184	1 205	1 159	1 131	1 158	1 037	996	861	1 110	13 324
	1967	983													
Auslandsumsatz	1966	301	319	379	358	356	361	345	395	414	374	357	421	365	4 380
	1967	384													
<b>Schmiede-, Preß- und Hammerwerke</b>	1966	84	80	87	76	75	77	74	74	78	76	74	67	77	922
	1967	72													
Inlandsumsatz	1966	67	63	67	58	56	58	56	55	57	54	54	47	58	692
	1967	53													
Auslandsumsatz	1966	17	17	20	18	19	19	18	19	21	22	20	20	19	230
	1967	19													
<b>Eisenerzbergbau</b>	1966	19	19	21	20	21	22	21	21	19	18	19	17	20	237
	1967	19													
Inlandsumsatz	1966	18	18	20	19	20	21	20	20	18	17	18	16	19	225
	1967	18													
Auslandsumsatz	1966	0,6	0,9	0,7	1,0	0,7	1,0	0,7	1,0	1,0	0,7	1,0	0,9	0,9	10,2
	1967	1,0													
<b>Eisen-, Stahl- und Tempergießereien</b>	1966	340	327	380	352	349	352	340	325	356	349	330	280	340	4 080
	1967	289													
Inlandsumsatz	1966	315	302	351	327	322	327	314	299	327	319	300	253	313	3 756
	1967	261													
Auslandsumsatz	1966	25	25	29	25	27	25	26	26	29	30	30	27	27	324
	1967	28													

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

2) Ab Januar 1964 einschließlich Berlin (West)

3) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

4) Betriebe bzw. Betriebsteile, die

nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

Quelle: Industrie und Handwerk Reihe 1

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

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1965	3176 581	2588 755	2778 159	2475 782	3028 952	3019 146	3359 504	3187 544	3510 148	3151 211	2777 892	2417 631	2 955 942	35 471 305
	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	2 606 508	31 278 101
Steinkohle	1965	587 652	358 615	494 166	519 909	556 228	655 213	627 284	611 926	810 038	636 804	715 928	867 744	622 630	7 171 562
	1966	465 179	428 507	697 662	523 972	574 505	473 191	727 975	560 798	599 407	660 017	603 235	738 498	589 112	7 072 946
Koks	1965	22 039	25 681	35 857	38 828	51 031	57 277	67 412	59 005	57 461	46 993	41 108	31 988	44 557	534 483
	1966	30 204	21 434	37 432	42 441	48 782	30 494	47 386	35 889	34 138	28 097	38 124	27 741	35 180	422 162
Schrott	1965	116 773	116 714	138 580	113 418	107 816	113 816	85 259	75 051	65 010	55 804	53 996	45 506	90 645	1 087 743
	1966	44 966	53 662	53 617	51 986	63 283	64 544	69 067	51 681	51 033	66 572	49 680	41 676	55 814	669 707
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	30 863	24 010	22 750	22 693	25 734	31 595	23 001	28 954	17 728	18 811	23 116	18 460	23 979	287 751
	1966	23 661	16 740	29 836	17 399	18 582	30 772	27 299	22 552	17 953	19 450	17 237	27 255	22 395	268 739
Halbzeug	1965	35 255	30 529	33 827	31 653	37 306	33 943	36 139	36 076	25 726	22 195	20 917	28 097	30 972	371 663
	1966	25 248	23 641	49 702	40 944	48 773	55 269	47 176	38 789	35 589	31 965	25 656	27 233	37 499	419 985
Warmbreitband	1965	22 996	43 529	47 115	43 365	46 915	32 803	49 355	36 261	45 388	49 226	42 487	43 819	41 011	503 292
	1966	48 242	54 395	44 200	40 828	43 642	49 952	41 809	46 991	50 195	51 444	55 277	61 396	49 031	588 374
Oberbaumaterial	1965	1 425	1 010	1 981	1 702	3 361	2 372	1 370	1 012	2 377	1 871	1 233	1 171	1 711	20 888
	1966	911	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309	903	1 549	357	1 035	12 425
Formstahl	1965	29 392	28 916	29 418	30 065	33 593	27 824	34 814	20 912	25 181	24 847	25 821	27 943	28 227	338 726
	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	30 321	363 846
Stabstahl	1965	64 335	75 463	81 021	81 579	77 822	78 603	94 071	68 468	88 462	75 000	69 225	51 436	75 457	903 488
	1966	61 376	78 397	111 612	100 420	107 940	109 635	97 016	71 961	79 013	81 297	77 181	62 782	86 865	1 041 663
Walzdraht	1965	49 308	44 812	59 300	42 283	47 056	48 461	47 264	37 372	41 074	47 279	44 179	38 225	45 551	546 613
	1966	55 567	52 945	59 713	57 283	55 508	59 121	61 345	43 401	42 271	57 940	49 766	47 851	53 559	642 711
Bandstahl	1965	25 232	22 680	25 710	24 731	33 892	27 194	25 859	17 611	24 180	19 438	23 529	24 245	24 525	294 301
	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	21 195	290 310
Breitflachstahl und Grobblech	1965	33 129	39 005	42 058	41 688	35 680	41 584	58 421	47 650	55 341	56 234	50 986	45 788	45 631	547 570
	1966	42 020	43 239	54 128	43 941	43 074	43 465	38 878	28 478	33 251	37 915	31 001	31 128	39 213	470 554
Mittelblech	1965	17 533	18 101	18 976	19 985	20 149	20 781	21 137	17 670	17 865	15 639	16 977	14 658	18 289	219 171
	1966	13 736	14 149	16 820	16 939	16 045	19 126	17 992	15 021	12 472	14 635	10 637	12 170	14 975	179 695
Feinblech	1965	101 254	117 717	127 467	119 460	108 410	108 578	105 832	94 902	109 178	102 950	101 732	89 873	107 282	1 287 383
	1966	98 592	99 043	117 286	109 834	97 951	97 099	95 989	85 031	101 646	102 632	94 901	99 989	100 000	1 199 996
Weißblech und -band	1965	7 453	6 370	8 843	9 916	8 585	8 337	9 508	7 887	8 456	7 529	7 014	8 728	8 219	98 626
	1966	6 381	6 364	10 275	11 728	10 472	9 916	11 814	8 608	7 411	8 898	6 980	10 849	9 142	109 669
sonstiges Blech	1965	8 533	9 795	10 881	9 777	8 851	11 295	10 212	8 632	9 307	10 801	10 870	9 338	9 860	118 325
	1966	9 923	11 623	11 946	11 797	10 300	9 002	8 237	6 385	8 069	8 623	9 053	10 288	9 604	115 246
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup>	1965	395 845	437 957	486 603	456 204	461 623	441 775	494 015	394 456	452 538	433 009	414 970	383 351	437 696	5 232 345
	1966	415 599	443 347	555 488	501 180	492 417	516 295	484 464	390 120	418 819	441 879	403 014	401 912	455 378	5 464 534
Stahlrohre, nahtlos	1965	6 843	5 917	6 983	5 998	5 788	6 369	7 834	5 771	5 936	6 294	5 821	4 254	6 151	73 808
	1966	2 296	4 305	4 689	5 201	4 271	4 063	3 513	3 092	3 816	4 741	3 232	3 418	3 886	46 637
Stahlrohre, geschweißt	1965	6 669	6 817	8 075	6 987	7 868	8 243	8 212	6 161	6 229	6 369	3 507	4 555	6 611	79 692
	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	8 335	100 016
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. <sup>2)</sup>	1965	621	621	908	1 030	660	996	826	763	836	736	990	892	823	9 879
	1966	646	871	1 033	866	812	626	680	508	868	927	795	551	765	9 183
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	409 978	451 312	502 569	470 219	475 939	457 383	510 887	407 151	465 539	446 408	425 288	393 052	451 310	5 415 725
	1966	422 525	455 894	569 496	514 824	507 266	533 498	495 221	402 465	435 558	458 840	413 814	410 969	468 364	5 620 370
darunter Edelstahl <sup>3)</sup>	1965	19 702	18 172	20 246	18 327	16 018	16 540	18 127	10 251	14 169	13 968	12 703	13 327	15 963	191 550
	1966	12 109	11 586	15 528	11 447	12 763	12 930	12 786	9 962	12 356	12 663	12 291	13 885	12 526	150 306
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>3)</sup>	1965	34 203	35 958	45 702	35 724	37 338	41 431	36 867	33 342	36 902	39 474	36 801	36 382	37 510	450 124
	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	39 526	474 316
darunter Edelstahl <sup>3)</sup>	1965	2 154	2 380	2 901	2 501	2 653	2 862	3 177	2 125	2 899	2 760	2 668	3 308	2 699	32 388
	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	2 967	35 609
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup>	1965	310 471	323 797	374 715	341 340	347 051	348 135	363 141	302 542	327 327	326 581	308 077	292 893	330 506	3 966 070
	1966	294 898	306 658	384 137	338 606	345 238	359 688	335 860	287 691	309 064	325 057	297 448	296 835	323 432	3 881 180

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik) 5) Ohne legierte Stähle, die kein Edelstahl sind, aber in früheren Ausgaben einbezogen waren.

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

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1965	24 220	20 858	20 950	17 139	19 358	25 136	26 210	23 427	25 160	26 591	23 538	26 138	23 227	278 725
	1966	24 253	22 779	25 383	25 414	24 850	24 353	25 161	24 937	23 842	25 699	24 728	28 953	25 029	300 352
Steinkohle	1965	1122 482	920 648	997 165	950 943	1052 972	1060 838	1176 452	1193 842	1277 707	1317 792	1261 318	1246 251	1 131 531	13 578 110
	1966	1204 292	1154 289	1111 255	1202 496	1338 587	1361 240	1317 728	1399 957	1407 346	1315 215	1564 420	1637 662	1 334 511	16 011 487
Koks	1965	947 946	805 314	850 564	758 147	782 321	780 313	775 530	752 253	797 096	837 470	799 951	839 822	810 561	9 726 727
	1966	803 260	680 600	721 543	596 585	621 863	726 728	702 479	642 510	719 656	683 344	708 158	686 180	691 101	8 293 206
Schrott	1965	127 879	148 986	169 639	137 089	148 937	144 129	172 218	160 011	172 438	142 897	215 736	220 248	163 351	1 960 207
	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	165 004	1 980 050
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	44 439	36 891	63 372	41 590	54 689	41 575	52 528	33 370	66 039	53 759	40 814	41 792	47 572	570 858
	1966	66 826	25 734	55 577	75 058	57 633	42 446	47 965	45 050	47 509	79 889	47 288	101 517	57 710	692 522
Halbzeug	1965	91 613	72 891	110 076	69 365	62 957	68 952	93 568	105 340	123 549	86 556	90 986	128 961	92 068	1 104 814
	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	80 680	968 164
Warmbreitband	1965	27 819	30 216	36 274	31 356	24 184	32 203	38 228	59 987	68 738	51 311	50 997	65 202	43 016	516 548
	1966	44 304	20 872	39 161	61 426	50 867	56 812	59 646	58 908	87 513	66 502	71 900	98 716	59 719	716 627
Oberbaumaterial	1965	12 723	9 765	12 417	9 571	11 697	10 478	20 636	15 943	11 605	16 242	6 837	14 980	12 713	152 911
	1966	11 345	13 526	10 950	10 370	15 986	12 245	14 480	12 532	13 239	6 948	12 129	7 221	11 748	140 974
Formstahl	1965	58 249	59 382	61 931	51 839	57 312	52 672	62 353	75 238	67 585	57 071	62 612	81 059	62 276	717 309
	1966	66 991	68 853	72 496	84 068	74 143	61 354	64 327	78 694	62 388	61 756	59 834	61 556	68 289	819 463
Stabstahl	1965	130 720	113 842	135 666	120 850	132 961	112 245	139 889	127 738	133 072	140 355	113 067	139 162	128 287	1 539 567
	1966	119 405	105 461	127 731	146 894	132 874	125 673	119 640	129 454	122 512	136 731	131 100	135 796	127 775	1 533 304
Walzdraht	1965	37 457	33 933	48 384	38 524	44 893	40 075	40 728	64 155	56 678	52 498	29 881	58 137	45 470	545 643
	1966	44 213	42 307	35 615	37 844	42 407	38 513	38 283	44 082	45 991	46 033	43 499	43 927	41 895	502 711
Bandstahl	1965	26 886	19 498	28 019	18 631	17 941	21 833	27 357	20 757	31 614	21 851	28 219	26 701	24 109	289 307
	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 741	24 642	20 531	19 880	19 299	19 966	21 767	22 006	264 073
Breitflachstahl und Grobblech	1965	110 892	137 302	115 969	113 037	126 062	127 980	113 270	119 514	139 515	147 689	138 970	165 450	132 137	1 585 611
	1966	122 991	98 358	130 017	125 122	122 560	122 191	132 400	142 496	154 191	126 631	110 287	127 267	128 712	1 541 547
Mittelblech	1965	9 362	11 872	12 328	10 812	9 572	8 624	9 420	12 140	16 730	16 591	16 626	15 068	12 432	119 178
	1966	11 746	14 020	16 928	13 919	16 561	10 529	11 435	12 478	10 366	10 679	10 799	10 637	12 568	150 097
Feinblech	1965	74 727	50 037	90 695	69 041	76 081	109 976	59 493	93 972	82 232	103 691	71 910	94 824	81 613	979 712
	1966	67 311	58 279	88 525	77 514	73 095	74 039	87 572	70 763	82 658	76 127	70 183	60 480	73 879	886 546
Weißblech und -band	1965	21 612	8 719	11 217	9 035	7 826	13 650	9 852	14 688	12 370	12 539	11 469	18 100	12 592	151 107
	1966	15 611	9 594	16 528	11 812	13 548	11 504	14 081	14 538	12 761	14 613	11 261	14 562	13 371	160 446
sonstiges Blech	1965	11 816	10 302	14 185	18 080	11 807	14 816	14 552	11 600	13 714	12 410	11 906	16 580	13 733	164 798
	1966	13 195	12 469	12 905	18 670	19 683	14 748	20 895	27 263	23 578	21 837	21 475	19 427	18 815	226 145
<b>Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag <sup>1)</sup></b>	1965	<b>613 906</b>	<b>557 789</b>	<b>707 185</b>	<b>560 171</b>	<b>583 296</b>	<b>613 504</b>	<b>629 366</b>	<b>721 072</b>	<b>757 402</b>	<b>718 813</b>	<b>639 510</b>	<b>824 524</b>	<b>660 545</b>	<b>7 926 538</b>
	1966	<b>632 899</b>	<b>597 337</b>	<b>664 042</b>	<b>684 451</b>	<b>641 986</b>	<b>610 389</b>	<b>644 603</b>	<b>671 780</b>	<b>706 156</b>	<b>666 968</b>	<b>681 873</b>	<b>710 646</b>	<b>659 428</b>	<b>7 913 130</b>
Stahlrohre, nahtlos	1965	43 980	36 480	60 739	52 014	49 540	38 825	48 791	38 815	47 462	37 275	42 066	47 791	15 315	543 781
	1966	41 676	34 134	39 279	37 448	40 533	49 161	49 983	53 366	48 052	39 351	43 054	60 680	44 727	536 720
Stahlrohre, geschweißt	1965	51 244	54 354	31 610	22 666	21 586	22 195	26 797	31 354	23 336	26 037	24 893	32 210	30 940	371 282
	1966	32 118	34 440	29 730	39 055	36 134	36 892	34 806	38 489	34 313	37 880	25 650	37 583	31 760	417 120
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllnd. <sup>2)</sup>	1965	8 244	8 386	10 631	10 227	9 081	5 440	10 461	8 639	9 013	6 770	7 313	7 193	8 450	101 401
	1966	5 974	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747	7 611	6 416	9 464	8 388	7 013	10 273	7 621	91 118
<b>Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt</b>	1965	<b>717 374</b>	<b>657 009</b>	<b>813 165</b>	<b>645 078</b>	<b>663 506</b>	<b>679 964</b>	<b>715 418</b>	<b>799 880</b>	<b>837 213</b>	<b>788 895</b>	<b>713 782</b>	<b>911 718</b>	<b>745 250</b>	<b>8 943 002</b>
	1966	<b>712 667</b>	<b>673 640</b>	<b>740 001</b>	<b>767 115</b>	<b>727 375</b>	<b>703 189</b>	<b>737 003</b>	<b>770 051</b>	<b>798 015</b>	<b>752 590</b>	<b>757 590</b>	<b>819 182</b>	<b>746 535</b>	<b>8 958 418</b>
darunter Edelstahl <sup>3)</sup>	1965	19 182	17 020	22 183	21 127	19 291	22 244	20 146	27 149	22 040	22 927	20 631	26 006	21 662	259 919
	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	22 987	275 838
übrige Waren aus Eisen und Stahl <sup>4)</sup>	1965	91 885	91 546	116 318	102 303	105 882	95 961	110 822	96 425	111 795	107 000	106 815	120 409	104 766	1 257 191
	1966	100 781	96 603	115 808	103 747	111 695	108 023	109 887	117 660	123 098	118 596	117 050	140 313	113 605	1 363 261
darunter Edelstahl <sup>5)</sup>	1965	5 344	5 323	7 030	6 265	6 271	5 967	6 886	5 775	6 301	5 821	6 291	7 686	6 247	74 960
	1966	6 911	9 539	8 287	7 207	7 233	8 133	7 607	9 276	8 294	8 952	7 436	9 008	8 157	97 883
<b>Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM <sup>4)</sup></b>	1965	<b>574 499</b>	<b>550 184</b>	<b>669 723</b>	<b>556 507</b>	<b>575 312</b>	<b>558 915</b>	<b>609 281</b>	<b>594 936</b>	<b>652 279</b>	<b>627 912</b>	<b>594 886</b>	<b>714 295</b>	<b>606 561</b>	<b>7 278 729</b>
	1966	<b>585 306</b>	<b>533 183</b>	<b>631 419</b>	<b>609 775</b>	<b>608 732</b>	<b>602 119</b>	<b>620 044</b>	<b>635 827</b>	<b>661 613</b>	<b>656 649</b>	<b>644 193</b>	<b>725 937</b>	<b>626 233</b>	<b>7 514 797</b>

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik) 5) Ohne legierte Stähle, die kein Edelstahl sind, aber in früheren Ausgaben einbezogen waren.

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

**Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (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 Tempergießerei (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.**