

Mag

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Januar 1968



Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

Inlands- und Auslandserze *)
Verbrauch für die Roheisenerzeugung in den Hochöfen
der Bundesrepublik.

	Metallischer Möller insges.	Inlandserze		Auslandserze	
	1000 t Fe	1000 t Fe	in % zum met.Möller	1000 t Fe	in % zum met.Möller
a) Thomas-Möller der Ruhrwerke					
1950	4 493	1 462	32,5	1 756	39,1
1955	8 362	1 572	18,8	4 709	56,3
1957	9 157	1 582	17,4	5 545	60,5
1958	8 320	1 482	17,8	5 032	60,5
1959	9 237	1 422	15,4	6 100	66,0
1960	10 461	1 396	13,4	7 159	68,4
1961	9 872	1 277	12,9	6 906	70,0
1962	9 002	1 025	11,4	6 444	71,6
1963	8 122	477	5,9	6 085	74,9
1964	8 980	320	3,6	6 983	77,8
1965	8 542	318	3,7	6 794	79,5
1966	7 603	205	2,7	6 151	80,9
1967	7 544	183	2,4	6 260	83,0
b) Gesamt-Möller der Ruhrwerke					
1950	7 293	1 914	26,2	2 477	34,0
1955	12 537	1 970	15,7	7 326	58,4
1957	14 010	1 988	14,2	8 883	63,4
1958	12 518	1 827	14,6	7 872	62,9
1959	13 879	1 805	13,0	9 252	66,7
1960	16 955	1 834	10,8	11 820	69,7
1961	16 511	1 674	10,1	11 787	71,4
1962	15 704	1 430	9,1	11 231	71,5
1963	14 660	744	5,1	11 137	76,0
1964	17 843	547	3,1	14 329	80,3
1965	17 602	526	3,0	14 334	81,4
1966	16 314	404	2,5	13 153	80,6
1967	18 371	366	2,0	14 897	81,1
c) Gesamt-Möller aller Werke in der Bundesrepublik					
1950 ohne Saarl.	8 784	2 784	31,7	2 504	28,5
1955 " "	15 354	3 627	23,6	7 569	49,3
1957 " "	17 168	3 936	22,9	9 123	53,1
1958 " "	15 595	3 823	24,5	8 059	51,7
1959 " "	17 199	3 999	23,3	9 496	55,2
1959 einschl.	20 310	4 007	19,7	11 854	58,4
1960 " "	24 269	4 299	17,7	14 925	61,6
1961 " "	23 996	4 135	17,2	15 007	62,5
1962 " "	22 725	3 583	15,8	14 258	62,7
1963 " "	21 363	2 894	13,6	13 858	64,5
1964 " "	25 359	2 585	10,2	17 778	70,1
1965 " "	25 254	2 300	9,1	18 243	72,2
1966 " "	23 847	2 051	8,6	17 106	71,7
1967 " "	25 787	2 006	7,8	18 804	72,9

*) Die in den eingesetzten Sintern und Rennluppen enthaltenen Erze wurden durch Aufschlüsselung ermittelt. Der Eigenanteil an Gichtstaub wurde abgezogen.

**STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF**

Fachserie D: Industrie und Handwerk

**Reihe 9
Fachstatistiken**

I. EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Januar 1968



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

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

Vorbemerkung

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

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

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

Die Tabellen werden monatlich auf den neuesten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des frühen Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden 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 Februar 1968

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

I n h a l t

	Seite
Vorbemerkung	2
 I. Gesamtübersichten	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß im Bundesgebiet	5
2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern	6
3. Index der industriellen Nettoproduktion im Bundesgebiet	7
 II. Erzeugung im Bundesgebiet	
4. Roheisen und Rohstahl nach Sorten	8
5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug	8
6. Stahlhalbzeugversand und Erzeugung von Walzstahlfertigerzeugnissen	9
7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse	9
8. Schmiedestücke	9
9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie	10
10. Eisenguß, Stahlguß und Temperguß	10
11. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	10
12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz	11
13. Erzeugung von Sinter	11
14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
 III. Absatz im Bundesgebiet	
15. Auftragseingang nach Erzeugnissen	12
16. Auftragseingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern	12
17. Lieferungen nach Erzeugnissen	13
18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen	13
 IV. Verbrauch im Bundesgebiet	
19. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	14
20. Rohstoffe für die Erzeugung von Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Thomas- und SM-Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken	16
25. Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in den Gießereien, insgesamt und je Tonne Erzeugung	18
 V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
21. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	16
22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie	16
23. Gaswirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch von Koksofen-, Hochofen- und Erdgas	17
24. Stromwirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch	17
 VI. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet	
26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	18
 VII. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
27. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	19
 VIII. Beschäftigte im Bundesgebiet	
28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
 IX. Löhne und Gehälter	
30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	21
 X. Umsatz	
31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie	21
 XI. Außenhandel	
32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	22
33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	23

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

Jahr Monat	Eisenerzförderung		Fe-Inhalt	Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material			insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich
	insgesamt	förder- täglich									
a) in 1000 t											
1950	10 883	35,8	2 939	11 157	30,6	14 019	46,0	9 512	31,2	2 287	7,5
1955	15 684	54,3	4 227	19 358	53,0	24 501	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1960	18 869	67,2	4 988	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	98,1	21 589	73,7	4 088	16,4
1963	12 898	47,9	3 477	22 909	62,8	31 597	95,0	20 990	71,9	3 859	15,5
1964	11 613	42,8	3 145	27 182	74,3	37 339	112,0	24 954	85,0	4 412	17,4
1965	10 847	40,6	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	84,9	4 464	17,6
1966	9 467	35,7	2 588	25 413	69,6	35 316	105,9	24 244	81,8	3 915	15,6
1967	8 553	32,2	2 381	27 366	75,0	36 744	110,3	24 922	85,1	3 579	14,3
1967 Januar	708	31,8	196	2 113	68,2	2 914	104,1	1 948	77,3	298	13,5
Februar	701	32,1	197	2 067	73,8	2 854	109,8	1 891	81,5	275	13,8
März	736	33,9	205	2 260	72,9	3 011	107,5	2 073	84,2	297	14,1
April	725	32,4	203	2 351	78,4	3 154	114,7	2 130	88,7	293	14,7
Mai	686	32,4	190	2 263	73,0	2 965	109,8	1 980	86,1	278	14,6
Juni	725	32,1	200	2 332	77,7	3 185	113,7	2 216	90,8	329	15,0
Juli	704	31,1	196	2 408	77,7	3 191	112,0	2 090	83,6	288	13,7
August	731	31,7	201	2 411	77,8	3 162	109,0	2 126	81,2	272	11,8
September	721	32,1	200	2 313	77,1	3 086	110,2	2 208	88,3	311	14,8
Oktober	741	32,4	207	2 353	75,9	3 141	110,2	2 208	87,6	334	15,2
November	721	32,6	205	2 330	77,7	3 202	114,3	2 123	89,9	325	16,3
Dezember	652	32,1	182	2 164	69,8	2 878	108,6	1 929	82,4	279	14,7
1968 Januar	611	31,5	169	2 375	76,6	3 274	116,9	2 208	87,6	335	15,2
Februar											
März											
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾											
1950	58			46		46		43		56	
1955	88			80		75		71		95	
1960	109			106		103		102		104	
1962	100			100		100		100		100	
1963	78			94		97		98		95	
1964	70			112		114		115		106	
1965	66			111		113		115		108	
1966	58			105		108		111		95	
1967	52			113		113		115		88	
1967 Januar	52			103		106		105		83	
Februar	52			111		112		111		84	
März	55			110		110		114		86	
April	53			118		117		120		90	
Mai	53			110		112		117		90	
Juni	52			117		116		123		92	
Juli	51			117		114		113		84	
August	52			117		111		110		72	
September	52			116		112		120		91	
Oktober	53			114		112		119		93	
November	53			117		117		122		99	
Dezember	52			105		111		112		90	
1968 Januar	51			115		119		119		93	
Februar											
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	430
produktionstägl. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Okt. 1964	79,2	März 1965	117,1	Juni 1967	90,8	Nov. 1964	19,9

	Fördertage		Produktionstage			
Nov. 1967	22,1		30		28	
Dez. 1967	20,3		31		26,5	
Jan. 1968	19,4		31		28	

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder							Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	VRP China
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	41 998	16 681	87 766	34 500	6 988	1 350
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 853
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	73 076	24 695	91 920	65 292	22 138	11 000
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	9 000
1963	31 597	17 554	7 525	10 157	4 032	2 354	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	96 907	47 784	12 000
1967 p	36 744	19 656	9 712	15 891	4 481	3 403	89 887	24 279	118 400	102 200	62 164	14 000
1967 Januar	2 914	1 747	795	1 284	371	272	7 383	1 813	9 885	8 500	4 839	.
Februar	2 854	1 589	740	1 190	360	275	7 008	2 011	9 335	7 700	4 582	.
März	3 011	1 830	826	1 328	389	286	7 670	2 434	10 195	8 800	5 140	.
April	3 154	1 261	800	1 312	379	275	7 181	1 986	9 625	8 500	4 943	.
Mai	2 965	1 663	801	1 392	372	274	7 470	2 397	9 860	8 700	5 212	.
Juni	3 185	1 826	883	1 375	377	291	7 937	1 909	8 905	8 400	5 256	.
Juli	3 191	1 462	669	1 405	376	275	7 378	1 524	8 945	8 400	5 316	.
August	3 162	1 209	693	1 199	336	289	6 908	2 043	9 575	8 577	5 300	.
September	3 086	1 732	866	1 399	382	291	7 756	1 969	9 705	8 500	5 461	.
Oktober	3 141	1 811	882	1 396	375	284	7 889	1 966	10 390	8 771	5 473	.
November	3 202	1 758	885	1 308	376	293	7 822	2 535	10 505	8 510	5 191	.
Dezember p	2 878	1 767	869	1 305	368	298	7 485	1 692	11 115	8 840	5 451	.
1968 Januar p	3 274	1 848	953	1 460	375	296	8 206	1 958
Februar												
März												
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	56	80	96	45	25	15
1955	75	73	80	57	80	47	72	97	119	59	34	32
1960	105	100	98	87	102	93	100	119	101	86	80	122
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	127	173	133
1967 p	113	114	132	163	112	162	123	117	129	134	226	156
1967 Januar	107	122	129	158	111	154	121	104	130	134	211	.
Februar	105	111	121	146	108	155	115	116	123	121	200	.
März	111	128	135	163	116	164	126	140	134	138	224	.
April	116	88	131	161	118	157	118	114	127	134	215	.
Mai	109	116	131	170	111	156	123	138	130	137	227	.
Juni	117	127	144	169	113	166	130	110	117	132	229	.
Juli	118	98	109	173	113	155	121	88	118	132	232	.
August	117	84	113	148	107	166	114	118	126	135	232	.
September	114	120	142	172	114	166	127	114	128	134	239	.
Oktober	116	126	144	170	112	162	130	113	137	138	238	.
November	118	122	144	161	113	167	129	146	138	134	226	.
Dezember p	106	123	142	161	110	170	123	98	146	139	239	.
1968 Januar p	121	129	155	180	112	169	135	113
Februar												
März												

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1967	1967	1965	1967	1967	1965	1966	1967	1967	1967
Menge	37 339	19 781	9 712	15 891	4 585	3 403	89 887	27 440	124 700	102 200	62 164	14 000

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion ¹⁾

Basis: 1958 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie ²⁾	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ³⁾	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe ²⁾	Energie- versorgungs- betriebe
1955	85,5	97,3	89,1	88,6	83,6	83,9	79,4	89,5	82,1
1957	97,3	101,6	101,7	98,9	94,5	99,6	95,6	95,4	98,3
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	107,4	95,0	100,9	112,7	106,9	107,5	102,1	114,0	107,6
1960	119,2	96,1	104,9	128,6	123,8	117,8	105,2	116,2	118,0
1961	126,8	97,4	106,0	135,2	134,5	124,3	111,1	127,5	125,7
1962	132,4	97,7	94,2	141,2	138,2	132,3	117,6	137,3	136,2
1963	137,5	98,9	73,3	148,2	141,4	136,0	124,0	141,4	149,8
1964	149,2	99,8	66,1	167,5	152,6	144,9	129,3	157,6	164,6
1965	157,5	94,7	61,7	177,9	163,0	155,0	134,0	163,0	173,6
1966	160,0	89,0	54,5	185,2	161,3	158,8	136,6	166,3	181,1
1966 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	134,0	150,6	192,0
Mai	158,3	77,2	46,2	195,0	152,5	146,9	147,5	169,1	174,4
Juni	156,7	79,9	50,7	199,6	151,2	144,1	136,3	157,1	166,6
Juli	149,5	78,5	49,7	190,7	137,5	133,3	138,9	158,0	162,7
August	137,8	74,5	48,8	182,0	118,4	125,8	133,1	147,8	155,0
September	161,4	80,7	50,8	194,9	156,7	161,1	141,3	160,4	181,9
Oktober	167,8	84,5	52,4	201,0	159,4	166,3	155,9	164,4	203,3
November p	175,0	83,3	52,2	208,1	169,4	172,9	160,0	165,9	222,5
Dezember p	170,4	83,3	46,3	191,2	180,3	162,2	150,8	131,7	235,9

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- giellereien	Ziehereien und Kalt- walzwerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1955	94,7	109,7	95,8	89,2	82,4	88,7	77,9	74,0	85,1
1957	107,7	107,7	98,3	101,9	97,4	99,4	86,6	86,6	97,2
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,5	105,6	105,7	94,8	91,9	103,7	115,5	109,4	111,2
1960	128,5	119,9	126,4	104,5	93,0	118,3	139,6	129,8	127,9
1961	127,2	121,3	132,4	116,8	93,1	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 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	144,7	95,6	116,1	106,7	80,0	122,7	140,1	172,5	152,6
August	140,5	84,0	108,1	100,7	74,3	103,7	133,2	143,1	131,8
September	146,2	103,5	120,1	117,1	91,5	131,2	193,2	192,1	168,9
Oktober	145,5	107,0	120,4	117,5	93,1	134,3	195,3	193,2	172,7
November p	149,1	112,6	131,7	125,0	95,7	142,0	201,5	213,9	181,0
Dezember p	138,2	101,6	...	149,5	...	172,7	190,3	228,0	174,7

1) Bundesgebiet ohne Berlin
Industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtet

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1967	2 113,1	2 067,3	2 260,2	2 351,0	2 263,3	2 332,4	2 408,4	2 410,7	2 313,1	2 353,1	2 329,6	2 163,6	2 280,5	27 365,7
	1968	2 374,5													
Thomas-Roheisen	1967	1 096,8	1 050,7	1 136,2	1 185,0	1 121,4	1 180,3	1 140,7	1 115,7	1 098,9	1 159,5	1 148,3	1 051,8	1 123,8	13 485,2
	1968	1 128,2													
Stahleisen	1967	851,2	868,6	960,4	1 015,8	998,0	991,5	1 119,8	1 133,7	1 068,2	1 012,2	1 014,7	952,9	998,9	11 987,0
	1968	1 054,5													
Gießerei-Roheisen	1967	14,4	27,5	20,2	19,0	13,8	21,3	20,0	18,5	11,7	30,3	32,7	19,1	20,7	248,4
	1968	30,9													
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1967	80,6	68,1	89,8	86,5	81,8	87,7	78,9	87,3	90,1	92,2	83,8	88,3	84,6	1 015,1
	1968	102,6													
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1967	32,2	28,1	21,2	13,2	24,3	13,4	14,3	26,6	16,5	18,4	23,4	22,2	21,1	253,7
	1968	24,9													
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1967	37,9	24,4	32,4	31,5	23,9	38,2	34,7	28,9	27,7	40,7	26,8	29,1	31,4	376,2
	1968	33,4													
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1967	2 914,4	2 853,9	3 010,9	3 154,1	2 965,2	3 184,9	3 191,3	3 162,0	3 086,3	3 141,3	3 201,6	2 878,0	3 062,0	36 743,9
	1968	3 273,7													
Thomas-Stahl	1967	752,1	720,9	752,9	793,2	724,2	728,2	708,5	673,2	644,7	688,8	658,8	619,7	705,6	8 467,2
	1968	628,8													
Oxygen-Stahl ¹⁾	1967	819,5	821,1	903,3	928,5	890,4	987,1	1 016,5	1 070,6	1 049,7	1 055,5	1 090,8	928,4	963,5	11 561,6
	1968	1 141,5													
Siemens-Martin-Stahl	1967	1 078,5	1 060,6	1 113,7	1 168,1	1 107,5	1 195,2	1 198,1	1 155,4	1 127,0	1 127,7	1 183,6	1 083,7	1 133,3	13 599,1
	1968	1 196,5													
Elektro-Stahl	1967	263,7	250,5	240,2	261,8	242,4	273,4	267,6	262,2	264,3	268,7	267,9	245,6	250,0	3 108,4
	1968	306,2													
Sonstiger Stahl	1967	0,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	7,7
	1968	0,7													
Rohblöcke	1967	2 871,2	2 812,3	2 965,4	3 108,7	2 926,2	3 139,8	3 150,9	3 120,6	3 038,4	3 093,6	3 155,0	2 835,6	3 018,1	36 217,7
	1968	3 224,0													
Thomas-Stahl	1967	752,1	720,9	752,9	795,2	724,2	728,2	708,5	673,2	644,7	688,8	658,8	619,7	705,6	8 467,2
	1968	628,8													
Oxygen-Stahl ¹⁾	1967	819,5	821,1	903,3	928,5	890,4	987,1	1 016,5	1 070,6	1 049,7	1 055,5	1 090,8	928,4	963,5	11 561,6
	1968	1 141,5													
Siemens-Martin-Stahl	1967	1 074,8	1 056,8	1 109,5	1 164,5	1 103,9	1 191,4	1 194,6	1 150,9	1 121,3	1 122,7	1 179,2	1 079,8	1 129,1	13 549,5
	1968	1 191,4													
Elektro-Stahl	1967	224,9	213,4	199,6	220,5	207,6	233,0	231,4	225,9	222,6	226,7	226,3	207,6	220,0	2 639,5
	1968	262,2													
Flüssigstahl für Stahlguß	1967	43,2	41,6	45,5	45,3	39,0	45,1	40,3	41,4	48,0	47,7	46,5	42,5	43,8	526,2
	1968	49,7													
Siemens-Martin-Stahl	1967	3,8	3,8	4,2	3,5	3,6	3,8	3,5	4,5	5,7	5,0	4,1	3,9	4,1	49,6
	1968	5,1													
Elektro-Stahl	1967	38,8	37,1	40,7	41,2	34,8	40,4	36,2	36,4	41,6	42,0	41,6	38,0	39,1	468,9
	1968	44,0													
Sonstiger Stahl	1967	0,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	7,7
	1968	0,7													

5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug ²⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1967	143,3	133,0	117,0	150,3	142,0	156,5	152,2	146,7	121,7	139,0	147,8	124,0	139,5	1 673,4
	1968	129,1p													
Platinen	1967	19,2	16,3	17,6	12,6	9,6	9,7	13,6	14,8	15,3	7,5	8,1	12,2	13,0	156,4
	1968	12,4p													
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1967	159,3	159,8	168,5	180,9	121,2	112,8	124,6	125,9	123,4	118,4	111,8	111,4	134,8	1 618,0
	1968	121,5p													
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1967	127,8	112,8	129,3	104,1	113,9	124,3	124,7	133,0	142,3	143,9	132,6	152,1	128,4	1 540,9
	1968	155,2p													
Röhrenrund- und vierkantstahl	1967	6,3	6,0	7,7	7,2	10,2	6,1	8,9	5,6	12,1	10,7	8,5	9,7	8,3	99,1
	1968	11,4p													

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

3) In der Montanunion

2) Ohne

6. Stahlhalbzeugversand und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1967 1968	207,8 176,3	183,4	193,4	211,8	175,6	211,0	186,9	198,7	186,9	191,8	193,6	214,8	196,3	2 355,5
Rohblöcke und -brammen	1967 1968	9,7 10,1	13,8	18,8	22,3	13,5	11,7	9,1	10,2	11,5	11,5	13,7	11,0	13,1	156,7
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1967 1968	1,8 1,6	3,1	3,2	4,0	3,2	2,0	1,6	1,0	2,3	2,2	2,2	1,6	2,3	28,2
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1967 1968	19,2 6,0	14,4	12,5	32,8	27,0	17,8	16,7	22,9	16,5	11,6	10,1	8,7	17,5	210,2
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1967 1968	177,1 158,6	152,1	158,9	152,7	131,9	179,5	159,5	164,6	156,6	166,5	167,6	193,5	163,4	1 960,4
Walzstahlfertigerzeugnisse	1967 1968	1 947,6 2 207,7	1 891,3	2 072,5	2 129,9	1 980,0	2 216,3	2 090,1	2 126,4	2 207,8	2 208,3	2 122,6	1 928,6	2 076,8	24 921,5
Eisenbahn- oberbaustoffe	1967 1968	41,9 30,8	39,0	42,8	52,0	43,1	47,0	39,7	51,4	53,0	46,0	34,5	23,3	42,8	513,6
Stahlspondwände	1967 1968	13,8 21,4	12,1	20,4	21,0	17,3	23,6	27,6	27,8	25,4	26,1	30,8	22,1	22,3	268,0
Breitflanschträger	1967 1968	51,6 45,5	46,5	53,8	56,7	34,6	40,5	34,2	34,9	45,5	41,4	52,1	41,4	44,4	533,2
Formstahl	1967 1968	94,9 107,1	108,6	102,8	111,7	93,7	99,3	103,6	107,0	92,8	135,6	113,1	92,5	104,6	1 255,5
Walzdraht	1967 1968	214,2 244,0	204,0	224,0	236,9	223,2	249,7	241,4	235,9	242,6	260,7	269,4	242,5	237,0	2 844,5
Stabstahl	1967 1968	427,2 455,2	373,9	431,3	428,6	405,7	458,7	417,8	425,7	452,1	431,4	410,7	375,6	419,9	5 038,9
Breitflachstahl	1967 1968	27,8 36,2	32,0	32,1	34,9	26,8	31,2	27,5	32,0	26,2	31,9	32,4	35,1	30,8	369,9
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1967 1968	170,1 218,8	166,4	171,7	182,9	179,2	203,8	197,1	203,8	187,2	201,2	203,2	186,1	187,7	2 252,8
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1967 1968	107,1 130,0	119,3	158,6	127,3	120,8	145,8	134,4	138,1	201,5	174,2	108,0	116,6	137,6	1 651,8
Grobblech	1967 1968	299,0 305,3	282,1	279,3	302,0	283,2	309,2	295,6	310,0	271,0	281,8	293,6	237,8	287,0	3 444,6
Mittelblech	1967 1968	35,0 38,0	36,3	36,5	37,5	41,9	41,5	42,2	41,5	42,2	36,7	36,3	31,9	38,3	459,5
Feinblech	1967 1968	333,2 441,3	348,7	377,8	395,7	385,3	412,4	390,3	378,7	429,2	404,9	409,6	404,1	389,2	4 669,9
darunter Spaltband ⁴⁾	1967 1968	24,8 ...	24,3	24,8	26,5	31,9	26,9	28,7	29,2	33,3	32,2	32,8	27,0	28,5	342,6
Stahlrohre, nahtlos	1967 1968	131,9 138,1	122,4	141,4	142,7	125,1	153,5	138,6	139,7	139,0	136,4	129,0	119,7	134,9	1 619,4
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁵⁾ gem. Montan-Vertrag	1967 1968	1 921,5 2 182,1	1 872,2	2 050,7	2 109,9	1 967,7	2 184,8	2 068,6	2 095,2	2 178,3	2 176,2	2 095,8	1 912,3	2 052,8	24 633,3
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1967 1968	105,8 112,5	103,3	119,6	122,7	112,9	122,0	117,1	108,5	109,5	104,3	102,2	103,4	110,9	1 331,1

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1967 1968	173,1 192,2	175,3	220,4	221,4	204,6	223,4	212,7	210,1	205,9	199,3	196,0	190,5	202,7	2 432,7
Geschweißte Rohre ⁶⁾	1967 1968	60,9 83,9	63,0	96,0	93,9	91,1	100,0	92,7	101,0	86,8	82,3	82,6	71,9	85,2	1 022,2
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1967 1968	51,9 32,9	54,0	60,6	62,7	54,6	54,4	50,8	57,0	47,3	55,1	50,9	50,5	54,2	649,8
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁷⁾	1967 1968	55,3 70,6	53,0	58,9	59,4	54,3	64,1	65,2	47,7	66,5	56,8	57,3	61,2	58,3	699,6
Rollendes Eisenbahnzeug	1967 1968	7,7 7,7	8,9	7,7	7,1	5,7	5,8	7,1	6,3	7,4	6,8	9,8	6,8	7,3	87,2

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1967 1968	41,2 45,7	40,0	41,5	42,2	38,9	44,4	41,2	37,9	42,0	44,1	44,2	41,0	41,6	498,7
Geschm. Halbzeug ⁸⁾	1967 1968	3,8 4,4	3,7	3,1	4,7	4,0	4,6	3,7	4,4	4,0	4,2	4,7	4,4	4,1	49,1
Geschm. Stäbe	1967 1968	18,3 19,4	18,1	17,1	17,5	16,1	18,0	17,6	15,3	16,7	17,7	17,7	16,4	17,2	206,5
Freiformschmiedestücke	1967 1968	19,2 21,9	18,2	21,3	20,0	18,8	21,8	20,0	18,2	21,3	22,2	21,9	20,1	20,3	243,1

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

9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochöfen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blaststahl-Konverter einschl. Rotor-Öfen		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1967 Januar	139	91	58	50	25	18	172	94	190	170
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
Oktober	140	92	54	44	28	22	150	93	188	168
November	140	93	54	44	28	21	150	96	188	169
Dezember	139	91	54	44	28	21	150	96	189	166
1968 Januar	139	95	51	42	27	22	150	94	189	170
Februar										
März										

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 Dez. MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1967	130,1	122,4	127,9	131,0	118,9	141,0	118,0	107,7	129,4	142,3	137,2	127,3	127,8	1 533,3
	1968	148,3													
Kokillen und Zubehör	1967	48,4	43,2	50,1	46,5	50,7	57,9	53,4	51,1	51,7	53,7	56,3	44,3	50,6	607,3
	1968	52,7													
Abflußrohre und Formstücke	1967	10,2	10,0	11,1	10,1	10,3	12,7	11,5	10,4	11,0	12,3	12,5	9,5	11,0	131,6
	1968	11,7													
Druckrohre und Formstücke	1967	19,0	19,1	19,4	19,7	18,5	23,8	20,7	22,3	22,4	22,4	20,9	16,7	20,4	244,8
	1968	23,4													
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1967	15,5	13,4	14,8	13,6	12,0	14,5	13,1	13,0	14,8	15,9	15,3	11,2	13,9	167,1
	1968	13,3													
Gußbadewannen und Sanitärguß	1967	4,2	4,0	4,3	4,4	3,9	5,0	4,1	4,6	5,8	6,2	6,1	5,0	4,8	57,6
	1968	6,7													
Herd- und Ofenguß	1967	6,3	6,0	6,1	6,0	5,3	6,8	5,6	5,4	6,5	7,2	6,6	4,9	6,1	72,6
	1968	5,9													
Walzen	1967	4,8	4,5	5,4	4,3	4,2	5,7	5,2	5,6	5,4	5,1	4,7	4,5	4,9	59,2
	1968	5,5													
Bremsklötze und Sohlen	1967	3,3	2,4	1,9	2,5	2,6	2,1	2,7	1,7	2,3	2,6	2,4	1,9	2,4	28,3
	1968	2,4													
Gußeisen insgesamt	1967	257,7	239,2	256,6	253,8	241,2	286,6	250,0	238,5	267,5	288,3	282,3	239,7	258,5	3 101,6
	1968	288,6													
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1967	13,6	11,2	15,4	15,5	12,7	20,2	19,1	20,4	18,4	22,2	18,2	16,7	17,0	203,6
	1968	23,6													
Stahlguß	1967	22,6	21,2	23,3	23,6	20,0	23,3	21,2	22,6	24,7	24,3	23,4	21,6	22,7	271,8
	1968	25,7													
Temperguß	1967	17,7	14,7	16,5	16,0	16,9	19,6	16,6	10,4	19,1	21,2	19,6	17,2	17,1	205,4
	1968	20,4													

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 Dez. MD	Gesamt
Auftragseingang	1967	254,8	266,1	290,0	298,7	288,0	330,3	300,6	276,7	311,8	352,8	322,3	302,4	299,6	3 594,7
	1968	323,0													
Gußeisen	1967	223,0	235,6	255,5	264,8	248,2	293,3	259,1	244,3	274,4	307,8	279,2	259,1	262,0	3 144,2
	1968	275,7													
Stahlguß	1967	20,9	19,5	20,1	19,8	19,3	22,2	21,6	22,1	23,5	24,4	25,8	24,1	21,9	263,0
	1968	26,3													
Temperguß	1967	11,0	11,1	14,4	14,2	20,5	14,9	19,9	10,3	13,8	20,7	17,4	19,3	15,6	187,5
	1968	21,0													
Lieferungen	1967	283,0	266,9	287,4	292,6	282,1	316,8	279,9	270,2	305,4	329,9	318,8	285,2	293,2	3 518,1
	1968	295,4													
Gußeisen	1967	245,2	232,8	251,0	257,3	246,2	280,0	245,6	238,2	267,6	288,9	278,6	249,3	256,7	3 080,7
	1968	256,1													
Stahlguß	1967	21,4	19,9	21,6	21,0	20,0	20,5	20,2	20,3	22,5	23,8	22,7	21,7	21,3	255,6
	1968	22,7													
Temperguß	1967	16,3	14,2	14,8	14,3	15,9	16,3	14,0	11,7	15,3	17,2	17,5	14,3	15,2	181,8
	1968	16,6													
Auftragsbestand ¹⁾	1967	551,6	547,2	544,4	544,5	551,0	554,6	572,0	574,4	574,1	589,8	588,4	593,8	—	—
	1968	613,0												—	—
Gußeisen	1967	439,4	440,7	441,1	442,1	446,0	449,6	459,6	460,5	461,3	474,8	470,5	471,5	—	—
	1968	484,3												—	—
Stahlguß	1967	77,5	76,0	74,7	74,5	72,7	73,3	74,8	76,6	77,1	76,7	79,7	82,0	—	—
	1968	85,2												—	—
Temperguß	1967	34,7	30,5	28,6	27,9	32,3	31,7	37,6	37,2	35,7	38,3	38,2	40,3	—	—
	1968	43,5												—	—

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 Dez. MD	Gesamt
Förderung	Mat	1967	708	701	736	725	686	725	704	731	721	741	721	652	713	8 553
		1968	611													
"	Fe	1967	196	197	205	203	190	200	196	201	200	207	205	181	198	2 380
		1968	169													
Erzeugung	Mat	1967	553	552	577	560	534	570	557	595	575	593	578	542	566	6 786
		1968	500													
"	Fe	1967	177	185	181	181	172	183	179	189	184	191	189	173	182	2 184
		1968	156													
Handelsfähiges Roherz	Mat	1967	276	282	302	286	278	294	293	312	308	320	308	293	296	3 553
		1968	324													
"	Fe	1967	78	83	88	85	80	85	85	83	89	93	90	84	86	1 028
		1968	93													
Aufbereitetes Erz	Mat	1967	277	270	275	274	256	276	263	282	267	273	270	249	269	3 233
		1968	176													
"	Fe	1967	99	102	93	97	91	98	94	101	95	98	99	89	96	1 156
		1968	62													
Versand ¹⁾	Mat	1967	528	557	578	558	544	566	552	594	590	597	588	513	564	6 765
		1968	511													
"	Fe	1967	171	182	188	181	176	182	178	189	189	191	170	164	182	2 180
		1968	164													
Bestand ¹⁾ (am Ende des Jahres bzw. Monats)	Mat	1967	2 382	2 368	2 366	2 379	2 360	2 361	2 352	2 310	2 281	2 941	2 926	2 932	—	2 932
		1968	2 933													
"	Fe	1967	717	717	709	711	705	705	704	693	684	864	862	866	—	866
		1968	860													

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1967	2 401	2 404	2 564	2 603	2 578	2 588	2 669	2 625	2 548	2 652	2 573	2 463	2 556	30 669
		1968	2 589													
"	Fe	1967	1 330	1 335	1 424	1 453	1 432	1 437	1 481	1 457	1 402	1 459	1 423	1 365	1 417	16 998
		1968	1 434													

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1967	1968						1967	1968					
	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Roheisen	18 928,8	1 638,2						3 461,9	303,7					
Rohstahl	26 110,7	2 330,9						4 074,7	361,8					
Thomas-Stahl	4 286,5	276,2						2 702,9	238,6					
Oxygen-Stahl	9 727,9	978,8						.	.					
Siemens-Martin-Stahl	9 639,3	839,7						775,2	66,4					
Elektro-Stahl	2 431,1	235,7						261,7	28,1					
Walzstahl	16 434,9	1 506,5						2 897,9	249,5					
Eisenbahnoberbaustoffe	323,1	20,6						.	.					
Formstahl	716,5	55,6						319,1	31,1					
Walzdraht	2 148,1	189,0						446,0	36,0					
Stabstahl	2 677,8	249,6						1 153,0	94,1					
Breitflachstahl	288,5	29,8						.	.					
Warmband u. Röhrenstr.	1 806,3	170,3						229,6	23,8					
Warmbreitband (Fertigerz.)	1 165,6	100,2						—	—					
Grobblech	2 498,0	234,8						.	.					
Mittelblech	288,0	22,8						.	.					
Feinblech	2 691,3	281,9						.	.					
Stahlrohre (nahtlos)	1 391,6	119,9						.	.					
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 200,2	99,0						.	.					
Weiterverarbeitete Erzeugn.	1 659,4	142,6						.	.					
Geschweißte Rohre u. dergl.	869,6	68,4						.	.					
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ³⁾	789,7	74,3						.	.					
Rollendes Eisenbahnzeug	62,8	5,2						—	—					
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	202,6	18,3						.	.					
Freiformschmiedestücke	182,8	16,1						.	.					
Gußeisen	1 367,0	125,7						182,0	16,5					
Stahlguß	187,6	17,7						11,9	1,5					
Temperguß	161,6	16,1						.	.					

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

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1967 1968	535,9 541,3	565,2	581,9	471,4	633,5	622,7	532,5	509,6	492,1	554,8	582,5	525,8	550,7	6 608,1
Breitband	1967 1968	339,3 489,6	359,3	464,9	243,5	179,3	324,8	350,6	319,3	358,4	348,9	349,6	363,5	333,5	4 001,4
Halbzeug für Röhrenwerke	1967 1968	103,2 113,9	101,1	100,5	125,7	120,0	112,8	139,9	152,2	132,3	106,6	105,4	112,6	117,7	1 412,4
Oberbau	1967 1968	35,6 29,2	29,8	71,9	31,3	51,2	37,7	25,1	68,4	56,9	23,4	17,7	13,6	38,6	462,9
Formstahl	1967 1968	131,2 94,3	113,9	118,8	72,5	85,6	111,5	81,1	106,9	88,4	122,2	106,4	73,5	101,0	1 212,0
Breitflanschträger	1967 1968	46,6 41,7	40,4	58,5	36,8	30,3	44,8	25,8	47,9	38,4	46,1	39,2	31,9	40,6	486,6
Spundwände	1967 1968	11,9 18,1	14,7	20,4	20,9	23,1	28,0	32,9	31,1	22,2	33,9	27,7	23,4	24,2	290,2
Stabstahl	1967 1968	392,6 395,2	365,8	504,5	335,0	349,9	518,3	411,6	383,2	364,5	382,3	429,6	418,9	404,7	4 856,3
Walzdraht	1967 1968	205,4 222,8	206,2	291,7	104,5	251,7	274,3	212,1	232,5	336,9	188,6	202,7	201,9	225,7	2 708,4
Breitflachstahl	1967 1968	35,3 42,7	30,5	31,9	24,3	23,6	29,9	27,4	29,7	30,5	33,8	32,1	32,0	30,1	361,0
Bandstahl	1967 1968	126,8 240,7	158,6	180,9	97,9	159,1	188,0	150,8	151,7	167,8	183,0	164,1	185,0	159,5	1 913,8
Grobblech	1967 1968	289,7 332,0	280,8	351,3	181,8	236,9	257,3	231,6	214,2	257,7	258,5	283,6	238,6	256,8	3 081,8
Mittelblech	1967 1968	30,4 50,6	29,4	44,7	18,3	29,6	43,2	33,4	38,4	22,9	43,8	26,2	31,7	32,7	392,1
Feinblech	1967 1968	239,8 439,1	300,5	418,6	147,4	170,3	358,0	225,9	247,8	279,9	258,3	365,2	368,1	281,7	3 379,7
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1967 1968	64,5 44,3	47,6	66,1	46,8	40,1	51,4	47,2	52,4	38,8	53,1	48,4	37,1	49,5	593,6
Verzinktes und verbleites Blech	1967 1968	43,1 92,8	48,9	59,9	47,0	54,3	55,4	48,6	46,3	53,1	45,1	64,6	53,8	51,7	620,1
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1967 1968	1 756,1 2 162,8	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6	1 693,5	1 803,0	1 890,4	1 778,7	1 913,1	1 822,2	1 814,3	21 770,9

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1967 1968	1 152,7 1 429,9	1 120,2	1 553,3	910,4	1 146,1	1 352,9	1 212,9	1 299,1	1 334,3	1 236,6	1 227,1	1 217,4	1 231,0	14 777,2
Frankreich	1967 1968	136,0 ...	117,0	100,9	92,0	63,2	93,9	96,4	101,4	67,1	94,1	88,8	95,8	95,6	1 150,3
Belgien	1967 1968	17,6 ...	17,7	28,6	12,2	14,8	18,4	17,1	34,4	21,1	10,5	14,3	14,7	18,5	220,8
Niederlande	1967 1968	46,5 ...	47,9	88,9	31,8	48,8	51,1	29,6	37,8	46,6	55,4	44,2	44,4	47,8	573,0
Luxemburg	1967 1968	0,3 ...	0,2	0,9	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	2,9
Italien	1967 1968	17,1 ...	18,1	25,1	9,4	11,2	19,3	13,4	12,0	24,8	23,4	15,7	15,2	17,1	204,7
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1967 1968	217,4 214,6	200,9	244,5	145,6	138,1	182,8	156,7	185,8	159,6	183,5	163,1	170,2	179,0	2 151,5
Dritte Länder	1967 1968	386,0 518,3	437,9	521,8	234,1	341,3	574,9	324,0	318,1	396,5	358,5	523,0	434,6	404,2	4 842,2
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1967 1968	1 756,1 2 162,8	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6	1 693,5	1 803,0	1 890,4	1 778,7	1 913,1	1 822,2	1 814,3	21 770,9

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

17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ 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	601,0	7 248,4
	1967	622,0	618,9	625,5	630,7	581,4	645,1	542,7	569,7	529,1	552,4	503,6	551,3	582,7	6 992,4
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	3 137,7
	1967	317,8	327,1	377,0	379,1	332,7	360,8	344,3	352,9	399,5	413,2	307,8	312,3	352,0	4 224,5
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	101,1	127,1	125,0	116,7	121,0	116,4	140,9	124,3	109,1	118,3	119,0	118,4	1 420,4
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	37,4	37,9	49,4	42,7	46,8	40,5	47,9	51,1	43,8	36,0	30,7	42,2	506,5
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	101,2	103,1	113,1	95,2	98,7	108,1	106,8	91,7	115,3	106,6	99,8	102,7	1 232,5
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	18,0	576,1
	1967	37,0	42,8	47,4	48,0	41,1	41,8	44,5	35,0	43,1	43,6	42,2	37,0	42,0	503,5
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	13,1	20,4	19,9	19,1	24,2	25,3	31,0	32,0	28,1	29,1	27,0	23,5	281,9
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	375,2	411,3	411,0	402,2	444,5	428,2	397,5	486,3	429,6	399,3	370,2	412,5	4 950,0
Walzdraht	1966	198,9	210,3	230,3	212,6	218,1	213,5	208,0	206,4	205,9	188,6	184,2	209,2	209,2	2 510,6
	1967	202,5	187,5	208,4	226,9	203,1	235,1	229,3	220,6	240,4	211,5	240,7	236,8	222,8	2 673,1
Breitflachstahl	1966	25,6	29,9	36,9	30,1	31,9	34,8	38,0	32,7	31,5	31,8	31,7	28,0	32,2	380,9
	1967	27,6	28,6	36,1	28,8	28,0	28,4	29,4	27,4	30,7	29,9	31,0	34,2	30,0	360,1
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	148,4	160,3	165,9	161,9	195,9	176,6	188,5	177,1	180,7	192,3	180,1	174,0	2 088,0
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	253,5	285,0	295,2	275,1	297,7	275,3	301,6	279,8	245,3	248,4	237,5	272,1	3 265,3
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	32,7	32,7	34,6	35,2	42,9	40,5	42,7	38,1	36,0	30,9	35,3	36,2	434,4
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	235,7	282,2	292,9	283,3	308,8	264,6	263,4	313,8	321,3	284,4	296,9	285,9	3 431,3
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	48,4	52,6	54,5	48,9	56,5	46,8	54,8	56,9	44,1	45,1	61,0	50,6	606,6
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	44,5	55,6	50,3	48,0	51,3	56,5	44,2	61,5	53,1	41,8	45,4	49,9	598,6
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	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	1 650,2	1 860,1	1 915,6	1 800,3	1 993,8	1 882,1	1 902,4	2 056,9	1 921,3	1 846,2	1 811,1	1 862,7	22 352,0

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1966	637,6	556,0	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	502,2	493,6	506,2	526,1
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	427,9	379,4	427,2	497,0
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	70,7	59,8	52,1	45,6
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	53,8	86,9	71,9	83,0	83,3	77,9	95,0	89,4	72,3	52,8	36,0
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	190,5	210,1	210,1	189,4
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	69,1	79,6	68,3	58,1	63,6	45,8	58,6	55,6	57,5	54,2	49,8
Spundwände	1966	28,8	28,4	24,8	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	26,8	32,8	30,4	26,4
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	873,4	980,2	875,4	822,8	930,3	925,0	926,8	838,1	790,0	803,0	847,5
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	533,0	490,4	461,5	418,0
Breitflachstahl	1966	69,6	70,5	65,9	70,3	71,7	68,8	68,6	60,1	57,5	47,0	41,7	51,9
	1967	60,4	61,8	58,8	55,7	51,2	55,3	55,5	57,6	58,6	65,3	67,6	59,1
Bandstahl	1966	341,7	329,8	327,9	321,8	337,5	343,6	318,6	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	219,0	231,4	211,1	216,4
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	426,5	445,6	477,4	471,5
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	64,7	73,5	66,3	67,7
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	732,8	681,9	778,1	858,8
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	79,3	88,1	82,8	68,5
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	91,5	83,1	106,7	112,5
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	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	3 502,0	4 007,2	3 423,2	3 374,2	3 748,1	3 616,8	3 593,3	3 476,4	3 376,0	3 454,2	3 497,3

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 Dez. MD	Gesamt
Gesamtverbrauch¹⁾ Mat	1967 1968	4 358 4 694	4 238	4 589	4 755	4 602	4 725	4 838	4 804	4 621	4 706	4 665	4 399	4 608	55 300
„ Fe	1967 1968	2 019 2 243	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263	2 329	2 317	2 226	2 264	2 244	2 098	2 193	26 320
Metallische Rohstoffe insgesamt¹⁾ Mat	1967 1968	4 088 4 436	3 079	4 305	4 473	4 317	4 465	4 569	4 537	4 372	4 452	4 415	4 153	4 344	52 125
„ Fe	1967 1968	2 019 2 243	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263	2 329	2 317	2 226	2 264	2 244	2 098	2 193	26 320
Eisenerze Mat	1967 1968	3 144 3 432	3 046	3 326	3 401	3 264	3 451	3 498	3 477	3 377	3 395	3 402	3 219	3 333	39 999
„ Fe	1967 1968	1 597 1 806	1 549	1 706	1 779	1 698	1 802	1 838	1 844	1 775	1 776	1 787	1 681	1 736	20 832
Inlandserze Mat	1967 1968	502 493	526	546	533	521	523	539	560	543	552	543	477	530	6 365
„ Fe	1967 1968	160 153	168	175	170	167	166	172	176	173	175	175	150	169	2 027
Auslandserze Mat	1967 1968	2 642 2 939	2 520	2 780	2 869	2 743	2 927	2 958	2 917	2 834	2 842	2 859	2 742	2 803	33 634
„ Fe	1967 1968	1 437 1 653	1 381	1 530	1 608	1 532	1 636	1 666	1 668	1 603	1 601	1 612	1 531	1 567	18 805
darunter Pellets	1967 1968	40,5 190	39,3	103	141	107	133	141	167	159	189	132	132	124	1 482
„ Fe	1967 1968	26,1 122	25,3	65,8	89,9	69,2	86,0	91,2	109	103	122	85,3	85,0	79,8	957
Manganerze Mat	1967 1968	75,7 63,7	62,4	52,2	43,2	67,7	41,3	44,3	70,2	42,7	45,1	58,9	55,7	55,0	659
„ Fe	1967 1968	7,4 7,3	6,7	6,8	6,0	8,6	6,5	6,5	8,2	5,9	9,5	7,0	6,8	7,2	85,9
Abbrände Mat	1967 1968	310 366	320	348	375	378	346	356	383	352	379	362	330	353	4 240
Schlacken und Walzzunder Mat	1967 1968	389 404	395	417	454	440	438	484	455	447	465	434	404	435	5 221
Gichtstaub Mat	1967 1968	118 130	114	117	146	122	139	134	112	115	125	116	105	122	1 465
Schrott Mat	1967 1968	50,4 40,0	42,1	45,2	53,8	45,1	49,7	53,4	39,5	37,9	43,1	42,1	39,4	45,2	542
Kalkstein	1967 1968	252 241	240	265	264	268	245	253	254	235	239	236	232	249	2 982
Koks im Hochofen	1967 1968	1 306 1 437	1 257	1 376	1 408	1 374	1 386	1 434	1 455	1 399	1 425	1 386	1 308	1 376	16 516
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1967 1968	611 602	602	604	593	601	590	592	600	601	601	591	602	599	— —
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller)²⁾ Mat	1967 1968	3 939 4 311	3 816	4 109	4 296	4 163	4 269	4 391	4 386	4 236	4 320	4 238	3 936	4 180	50 159
„ Fe	1967 1968	2 014 2 265	1 968	2 164	2 253	2 170	2 244	2 315	2 310	2 226	2 260	2 226	2 068	2 185	26 217
Sinter³⁾ im Hochofen Mat	1967 1968	2 408 2 634	2 402	2 588	2 591	2 587	2 566	2 654	2 621	2 554	2 659	2 561	2 411	2 550	30 602
„ Fe	1967 1968	1 329 1 460	1 335	1 437	1 443	1 436	1 421	1 470	1 451	1 404	1 458	1 411	1 335	1 411	16 930
kg-Sintereinsatz²⁾ Mat je t Roheisen	1967 1968	1 140 1 109	1 162	1 145	1 102	1 143	1 100	1 102	1 087	1 104	1 130	1 099	1 114	1 118	— —
„ Fe	1967 1968	620 615	646	636	614	635	609	611	602	607	620	605	617	619	— —

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

2) = unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz

3) Einschließlich Grubensinter

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967 1968	3 279 3 701	3 213	3 387	3 558	3 353	3 601	3 622	3 592	3 480	3 544	3 614	3 253	3 458	41 495
Roheisen insgesamt	1967 1968	1 945 2 189	1 910	2 023	2 109	1 983	2 117	2 163	2 176	2 094	2 125	2 144	1 929	2 060	24 717
Thomas-Roheisen	1967 1968	1 088 1 121	1 053	1 135	1 181	1 103	1 173	1 126	1 120	1 097	1 151	1 147	1 033	1 117	13 407
Stahleisen	1967 1968	835 1 043	835	865	904	858	920	1 013	1 032	973	950	969	875	919	11 030
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967 1968	22 24	22	23	24	22	24	24	23	23	24	27	22	23	281
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1967 1968	8,9 0,3	8,6	11	7,2	8,1	6,7	2,0	3,3	3,1	2,1	0,7	0,3	5,2	62
Schrott	1967 1968	1 182 1 328	1 148	1 207	1 281	1 206	1 304	1 275	1 225	1 217	1 242	1 285	1 165	1 228	14 739
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1967 1968	24 27	22	23	25	24	25	25	23	22	24	25	23	24	284
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967 1968	65 75	63	59	72	66	76	78	79	68	76	79	64	71	847
Eisen- und Manganerz	Mat 1967 1968	54 81	62	63	61	65	72	79	86	76	74	80	71	71	846
"	Fe 1967 1968	34 52	39	40	41	42	46	51	55	48	47	50	45	45	539
Kalk	1967 1968	218 248	212	226	240	224	236	234	236	233	236	238	220	229	2 753
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967 1968	860 719	826	865	910	830	834	815	772	739	791	753	709	809	9 704
Roheisen insgesamt	1967 1968	782 657	748	787	830	754	761	750	701	671	718	683	646	736	8 828
Thomas-Roheisen	1967 1968	771 646	735	772	816	711	746	731	686	656	704	670	634	722	8 664
Stahleisen	1967 1968	2,4 4,0	5,9	6,1	6,3	5,0	7,2	11	8,0	8,1	6,1	6,0	5,3	6,4	77
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967 1968	7,8 6,3	7,4	8,3	8,4	7,1	7,3	7,5	6,5	6,8	7,2	6,9	6,0	7,3	87
Schrott	1967 1968	66 54	64	65	66	62	61	55	59	58	61	59	54	61	731
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1967 1968	1,8 1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,5	1,7	1,4	1,6	1,6	1,5	1,6	19
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967 1968	1,0 0,1	1,1	1,5	1,1	1,1	0,9	1,3	0,9	0,9	0,5	0,4	0,4	0,9	11
Eisen- und Manganerz	Mat 1967 1968	9,2 6,8	11	10	11	11	9,8	7,9	9,6	7,9	9,6	8,6	7,8	9,5	114
"	Fe 1967 1968	5,8 4,1	7,0	6,5	7,0	7,1	6,2	5,0	6,0	4,9	6,0	5,4	4,8	6,0	72
Kalk	1967 1968	98 84	95	100	108	96	96	91	87	85	91	85	83	93	1 114
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967 1968	1 230 1 379	1 209	1 265	1 341	1 270	1 375	1 381	1 338	1 292	1 295	1 360	1 245	1 300	15 599
Roheisen insgesamt	1967 1968	402 462	394	401	417	399	439	463	465	443	425	447	420	426	5 116
Thomas-Roheisen	1967 1968	20 7,9	16	16	18	19	14	16	17	16	16	14	5,3	16	188
Stahleisen	1967 1968	372 444	370	376	389	371	415	437	438	417	399	420	405	401	4 810
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967 1968	9,0 11	8,7	9,3	9,5	9,2	9,9	10	9,7	9,7	10	13	9,3	9,8	118
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1967 1968	5,8 —	6,7	8,7	4,7	5,7	4,8	1,3	1,3	0,5	0,5	0,3	0,1	3,4	40
Schrott	1967 1968	734 804	720	770	820	773	821	799	754	744	760	796	724	768	9 214
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1967 1968	7,1 8,4	6,9	7,2	7,7	7,4	7,6	7,9	7,8	7,0	7,4	8,3	7,2	7,5	89
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967 1968	51 52	46	42	57	50	58	56	55	49	54	57	46	52	620
Eisen- und Manganerz	Mat 1967 1968	31 53	35	36	35	35	44	53	55	49	47	52	48	43	521
"	Fe 1967 1968	20 34	22	23	22	23	28	34	35	31	30	33	30	28	332
Kalk	1967 1968	46 58	45	49	52	50	54	53	52	51	49	53	51	50	604

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967	934	936	1 028	1 057	1 019	1 128	1 162	1 224	1 197	1 201	1 244	1 062	1 099	13 194
	1968	1 305													
Roheisen insgesamt	1967	750	756	826	851	822	908	939	996	969	974	1 003	855	887	10 649
	1968	1 058													
Thomas-Roheisen	1967	297	303	346	347	343	413	378	417	425	431	463	393	380	4 555
	1968	467													
Stahleisen	1967	449	449	476	500	475	490	556	575	539	538	535	457	503	6 040
	1968	585													
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967	3,7	3,9	4,1	4,0	4,1	4,7	4,6	5,0	5,2	5,2	5,4	4,6	4,6	55
	1968	5,6													
Schrott	1967	162	155	174	179	168	190	192	193	197	194	206	179	182	2 188
	1968	211													
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1967	3,2	2,9	2,8	3,6	3,2	3,4	3,5	3,3	3,0	3,5	3,7	3,4	3,3	40
	1968	4,2													
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	8,4	10	11	8,5	11	11	14	14	13	16	15	12	12	144
	1968	15													
Eisen- und Manganerz	1967	11	13	14	14	16	16	14	17	16	14	16	13	14	172
	1968	18													
"	1967	6,8	8,1	8,9	9,2	10	10	8,9	11	9,9	9,1	9,8	8,0	9,1	110
	1968	11													
Kalk	1967	66	65	72	72	72	79	82	88	89	88	92	79	79	944
	1968	96													

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

Maßeinheit: 1000 t

Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1967	1 706	1 620	1 762	1 776	1 710	1 715	1 760	1 784	1 740	1 780	1 748	1 672	1 731	20 773
	1968	1 843 p													
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1967	1 698	1 613	1 755	1 769	1 701	1 707	1 753	1 777	1 730	1 771	1 739	1 644	1 723	20 677
	1968	1 836													
Kokskohle	1967	551	493	515	484	492	489	504	464	492	515	513	541	504	6 053
	1968	549													
Fabrikationskohle	1967	147	119	129	119	102	100	96	108	113	120	119	128	117	1 400
	1968	153													
Koks	1967	1 339	1 283	1 402	1 432	1 398	1 408	1 460	1 482	1 425	1 452	1 414	1 338	1 403	16 833
	1968	1 465													
im Hochofen	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 374	1 386	1 434	1 454	1 399	1 425	1 387	1 307	1 376	16 517
	1968	1 437													
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1967	198	197	211	203	192	190	186	176	185	189	191	189	193	2 312
	1968	205													
in Sinteranlagen	1967	164	165	181	182	175	177	176	168	164	169	171	163	171	2 055
	1968	176													
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1967	22	22	21	22	18	17	18	18	17	20	17	17	19	228
	1968	20													
Flüssige Brennstoffe	1967	258	237	246	251	248	256	246	222	222	233	250	244	243	2 913
	1968	274													
in Stahlwerken	1967	106	102	108	109	108	112	110	104	103	105	113	104	107	1 284
	1968	118													

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1967	66 676	63 377	63 052	64 545	66 771	70 271	69 155	72 753	68 460	70 475	71 988	65 164	67 724	812 687
	1968	74 005p													
Zugang	1967	29 068	25 316	32 188	32 769	31 775	35 167	39 741	43 908	43 429	45 105	43 014	39 548	36 752	441 028
	1968	46 919													
Verbrauch insgesamt	1967	89 523	83 834	90 512	92 619	93 456	100 586	104 165	111 711	106 583	108 870	107 647	97 198	98 892	1 186 704
	1968	115 187													
Hochöfen	1967	6 111	5 393	4 955	4 722	8 507	8 119	12 615	15 203	13 896	15 178	14 084	13 675	10 205	122 458
	1968	14 501													
Thomas-Stahlwerke	1967	12 718	11 995	12 599	12 424	12 261	13 400	12 414	12 610	11 421	11 115	10 972	8 085	11 834	142 014
	1968	8 315													
Oxygen-Stahlwerke ³⁾	1967	40 765	40 594	45 706	46 984	45 244	50 600	51 171	55 592	53 754	54 422	54 635	48 692	48 968	587 619
	1968	60 712													
SM-Stahlwerke	1967	14 837	11 879	11 495	13 400	13 118	13 063	12 842	12 246	12 533	12 435	11 549	10 745	12 512	150 142
	1968	12 903													
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1967	2 489	2 282	3 392	2 344	1 654	2 494	2 426	2 620	2 526	2 648	2 581	2 457	2 493	29 913
	1968	3 018													
Warmwalzbetriebe	1967	9 227	8 496	8 994	9 413	8 957	9 914	9 587	9 794	8 977	9 294	10 069	9 537	9 355	112 259
	1968	10 784													

1) Ohne Kokskohle 2) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenskoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

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

23. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm³)															
Erzeugung	1967 1968	196 198	176	181	171	175	174	184	177	177	185	186	195	181	2 178
Bezug	1967 1968	291 267	264	279	275	261	262	276	280	257	256	248	232	265	3 179
Verbrauch insgesamt	1967 1968	417 400	379	403	397	392	391	415	414	387	390	376	370	394	4 730
Hüttenkokereien	1967 1968	48 53	42	45	39	45	46	53	48	46	48	47	60	47	568
Thomas-Stahlwerke	1967 1968	7,1 6,8	6,9	7,9	7,6	7,0	5,9	6,2	5,9	5,8	6,6	6,2	6,9	6,7	80
SM-Stahlwerke	1967 1968	26 25	21	28	25	30	24	27	24	25	23	22	22	25	300
Warmwalzwerke	1967 1968	169 152	155	168	169	161	166	166	168	161	161	148	132	161	1 927
Abgabe	1967 1968	61 61	60	55	47	41	41	42	41	44	48	56	55	49	590
Hochofengas (1000 kcal/Nm³)															
Erzeugung ¹⁾	1967 1968	4 375 4 691	4 200	4 589	4 708	4 647	4 691	4 893	4 829	4 639	4 693	4 538	4 247	4 589	55 070
Verbrauch insgesamt	1967 1968	3 638 3 782	3 517	3 802	3 824	3 790	3 822	3 950	3 912	3 798	3 834	3 743	3 469	3 758	45 100
Stromerzeugungs- anlagen	1967 1968	95 121	101	121	125	107	134	132	124	132	140	133	106	121	1 450
Frischdampfanlagen	1967 1968	870 944	885	947	922	955	907	995	1 015	943	960	948	886	936	11 231
Hüttenkokereien	1967 1968	173 155	157	159	151	137	132	119	128	134	143	153	119	142	1 705
Hochofen	1967 1968	1 519 1 616	1 470	1 612	1 634	1 627	1 675	1 717	1 662	1 614	1 630	1 576	1 489	1 602	19 224
Thomas-Stahlwerke	1967 1968	39 46	37	45	51	45	44	46	43	46	46	45	43	44	528
SM-Stahlwerke	1967 1968	15 15	14	16	16	15	16	17	16	16	15	15	13	15	184
Warmwalzwerke	1967 1968	667 627	617	654	679	664	675	688	707	683	665	638	573	659	7 909
Abgabe	1967 1968	354 493	320	358	435	400	440	509	463	398	423	412	398	409	4 909
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)															
Bezug	1967 1968	189 330	168	175	176	174	196	185	191	193	210	261	264	199	2 384
Verbrauch insgesamt	1967 1968	183 325	165	172	172	171	193	178	189	191	207	257	260	195	2 337
SM-Stahlwerke	1967 1968	22 37	20	25	25	24	24	26	28	26	30	31	32	26	312
Warmwalzbetriebe	1967 1968	100 176	92	95	96	95	111	103	106	105	115	143	136	108	1 297

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1967 1968	563 603	524	560	510	510	509	524	541	532	563	572	549	538	6 459
Bezug	1967 1968	762 853	714	749	777	745	793	787	778	798	800	798	774	773	9 277
Verbrauch insgesamt	1967 1968	1 170 1 266	1 093	1 149	1 152	1 116	1 162	1 163	1 178	1 160	1 198	1 188	1 151	1 157	13 879
Hochofen	1967 1968	108 115	101	109	105	104	101	106	115	107	110	108	110	107	1 284
Thomas- und SM-Stahlwerke	1967 1968	50 46	50	50	52	51	50	50	48	47	48	49	48	49	592
Elektro- Stahlwerke	1967 1968	153 175	144	136	146	123	155	156	153	148	150	150	143	146	1 757
Warmwalzwerke	1967 1968	372 412	355	380	384	372	388	384	387	389	393	395	369	381	4 569
Abgabe	1967 1968	136 168	131	146	120	125	127	132	128	156	151	165	154	139	1 670

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 Dez. MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1967 1968	50 40	42	45	54	45	50	53	39	38	43	42	39	45	541
Stahlrohblöcken	1967 1968	1 182 1 326 p	1 148	1 207	1 281	1 206	1 304	1 275	1 225	1 217	1 242	1 285	1 165	1 228	14 738
Thomas-Stahlrohbl.	1967 1968	66 53	64	65	66	62	61	55	59	58	61	59	54	61	730
SM-Stahlrohblöcken	1967 1968	734 804 p	720	770	820	773	821	799	754	744	760	796	724	768	9 214
Elektro-Stahlrohbl.	1967 1968	220 259 p	209	199	217	204	231	229	219	218	227	224	208	217	2 605
Eisenguß ¹⁾	1967 1968	261 ...	243	254	254	235	283	246	230	266	287	275	236	256	3 070
Stahlguß ¹⁾	1967 1968	42 ...	41	45	46	39	45	40	42	46	47	45	41	43	518
Temperguß ¹⁾	1967 1968	40 ...	33	36	37	37	44	38	23	44	48	46	39	39	466
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1967 1968	24 17	20	20	23	20	22	22	16	16	18	18	18	20	—
Stahlrohblöcken	1967 1968	412 411	408	408	412	412	446	405	393	401	401	407	411	410	—
Thomas-Stahlrohbl.	1967 1968	88 84	89	86	83	86	84	78	88	90	89	90	87	87	—
SM-Stahlrohblöcken	1967 1968	683 675	681	696	704	700	744	669	655	664	677	676	670	685	—
Elektro-Stahlrohbl.	1967 1968	978 988	979	997	984	795	1 111	990	970	979	1 001	985	1 002	981	—
Eisenguß ²⁾	1967 1968	633 ...	639	620	631	612	614	613	623	622	632	614	626	623	—
Stahlguß ²⁾	1967 1968	993 ...	1 014	1 011	1 045	1 030	1 024	1 022	1 001	978	1 006	1 088	1 011	1 019	—
Temperguß ²⁾	1967 1968	885 ...	889	852	906	874	906	887	890	924	904	938	920	898	—

VI. Schrottwirtschaft

26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1967 1968	1 621 ...	1 591	1 754	1 786	1 677	1 866	1 738	1 775	1 931	1 887	1 808	1 761	1 766	21 196
bei Hochofen- und Stahlwerken	1967 1968	1 166 1 268 p	1 139	1 243	1 285	1 190	1 305	1 225	1 279	1 341	1 248	1 242	1 200	1 238	14 855
vom Handel	1967 1968	446 483 p	419	515	504	483	519	451	482	518	493	467	486	482	5 782
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967 1968	303 ...	279	294	295	283	332	303	264	331	352	334	312	307	3 684
vom Handel	1967 1968	123 135 p	114	123	122	118	137	132	112	138	148	142	141	129	1 549
Eigenentfall	1967 1968	900 ...	885	899	954	872	976	945	950	1 016	959	967	885	934	11 208
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1967 1968	720 785 p	720	728	781	707	781	774	797	823	755	775	714	756	9 073
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967 1968	180 ...	165	171	173	165	195	171	153	193	204	192	171	178	2 135
Aus Einfuhr verfügbar	1967 1968	58 121 p	72	79	72	89	90	75	99	118	121	112	95	90	1 078
Für Ausfuhr bestimmt	1967 1968	176 143 p	161	179	175	174	175	174	193	178	175	172	162	174	2 092
Bestand	1967 1968	1 858 ...	1 780	1 766	1 704	1 644	1 609	1 519	1 540	1 681	1 726	1 669	1 750	—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1967 1968	920 796 p	883	878	845	823	803	724	768	899	895	833	862	—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967 1968	283 ...	273	262	252	251	245	253	247	254	264	268	294	—	—
bei Händlern	1967 1968	655 ...	624	626	607	570	561	542	525	528	567	568	594	—	—

1) Einschließlich Kreislaufmaterial

2) Ohne Kreislaufmaterial

3) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

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

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Elsenträger (ohne Schrott)	Mat	1967 1968	11 851 9 059	11 314	10 940	10 146	9 992	9 826	9 426	9 450	9 528	9 367	9 402	9 130
	Fe	1967 1968	5 970 4 660	5 685	5 530	5 169	5 106	5 015	4 830	4 867	4 938	4 835	4 842	4 705
Eisenerze	Mat	1967 1968	8 601 6 309	8 158	7 896	7 169	7 109	6 907	6 550	6 596	6 700	6 535	6 564	6 303
	Fe	1967 1968	4 737 3 623	4 492	4 375	4 039	4 031	3 916	3 739	3 776	3 849	3 764	3 776	3 635
Inlandserze	Mat	1967 1968	134 57	133	121	102	91	86	69	64	67	66	64	58
	Fe	1967 1968	42 19	43	40	34	30	29	24	22	23	23	21	19
Auslandserze	Mat	1967 1968	8 467 6 252	8 025	7 775	7 067	7 018	6 821	6 481	6 532	6 633	6 469	6 500	6 245
	Fe	1967 1968	4 695 3 604	4 449	4 335	4 005	4 000	3 887	3 716	3 755	3 826	3 741	3 755	3 616
Manganerze	Mat	1967 1968	351 287	328	288	292	298	302	275	241	210	247	282	261
	Fe	1967 1968	47 33	46	39	38	38	37	31	29	23	29	34	28
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1967 1968	267 284	269	243	251	238	260	274	278	272	266	278	330
	Fe	1967 1968	158 164	156	141	148	138	152	160	161	155	156	166	193
Abbrände	Mat	1967 1968	614 275	559	503	454	380	379	368	369	366	373	344	318
	Fe	1967 1968	290 124	259	232	206	171	172	169	169	166	163	153	142
Schlacken und Walzzunder	Mat	1967 1968	292 313	286	295	295	283	307	294	303	313	291	290	279
	Fe	1967 1968	120 136	118	128	132	123	136	131	135	144	126	120	114
Gichtstaub	Mat	1967 1968	1 726 1 591	1 715	1 714	1 685	1 683	1 672	1 666	1 662	1 667	1 654	1 644	1 638
	Fe	1967 1968	618 581	613	615	605	606	602	599	597	601	598	594	593
Schrott ¹⁾		1967 1968	920 796 p	883	878	845	822	803	724	768	899	895	833	863
	Hochofenschrott	1967 1968	34 28	34	39	32	30	31	23	25	33	36	32	30
Stahlwerksschrott		1967 1968	756 634	718	706	681	659	640	575	611	717	720	669	704
	Legierter Schrott	1967 1968	73 83	71	72	69	72	72	68	74	83	82	80	78
Gußbruch		1967 1968	57 51	61	61	63	61	60	58	58	66	57	52	51
	Koks	1967 1968	299 229	296	286	251	247	253	219	220	214	210	204	237
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1967 1968	342 303	337	322	293	268	293	311	287	309	318	327	321
	Rohelsen	1967 1968	507 461	476	496	463	469	429	465	475	412	425	413	481
Rohblöcke		1967 1968	484 504 p	514	505	497	519	520	536	522	485	489	496	491
	Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)	1967 1968	1 817 1 994 p	1 826	1 796	1 812	1 829	1 774	1 871	1 932	1 854	1 814	1 902	1 927
Walzwerks- fertigerzeugnisse ²⁾		1967 1968	1 302 1 373 p	1 374	1 356	1 394	1 404	1 372	1 370	1 358	1 224	1 262	1 338	1 259

1) Ohne reine Walzwerke

2) Nur bei Walzwerken

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

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der Eisen schaffenden Industrie ¹⁾	1967	292 186	290 182	289 210	288 143	287 178	286 568	286 352	286 769	286 815	284 784	284 187	281 994
	1968	283 783											
Angestellte ¹⁾	1967	57 253	56 889	56 863	56 697	56 476	56 447	56 330	56 569	57 127	56 749	56 822	56 514
	1968	57 213											
Arbeiter ¹⁾	1967	234 933	233 293	232 347	231 446	230 702	230 121	230 022	230 200	229 688	228 035	227 365	225 480
	1968	226 570											
Hochöfen ²⁾	1967	15 294	15 338	15 236	15 199	15 075	15 065	15 081	15 107	15 048	14 970	14 945	14 889
	1968	16 650											
Stahlwerke ²⁾	1967	27 497	27 304	27 204	27 064	27 046	26 695	26 793	26 720	26 673	26 416	26 419	26 076
	1968	28 294											
Walzwerke ²⁾	1967	78 442	78 006	77 704	77 804	77 465	77 482	77 526	77 180	76 460	75 891	75 631	75 072
	1968	76 710											
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1967	78 358	77 940	77 522	77 273	77 053	76 849	76 779	76 792	76 277	76 656	76 396	75 657
	1968	68 349											
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1967	83 445	82 873	82 029	81 340	81 186	80 370	80 462	80 672	80 403	80 282	80 072	79 518
	1968	77 067											
Angestellte ¹⁾	1967	18 350	18 427	18 359	18 284	18 295	18 129	17 981	18 062	18 276	18 228	18 212	18 144
	1968	17 469											
Arbeiter ¹⁾	1967	65 095	64 446	63 670	63 056	62 891	62 241	62 481	62 610	62 127	62 054	61 860	61 374
	1968	59 598											
Eisenerzbergbau	1967	6 193	6 112	5 964	5 758	5 640	5 586	5 546	5 505	5 469	5 355	5 314	5 286
	1968	5 242											
Angestellte ¹⁾	1967	910	899	884	865	843	843	833	824	817	780	772	769
	1968	769											
Arbeiter ¹⁾	1967	5 283	5 213	5 080	4 893	4 797	4 743	4 713	4 681	4 652	4 575	4 542	4 517
	1968	4 473											
über Tage	1967	1 973	1 983	1 958	1 929	1 925	1 894	1 887	1 874	1 865	1 825	1 807	1 781
	1968	1 775											
unter Tage einschl. Tagebau	1967	3 310	3 230	3 122	2 964	2 872	2 849	2 826	2 807	2 787	2 750	2 735	2 736
	1968	2 698											

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1966	50 499	47 586	53 239	47 327	48 077	47 261	47 630	45 936	46 725	46 981	45 524	43 534
	1967	46 235	42 211	44 366	44 094	41 161	44 268	43 033	42 477	43 203	45 600	43 849	41 067
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	6 013	7 168	7 887	9 197	12 396	8 613	6 933	5 503	6 657
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1966	978	923	995	870	861	862	830	864	865	869	850	712
	1967	799	767	791	779	718	731	689	699	711	727	704	619
Ausfallstunden	1966	155	145	169	157	152	159	210	210	165	145	137	198
	1967	170	171	122	117	126	138	178	184	144	124	106	128

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau ^{1) 2)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1966	338	308	335	333	351	338	348	351	334	325	372	345	340	4 078
	1967	320	299	325	312	340	327	333	332	322	320	379	334	329	3 943
Brutto-Gehaltssumme	1966	85	81	83	83	86	83	85	84	84	82	97	91	85	1 024
	1967	84	83	82	82	84	83	83	82	82	82	98	88	84	1 013
Brutto-Lohnsumme	1966	253	227	253	250	265	255	263	267	250	243	275	254	255	3 055
	1967	236	216	243	230	256	244	250	250	240	238	280	247	244	2 930
Eisenerzbergbau ³⁾	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
	1967	5,3	5,2	5,5	5,3	5,1	5,1	4,9	5,1	5,0	5,0	5,2	5,9	5,2	63
Brutto-Gehaltssumme	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	18
	1967	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,4	1,2	14
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	57
	1967	4,1	4,0	4,3	4,1	3,9	3,9	3,7	3,9	3,8	3,9	4,1	4,6	4,0	48

X. Umsatz

31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie ^{2) 4)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	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	1 337	1 474	1 525	1 455	1 596	1 464	1 508	1 626	1 522	1 471	1 449	1 483	17 793
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	922	996	1 016	993	1 086	1 013	1 022	1 072	1 034	1 059	1 005	1 017	12 202
Auslandsumsatz	1966	301	319	379	358	356	361	345	395	411	374	357	421	365	4 380
	1967	384	415	478	509	462	510	451	486	553	488	412	443	466	5 591
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1966	84	80	87	76	75	77	74	74	78	76	74	67	77	922
	1967	72	71	73	71	67	70	66	65	65	70	69	71	69	830
Inlandsumsatz	1966	67	63	67	58	56	58	56	55	57	54	54	47	58	692
	1967	53	51	49	48	46	50	43	47	47	51	51	50	49	586
Auslandsumsatz	1966	17	17	20	18	19	19	18	19	21	22	20	20	19	230
	1967	19	20	24	23	21	20	23	18	18	19	18	21	20	243
Eisenerzbergbau	1966	19	19	21	20	21	22	21	21	19	18	19	17	20	237
	1967	19	19	19	20	20	19	19	20	19	20	19	17	19	229
Inlandsumsatz	1966	18	18	20	19	20	21	20	20	18	17	18	16	19	225
	1967	18	18	18	19	19	19	18	19	18	19	18	17	18	220
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	0,8	10
	1967	1,0	0,7	1,1	0,8	1,0	0,7	0,8	1,2	0,6	0,7	0,6	0,5	0,8	9,6
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1966	340	327	380	352	349	352	340	325	356	349	330	280	340	4 080
	1967	289	266	290	291	282	315	288	276	306	319	324	295	295	3 543
Inlandsumsatz	1966	315	302	351	327	322	327	314	299	327	319	300	253	313	3 756
	1967	261	240	261	264	253	284	263	249	278	289	295	267	267	3 203
Auslandsumsatz	1966	25	25	29	25	27	25	26	26	29	30	30	27	27	324
	1967	28	26	29	27	30	32	25	28	28	30	29	29	28	340

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

2) Ab Januar 1964 einschließlich Berlin (West)

3) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

4) Betriebe bzw. Betriebsteile, die

nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

Quelle: Industrie und Handwerk Reihe 1

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

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Nov. MD	Gesamt
Eisenerze	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	2 659 306	29 252 366
	1967	2311 962	2225 582	2550 282	2248 856	2816 102	3187 459	2496 102	2991 731	2901 221	2644 541	2802 711		2 652 414	29 176 549
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	574 041	6 314 448
	1967	497 657	448 711	646 693	484 434	498 297	635 986	646 500	486 733	494 182	731 624	573 066		558 535	6 143 883
Koks	1966	30 204	21 434	37 432	42 441	48 782	30 494	47 386	35 889	34 138	28 097	38 124	27 741	35 856	394 421
	1967	27 026	22 476	32 378	64 627	62 409	54 222	49 702	42 305	45 948	48 243	28 900		43 476	478 236
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	56 826	625 091
	1967	53 463	83 121	81 108	70 380	93 279	91 180	84 365	87 754	117 348	115 703	114 824		90 230	992 525
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	21 953	241 484
	1967	17 083	21 308	21 372	18 937	17 023	20 839	15 845	15 128	20 797	17 133	17 088		18 414	202 553
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	38 432	422 752
	1967	27 362	17 723	32 957	46 920	35 620	40 545	33 281	25 267	31 424	24 075	25 358		30 957	340 532
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	47 907	526 978
	1967	60 632	35 519	42 654	29 451	39 108	49 369	42 573	55 000	57 032	67 909	80 495		50 886	559 742
Oberbaumaterial	1966	914	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309	903	1 549	357	1 097	12 068
	1967	831	963	353	373	1 596	1 516	811	353	530	676	557		778	8 559
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	31 432	345 756
	1967	20 110	20 957	25 476	24 525	22 210	29 626	27 755	24 923	27 906	37 953	36 121		27 051	297 562
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	88 989	978 881
	1967	55 091	59 002	69 470	70 649	67 627	79 130	79 269	63 923	69 721	89 503	93 992		72 489	797 377
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	54 078	594 860
	1967	53 538	40 277	46 510	46 015	41 594	58 783	43 427	38 270	49 562	58 259	58 453		48 608	534 688
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	24 592	270 511
	1967	16 639	16 571	15 064	19 623	18 547	22 719	19 596	24 776	20 572	20 887	26 292		20 117	221 286
Breitflachstahl und Grobblech	1966	42 020	43 239	54 128	43 944	43 074	43 465	38 878	28 478	33 254	37 915	31 001	31 128	39 948	439 426
	1967	27 091	26 588	26 704	31 739	30 943	40 315	45 210	46 728	47 770	62 132	65 592		40 983	450 812
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	15 234	167 575
	1967	10 006	9 365	11 318	12 403	12 451	14 321	13 910	13 545	15 361	15 524	16 834		13 185	145 038
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	100 001	1 100 007
	1967	102 130	84 310	91 884	93 567	92 997	98 958	91 793	76 532	85 720	103 075	121 299		94 751	1 042 265
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	8 986	98 850
	1967	5 530	4 881	7 922	7 556	9 909	9 091	10 891	10 062	8 346	10 540	8 221		8 450	92 955
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	9 542	104 958
	1967	9 281	9 036	9 230	10 256	9 470	9 935	10 256	7 713	9 791	12 379	14 540		10 172	111 890
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	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	460 238	5 062 622
	1967	388 244	325 195	379 542	393 077	382 072	454 311	418 772	387 092	423 735	502 912	547 754		418 428	4 602 706
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	43 219
	1967	2 265	2 212	1 794	1 994	2 070	2 555	3 909	2 709	2 658	2 924	3 075		2 563	28 195
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	8 630	94 928
	1967	3 520	2 904	3 918	6 352	6 588	5 315	4 294	6 715	7 757	6 294	4 171		5 257	57 828
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1966	646	871	1 033	866	812	626	680	508	868	927	795	551	785	8 632
	1967	945	1 599	1 854	1 560	1 113	1 216	787	828	767	693	452		1 074	11 814
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	473 582	5 209 401
	1967	394 974	331 940	387 108	402 983	391 843	463 397	427 762	397 344	434 917	512 823	555 452		427 322	4 700 543
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	12 402	136 421
	1967	12 259	10 801	9 995	10 995	10 152	12 966	12 960	7 436	12 198	14 578	14 419		11 705	128 759
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	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	39832	438 156
	1967	35 793	35 046	38 294	37 522	34 538	40 764	36 586	36 995	39 385	46 730	44 722		38 761	426 375
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	2 976	32 741
	1967	2 866	2 691	2 624	2 778	2 424	2 966	2 770	2 936	3 202	3 927	3 420		2 964	32 604
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	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	325 850	3 584 345
	1967	276 732	248 466	276 413	276 811	281 456	317 296	294 945	269 862	295 541	354 473	364 938		296 085	3 256 933

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 Nov. 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	24 673	271 399
	1967	23 209	23 997	25 226	25 737	34 112	45 867	27 252	24 614	26 728	25 435	25 103		27 935	307 280
Steinkohle	1966	1204 292	1154 289	1111 255	1202 496	1338 587	1361 240	1317 728	1399 957	1407 346	1315 215	1564 420	1637 662	1 306 984	11 376 825
	1967	1506 234	1253 325	1344 489	1281 815	1356 981	1539 024	1331 074	1590 636	1562 693	1828 822	1571 504		1 469 691	16 166 597
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	691 521	7 606 726
	1967	691 220	491 236	524 034	518 879	569 649	651 930	647 189	611 450	757 518	736 393	707 492		627 908	6 906 990
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	157 385	1 731 232
	1967	247 785	181 301	170 993	152 999	121 674	225 682	199 320	167 122	171 234	183 625	179 806		181 958	2 001 541
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	53 725	590 975
	1967	72 121	84 661	96 769	104 539	152 701	164 555	117 010	111 929	129 475	116 937	98 244		113 540	1 248 941
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	78 625	864 877
	1967	120 038	103 507	126 743	134 831	109 623	128 476	149 312	105 961	102 826	117 422	125 961		120 427	1 324 700
Warmbreitband	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	56 174	617 911
	1967	80 717	102 997	83 097	112 254	130 838	115 044	125 149	109 423	84 456	123 389	165 623		112 090	1 232 987
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	12 159	133 750
	1967	12 371	6 094	11 703	18 732	9 899	13 701	16 073	5 606	4 993	12 051	10 692		11 083	121 915
Formstahl	1966	66 994	68 853	72 496	84 068	74 143	61 354	64 327	78 694	62 388	61 756	59 831	64 556	68 628	754 907
	1967	65 991	58 933	78 712	90 271	70 881	81 162	58 173	71 706	52 723	65 845	69 233		69 429	763 720
Stabstahl	1966	119 405	105 461	127 734	116 894	132 874	125 673	119 640	129 451	122 542	136 731	131 100	135 796	127 046	1 397 508
	1967	147 529	124 415	129 566	158 155	144 833	166 014	143 723	175 479	119 456	200 126	161 536		151 894	1 670 832
Walzdraht	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	41 711	458 817
	1967	48 073	41 831	40 121	63 716	46 215	51 975	49 041	61 812	42 819	64 393	46 110		50 555	556 106
Bandstahl	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 741	24 642	20 531	19 880	19 299	19 966	21 767	21 755	239 306
	1967	26 106	17 440	20 192	23 532	21 876	20 266	18 816	22 658	19 321	27 440	27 122		22 252	244 769
Breitflachstahl und Grobblech	1966	122 991	98 358	130 047	125 122	122 560	122 194	132 400	142 496	154 194	126 631	140 287	127 267	128 844	1 417 280
	1967	135 068	107 820	142 895	132 639	114 492	147 003	124 984	123 886	97 533	142 236	110 006		125 324	1 378 562
Mittelblech	1966	11 746	14 020	16 928	13 919	16 561	10 529	11 435	12 478	10 366	10 679	10 799	10 637	12 678	139 460
	1967	13 500	12 833	12 151	12 143	12 752	21 614	15 194	16 477	9 555	12 210	13 222		13 795	151 741
Feinblech	1966	67 311	58 279	88 525	77 514	73 095	74 039	87 572	70 763	82 658	76 127	70 183	60 480	75 097	826 066
	1967	83 394	62 964	99 218	127 783	102 663	121 829	119 428	126 625	78 605	134 016	140 985		108 865	1 197 510
Weißblech und -band	1966	15 611	9 594	16 528	11 812	13 548	11 504	14 084	14 538	12 761	14 643	11 261	14 562	13 262	145 884
	1967	21 461	15 618	15 291	18 668	18 779	17 847	18 341	16 775	14 820	16 212	16 782		17 327	190 597
sonstiges Blech	1966	13 195	12 469	12 905	18 670	19 683	14 748	20 895	27 263	23 578	21 837	21 475	19 427	18 793	206 718
	1967	30 074	27 855	33 641	34 308	26 013	39 310	33 191	29 821	18 338	29 561	36 585		30 794	338 730
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	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	654 771	7 202 484
	1967	784 412	682 307	793 330	927 032	808 894	924 241	871 428	866 322	645 445	944 901	923 857		833 834	9 172 169
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	43 276	476 040
	1967	61 774	56 281	64 511	64 570	49 966	65 259	61 239	79 826	58 082	64 096	67 671		63 025	693 275
Stahlrohre, geschweißt	1966	32 118	31 440	29 730	39 055	36 134	36 892	34 806	38 489	34 343	37 880	25 650	37 583	34 503	379 537
	1967	35 354	32 048	39 751	52 106	48 630	63 410	38 672	47 481	35 291	70 413	51 922		46 825	515 078
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1966	5 974	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747	7 611	6 116	9 464	8 388	7 013	10 273	7 380	81 175
	1967	8 181	8 047	8 984	13 054	7 847	11 409	8 170	9 174	7 250	7 813	7 503		8 857	97 432
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	739 931	8 139 236
	1967	889 721	778 683	906 576	1056 762	915 337	1064 319	979 509	1002 803	746 068	1087 223	1050 953		952 541	10 477 954
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	22 437	246 802
	1967	29 936	24 776	29 755	31 129	26 707	30 410	24 533	29 745	23 927	32 265	27 043		28 202	310 226
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	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	111 177	1 222 948
	1967	121 773	115 446	135 137	131 507	123 676	143 812	129 656	132 306	129 232	160 736	133 105		132 407	1 456 476
darunter Edelstahl	1966	6 911	9 539	8 287	7 207	7 233	8 133	7 607	9 276	8 294	8 952	7 436	9 008	8 080	88 875
	1967	8 945	7 498	7 880	8 659	7 619	9 319	8 049	9 775	8 507	9 888	7 219		8 490	93 388
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	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	617 169	6 788 860
	1967	723 725	636 822	733 152	799 486	713 359	839 106	746 934	766 831	642 693	851 568	779 498		748 470	8 233 174

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 Tempergießerei (Vierteljahresheft)

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

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

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

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

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (Monatsbericht)

*Erscheint monatlich - 23 Seiten - Preis DM 3,-
Bestell-Nr. D9/I/1-m 68*

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

Zahlen zur Montanunion

Erscheint monatlich - 31 Seiten - Preis DM 3,- - Bestell-Nr. D9/I/2-m 68

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

Bestellungen können an das Statistische Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf 1 Postfach 77 20, oder über den Buchhandel erfolgen.