

3. Eisenindustrie  
Walzwerke

Jahre	Betriebe	Verbrauch			Erzeugung					
		Rohblöcke	Halbzeug	Abfallstoffe	Halbzeug, zum Absatz bestimmt <sup>1)</sup>		Fertigerzeugnisse			
					Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Zusammen		Eisenbahnoberbauzeug	
Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.			
1931	124	8 098,6	1 338,2	15,9	658,9	60 286	5 899,8	949 620	772,6	110 197
1932	115	5 592,2	993,2	14,6	256,2	23 596	4 247,0	645 779	417,8	59 665
1933	105	7 180,6	1 967,5	36,2	544,6	47 238	5 557,8	839 161	606,0	84 984
1934	110	11 424,0	2 746,7	21,6	611,8	55 190	8 520,6	1 250 227	771,0	103 888
1935	124	15 789,0	3 622,3	20,4	817,6	71 767	11 676,8	1 699 735	920,8	109 624
1936	114 <sup>2)</sup>	18 436,3	4 062,7	30,1	1 009,7	95 769	13 513,3	2 030 076	950,7	116 933

Jahre	Erzeugung											
	Fertigerzeugnisse											Mittel- und Feinbleche <sup>3)</sup>
	Träger		Stabeisen und sonstiges Formeisen unter 80 mm Höhe		Bandeisen		Walzdraht		Grobbleche <sup>2)</sup>			
Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	
1931	389,3	37 875	1 582,4	198 281	301,9	44 057	733,8	88 058	543,8	67 140	673,0	134 334
1932	254,1	25 693	1 093,5	139 739	268,5	34 538	576,9	65 110	396,3	48 691	572,0	98 572
1933	366,3	37 373	1 581,8	193 377	374,9	48 395	670,9	73 299	421,4	48 841	711,4	128 765
1934	776,5	77 527	2 822,3	309 324	546,2	73 959	809,5	88 906	667,3	99 943	989,2	179 674
1935	1136,8	116 883	3 655,1	444 938	760,1	100 687	1095,7	121 237	1221,3	145 141	1 379,8	249 743
1936	1451,1	152 369	4 124,0	511 372	867,3	119 813	1173,8	143 201	1547,7	188 818	1 666,1	302 645

Jahre	Erzeugung											Abfallerzeugnisse, einschl. Schlacken	
	Fertigerzeugnisse												
	Weißblech		Röhren <sup>4)</sup>		Rollend. Eisenbahnzeug		Schmiedestücke		And. Fertigerzeugnisse				
Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.		
1931	150,0	46 863	390,1	121 123	102,4	22 611	149,3	52 013	131,2	27 068	1 931,6	63 577	
1932	141,5	35 129	265,3	73 189	63,4	13 998	103,7	34 534	89,0	16 921	1 340,2	33 954	
1933	208,1	52 088	371,7	105 714	77,9	14 855	125,6	42 375	41,8	9 097	1 690,2	48 727	
1934	229,6	55 710	523,6	143 041	81,0	18 279	228,5	78 095	75,9	21 881	2 629,0	84 953	
1935	247,6	62 303	772,4	199 259	107,5	22 305	283,9	101 899	95,8	25 716	3 681,2	122 533	
1936	225,8	61 428	951,2	239 981	112,3	25 280	309,7	126 686	133,6	41 550	4 386,7	157 399	

<sup>1)</sup> Nur Halbzeug zum Verkauf (ohne das Halbzeug für andere eigene Werke oder Konzernwerke). — <sup>2)</sup> Einschließlich Universaleisen. — <sup>3)</sup> Weniger als 4,76 mm. — <sup>4)</sup> Einschließlich Stahlflaschen und Rohrgruppen. — <sup>5)</sup> Der Rückgang um 10 Betriebe erklärt sich dadurch, daß in den Vorjahren 3 technische Werkseinheiten als 13 Betriebe gezählt wurden.

Eisen- und Stahlgießereien, einschließlich Kleinbessemerereien

Jahre	Betriebe	Verbrauch		Erzeugung						
		Roh-eisen	Schrott <sup>1)</sup>	Insgesamt		Rohes Eisenguß				
				Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Zusammen		Geschirrguß, Ofenguß	Röhrenguß aller Art, soweit er als Spezialität hergestellt wird	
Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	
1931	1 384	945,8	688,3	1 503,2	457 126	1 294,6	346 426	56,8	166,6	
1932	1 240	585,5	531,3	1 019,8	285 390	868,3	211 389	62,0	91,8	
1933	1 242	836,3	697,4	1 405,4	398 981	1 196,7	286 737	74,5	176,5	
1934	1 287	1 297,6	1 106,9	2 233,0	581 347	1 948,1	442 354	122,1	255,5	
1935	1 307	1 593,8	1 304,1	2 705,7	694 152	2 370,6	528 878	115,7	349,8	
1936	1 319	1 956,0	1 629,4	3 345,3	884 034	2 929,1	670 773	119,7	448,8	

Jahre	Erzeugung												
	Rohes Eisenguß			Temperguß		Stahlguß		Emaillierter oder auf andere Weise verfeinerter Guß					
	Maschinen-guß	Bauguß	Anderer Eisenguß u. sonst. Spezialitäten	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	Zusammen		Handels-guß	Guß für sogenannte Sanitätsgegenstände	Guß für chemische und sonstige Industrien	Sonstige Spezialitäten
in 1000 t	in 1000 t	in 1000 t	in 1000 t	in 1000 R.M.	in 1000 t	in 1000 R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 R.M.	in 1000 t	in 1000 t	in 1000 t	in 1000 t	
1931	618,4	35,3	417,5	43,0	31 850	92,1	39 033	73,5	39 817	27,3	40,9	1,7	3,6
1932	397,7	27,3	289,5	30,9	20 885	57,9	21 312	62,7	31 804	27,8	32,6	1,2	1,1
1933	472,3	37,7	435,7	49,5	33 458	73,6	28 428	85,6	50 358	36,8	42,0	1,2	5,6
1934	775,5	65,7	729,3	75,0	47 412	104,9	45 400	105,0	46 181	36,3	56,0	1,6	11,1
1935	987,1	83,4	834,6	88,4	51 004	145,2	67 026	102,5	47 244	35,7	51,5	2,6	12,7
1936	1242,8	107,7	1 010,1	109,5	65 833	185,9	90 526	120,8	56 902	42,6	61,6	3,2	13,4

<sup>1)</sup> Ohne Kreislaufmaterial.