

### 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 M bzw. R.M.	Zusammen		Eisenbahnoberbauzeug <sup>2)</sup>	
in 1000 t			Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.		
1913	174	16 264,2	3 234,3	86,0	2 958,4	272 768	13 119,1	1 904 712	2 333,9	281 656
1913	148	11 385,2	2 743,8	79,0	2 123,2	197 077	9 519,7	1 431 391	1 589,5	194 612
1929	138	15 691,5	2 491,9	7,5	1 015,9	106 070	11 344,8	2 050 476	1 475,7	225 429
1930	135	11 148,6	1 780,4	11,2	780,6	77 317	8 191,9	1 450 609	902,4	137 527
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

Jahre	Erzeugung											
	Träger		Stabeisen und sonstiges Formeisen unter 80 mm Höhe, Universaleisen <sup>3)</sup>		Bandeisen		Walzdraht		Grobbleche <sup>4)</sup>		Feinbleche <sup>5)</sup>	
	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
1913	1 347,4	156 337	4 138,0	505 559	383,0	57 322	1 090,8	127 643	1 310,9	176 215	873,8	154 129
1913	701,9	82 484	2 793,4	349 888	339,9	60 461	899,6	107 601	1 106,1	143 277	659,1	114 365
1929	988,7	127 509	3 067,2	468 931	506,5	89 090	1 169,6	159 934	1 306,1	186 549	1 203,7	259 156
1930	749,8	91 530	2 214,0	315 757	379,8	63 700	861,2	113 978	926,1	127 610	934,1	200 508
1931	589,3	37 875	1 562,4	198 281	301,9	44 057	733,8	88 058	543,8	67 140	673,0	134 334
1932	254,1	25 693	1 098,5	139 739	268,5	34 538	576,9	65 110	396,3	48 691	572,0	98 572

Jahre	Erzeugung										Abfallerzeugnisse, einschl. Schlacken	
	Weißblech		Röhren <sup>6)</sup>		Rollend. Eisenbahnzeug		Schmiedestücke		And. Fertigerzeugnisse <sup>7)</sup>		Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.		
1913	83,1	29 346	708,5	184 524	372,2	80 741	212,1	83 519	265,4	67 741	3 384,1	170 484
1913	69,0	24 606	563,8	146 526	347,3	76 962	204,6	75 687	254,8	65 022	2 576,8	131 936
1929	145,0	60 257	852,2	282 371	166,0	41 616	245,4	93 750	218,7	55 884	3 723,8	204 858
1930	126,5	50 741	594,1	202 073	140,0	34 983	187,7	70 485	176,2	41 717	2 673,4	125 487
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

### Eisen- und Stahlgießereien, einschließlich Kleinbessemerieien

Jahre	Betriebe	Verbrauch		Erzeugung						
		Roh-eisen	Schrott	Insgesamt		Zusammen		Geschirrguß, Ofen-guß	Rohguß für sogenannte Sanitätsgegenstände	Röhrenguß aller Art, soweit er als Spezialität hergestellt wird
				Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.			
1913	1 574	2 755,9	893,6	3 344,2	692 578	3 024,5	560 776	129,2	3,7	406,7
1913	1 470	2 577,4	805,8	3 099,9	650 143	2 793,6	522 934	124,3	3,0	371,9
1929	1 595	2 232,5	1 103,4	3 090,9	1 054 026	2 715,5	521 516	120,4	4,4	439,7
1930	1 509	1 488,0	894,2	2 202,0	734 367	1 911,0	860 900	86,9	2,9	278,9
1931	1 384	945,8	688,3	1 503,2	457 126	1 294,6	346 426	56,8	2,0	166,6
1932	1 240	585,5	531,3	1 019,8	285 390	-868,3	211 389	62,0	3)	91,8

Jahre	Erzeugung												
	Roher Eisenguß			Temperguß		Stahlguß		Emaillierter oder auf andere Weise verfeinerter Guß					
	Maschinen-guß in 1000 t	Bauguß in 1000 t	Anderer Eisenguß u. sonstige Spezialitäten in 1000 t	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Zusammen		Handels-guß in 1000 t	Guß für sogenannte Sanitätsgegenstände in 1000 t	Guß für chemische und sonstige Industrien in 1000 t	Sonstige Spezialitäten in 1000 t
1913	1 632,5	108,9	743,5	71,0	39 190	165,6	61 459	83,1	31 153				
1913	1 545,2	96,7	632,5	70,5	38 990	155,3	58 167	80,5	30 052	33,4	36,6	1,1	9,4
1929	1 243,7	67,4	839,9	90,6	74 819	163,1	84 441	121,7	73 250	49,8	58,7	1,3	11,9
1930	928,0	44,5	569,8	63,3	54 740	123,4	61 577	98,3	57 150	41,3	52,2	1,1	3,7
1931	618,4	35,3	415,5	43,0	31 050	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

<sup>1)</sup> Seit 1929 nur Halbzeug zum Verkauf (ohne das Halbzeug für andere eigene Werke oder Konzernwerke). — <sup>2)</sup> Bis 1925 einschließlich Klein-eisenzeug. — <sup>3)</sup> Seit 1929: ohne Universaleisen. — <sup>4)</sup> Seit 1929: einschließlich Universaleisen. — <sup>5)</sup> Bis 1928: weniger als 5 mm; seit 1929: weniger als 4,76 mm. — <sup>6)</sup> Seit 1929: einschließlich Stahlflaschen und Rohrgruppen. — <sup>7)</sup> Seit 1929: ohne Stahlflaschen. — <sup>8)</sup> Für 1932 bei „Anderer Eisenguß“ mitgerechnet.