

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	281 636
1913	148	11 385,2	2 743,8	79,0	2 123,2	197 977	9 619,7	1 431 391	1 689,5	194 612
1928	141	14 208,6	2 264,8	5,9	2 291,5	225 188	10 596,1	1 875 850	1 307,8	188 569
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	133	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

Jahre	Erzeugung											
	Fertigerzeugnisse											
	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	330,6	50 461	899,6	107 501	1 106,1	143 277	659,1	114 365
1928	992,6	125 162	3 337,7	491 862	497,6	85 352	1 154,7	154 572	896,0	131 492	1 085,8	239 638
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

Jahre	Erzeugung											
	Fertigerzeugnisse										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.	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	146 528	347,3	76 962	204,6	75 687	254,8	65 022	2 576,8	131 936
1928	135,7	58 192	726,0	242 503	167,6	42 702	215,2	83 543	79,4	32 265	3 245,8	178 924
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	41 737	2 673,4	125 487
1931	150,0	46 865	390,1	121 123	102,4	22 611	149,3	52 013	131,2	27 068	1 931,6	63 577

Eisen- und Stahlgießereien, einschließlich Kleinbessemereien

Jahre	Betriebe	Verbrauch		Erzeugung							
		Roh-eisen	Schrott	Insgesamt		Roher Eisenguß					
				Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Zusammen		Geschirrguß, Ofenguß	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.	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	3 544,2	692 578	3 024,5	560 776	129,2	3,7	406,7	
1913	1 470	2 577,4	804,8	3 099,9	650 143	2 793,6	522 934	124,3	3,0	371,9	
1928	1 530	2 232,1	1 027,3	2 997,9	1 031 679	2 636,0	811 514	120,2	6,1	373,3	
1929	1 595	2 232,5	1 103,4	3 090,9	1 054 026	2 715,5	821 516	120,4	4,4	439,7	
1930	1 509	1 498,0	894,2	2 202,0	734 367	1 911,0	560 900	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	

Jahre	Erzeugung												
	Roher Eisenguß			Temperguß		Stahlguß		Emallierter 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
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	1 632,5	108,9	743,5	71,0	39 190	165,6	61 459	83,1	31 153	34,6	37,4	1,7	9,4
1913	1 545,2	96,7	652,5	70,5	38 990	155,3	58 167	80,5	30 052	33,4	36,6	1,1	9,4
1928	1 295,7	97,6	743,1	76,5	61 835	147,1	76 601	138,3	81 729	54,7	60,9	5,1	17,6
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	69,3	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	31 850	92,1	39 033	73,5	39 817	27,3	40,9	1,7	3,6

<sup>1)</sup> Seit 1929 nur Halbzeug zum Verkauf (ohne das Halbzeug für andere eigene Werke oder Konzernwerke). — <sup>2)</sup> Bis 1928 einschließl. Klein-eisenzeug. — <sup>3)</sup> Seit 1929: ohne Universaleisen. — <sup>4)</sup> Seit 1929: einschließl. Universaleisen. — <sup>5)</sup> Bis 1928: weniger als 5 mm; seit 1929: weniger als 4,76 mm. — <sup>6)</sup> Seit 1929: einschließl. Stahlflaschen und Rohrgruppen. — <sup>7)</sup> Seit 1929: ohne Stahlflaschen.