

3. Eisenindustrie  
Walzwerke

Jahre	Betriebe	Verbrauch an			Erzeugung					
		Rohblöcken	Halbzeug	Abfallstoffen	Halbzeug, zum Absatz bestimmt		Fertigerzeugnisse			
					Zusammen		Eisenbahnoberbauzeug			
Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 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	9 519,7	1 431 391	1 589,5	194 612
1924	162	9 305,2	1 907,3	17,3	1 790,1	197 829	7 267,8	1 254 174	1 044,1	140 809
1925	161	11 731,2	2 342,5	10,2	2 187,2	241 261	9 308,4	1 635 344	1 509,9	207 967
1926	156	11 974,9	2 328,8	12,9	2 640,8	252 891	9 016,9	1 457 042	1 577,0	215 348
1927	146	15 681,4	3 305,7	7,4	3 363,6	341 904	11 970,7	2 082 164	1 769,3	250 506

Jahre	Erzeugung											
	Fertigerzeugnisse											
	Träger		Stabeisen und sonstiges Formeisen unter 80 mm Höhe, Universaleisen		Bandeseisen		Walzdraht		Grobbleche		Feinbleche	
Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	
1913	1 347,4	156 337	4 138,0	505 559	583,0	57 322	1 090,8	127 643	1 330,9	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
1924	458,7	57 539	2 255,4	324 495	315,1	58 248	914,0	131 091	734,8	105 575	618,7	135 736
1925	670,0	84 011	2 831,3	408 664	438,6	82 665	1 067,0	150 498	836,6	121 057	877,5	199 327
1926	684,4	81 122	2 699,1	345 220	379,7	66 403	1 049,5	134 686	754,5	92 098	790,6	151 184
1927	975,4	123 588	3 774,2	549 279	538,5	92 138	1 163,4	161 767	1 151,4	161 544	1 122,6	240 858

Jahre	Erzeugung											
	Fertigerzeugnisse										Abfallerzeugnisse, einschließl. Schlacken	
	Weißblech		Röhren		Rollend. Eisenbahnzeug		Schmiedestücke		And. Fertigerzeugnisse		Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.
Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 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	3 364,1	170 484
1913	69,0	24 606	563,8	146 526	347,3	76 962	204,6	75 687	254,3	65 022	2 576,8	131 936
1924	84,8	39 716	435,6	133 437	196,2	44 882	138,0	54 672	72,4	27 974	2 155,0	119 981
1925	91,3	42 256	581,9	187 154	118,8	32 058	186,9	78 412	98,6	41 275	2 542,0	139 637
1926	97,5	42 856	566,4	193 918	117,7	28 284	193,7	65 396	106,8	40 527	2 600,0	121 162
1927	130,3	56 946	661,4	226 794	240,1	57 977	288,0	102 610	156,1	58 157	3 484,0	189 147

Eisen- und Stahlgießereien, einschließlich Kleinbessemerieien

Jahre	Betriebe	Verbrauch		Erzeugung							
		Roh-eisen	Schrott	Insgesamt		Roher Eisenguß					
				Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Zusammen		Geschirrguß, Ofenguß	Rohguß für sogenannte Sanitätsgegenstände	Röhrguß aller Art, soweit er als Spezialität hergestellt wird	
Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 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	134,3	3,0	371,9	
1924	1 560	1 421,9	780,9	1 923,0	648 004	1 714,2	529 140	66,4	1,5	146,8	
1925	1 655	2 076,2	996,9	2 779,8	912 534	2 488,4	742 980	92,9	6,1	292,8	
1926	1 557	1 508,2	754,7	2 045,8	643 082	1 821,9	515 639	80,2	2,8	300,8	
1927	1 515	2 255,8	1 080,9	3 062,5	982 238	2 716,4	784 124	125,4	32,7	403,4	

Jahre	Erzeugung													
	Rohrer Eisenguß			Temperguß		Stahlguß		Emallierter oder auf andere Weise verfeinerter Guß						
	Maschinen-guß	Bau-guß	Anderer Eisenguß u. sonstige Spezialitäten	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Menge 1000 t	Wert 1000 M bzw. R.M.	Zusammen		Hand-guß	Guß für sogenannte Sanitätsgegenstände	Guß für chemische und sonstige Industrien	Sonstige Spezialitäten	
								Menge 1000 t	Wert 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	
1924	1 048,9	32,1	418,5	47,5	36 039	104,1	50 494	57,7	32 331	28,9	22,9	1,2	4,7	
1925	1 378,2	61,5	656,9	71,9	54 096	134,9	66 184	84,6	49 294	32,6	34,8	2,5	14,7	
1926	872,4	59,9	505,8	46,0	36 293	97,4	43 646	80,5	47 504	33,0	32,9	3,0	11,6	
1927	1 288,5	81,5	784,9	68,6	54 152	158,1	74 338	119,4	69 624	40,5	54,6	7,0	17,3	