

4b. Kohlen-, Eisen- und Hüttenindustrie

7. Schweißisen- (Puddel-) Werke

Jahr	Be- triebe	Zahl der am Ende der Jahre vor- handen ge- wesenen Be- triebsvor- richtungen	Verbrauch an Roh- eisen, Schrott und Zuschlägen		Erzeugung			
					Schweißisen (Puddelisen, Puddelstahl, Luppen, Roh- schienen, Raffinier- und Zementierstahl)		Verwertbare Schlacken	
			Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M
1910	49	468	407,8	22 516	344,6	33 136	89,5	1 366
1911	39	352	321,6	18 567	260,6	24 720	64,3	1 079
1912	32	336	290,8	17 307	244,1	24 807	58,9	971
1913	31	326	247,9	—	213,1	22 548	48,4	792
1914	26	262	153,6	—	129,6	12 899	31,3	489

8. Flußeisen- und Flußstahlwerke

Jahr	Be- trie- be	Zahl der am Ende der Jahre vorhanden gewesenen Betriebs- vorrich- tungen	Verbrauch an Roheisen, Schrott, Eisenerzen und Zuschlägen		Erzeugung							
					Rohblöcke aus				Martinföfen mit Zustellung			
					Thomashirnen		Bessemer- birnen		bassischer		saurer	
			Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M
1910	103	688	15 806,5	848 372	7 347,1	562 532	156,4	14 690	4 911,5	414 127	143,6	12 975
1911	101	646	17 335,6	921 456	7 900,2	614 608	187,4	18 161	5 664,4	481 992	133,6	12 366
1912	104	680	19 873,3	1 128 803	8 860,3	719 021	187,2	18 910	6 651,9	593 046	254,5	23 586
1913	106	697	20 980,0	—	9 226,0	751 138	146,8	15 333	7 124,0	638 989	293,9	28 819
1914	106	694	16 765,0	—	7 046,2	547 970	95,7	10 242	5 932,1	515 123	286,8	29 601
Erzeugung												
Rohblöcke aus												
Ziegelöfen				Elektrostahlöfen				Stahlformguß				Verwertbare Schlacken
Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	
1910	84,7	30 741	31,8	6 708	143,7	43 168	2 416,0	38 714				
1911	72,8	29 723	50,7	13 065	143,9	45 617	2 599,6	42 013				
1912	76,4	32 249	64,0	15 914	170,7	53 819	3 030,4	46 341				
1913	79,7	34 131	72,4	17 991	204,6	65 680	3 271,9	51 620				
1914	81,0	36 903	78,8	21 111	189,8	64 401	2 636,4	40 944				

9. Walzwerke

Jahr	Be- triebe	Verbrauch an Roh- blöcken, Halbfabri- katen und Abfall- produkten		Erzeugung						
				Ins- gesamt	Halbfabrikate, zum Absatz bestimmt		Fertigfabrikate			
		Menge 1 000 t	Wert 1 000 M		Wert 1 000 M	Zusammen		Eisenbahnober- baumaterial		
Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M		
1910	168	14 842,3	1 245 929	1 666 229	2 138,7	188 396	10 015,7	1 366 846	1 564,0	179 007
1911	170	16 582,8	1 494 352	1 864 737	2 725,5	244 924	10 841,3	1 481 358	1 706,8	197 061
1912	172	18 855,1	1 638 708	2 207 881	2 906,3	270 639	12 511,9	1 776 389	1 928,8	225 391
1913	174	19 584,5	—	2 347 963	2 938,0	269 872	13 142,8	1 907 835	2 330,4	280 437
1914	173	15 858,5	—	1 806 132	2 308,7	204 138	10 395,9	1 466 501	1 785,1	215 135