

10b. Produktionsstatistik — Kohlen-, Eisen- und Hüttenindustrie

12. Betriebe, die Schwefelsäure und verflüssigte schweflige Säure herstellen

Jahr	Be- triebe	Be- schäf- tigte Per- sonen	Böhne und Ge- hälter 1 000 <i>M</i>	Verbrauch an Rohstoffen						Wertangabe für die bearbeiteten Stoffe einschl. Salpeter und Salpetersäure 1 000 <i>M</i>
				Schwefel- stick	Davon nur mit Wertangabe für den Schwefel- gehalt	Zink- blende	Andere geschwefelte Erze und Steine	Davon nur mit Wertangabe für den Schwefelgehalt oder ohne Wertangabe	Sonstige schwefel- haltige Stoffe	
1913	107	6 785	10 484	1043,8	359,3	573,5	109,6	58,7	60,4	92 179
1914	107	6 177	9 235	899,8	306,6	519,9	119,4	53,2	56,2	80 666
1915	98	4 876	8 170	740,0	297,7	385,0	129,9	53,9	65,6	86 772
1916	84	4 789	9 175	712,8	673,9	403,9	146,2	6,5	64,7	173 311
1917	83	6 580	14 063	812,4	777,8	431,9	155,6	33,7	59,3	192 275
Erzeugung										
Schwefelsäure (Monohydrat)		Kiesabbrände einschl. Erze und Steine			Abgeröstete Zinkblende		Sonstige Nebenerzeugnisse			
Menge 1 000 t	Wert 1 000 <i>M</i>	Menge 1 000 t	Davon mit Wertangabe		Menge 1 000 t	Wert 1 000 <i>M</i>	Wert 1 000 <i>M</i>			
			1 000 t	1 000 <i>M</i>						
1913	1 727,4	59 468	822,2	502,0	12 825	479,3	59 949	821		
1914	1 505,7	55 265	720,1	460,6	10 464	436,2	51 184	727		
1915	1 137,9	69 593	611,2	293,2	12 497	322,4	49 450	647		
1916	1 019,0	95 576	661,2	138,3	73 495	338,6	60 102	1 328		
1917	1 104,3	111 352	754,0	127,3	75 740	357,1	69 704	2 344		

13. Zinnhütten

Jahr	Be- triebe	Be- schäf- tigte Per- sonen	Böhne und Ge- hälter 1 000 <i>M</i>	Verbrauch an Rohstoffen			Gesamt- wert der ver- arbeiteten Stoffe 1 000 <i>M</i>	Erzeugung					
				Zinnerze	Weißblechabfälle und andere zinn- haltige Stoffe	Zinn		Entzinnete Weißblechabfälle		Zinnasche usw.			
								Menge 1 000 t	Wert 1 000 <i>M</i>	Menge 1 000 t	Wert 1 000 <i>M</i>	Menge 1 000 t	Wert 1 000 <i>M</i>
1913	10	674	1 110	17,9	37,5	46 132	12,0	48 353	33,1	1 564	1,4	406	
1914	10	602	1 010	14,5	30,5	29 219	9,8	32 806	26,4	1 179	1,8	245	
1915	9	293	566	0,3	12,4	5 863	1,1	6 074	8,5	460	0,5	73	
1916	6	208	328	0,3	8,7	7 482	1,0	6 332	3,9	218	1,5	188	
1917	6	336	527	0,4	6,1	11 826	1,8	9 351	1,9	115	1,6	1 203	

14. Betriebe, die Nickel, Wismut, Arsen, Wolfram, Kobalt, Molybdän und deren Verbindungen herstellen

Jahr	Betriebe	Be- schäftigte Personen	Böhne und Gehälter 1 000 <i>M</i>	Verbrauch an Rohstoffen 1 000 t	Erzeugung			
					Nickelmetall		Andere Metalle, Legierungen, Salze und sonstige Verbindungen	
					Menge 1 000 t	Wert 1 000 <i>M</i>	Menge 1 000 t	Wert 1 000 <i>M</i>
1913	20	1 101	1 350	48,4	5,2	15 509	4,7	15 511
1914	20	1 091	1 284	40,3	4,2	13 087	9,0	14 893
1915	19	991	1 216	31,9	0,9	4 378	6,2	18 850
1916	21	2 754	3 173	25,4	0,4	2 040	10,1	44 058
1917	22	2 717	5 170	153,3	1,3	9 033	23,8	93 016