

Jahr	Zahl der betriebenen Werke		Mittlere Belegschaft	Förderung		Zahl der betriebenen Werke		Mittlere Belegschaft	Förderung		
	Hauptbetriebe	Nebenbetriebe		Menge 1 000 Tonnen	Wert 1 000 Mark	Hauptbetriebe	Nebenbetriebe		Menge 1 000 Tonnen	Wert 1 000 Mark	
			Köpfe					Köpfe			
bleierze.						Kupfererze.					
1893	157	49	13 970	168,4	14 144	31	62	13 944	585,0	18 123	
94	120	37	12 918	162,7	12 104	20	53	13 692	588,2	16 240	
95	95	46	12 496	161,6	12 940	25	46	13 629	633,4	15 380	
96	104	35	12 289	157,5	12 996	18	48	14 081	717,3	16 959	
97	132	36	12 385	150,2	13 016	21	45	14 420	700,6	19 010	
1898	144	38	13 008	149,3	13 113	29	48	14 454	702,8	19 685	
99	171	38	13 803	144,4	14 112	53	56	14 911	733,6	20 868	
1900	187	44	14 965	148,3	18 072	61	53	15 587	747,7	23 816	
01	161	39	13 701	153,3	14 141	60	51	15 852	777,3	24 299	
02	116	46	12 389	167,9	13 436	47	48	16 198	761,9	20 431	
Silber- und Golderze.						Summe aller Bergwerkserzeugnisse.¹⁾					
1893	29	2	5 258	18,8	3 098	2 117	263	420 550	110 882,6	670 314	
94	28	1	5 080	19,1	2 519	1 892	231	426 781	115 346,3	675 151	
95	20	1	4 721	10,8	1 708	1 794	221	430 155	120 293,8	706 475	
96	18	1	4 425	11,3	1 712	1 888	214	445 048	131 061,2	786 686	
97	19	1	4 045	9,7	1 453	1 989	209	471 203	140 453,2	859 290	
1898	19	1	3 645	14,7	1 883	1 956	209	497 340	148 673,0	938 896	
99	14	1	3 214	13,5	1 919	2 142	227	526 184	159 065,3	1 051 631	
1900	11	1	2 925	12,6	2 059	2 241	229	573 078	174 666,8	1 263 244	
01	11	2	2 887	11,6	1 551	2 001	221	612 781	176 070,3	1 313 873	
02	10	1	2 614	11,7	1 389	1 850	236	608 872	174 880,1	1 235 759	

5. Gewinnung von Salzen aus wässriger Lösung. (S. Vorbemerkung bei 4.)

Jahr	Kochsalz.					Chlorkalium.					
	Hauptbetriebe	Nebenbetriebe	Menge 1 000 Tonnen	Wert 1 000 Mark	Menge 1 000 Tonnen	Wert 1 000 Mark	Hauptbetriebe	Nebenbetriebe	Menge 1 000 Tonnen	Wert 1 000 Mark	
			Köpfe							Köpfe	
Kochsalz.						Chlorkalium.					
1893	70	9	3 263	504,5	13 977	22	3	2 526	137,2	17 305	
94	73	8	3 179	522,6	14 299	22	3	2 399	149,8	18 888	
95	73	8	3 288	525,4	14 253	23	3	2 481	154,4	19 685	
96	72	10	3 328	547,5	14 650	21	3	2 455	174,5	22 874	
97	71	10	3 336	543,3	12 137	20	3	2 371	168,0	23 058	
1898	71	9	3 440	565,7	12 466	20	3	2 769	191,3	25 541	
99	69	9	3 308	571,1	12 087	19	3	3 286	207,5	27 205	
1900	70	9	3 482	587,5	14 268	21	3	4 040	271,5	35 175	
01	70	9	3 640	578,8	15 730	25	3	4 353	294,7	35 129	
02	69	10	3 567	572,8	15 613	26	3	4 587	267,5	31 545	
Anderer Salze.²⁾						Summe aller Salze.					
1893	29	64	696	190,2	16 572	121	76	6 485	831,9	41 854	
94	28	62	646	186,1	9 534	123	73	6 224	858,5	42 721	
95	27	61	686	178,0	8 769	123	72	6 455	857,8	42 707	
96	29	58	684	178,7	8 788	122	71	6 467	900,7	46 312	
97	28	56	659	183,5	8 225	119	69	6 366	894,8	43 420	
1898	27	60	668	191,5	9 307	118	72	6 877	948,5	47 314	
99	27	62	634	216,9	10 392	115	74	7 228	995,5	49 684	
1900	27	66	681	253,4	12 766	118	78	8 203	1 112,4	62 209	
01	26	75	657	247,6	13 314	121	87	8 650	1 121,1	64 173	
02	27	75	819	248,2	12 647	122	88	8 973	1 088,5	59 805	

¹⁾ Außer den aufgeführten Bergwerkserzeugnissen sind in dieser Summe enthalten: Graphit, Asphalt, Cobbl., Bittersalze, Borazit, Zinnerze, Quecksilbererze, Kobalterze, Nickelzerze, Antimonerze, Arsenikerze, Manganerze, Wismuterze, Uranerze, Wolframerze, Schwefelkies, Vitriol- und Maunerze.

²⁾ Hierzu gehören: Chlormagnesium, Glaubersalz, schwefelsaures Kali, schwefelsaure Kalimagnesia, schwefelsaure Magnesia, schwefelsaure Tonerde, Alaun.