

2. Gewinnung von Salzen aus wässriger Lösung in den Jahren 1861 bis 1888.

Durchschnittlich jährlich bzw. im Jahre.	Zahl der betriebenen Werke,		Mittlere Belegschaft, Köpfe.	Produktion		Zahl der betriebenen Werke,	Mittlere Belegschaft, Köpfe.	Produktion		
	Hauptbetriebe.	Nebenbetriebe.		Menge 1 000 Tonnen.	Werth 1 000 Mark.			Menge 1 000 Tonnen.	Werth 1 000 Mark.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Kochsalz. ¹⁾					Chlorkalium.				
1861/65	.	.	4 490	285,4	10 577	Die Chlorkaliumproduktion ist erst vom Jahre 1877 vollständig nachgewiesen. Bis zum Jahre 1876 (einschl.) fehlt der Betrieb der Staßfurter Werke.				
1866/70	.	.	3 234	291,7	8 640	20	1	1 423	83,0	9 173
1871/75	62	2	3 440	376,9	10 338	22	2	1 655	113,2	14 090
1876/80	63	3	3 395	421,0	11 252	21	2	2 175	148,4	19 978
1881	64	5	3 336	457,0	12 303	23	2	2 449	147,5	19 666
1882	64	6	3 293	459,5	12 423	23	2	2 133	116,4	15 610
1883	65	5	3 302	468,8	12 617	23	4	2 081	107,2	14 676
1884	68	7	3 266	464,9	12 312	23	4	2 132	114,1	15 267
1885	71	6	3 348	461,3	11 751	23	4	2 318	128,2	17 170
1886	71	7	3 406	479,5	11 788	22	4	2 559	142,7	18 360
1887	68	11	3 374	484,1	11 434					
1888	68	8	3 345	496,4	10 663					
	Anderer Salze. ²⁾					Summe aller Salze.				
1876/80	12	40	431	66,9	3 476	95	44	5 249	570,9	23 901
1881	22	55	688	122,8	7 174	108	62	5 679	693,0	33 567
1882	22	51	586	130,6	9 094	107	59	6 054	738,5	41 495
1883	20	52	606	137,9	8 548	108	59	6 357	754,2	40 831
1884	17	62	590	149,8	8 615	108	71	5 989	731,1	36 537
1885	26	65	629	166,6	9 859	120	75	6 058	735,1	36 286
1886	29	62	621	168,7	8 853	123	73	6 159	762,3	35 908
1887	25	66	804	170,8	9 669	116	81	6 496	783,1	38 273
1888	28	65	607	167,5	10 348	118	77	6 511	806,6	39 371

3. Hüttenbetrieb in den Jahren 1861 bis 1888.

Durchschnittlich jährlich bzw. im Jahre.	Zahl der betriebenen Werke,		Mittlere Belegschaft, Köpfe.	Produktion		Zahl der betriebenen Werke,	Mittlere Belegschaft, Köpfe.	Produktion		
	Hauptbetriebe.	Nebenbetriebe.		Menge 1 000 Tonnen.	Werth 1 000 Mark.			Menge 1 000 Tonnen.	Werth 1 000 Mark.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Roheisen.					Zink.				
1861/65	.	.	20 963	798,7	70 478	.	.	5 660	58,9	19 884
1866/70	.	.	20 568	1 245,8	94 964	.	.	6 220	64,8	23 572
1871/75	218 ³⁾	.	24 906	1 945,7	181 042	35	1	6 043	64,8	26 474
1876/80	135	7	18 290	2 176,5	123 364	33	2	6 680	93,9	32 825
1881	135	4	21 387	2 914,0	163 975	32	2	7 152	105,5	31 654
1882	132	5	23 015	3 380,8	195 708	30	2	8 189	113,4	35 950
1883	132	4	23 515	3 469,7	184 984	29	2	8 428	116,9	33 730
1884	126	7	23 114	3 600,6	172 640	31	3	8 819	125,3	34 102
1885	121	4	22 768	3 687,4	160 947	30	2	9 034	129,1	33 860
1886	113	6	21 470	3 528,7	142 266	29	2	8 919	130,9	34 521
1887	104	6	21 432	4 024,0	166 443	28	3	8 355	130,5	36 597
1888	105	6	23 046	4 337,1	191 320	29	3	8 784	133,2	43 624
	Blei (einschl. Kaufglätte).					Kupfer (einschl. Schwarzkupfer u. Kupferstein).				
1861/65	.	.	1 064	37,2	13 416	.	.	764	3,1	5 747
1866/70	.	.	2 324	52,7	18 873	.	.	1 360	4,3	6 675
1871/75	20	26	2 574	64,4	26 279	10	7	1 637	6,9	11 632
1876/80	16	20	2 433	83,5	28 057	9	10	2 029	10,5	14 164
1881	16	29	2 494	91,2	25 238	11	8	2 620	16,4	20 603
1882	14	31	2 439	97,0	26 367	13	7	3 024	17,2	22 943
1883	14	33	2 491	96,0	23 175	12	7	3 144	18,5	24 572
1884	13	21	2 462	99,7	21 246	11	7	3 225	19,1	22 737
1885	13	21	2 580	97,3	20 271	9	7	3 163	21,0	20 928
1886	13	20	2 617	96,4	22 997	9	10	3 029	20,4	17 414
1887	13	21	2 739	99,4	23 539	8	13	3 049	21,2	18 345
1888	14	22	2 915	101,6	26 011	9	13	3 098	22,6	31 893

¹⁾ Einschließlich der Produktion aus eingeworfenerem oder aufgelöstem Mineralsalz. Vergl. auch Anm. 2 zu V. 4 S. 26.

²⁾ Hierzu gehören: Chlormagnesium, Glaubersalz, schwefelsaures Kali, schwefelsaure Kalimagnesia, schwefelsaure Magnesia, schwefelsaure Thonerde, Alaun. Die Produktion ist erst vom Jahre 1877 vollständig nachgewiesen, weil bis zum Jahre 1876 der Betrieb der Staßfurter Werke fehlt.

³⁾ Einschließlich der Nebenbetriebe.