

1. Bergbau
Salzbergbau, einschl. der Betriebe zur Verarbeitung roher Kalisalze (Chlorkaliumfabriken usw.)

Jahre	Betriebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter in 1000 M bzw. R.M.	Förderung			
				Steinsalz		Kalirohsalze usw.	
				Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
1913	153	39 269	56 893	1 349,6	6 495	11 956,7	129 329
1913	142	37 888	54 993	1 348,6	6 477	11 607,5	123 232
1927	71	23 780	51 053	2 268,8	16 907	11 080,0	111 950
1928	87	24 365	57 196	2 399,7	20 050	12 498,6	137 126
1929	64	25 174	66 195	2 541,5	21 001	13 327,7	142 327
1930	62	22 196	58 360	2 455,6	18 607	11 966,9	130 112
1931 ¹⁾	54	15 920	38 586	2 086,9	16 759	8 051,4	88 183

Jahre	Verbrauch an Salzen für die Weiterverarbeitung in den Chlorkaliumfabriken usw.		Erzeugung				
	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Steinsalz		Kalisalze usw.		
			Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	K ₂ O-Gehalt der Kalisalze in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
1913	7 857,1	72 491	1 391,7	6 941	6 086,0	1 232,4	208 198
1913	7 791,8	71 374	1 390,6	6 923	5 840,6	1 188,6	202 160
1927	8 626,3	81 915	2 304,7	17 097	4 717,0	1 268,8	193 831
1928	9 930,9	104 695	2 473,0	20 524	5 222,6	1 431,5	228 111
1929	11 291,9	116 853	2 631,2	21 424	5 166,7	1 482,5	238 283
1930	9 883,4	103 180	2 515,1	18 980	4 989,9	1 381,4	223 067
1931 ¹⁾	6 637,5	71 265	2 124,8	17 035	3 441,7	941,1	150 448

Solquellen, die nicht mit Salinen verbunden sind ²⁾

Jahre	Betriebe	An Sole wurden gewonnen in 1000 cbm	Davon wurden verwendet zu	
			Bädern in 1000 cbm	anderen Zwecken in 1000 cbm
			1913	47
1927	46	4 258,2	427,7	2 318,3
1928	57	4 870,9	670,0	2 713,1
1929 ^{*)}	55	4 756,6	376,2	2 739,2
1930	56	4 483,2	356,2	2 272,7
1931 ¹⁾	57	4 132,2	309,7	1 860,4

Graphitgruben

Jahre	Betriebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter in 1000 M bzw. R.M.	Förderung an Rohgraphit	
				Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
				1913	20
1927	12	291	355	17,8	614
1928	11	279	392	17,5	526
1929	10	353	478	21,3	512
1930	8	319	465	25,0	554
1931 ¹⁾	9	290	402	23,6	418

Erdölbetriebe (Erdölrohungen)

Jahre	Betriebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter in 1000 M bzw. R.M.	Förderung an rohem Erdöl	
				Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
				1913	31
1913	29	870	1 190	71,4	5 539
1927	35	1 839	2 879	96,9	9 433
1928	35	1 590	2 901	92,0	9 655
1929	34	1 756	3 260	102,9	11 003
1930	35	1 727	3 535	174,3	15 287
1931 ¹⁾	37	1 927	3 787	228,9	17 571

Asphaltsteinbrüche

Jahre	Betriebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter in 1000 M bzw. R.M.	Förderung an Asphaltgestein		
				Menge in 1000 t	Asphaltinhalt in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
				1913	14	215
1913	13	179	231	99,1	6,3	729
1927	4	176	384	117,8	6,0	711
1928	4	176	412	158,5	7,4	619
1929	4	168	404	145,3	6,5	926
1930	4	124	320	117,2	4,8	653
1931 ¹⁾	4	92	187	69,4	2,8	443

2. Kohlenindustrie

(Vierteljahrshefte zur Statistik des Deutschen Reichs)

Kokereien

Jahre	Betriebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter in 1000 M bzw. R.M.	Ende der Jahre waren Koksöfen vorhanden		Koksöfen waren durchschnittlich in Betrieb		Verbrauch an Steinkohle	
				mit	ohne	mit	ohne	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
				Gewinnung von Nebenprodukten		Gewinnung von Nebenprodukten			
1913	202	31 919	51 848	24 444	4 113	22 818	2 704	44 198,7	539 188
1913	182	27 484	45 685	21 657	3 328	20 277	2 094	40 157,3	487 491
1927	160	26 622	67 721	20 351	177	17 157	98	42 011,8	624 377
1928	162	24 658	66 770	20 783	177	16 862	33	44 132,0	708 609
1929	144	23 721	64 749	19 017	35	16 355	33	50 294,4	828 177
1930	140	21 451	62 266	18 703	35	13 752	33	41 893,8	681 079
1931 ¹⁾

Jahre	Kokserzeugung		Nebenprodukte						
	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Teer und Teer- verdickungen		Benzole		Schwefelsaures Ammoniak und andere Ammoniak- verbindungen		Abgesetztes Leuchtgas in Millionen cbm
			Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	
1913	34 630,4	607 479	1 152,8	27 126	194,4	32 123	456,4	116 137	161,0
1913	31 667,5	555 634	1 026,3	24 070	175,5	29 066	430,8	107 209	181,5
1927	33 242,5	666 101	1 187,4	32 498	306,8	85 054	458,4	80 208	595,7
1928	34 775,0	711 738	1 239,8	34 106	287,6	83 560	468,2	78 562	552,6
1929	39 421,0	840 804	1 425,3	38 934	327,4	110 423	532,0	85 330	670,2
1930	32 699,5	684 355	1 209,1	46 102	291,5	90 582	455,5	60 055	788,2
1931 ¹⁾	22 700,1

^{*)} Berichtigte Zahlen. — ¹⁾ Vorläufige amtliche Feststellung. — ²⁾ Von 1927 ab sind außer den Solquellen der Solbäder auch die Solwerke der chemischen Großindustrie erfasst. — ³⁾ Infolge veränderter Erhebungsmethode mit den Vorjahren nicht vergleichbar.