

17. Industrielle Produktion in Österreich
Der Bergbau 1932—1936

Jahre	Erdölbohrungen					Graphitbergbau				
	Betriebe	Beschäftigte Personen ¹⁾	Löhne und Gehälter 1000 <i>R.M.</i>	Gewinnung an rohem Erdöl		Betriebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter 1000 <i>R.M.</i>	Förderung	
				Menge t	Wert 1000 <i>R.M.</i>				Menge 1000 t	Wert 1000 <i>R.M.</i>
1932.....	6	69	130,7	120,0	5,3	9	128	173,7	10,6	216,9
1933.....	6	62	122,0	855,9	41,3	8	135	192,0	14,8	257,8
1934.....	10	145	250,8	4 178,8	262,3	7	126	179,3	18,1	338,8
1935.....	10	102	246,3	6 616,1	422,2	7	151	213,3	19,5	377,0
1936.....	12	136	281,3	7 466,0	477,0	7	180	266,0	21,7	303,4

¹⁾ Einschl. der mit der Gewinnung von Ölschiefer und Erdgas beschäftigten Personen.

Die Kohlenindustrie 1933—1936

Gaswerke

(Dt. V. von Gas- und Wasserfachmännern)

Jahre	Betriebe	Verbrauch an Steinkohle 1000 t	Erzeugung				Gas-Absatz			Gasverlust	Gas-selbstverbrauch
			Gas Mill. cbm	Koks 1000 t	Teer t	Benzol t	an Haushalte und Industrie Mill. cbm	zur Straßenbeleuchtung Mill. cbm	Ins-gesamt Mill. cbm		
1933.....	23	755	355	583	35	7	312	9	321	17	18
1934.....	25	734	339	569	33	7	285	9	294	14	32
1935.....	27	644	313	509	30	6	286	9	295	15	3
1936.....	27	708	340	556	32	7	280	9	289	11	41

Die Metallhütten 1932—1936

(Bundesministerium für Handel und Verkehr)

Blei- und Kupferhütten

Jahre	Betriebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter 1000 <i>R.M.</i>	Verbrauch an					Gesamt-wert der Roh- u. Hilfsstoffe 1000 <i>R.M.</i>	Erzeugung						Gesamt-wert der Erzeugung 1000 <i>R.M.</i>
				Kupfer-erzen	Blei-erzen	Kupfer-schrott	Blei-schrott	Sonst. Roh-stoffen		Gefeihtes Kupfer		Weich-blei	Hart-blei	Fein-silber	Sonst. Erzeug-nisse	
										ins-gesamt	davon Elektro-lytk.					
1932..	3	310	561	1 978,6	3 717,9	2 158,7	80,0	—	1 338	1 987,0	1 545,1	1 986,2	—	870,0	1 020,3	2 783
1933..	2	182	335	201,3	7 033,1	2 130,0	4 700,2	—	1 838	1 000,3	733,4	4 458,6	166,9	689,7	852,3	2 529
1934..	2	174	322	434,0	6 513,1	1 614,7	80,3	234,7	1 663	596,9	367,4	5 628,8	—	436,0	884,5	2 441
1935..	2	212	388	271,9	10 917,9	1 806,7	70,8	2 262,0	2 401	1 336,9	870,2	7 993,3	54,4	369,0	813,9	3 597
1936..	2	248	434	162,1	11 707,4	3 468,7	57,5	2 727,3	3 486	1 792,6	1 397,1	8 646,4	85,4	903,9	780,2	5 385

Die Elektrizitätswirtschaft 1934—1937

Unternehmungen mit Wasser- und Wärmekraftanlagen von mindestens 500 kW Nennleistung

Jahre	Zahl der Kraft-anlagen	Stromerzeugung in 1000 kWh aus			Zahl der Kraft-anlagen	Stromerzeugung in 1000 kWh aus		
		Wärmekraft	Wasserkraft	Zusammen		Wärmekraft	Wasserkraft	Zusammen
1934.....	66	152 934	1 456 982	1 609 916	118	246 200	480 204	726 404
1935.....	68	174 284	1 524 086	1 698 370	117	284 352	494 194	778 546
1936.....	68	112 027	1 611 482	1 723 509	118	285 209	545 902	831 111
1937.....	67	161 947	1 769 217	1 931 164	117	338 637	592 769	931 406