

19. Produktion sonstiger Industriezweige  
Erdölraffinerien\*)

Jahr (**)	Be- trie- be	Be- schäf- tigte Per- sonen	Löhne und Ge- hälter 1 000 M bzw. R.M.	Verbrauch		Erzeugung													
				Erdöl 1 000 t	Benzine, andere Halb- fabrikate u. Rück- stände 1 000 t	Benzine		Leuchtöle (Brenn- petroleum)		leuchtflüssige Öle (Gas-, Treib-, Paraffinöle usw.)		schwerflüssige Öle (bes. Schmieröle)		Paraffine		Vaseline		andere Produkte	
						Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.
1908	38	1 515	2 019	123,9	107,1	94,1	18 268	27,7	4 137	13,0	1 381	55,4	9 456	1)	1)	2) 4,2	2) 880	18,3	1 214
1909	42	1 540	2 034	130,1	132,9	118,1	18 710	26,0	3 797	17,3	1 587	58,1	9 956	0,8	348	4,9	590	19,5	1 085
1910	42	1 546	2 173	134,2	155,2	133,8	22 779	21,5	3 206	17,1	1 489	68,7	11 499	.	.	5,3	726	21,0	1 129
1911	40	1 679	2 395	131,8	187,8	165,1	28 723	20,5	3 149	25,9	2 316	68,0	11 249	.	.	4,6	631	21,6	1 135
1912	47	2 079	2 997	166,7	230,9	179,8	43 042	21,0	3 596	31,4	3 795	105,1	17 503	1)	1)	2) 4,7	2) 822	32,3	2 102
1913	46	1 958	3 129	155,0	227,8	180,4	54 185	20,6	3 737	29,3	3 703	104,2	18 565	1,3	464	4,0	706	23,3	1 494
1925	37	2 799	5 534	198,5	315,1	230,7	64 535	2,9	511	54,9	6 260	123,8	31 224	0,5	375	3,8	1 171	38,7	3 561

\*) Im Jahre 1925 einschließlich Mischanlagen. — \*\*) In den Jahren 1908 bis 1913 beziehen sich die Angaben auf das alte Reichsgebiet.

1) Bei den Vaselinen mitenthalten. — 2) Einschließlich Paraffine.

Braunkohlenteer-, Schieferter- und Torfteerdestillationen

Jahr 1)	Be- triebe	Be- schäf- tigte Per- sonen	Löhne u. Ge- hälter 1 000 M bzw. R.M.	Verbrauch an Braun- kohlen-, Schiefer- u. Torfteer, sowie an anderwärts bezogenen Halbfabrikaten		Erzeugung									
				Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Gas-, Heiz-, Treib- u. Solaröle, sowie sog. Paraffinöle		Schmieröle		Benzine		Paraffine 2)		sonstige Produkte	
						Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.
1908	14	996	1 116	72,6	3 711	45,0	4 504	.	.	—	—	7,6	4 360	8,0	256
1909	15	952	1 073	75,8	3 849	44,6	3 989	.	.	—	—	7,6	4 000	8,4	261
1910	15	888	1 011	80,1	3 914	45,5	3 928	.	.	—	—	7,8	3 912	8,8	285
1911	14	835	962	74,4	3 590	43,8	3 938	.	.	—	—	7,0	3 487	8,6	271
1912	13	751	844	80,1	4 145	47,2	4 897	.	.	—	—	7,2	3 508	9,0	293
1913	11	683	809	78,6	4 322	48,5	5 609	.	.	—	—	6,8	3 118	9,3	245
1925	11	1 950	3 080	128,9	9 224	68,1	8 213	3,9	731	3,4	935	12,2	7 629	22,5	1 971

1) In den Jahren 1908 bis 1913 beziehen sich die Angaben auf das alte Reichsgebiet. — 2) In den Jahren 1908 bis 1913 nur gereinigtes Paraffin.

Steinkohlenteer-, Wassergasteer- und Ölgasteerdestillationen

Jahr (*)	Be- triebe	Be- schäf- tigte Per- sonen	Löhne und Ge- hälter 1 000 M bzw. R.M.	Verbrauch				Erzeugung											
				Teer		Halbfabrikate, v. anderwärts bezogen	Gaswasser, von anderwärts be- zogen, ungerech- net auf Ammoniak	Teerpech, einschl. Weichpech usw.		präp. Teer, destill. Teer u. Teer- firnisse	schw. Steinkohlen- teeröle (einschl. Karb., Kresot, Naphthalinöle usw.)		Naphthalin		Anthrazen, umgerech- net auf Rein- anthrazen				
				Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.			Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.		Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	
1908	73	2 997	3 677	812,0	18 595	45,2	3 718	0,8	449	402,7	12 986	83,7	3 077	248,1	9 986	36,4	2 714	4,0	646
1909	90	2 751	3 772	908,9	20 726	51,5	3 672	0,7	425	453,2	14 391	91,5	3 332	287,9	11 866	37,2	2 345	3,5	661
1910	102	2 804	3 951	983,7	22 174	56,8	3 489	0,6	328	481,0	15 539	102,3	3 745	304,4	12 243	40,5	2 625	3,6	691
1911	104	2 860	4 077	1 042,0	23 958	62,9	3 787	0,6	367	507,3	16 607	110,8	4 148	329,2	13 098	46,8	2 967	4,1	865-
1912	106	2 821	4 396	1 150,3	29 382	78,6	5 680	0,6	412	572,4	20 231	116,0	4 832	362,3	15 432	52,2	3 408	3,9	939
1913	95	2 960	4 662	1 224,6	34 037	97,1	6 490	1,0	481	609,2	22 769	107,8	4 952	401,6	17 523	50,4	3 366	4,2	1 030
1925	130	3 443	7 327	1 204,2	56 467	73,3	10 870	0,8	77	575,8	28 250	132,7	9 403	401,3	37 337	40,3	3 129	3,2	2 675

Jahr (*)	Erzeugung																			
	Pyridin- basen		Phenole u. Kresole		Benzol		Toluol		Xylol, Lös- ungsben- zole, Schwer- benzole		Cumaron- harze		and. Erzeugnisse der Teer-, Teeröl- und Benzol- verarbeitung		Ammoniak- wasser		schwefel- saurer Ammoniak		Salmiak u. Salmiak- geist	
	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 M bzw. R.M.
1908	.	.	3,7	1 344	13,2	2 205	2,6	776	4,7	793	.	.	4,5	531	1) 0,1	30	1,2	296	1,0	443
1909	.	.	5,5	2 111	19,1	2 097	2,8	585	5,0	717	.	.	9,3	589	1) 0,0	2	1,8	420	0,9	355
1910	.	.	5,0	1 504	18,4	1 956	2,0	333	4,5	643	.	.	7,9	445	6,0	99	2,2	502	0,5	182
1911	.	.	4,5	1 494	16,9	1 841	2,0	372	4,1	584	.	.	6,7	365	6,3	100	2,1	526	0,6	202
1912	.	.	6,7	4 256	17,8	1 578	1,8	343	4,9	740	.	.	5,4	493	14,3	113	2) 2,7	702	2) 0,7	204
1913	.	.	7,4	3 986	15,8	2 574	2,1	528	5,3	968	.	.	4,4	234	11,2	99	3,0	747	1,2	369
1925	0,4	1 253	10,6	4 912	19,7	6 531	2,2	907	6,6	1 959	1,3	80	10,1	749	8,0	91	1,0	141	0,6	114

\*) In den Jahren 1908 bis 1913 beziehen sich die Angaben auf das alte Reichsgebiet. — 1) Nur konzentriertes Ammoniakwasser. — 2) Einschließlich Salmiak. — 3) Ohne Salmiak.