

im Deutschen Reich\*)  
gewerblichen Betriebszählung vom 16. Juni 1925  
des Deutschen Reichs, Teil I)

Elektrische Stromerzeuger				Elektromotoren, Elektrowerkzeuge und rotierende Umformer							
Zahl der Stromerzeuger	davon Reservemaschinen	Gesamte Nennleistung	davon Reserveleistung	Zahl der Elektromotoren	davon Reservemaschinen	Gesamte Nennleistung	davon Reserveleistung	Zahl der Elektrowerkzeuge	Gesamte Nennleistung	Zahl der rotierenden Umformer	Gesamte Nennleistung
		kW	kW			kW	kW		kW		kW
143	6	817	68	783	21	2 529	80	4	3	6	68
41 424	9 492	9 771 166	3 154 338	1 467 478	131 635	10 654 270	1 545 942	63 108	43 682	14 902	2 060 474
1 485	694	1 183 948	475 996	51 844	7 588	1 654 662	333 572	1 857	3 171	1 531	206 860
244	133	238 897	101 268	13 290	3 016	306 039	75 850	987	997	341	40 954
2 238	401	134 650	35 863	43 126	4 547	455 970	56 087	701	565	435	35 524
1 161	363	630 552	197 016	72 571	9 963	1 349 478	200 098	1 644	1 566	1 009	357 278
663	230	408 247	147 661	58 979	6 143	1 078 191	95 916	3 270	3 243	516	132 537
1 678	317	79 878	22 429	110 687	8 136	379 071	42 080	4 152	3 214	1 594	27 122
3 173	798	352 745	136 196	177 619	15 394	1 092 545	121 404	29 020	17 692	1 781	119 096
647	194	135 680	63 779	107 771	9 329	366 856	37 884	10 663	4 029	2 221	63 208
1 564	543	570 231	236 109	69 435	12 437	673 909	163 177	1 433	1 385	617	140 916
4 339	802	434 870	96 633	174 613	13 380	608 944	72 245	1 244	1 284	560	34 475
2 244	503	351 481	103 256	96 710	5 107	508 793	45 661	1 282	1 211	597	49 434
567	99	57 834	13 724	18 310	1 658	100 746	11 581	256	164	67	5 845
142	36	20 210	7 050	6 568	432	59 999	3 834	201	161	32	3 195
4 324	499	99 558	13 932	143 402	7 803	496 795	36 751	1 785	1 529	180	8 144
288	35	7 257	1 335	10 477	634	27 991	2 573	380	177	63	1 391
10 175	2 075	328 558	127 355	210 293	15 561	876 443	140 076	1 586	1 309	643	29 663
642	113	21 832	4 804	42 758	2 726	90 446	8 275	803	363	95	8 871
545	83	22 075	2 504	31 888	3 174	197 631	25 742	743	767	114	6 141
5 305	1 574	4 692 666	1 367 428	27 137	4 607	329 761	73 136	1 101	855	2 506	789 820
2 381	585	177 766	60 923	162 696	8 579	711 631	55 564	9 001	7 466	3 645	174 613
314	95	4 647	1 357	7 815	757	11 402	911	115	90	1 297	10 424
592	194	24 178	8 934	18 714	979	56 583	9 426	1 455	443	902	7 072
44 854	10 372	9 978 574	3 225 620	1 657 486	141 971	11 436 415	1 611 923	73 683	51 684	20 752	2 252 651

Wasser- und Wärmekraftmaschinen sind im einzelnen

Kolbenampfmaschinen		Dampfturbinen		Gasmotoren		Schwerölmotoren		Leichtölmotoren	
Zahl der Maschinen	Gesamte Nennleistung PS	Zahl der Maschinen	Gesamte Nennleistung PS	Zahl der Maschinen	Gesamte Nennleistung PS	Zahl der Maschinen	Gesamte Nennleistung PS	Zahl der Maschinen	Gesamte Nennleistung PS
267	5 168	2	14	34	129	11	140	71	426
70 462	7 752 629	4 039	9 517 338	12 727	1 236 349	10 757	586 594	9 819	80 987
8 387	1 822 406	1 027	1 656 660	441	93 263	79	8 249	195	3 011
946	276 518	248	351 708	51	41 163	2	1 050	3	43
5 717	504 055	64	45 927	487	12 735	1 008	35 045	903	8 505
1 534	486 323	168	322 696	369	507 944	129	17 688	44	744
1 080	378 278	152	319 724	171	345 937	66	13 113	6	83
1 302	117 374	34	26 795	768	8 980	651	29 135	502	3 672
3 235	359 206	155	202 366	858	20 944	1 042	79 302	622	5 969
255	39 273	63	134 943	118	4 269	201	13 585	73	538
3 292	388 509	355	607 460	257	51 806	159	8 843	122	1 603
4 810	860 722	196	189 001	227	3 676	441	46 664	101	2 171
1 944	358 445	153	284 379	512	14 868	288	21 168	83	1 187
877	87 988	27	21 468	52	745	52	5 024	38	385
169	33 291	10	12 310	8	70	12	3 073	9	189
8 157	454 943	74	5 961	1 811	14 829	1 188	23 494	2 567	14 275
247	15 541	3	311	80	762	70	2 073	15	107
18 234	855 485	313	125 173	3 996	55 469	3 590	105 595	2 176	16 862
1 146	48 299	12	1 936	200	1 857	143	5 342	77	522
5 517	250 570	35	2 033	373	3 582	568	12 112	2 037	17 799
3 613	415 403	950	5 206 487	1 948	53 450	1 068	156 039	246	3 322
11 215	296 183	262	128 085	915	16 828	1 092	52 506	2 406	23 265
93	3 088	1	30	126	1 274	67	2 004	205	2 832
1 149	47 552	95	7 163	235	5 433	144	9 381	180	2 178
83 186	8 104 620	4 399	9 652 630	14 037	1 260 013	12 071	650 625	12 681	109 688