

## 8. Erzeugung von elektrischem Strom\*) 1938 und 1950 bis 1953

Millionen kWh

Land	1938		1950		1951		1952		1953	
	insgesamt	öffentl. Werke	insgesamt	öffentl. Werke	insgesamt	öffentl. Werke	insgesamt	öffentl. Werke	insgesamt	öffentl. Werke
<b>Europa</b>										
Deutsches Reich .....	55 333	31 244	.	.	.	.	.	.	.	.
Bundesrepubl.Deutschland <sup>1)</sup>	31 096	17 861	44 017	26 800	51 355	31 492	56 208	34 315	60 498	36 408
Sowjetische Besatzungszone	.	.	18 800	.	21 326	.	22 186	.	24 204	.
Saargebiet .....	1 300	.	1 569	.	1 810	.	1 822	.	1 752	.
Belgien .....	5 278	2 580	8 481	5 026	9 498	5 538	9 468	5 098	9 805	...
Dänemark <sup>2)</sup> .....	1 142	827	2 218	1 905	2 546	2 231	...	2 375	...	...
Finnland .....	3 108	.	4 176	.	4 610	.	4 498	.	5 244	...
Frankreich <sup>3)</sup> .....	20 800	14 687	33 141	21 005	38 282	24 734	40 750	...	38 916	...
Griechenland .....	.	271	.	665	.	790	.	870	.	...
Großbritannien <sup>4)</sup> .....	.	25 708	.	56 540	.	61 519	.	63 895	.	...
Irland .....	.	354	.	903	.	1 009	.	1 134	.	1 246
Italien .....	15 544	.	[24 681 <sup>5)</sup>	.	28 499	.	30 138	.	31 908	.
Jugoslawien .....	1 090	.	[2 408 <sup>6)</sup>	.	2 550	.	2 700	.	2 982	.
Luxemburg .....	462	.	697	.	810	.	832	.	878	.
Niederlande .....	3 688	2 394	7 328	5 478	7 816	5 798	8 498	6 310	...	7 119
Norwegen .....	9 638	4 329	17 328	9 529	17 317	9 523	18 406	10 723	19 143	...
Österreich .....	2 994	.	6 351	4 911	7 375	5 679	8 032	6 280	...	6 824
Polen .....	3 977 <sup>7)</sup>	3 945	[9 408 <sup>8)</sup>	.	11 100 <sup>9)</sup>	.	12 700 <sup>9)</sup>	.	...	...
Portugal .....	426	360	942	859	1 034	970	1 333	1 268	.	1 427
Schweden .....	8 162	5 618	18 177	13 960	19 348	14 975	20 693	...	22 368	...
Schweiz <sup>10)</sup> .....	7 043	5 395	10 479	8 301	12 247	9 753	12 709	10 123	...	...
Spanien .....	2 749	.	6 916	.	8 287	.	9 416	.	10 116	.
<b>Afrika</b>										
Algerien .....	.	278	.	587	.	667	.	705	.	772
Belgisch Kongo .....	233	.	620	.	704	.	729	.	...	.
Südafrikanische Union <sup>11)</sup> ..	5 933	.	10 867	.	11 664	.	12 533	.	13 344	.
<b>Amerika</b>										
<b>Nordamerika</b>										
Canada .....	28 603	26 154	55 037	48 494	...	54 852	...	61 786	...	65 484
Mexiko .....	2 512	2 119	4 423	3 549	4 908	3 913	5 337	4 272	5 712	...
USA <sup>12)</sup> .....	141 955	113 812	388 674	329 141	435 649	370 673	463 056	399 224	...	442 284
<b>Südamerika</b>										
Argentinien .....	.	2 328	.	4 430	.	4 718	.	4 701	.	...
Brasilien <sup>13)</sup> .....	.	1 122	.	2 859	.	2 988	.	3 082	.	3 082
Chile .....	.	502	.	1 520	.	1 682	.	1 872	.	1 992
<b>Asien</b>										
Indien <sup>14)</sup> .....	.	.	.	[5 088 <sup>15)</sup>	.	5 862	.	6 204	.	6 720
Japan <sup>16)</sup> .....	32 679	28 892	44 890	38 829	47 729	41 108	51 647	44 011	55 622	.
Pakistan .....	.	.	180	.	222	.	300	.	403	.
Philippinische Republik <sup>17)</sup> ..	.	145	...	538	820	594	...	660	...	...
Türkei .....	312	196	790	409	888	463	1 018	...	1 081	...
<b>Australien</b>										
Australischer Bund <sup>18)</sup> .....	4 353	4 103	9 509	9 031	10 503	10 030	11 297	10 076	...	...
<b>Welt<sup>19)</sup>...</b>	<b>418 000</b>	<b>.</b>	<b>854 800</b>	<b>.</b>	<b>954 900</b>	<b>.</b>	<b>1 022 400</b>	<b>.</b>	<b>1 111 300</b>	<b>.</b>

\*) Sämtliche Elektrizitätswerke im öffentlichen und privaten Besitz, die elektrische Energie an Verbraucher liefern. Eingeschlossen sind alle Unternehmen, die Energie hauptsächlich für ihren Eigenbedarf erzeugen. — <sup>1)</sup> Ohne Erzeugung der Bundesbahnkraftwerke. — <sup>2)</sup> 12 Monate, die am 1. 4. des angegebenen Jahres beginnen. — <sup>3)</sup> Öffentliche Werke: An Stromverteilerstellen gelieferte Energie. — <sup>4)</sup> Ohne Nordirland, einschl. Produktion der Eisenbahn und der Transportstationen. — <sup>5)</sup> Ab 1950: Veränderung des Gebietsstandes. — <sup>6)</sup> Ab 1950 Werke mit mehr als 100 kW Leistung. — <sup>7)</sup> Alle Werke mit 100 kW und mehr Leistung. — <sup>8)</sup> Ab 1950 Werke mit 1000 kW und mehr Leistung. — <sup>9)</sup> Schätzung. — <sup>10)</sup> 12 Monate, die am 30. 9. des angegebenen Jahres enden. — <sup>11)</sup> 12 Monate, die im Laufe des angegebenen Jahres enden. — <sup>12)</sup> Ohne eine verhältnismäßig geringe Stromerzeugung von Lagerhäusern und anderen Handelsunternehmen. — <sup>13)</sup> Verbrauch in Rio de Janeiro und São Paulo. — <sup>14)</sup> Einschl. zweier Industriebetriebe. — <sup>15)</sup> Ab 1950 ohne Pakistan. — <sup>16)</sup> Werke mit 500 kW und mehr Leistung. — <sup>17)</sup> Manila. — <sup>18)</sup> 12 Monate, die am 30. 6. des angegebenen Jahres enden. — <sup>19)</sup> Ohne China, Sowjetunion und einige kleine Erzeugerländer.