

Globale Erneuerbaren-Erzeugungskapazität

Nach Welt-Regionen mit dem jeweils kapazitätsstärksten Land der Region

in GW	2009	2017	2018
Gesamt-Welt	1.136.226	2.179.448	2.350.755
Europäische Union	238.856	445.876	466.403
Afrika	26.097	42.677	46.269
<i>Südafrika</i>	<i>975</i>	<i>5.587</i>	<i>6.065</i>
Asien	349.146	918.661	1.023.533
<i>China</i>	<i>205.232</i>	<i>620.857</i>	<i>695.865</i>
Zentralamerika/Karibik	7.384	14.108	14.888
<i>Costa Rica</i>	<i>1.844</i>	<i>2.984</i>	<i>3.070</i>
Eurasien	67.626	95.865	100.007
<i>Russland</i>	<i>47.292</i>	<i>51.854</i>	<i>52.224</i>
Europa	295.798	512.774	536.392
<i>Deutschland</i>	<i>47.235</i>	<i>112.719</i>	<i>120.014</i>
Mittlerer Osten	11.351	18.705	20.026
<i>Iran</i>	<i>7.808</i>	<i>12.263</i>	<i>12.675</i>
Nordamerika	220.266	347.766	366.500
<i>USA</i>	<i>127.418</i>	<i>230.043</i>	<i>245.245</i>
Ozeanien	17.712	27.071	31.870
<i>Australien</i>	<i>10.513</i>	<i>19.006</i>	<i>23.749</i>
Südamerika	140.846	201.823	211.270
<i>Brasilien</i>	<i>84.929</i>	<i>128.269</i>	<i>135.674</i>

Quelle: eigene Abbildung nach Daten der International Renewable Energy Agency (2019)