

# Installierte Leistung und Erzeugung Netto

## 2021

Gesamte Elektrizitätswirtschaft

	Installierte Leistung		Stromerzeugung	
	GW <sup>1</sup> netto	%	TWh <sup>2</sup> netto	%
Wind offshore	7,6	3,4	24,0	4,3
Wind onshore	56,1	24,9	89,7	16,1
Photovoltaik	58,8	26,1	51,2	9,2
Biomasse u. sonstige Erneuerbare Energien	9,5	4,2	47,9	8,6
Wasserkraft	5,6	2,5	19,5	3,5
	<b>137,6</b>	<b>61,1</b>	<b>232,3</b>	<b>41,7</b>
sonstige konventionelle Energieträger	11,0	4,9	20,6	3,7
Erdgas	30,2	13,4	86,9	15,6
Steinkohle	18,5	8,2	50,1	9,0
Braunkohle	19,8	8,8	101,9	18,3
Kernenergie	8,1	3,6	65,2	11,7
	<b>87,6</b>	<b>38,9</b>	<b>324,7</b>	<b>58,3</b>
<b>Installierte Leistung und Erzeugung gesamt<sup>3</sup></b>	<b>225,2</b>	<b>100,0</b>	<b>557,0</b>	<b>100,0</b>

<sup>1</sup> GW = Giga Watt

<sup>2</sup> TWh = Terra-Watt Stunden

<sup>3</sup> Quelle: BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V. Berlin