

Übersicht Windenergie & Photovoltaik in Deutschland

Zubau in Megawatt Wind & Photovoltaik (Wind Brutto-Zubauzahlen)

<u>Jahr Zubau</u>	<u>Wind</u> MW	<u>Anlagen</u> Anzahl	<u>Photovoltaik</u> MW	regenerative Nettostromerzeugung
2020 bis Juli	590	188	1900	55%
2019	1100	325	3900	46%
2018	2300	743	2900	40%
2017	5300	1792	1600	37%
2016	4600	1624	1600	34%
2015	3700	1368	1300	33%
2014	4800	1766	1200	29%
2013	3000	1154	3700	27%
2012	2400	998	7600	26%
2011	2100	895	7500	23%
2010	1600	754	7400	19%

Übersicht Wind & Photovoltaik: fallen aus EEG-Förderung (ab Ende 2020)

<u>Jahr</u>	<u>Wind</u>		<u>Photovoltaik</u>	
	Megawatt	Anlagen	Megawatt	Anlagen
2020	4000	4000	72	18300
2021	2500	2600	120	20.870
2022	3000	3020	120	20870
2023	2500	2700	120	20870
2024	2000	2050	500	?
2025	2000	1810	700	?
Summe	16000	16180	1632	80910
installierte MW 2019	53000	29500	(Wind onshore)	
Wegfall 2020 - 2025	30%	55%		

Quellen:

Bundesverband Windenergie	wind-energie.de
ISE-Fraunhofer-Institut	ise-fraunhofer.de
Fachagentur Windenergie	fachagentur-windenergie.de
Bundeswirtschaftsministerium	bmwi-bund.de

Aktionsbündnis CASTOR-Widerstand Neckarwestheim

<https://neckarwestheim.antiatom.net>