

ZUKUNFTSENERGIE DEUTSCHLAND 4

Ertragswerte September 2025

	Photovoltaik-Portfolio Zukunftsenergie Deutschland 4		
Gesamtleistung	26.861,8 kWp		
spez. Ertragswert Fondsprognose p.a. (gewichteter Mittelwert aller Anlagen)	899 kWh/kWp		
	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	
Januar 2025	14,72	17,74	
Februar 2025	29,52	32,44	
März 2025	74,14	68,49	
April 2025	103,53	106,52	
Mai 2025	127,10	132,46	
Juni 2025	138,03	134,89	
Juli 2025	113,90	134,04	
August 2025	113,81	112,74	
September 2025	75,02	78,96	
Oktober 2025	0,00	0,00	
November 2025	0,00	0,00	
Dezember 2025	0,00	0,00	
Summe	789,77	818,29	
Vergleich zu SOLL-Ertrag in %	-3	,49	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)	9,19 kWh/kWp		
Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall	-2	,36	

Photovoltaik-Portfolio Zukunftsenergie Deutschland 4				
Lfd Nr.	Name		Leistung [kWp]	Netzanschluss bzw. Übernahme ZED4
1	Anlage Dortmund		918,9	Jul. 2011
2	Anlage Haardorf		641,0	Okt. 2017
3 - 9	7 Anlagen Dankmarshausen		5.739,9	Aug-Okt 2017
10	Anlage Bernterode		945,2	Jan. 2018
11	Anlage Zossen		466,7	Apr. 2018
12	Anlage Dedelow		749,5	Apr. 2018
13	Anlage Züssow		732,5	Mai. 2018
14	Anlage Lunow		749,8	Mai. 2018
15	Anlage Schkölen		1.247,1	Mai. 2018
16	Anlage Retschow		749,9	Jul. 2018
17	Anlage Groß Kordshagen		749,9	Jul. 2018
18	Anlage Kobschütz 2		749,8	Sep. 2018
19	Anlage Neddemin		749,9	Okt. 2018
		SUMME	15.190,0	

Photovoltaik-Portfolio Zukunftsenergie Deutschland 4				
Lfd Nr.	Name	Leistung [kWp]	Übernahme ZED4	
20 - 22	Anlage Buchheim, Etzdorf, Kobschütz 1	2.725,5	Jan. 2019	
23 - 24	Anlage Gröst 2 & Gröst 1	961,4	JanFeb. 2019	
25	Anlage Lunow 2	732,0	Mai. 2019	
26	Anlage Züssow 2	341,0	Jun. 2019	
27	Anlage Sohland Feldscheune	163,0	Aug. 2019	
28	Anlage Gardelegen	594,6	Sep. 2019	
29	Anlage Sohland Dorfstraße	573,7	Dez. 2019	
30	Anlage Derenburg	749,8	Dez. 2019	
31 - 32	Anlage Bad Düben & Badrina	1.187,0	Jun. 2020	
33	Anlage Oranienbaum	355,3	Jul. 2020	
34 - 35	Anlage Jänickendorf+Erweiterung & Baruth	2.243,4	Nov. 2020	
36	Anlage Güsselfeld-Kalbe	295,4	Nov. 2020	
37	Anlage Baruth 2	749,7	Jan. 2022	
	SUMME	11.671,8		

Stand: 27. Oktober 2025

ERLÄUTERUNG Photovoltaik-Portfolio:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland im September 2025 lag mit 2 % oberhalb des langjährigen Mittels.

Regional gab es jedoch deutliche Unterschiede in der Solaren Einstrahlung.
Bei diversen Anlagen des Portfolios gab es erstattungsfähige Abschaltungen. Diese wurden teilweise bisher noch nicht vom Verteilnetzbetreiber und/oder Direktvermarkter abgerechnet.