

# SOLARENERGIE 2 DEUTSCHLAND

Ertragswerte November 2025

	Photovoltaik-Freiflächenanlage Königsbrück		Photovoltaikportfolio Herbsleben		Photovoltaik-Freiflächenanlage Herzfelde		Photovoltaik-Freiflächenanlage Epenwöhrden		Photovoltaik-Freiflächenanlage Frankenförde	
Gesamtleistung	2.926 kWp		2.085 kWp		3.367 kWp		5.053 kWp		5.745 kWp	
Anteil von SOLARENERGIE 2 DEUTSCHLAND	100% = 2926 kWp		90% = 1876 kWp		100% = 3367 kWp		100% = 5052,96 kWp		100% = 5745 kWp	
spezifischer Ertragswert laut Fondsprognose	932 kWh / kWp		914 kWh / kWp		1.203 kWh / kWp		953 kWh / kWp		1.021 kWh / kWp	
	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp
Januar 2025	17,89	30,49	27,71	28,33	23,41	30,09	21,16	22,11	19,79	26,53
Februar 2025	51,89	46,57	48,91	46,57	63,16	48,39	41,61	41,19	53,89	43,88
März 2025	85,49	75,33	99,63	74,53	130,12	91,68	111,35	74,52	100,58	86,75
April 2025	100,47	99,94	114,67	98,11	170,76	141,77	131,12	111,38	128,88	115,32
Mai 2025	107,38	122,99	127,70	121,43	178,41	168,32	151,92	139,42	141,56	140,84
Juni 2025	111,41	118,23	155,87	120,09	175,60	168,75	140,70	130,60	122,83	133,69
Juli 2025	86,76	122,05	128,24	124,48	134,17	171,75	121,63	135,45	108,05	134,71
August 2025	116,27	114,34	131,84	116,98	162,11	149,19	133,54	122,50	122,69	123,49
September 2025	90,29	84,16	93,93	80,43	114,43	110,38	92,75	82,76	86,69	96,95
Oktober 2025	46,13	65,81	47,31	58,17	53,01	73,44	49,31	50,45	41,35	66,34
November 2025	37,42	28,70	32,35	25,81	42,62	31,45	26,09	25,03	29,67	31,64
Dezember 2025	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Summe	851,40	908,60	1.008,15	894,93	1.247,79	1.185,20	1.021,18	935,42	955,97	1.000,15
Vergleich zu SOLL-Ertrag in %	-6,30		+12,65		+5,28		+9,17		-4,42	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)	0,00 kWh/kWp		0,51 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		22,00 kWh/kWp		4,15 kWh/kWp	
Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall	-6,30		+12,71		+5,28		+11,52		-4,00	
SUMME der Ertragswerte 2025 inkl. November in %	+3,13									

Stand: 09. Januar 2026

## ERLÄUTERUNG:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland im November 2025 lag mit 15 % oberhalb des langjährigen Mittels.

Bei diversen Anlagen des Portfolios gab es erstattungsfähige Abschaltungen. Diese wurden bisher teilweise noch nicht vom Verteilnetzbetreiber und/oder Direktvermarkter abgerechnet.