

SOLARENERGIE 2 DEUTSCHLAND

Ertragswerte Dezember 2024

	Photovoltaik-Freiflächenanlage Königsbrück		Photovoltaikportfolio Herbsleben		Photovoltaik-Freiflächenanlage Herzfelde		Photovoltaik-Freiflächenanlage Epenwörden		Photovoltaik-Freiflächenanlage Frankenförde	
	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
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	933 kWh / kWp		916 kWh / kWp		1.206 kWh / kWp		965 kWh / kWp		1.023 kWh / kWp	
Januar 2024	20,95	30,53	29,67	28,39	22,87	30,16	21,10	22,41	19,87	26,59
Februar 2024	33,63	46,64	40,07	46,66	39,48	48,49	21,33	41,74	37,92	43,97
März 2024	85,46	75,45	85,67	74,68	105,39	91,88	82,75	75,52	92,62	86,92
April 2024	107,96	100,09	116,56	98,30	135,33	142,09	93,05	112,87	108,94	115,55
Mai 2024	117,84	123,17	123,54	121,68	187,55	168,70	138,88	141,29	141,40	141,12
Juni 2024	111,06	118,41	123,07	120,33	174,97	169,13	128,81	132,35	127,83	133,96
Juli 2024	110,66	122,23	136,42	124,72	179,45	172,13	143,77	137,27	131,02	134,98
August 2024	101,42	114,51	141,06	117,21	180,92	149,53	130,30	124,14	135,13	123,74
September 2024	98,55	84,29	99,12	80,59	128,31	110,63	96,03	83,87	103,67	97,15
Oktober 2024	102,86	65,91	56,57	58,28	73,87	73,61	66,04	51,13	60,64	66,47
November 2024	22,70	28,74	21,62	25,87	25,18	31,53	19,75	25,37	20,51	31,70
Dezember 2024	24,46	23,22	18,56	19,02	15,44	17,89	8,44	17,47	11,28	20,45
Summe	937,54	933,18	991,92	915,74	1.268,75	1.205,76	950,24	965,40	990,83	1.022,61
Vergleich zu SOLL-Ertrag in %	+0,47		+8,32		+5,22		-1,57		-3,11	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)	0,00 kWh/kWp		11,43 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		23,48 kWh/kWp		11,30 kWh/kWp	
Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall	+0,47		+9,57		+5,22		+0,86		-2,00	
SUMME der Ertragswerte 2024 inkl. Dezember in %					+1,71					

Stand: 30. Januar 2025

ERLÄUTERUNG:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland im Dezember lag -6% unterhalb des langjährigen Mittels

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