

# SOLARENERGIE 2 DEUTSCHLAND

Ertragswerte Juli 2023

	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% = 2.926 kWp		90% = 1.876 kWp		100% = 3.367 kWp		100% = 5.053 kWp		100% = 5.745 kWp	
spezifischer Ertragswert laut Fondsprognose	935 kWh / kWp		918 kWh / kWp		1.208 kWh / kWp		967 kWh / kWp		1.025 kWh / kWp	
Januar 2023	11,31	30,58	18,42	28,45	17,44	30,22	17,59	22,45	16,66	26,64
Februar 2023	38,91	46,71	42,33	46,75	49,12	48,59	43,53	41,83	42,30	44,06
März 2023	70,03	75,56	62,25	74,83	78,18	92,07	71,81	75,67	74,78	87,10
April 2023	98,01	100,24	76,18	98,50	120,22	142,37	128,39	113,09	97,74	115,79
Mai 2023	154,72	123,36	121,00	121,92	219,94	169,03	149,59	141,57	156,23	141,40
Juni 2023	137,52	118,59	143,60	120,57	188,55	169,47	177,52	132,61	139,93	134,23
Juli 2023	139,05	122,41	126,98	124,97	184,55	172,48	137,14	137,54	137,51	135,25
August 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
September 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Oktober 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
November 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dezember 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Summe</b>	<b>649,55</b>	<b>617,44</b>	<b>590,76</b>	<b>616,00</b>	<b>858,01</b>	<b>824,23</b>	<b>725,57</b>	<b>664,76</b>	<b>665,14</b>	<b>684,47</b>
<b>Vergleich zu SOLL-Ertrag in %</b>	<b>+5,20</b>		<b>-4,10</b>		<b>+4,10</b>		<b>+9,15</b>		<b>-2,82</b>	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)	0,00 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp	
<b>Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall</b>	<b>+5,20</b>		<b>-4,10</b>		<b>+4,10</b>		<b>+9,15</b>		<b>-2,82</b>	
<b>SUMME der Ertragswerte 2023 inkl. Juli in %</b>					<b>+2,67</b>					
<b>Vergleich der Einspeiseerlöse 2023 ggü. SOLL-Einspeiseerlöse inkl. Juli</b>					<b>+3,92</b>					

Stand: 04. September 2023

## ERLÄUTERUNG:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland lag im Juli 2023 mit +4 % oberhalb des langjährigen Mittels.

Bei diversen Solarparks gab es erstattungsfähige netzbedingte Ertragsausfälle. Die Abrechnung ist durch die Netzbetreiber bis dato nicht erfolgt.