

SOLARENERGIE 2 DEUTSCHLAND

Ertragswerte Dezember 2018

	Photovoltaik-Freiflächenanlage Königsbrück		Photovoltaikportfolio Herbsleben		Photovoltaik-Freiflächenanlage Herzfelde		Photovoltaik-Freiflächenanlage Epenwöhrden		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		100% = 5053 kWp		100% = 5745	
spezifischer Ertragswert laut Fondsprognose	942 kWh / kWp		921 kWh / kWp		1.213 kWh / kWp		968 kWh / kWp		1.028 kWh / kWp	
Januar 2018	17,18	30,81	21,22	28,54	19,10	30,34	15,60	22,47	15,83	26,73
Februar 2018	72,13	47,06	54,54	46,91	88,49	48,79	59,09	41,87	66,87	44,21
März 2018	87,26	76,13	86,78	75,07	97,97	92,44	72,89	75,74	80,92	87,40
April 2018	142,71	100,99	123,19	98,82	185,93	142,94	117,24	113,21	138,40	116,19
Mai 2018	161,47	124,29	143,31	122,32	244,38	169,71	162,91	141,71	148,92	141,90
Juni 2018	120,57	119,48	123,65	120,97	185,51	170,15	103,86	132,74	140,08	134,70
Juli 2018	163,71	123,34	146,94	125,38	222,09	173,17	125,61	137,68	160,15	135,73
August 2018	146,80	115,55	121,09	117,83	188,91	150,43	119,95	124,51	140,02	124,42
September 2018	108,62	85,05	99,21	81,02	142,89	111,30	92,97	84,12	114,12	97,68
Oktober 2018	80,46	66,51	62,72	58,59	98,23	74,05	74,49	51,28	78,41	66,84
November 2018	40,18	29,00	26,51	26,00	36,17	31,72	27,74	25,44	34,15	31,88
Dezember 2018	11,94	23,43	15,62	19,12	11,95	18,00	9,70	17,52	10,47	20,57
Summe	1.153,02	941,62	1.024,77	920,58	1.521,62	1.213,03	982,05	968,30	1.128,36	1.028,25
Vergleich zu SOLL-Ertrag in %	+22,45		+11,32		+25,44		+1,42		+9,74	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)	0,00 kWh/kWp		2,62 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		67,72 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp	
Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall	+22,45		+11,60		+25,44		+8,41		+9,74	
SUMME der Ertragswerte 2018 inkl. Dezember in %	+14,66									

Stand: 24. Januar 2019

ERLÄUTERUNG:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland lag im Dezember 2018 rd. 22% unter dem Niveau des langjährigen Mittels.

Regional war die Sonneneinstrahlung jedoch deutlich unterschiedlich.

Beim SP Epenwöhrden und SP Herbsleben gab es erstattungsfähige netzbedingte Ertragsausfälle. Für Epenwöhrden und Herbsleben sind diese bis einschl. Dezember abgerechnet.