

	Photovoltaik-Freiflächenanlage Meldorf		Photovoltaik-Freiflächenanlage Blankenberg		Photovoltaik-Freiflächenanlage Achtrup		Photovoltaik-Freiflächenanlage Glaseswitz		Photovoltaik-Freiflächenanlage Roßla	
Gesamtleistung	7.654 kWp		1.109 kWp		2.001 kWp		1.507 kWp		6.016 kWp	
Anteil von SOLARENERGIE NORD	100% = 7654 kWp		60% = 665 kWp		100% = 2001 kWp		80% = 1205 kWp		90% = 5415 kWp	
spezifischer Ertragswert laut Fondsprognose	931,85 kWh/kWp		929,99 kWh/kWp		925,93 kWh/kWp		930,86 kWh/kWp		950,95 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 17	25,92	22,73	14,68	15,41	14,86	16,82	11,49	13,97	36,41	28,61
Februar 17	23,23	38,15	24,99	33,33	15,51	33,44	24,75	31,62	40,95	47,31
März 17	86,73	71,43	66,89	72,55	39,25	62,63	65,60	70,88	100,40	71,12
April 17	108,29	105,52	86,74	108,17	54,15	99,14	86,93	106,74	121,58	98,69
Mai 17	132,44	137,18	126,88	140,35	77,51	142,88	128,05	143,94	143,01	125,87
Juni 17	124,34	127,44	125,92	136,13	69,53	136,84	126,57	140,61	144,85	129,50
Juli 17	135,73	131,50	105,90	134,91	85,36	146,34	109,82	138,67	127,06	135,51
August 17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
September 17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Oktober 17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
November 17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dezember 17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Summe	636,67	633,95	552,02	640,84	356,16	638,10	553,22	646,44	714,26	636,62
Vergleich zu SOLL-Ertrag in %	+0,43		-13,86		-44,18		-14,42		+12,20	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)	104,62 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		318,60 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp	
Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall	+16,93		-13,86		+5,75		-14,42		+12,20	
SUMME der Ertragswerte 2017 inkl. Juli in %					+9,65					

Stand: 21. August 2017

ERLÄUTERUNG:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland lag im Juli rd. 4% unterhalb des langjährigen Mittels. Regional war die Sonneneinstrahlung deutlich unterschiedlich. Beim SP Meldorf und SP Achtrup gab es erstattungsfähige netzbedingte Ertragsausfälle. Für Achtrup sind diese bis einschl. Juli für Meldorf bis einschl. Juni abgerechnet.