

ZUKUNFTSENERGIE DEUTSCHLAND 4

Ertragswerte Juli 2017

		Photovoltaik-Dachfläche Dortmund	
Gesamtleistung		919 kWp	
Anteil von ZUKUNFTSENERGIE DEUTSCHLAND 4		100% = 900 kWp	
spezifischer Ertragswert laut Fondsprognose		939,06 kWh/kWp	
	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	
Januar 17	30,40	24,42	
Februar 17	37,31	40,38	
März 17	85,29	72,31	
April 17	94,29	107,05	
Mai 17	123,69	124,89	
Juni 17	121,57	127,71	
Juli 17	116,26	126,77	
August 17	0,00	0,00	
September 17	0,00	0,00	
Oktober 17	0,00	0,00	
November 17	0,00	0,00	
Dezember 17	0,00	0,00	
Summe	608,80	623,54	
Vergleich zu SOLL-Ertrag in %		-2,36	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)		0,00 kWh/kWp	
Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall		-2,36	
SUMME der Ertragswerte 2017 inkl. Juli in %		-2,36	

Stand: 28. August 2017

ERLÄUTERUNG:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland lag im Juli rd. 4% unterhalb des langjährigen Mittels.