

# ZUKUNFTSENERGIE DEUTSCHLAND 4

Ertragswerte März 2022

Photovoltaik-Portfolio Zukunftsenergie Deutschland 4		
Gesamtleistung	25.546,4 kWp	
spez. Ertragswert Fondsprognose p.a. (gewichteter Mittelwert aller Anlagen)	901 kWh/kWp	
	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp
Januar 2022	13,63	17,85
Februar 2022	33,19	32,51
März 2022	86,09	68,61
April 2022	0,00	0,00
Mai 2022	0,00	0,00
Juni 2022	0,00	0,00
Juli 2022	0,00	0,00
August 2022	0,00	0,00
September 2022	0,00	0,00
Oktober 2022	0,00	0,00
November 2022	0,00	0,00
Dezember 2022	0,00	0,00
<b>Summe</b>	<b>132,91</b>	<b>118,98</b>
<b>Vergleich zu SOLL-Ertrag in %</b>	<b>+11,71</b>	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)	0,00 kWh/kWp	
<b>Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall</b>	<b>+11,71</b>	
<b>Vergleich der Einspeiseerlöse 2022 ggü SOLL-Einspeiseerlöse inkl. März in %</b>	<b>+86,58</b>	

Stand: 27. April 2022

## ERLÄUTERUNG Photovoltaik-Portfolio:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland lag im März 2022 mit rd. 48% oberhalb des langjährigen Mittels.

**Durch die erhöhten Strompreise im Rahmen der Direktvermarktung wurden im laufenden Jahr Mehrerlöse in Höhe von rd. 248.000 Euro erzielt. Es wurden somit rd. 187 % der SOLL-Erlöse erreicht.**

## ERLÄUTERUNG BHKW-Portfolio:

Informationen zu dem BHKW-Portfolio entnehmen Sie bitte der folgenden Seite.

Photovoltaik-Portfolio Zukunftsenergie Deutschland 4			
Lfd Nr.	Name	Leistung [kWp]	Netzanschluss bzw. Übernahme ZED4
1	Dachanlage Dortmund	918,9	Jul. 2011
2	Dachanlage Haardorf	641,0	Okt. 2017
3 - 9	7 Dachanlagen Dankmarshausen	5.739,9	Aug-Okt 2017
10	Dachanlage Bernterode	945,2	Jan. 2018
11	Dachanlage Zossen	466,7	Apr. 2018
12	Dachanlage Dedelow	749,5	Apr. 2018
13	Dachanlage Züssow	732,5	Mai. 2018
14	Dachanlage Lunow	749,8	Mai. 2018
15	Dachanlage Schkölen	1.247,1	Mai. 2018
16	Dachanlage Retschow	749,9	Jul. 2018
17	Dachanlage Groß Kordshagen	749,9	Jul. 2018
18	Dachanlage Kobschütz 2	749,8	Sep. 2018
19	Dachanlage Neddemin	749,9	Okt. 2018
<b>SUMME</b>		<b>15.190,0</b>	

Photovoltaik-Portfolio Zukunftsenergie Deutschland 4			
Lfd Nr.	Name	Leistung [kWp]	Übernahme ZED4
20 - 22	Dachanlage Buchheim, Etdorf, Kobschütz 1	2.723,6	Jan. 2019
23 - 24	Dachanlage Gröst 2 & Gröst 1	490,3	Jan.-Feb. 2019
25	Dachanlage Lunow 2	732,0	Mai. 2019
26	Dachanlage Züssow 2	341,0	Jun. 2019
27	Dachanlage Sohland Feldscheune	163,0	Aug. 2019
28	Dachanlage Gardelegen	594,6	Sep. 2019
29	Dachanlage Sohland Dorfstraße	573,7	Dez. 2019
30	Dachanlage Derenburg	749,8	Dez. 2019
31 - 32	Dachanlage Bad Dübén & Badrina	1.187,0	Jun. 2020
33	Dachanlage Oranienbaum	355,3	Jul. 2020
34 - 35	Dachanlage Jänickendorf & Baruth	1.493,7	Nov. 2020
36	Dachanlage Güsselfeld-Kalbe	295,4	Nov. 2020
<b>SUMME</b>		<b>9.699,4</b>	

# ZUKUNFTSENERGIE DEUTSCHLAND 4

Ertragswerte März 2022

	BHKW Van de Broek		BHKW Draek	
	IST-Ertrag in kWh / kWel	SOLL-Ertrag in kWh / kWel	IST-Ertrag in kWh / kWel	SOLL-Ertrag in kWh / kWel
Gesamtleistung	772,0 kWel		800,0 kWel	
Jahresprognose	7.700 kWh/ kWel		8.000 kWh/ kWel	
Januar 2022	689,65	653,97	615,38	679,45
Februar 2022	675,23	590,68	630,99	613,68
März 2022	718,35	653,97	691,92	679,45
April 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
Mai 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
Juni 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
Juli 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
August 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
September 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
Oktober 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
November 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
Dezember 2022	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Summe</b>	<b>2.083,23</b>	<b>1.898,63</b>	<b>1.938,29</b>	<b>1.972,58</b>
Vergleich zu SOLL-Ertrag in %	<b>+9,72</b>		<b>-1,74</b>	
<b>SUMME der Ertragswerte 2022 inkl. März in %</b>	<b>+3,88</b>			

Stand: 27. April 2022

## ERLÄUTERUNG BHKW-Portfolio:

Im März 2022 konnten durch den Verkauf an der Strombörse Mehrerlöse i.H.v. rd. 55.000 Euro gegenüber des EEGs erzielt werden.