

## Referenzen



### errichtete Anlagen seit Gründung

installierte Leistung [kWp]	Anzahl der Anlagen	Anzahl Länder
447.972,30	54	7

### Gesamt 2023

installierte Leistung [kWp]	Anzahl der Anlagen	Anzahl Länder
106.169,30	7	3

### Gesamt 2022

installierte Leistung [kWp]	Anzahl der Anlagen	Anzahl Länder
91.882,00	5	2

## Deutschland

Anlage	Größe [kWp]	Bauzeit
Laubsdorf 2	12.000,00	Sep 2023 - Dez 2023
Baierhofen	9.000,00	Mrz 2023 - Jul 2023
Sergen West 2	31.349,00	Sep 2022 - Feb 2023
Riesa	4.929,00	Okt 2022 - Apr 2023
Egeln	4.198,00	Jul 2022 - Nov 2022
Sergen West 1	15.282,00	Okt 2021 - Jan 2022
Laubsdorf 3 & 4	19.982,00	Feb 2021 - Jul 2021
Werneuchen 2	2.352,00	Mrz 2021 - Mai 2021
Sergen 2	2.217,00	Jan 2021 - Feb 2021
Frauendorf 2	1.908,00	Jan 2021 - Feb 2021
Wittenberge	4.550,00	Sep 2020 - Jan.2021
Enkenbach	332,00	Jul 2020
Hardheim	5.830,00	Jun 2020 - Jul 2020
Kotzen	5.334,00	Jul 2020 - Aug 2020
Dossow	5.401,00	Jul 2020 - Aug 2020
Kathlow	2.499,00	Aug 2020
Kahsel 2	750,00	Apr 2020
Sennewitz 2	6.324,00	Jan 2020 - Mrz 2020
Kaiserslautern	2.700,00	Nov 2019 - Dez 2019
Höheinöd	526,00	Mai 2019
Sennewitz Petersberg	5.410,00	Feb 2019 - Apr 2019
Laubsdorf 1	9.987,00	Dez 2018 - Jan 2019
Gablenz	2.744,00	Jan 2018 - Feb 2018
Sergen	9.991,00	Dez 2017 - Feb 2018
Kahsel 1	2.994,00	Okt 2017
Frauendorf 1	9.984,00	Mrz 2017 - Jun 2017
Werneuchen 1	9.984,00	Feb 2017 - Mai 2017
Schipkau	9.970,00	Feb 2016 - Apr 2016
Kaiserslautern Dachanlage	1.040,00	Aug 2015
Osterode	4.040,00	Okt 2014
Uttenreuth	2.956,00	Aug 2014 - Sep 2014
Beeskow	2.001,00	Jul 2014 - Aug 2014
Brück	4.180,00	Jul 2014 - Aug 2014
Forst	3.837,00	Nov 2013 - Dez 2013
Kaiserslautern	136,00	Jul 2013
<b>Summe</b>	<b>204.717,00</b>	

## Großbritannien

Anlage	Größe [kWp]	Bauzeit
Penycae	4.992,00	Jan 2016 - Mrz 2016
Caswell	5.905,00	Jan 2016 - Mrz 2016
Astley	4.992,00	Jan 2016 - Mrz 2016
Odell	17.348,00	Dez 2014 - Mrz 2015
Glebe	16.937,00	Nov 2014 - Mrz 2015
<b>Summe</b>	<b>50.174,00</b>	



## Iran

Anlage	Größe [kWp]	Bauzeit
Vian	7.884,00	Mai 2017 - Jul 2017
Ehyaei	6.981,00	Sep 2016 - Jan 2017
Eslamieh	6.977,00	Sep 2016 - Jan 2017
<i>Summe</i>	<b>21.842,00</b>	

## Irland

Anlage	Größe [kWp]	Bauzeit
Friarspark	6.488,30	Jul 2023 - Okt 2023
Lehinch	6.279,00	Jul 2023 - Nov 2023
<i>Summe</i>	<b>12.767,30</b>	

## Niederlande

Anlage	Größe [kWp]	Bauzeit
Hall	36.124,00	Jul 2022 – Apr 2023
Roosendaal	34.548,00	Feb 2021 - Aug 2021
Heerenveen	7.285,00	Jun 2020 - Sep 2020
Almelo	39.263,00	Jun 2019 - Nov 2019
Mercurius	4.399,00	Aug 2018 - Nov 2018
Stadskanaal	13.747,00	Okt 2017 - Feb 2018
<i>Summe</i>	<b>135.366,00</b>	

## Südafrika

Anlage	Größe [kWp]	Bauzeit
Port Elisabeth	400,00	Mai 2017
Viliersdorp (Charity)	43,00	Aug 2019
<i>Summe</i>	<b>443,00</b>	

## Ungarn

Anlage	Größe [kWp]	Bauzeit
Bükkábrány	22.663,00	Sep 2018 - Feb 2019
<i>Summe</i>	<b>22.663,00</b>	

