

## Fact Sheet Solarpark Weesow-Willmersdorf

Projektname	Solarpark Weesow-Willmersdorf	
Bundesland	Brandenburg	
PLZ/ Stadt	16356 Werneuchen	
Gemarkung	Weesow, Willmersdorf	
Errichter / Eigentümer der Anlage	EnBW Solarpark Weesow-Willmersdorf GmbH	
Projektentwickler	Procon Solar GmbH	
Anlagentyp	Freifläche	
Flächenkategorie	Landwirtschaftliche Flächen	
Flächengröße (Baufeld)	164 ha	
Anlagenleistung	ca. 187 MWp	
Modultyp	ca. 465.000 kristalline Glas/Glas Module	ca. 400 Wp
Wechselrichter	ca. 42 Zentralwechselrichter	
Unterkonstruktion	Ausrichtung: Süd	Neigung: 20°
Netzanschluss	110 kV Einspeisung über zwei kundeneigene Umspannwerke	
Ertrag	ca. 181 GWh / a	
Stromversorgung	ca. 50.000 Haushalte	
CO2-Einsparung	ca. 129.000 t / a	
Stromvermarktung	Marktbasiert über EnBW Stromhandel (ohne EEG-Vergütung)	
Homepage	<a href="http://www.enbw.com/weesow-willmersdorf">www.enbw.com/weesow-willmersdorf</a>	

### Meilensteine:

2009/2010 Bauleitplanung durch Procon Solar GmbH

2017/2018 1. Änderung Bebauungsplan durch Procon Solar GmbH  
(Verlängerung der Betriebsdauer bis 2060)

- 07 / 2017: Aufstellungsbeschluss B-Plan
- 09 / 2017: Frühzeitige Beteiligung Bebauungsplan
- 03 / 2018: Offenlage Bebauungsplan
- 05 / 2018: Satzungsbeschluss Bebauungsplan

07 / 2018: Übernahme der Projektgesellschaft durch die EnBW Solar GmbH

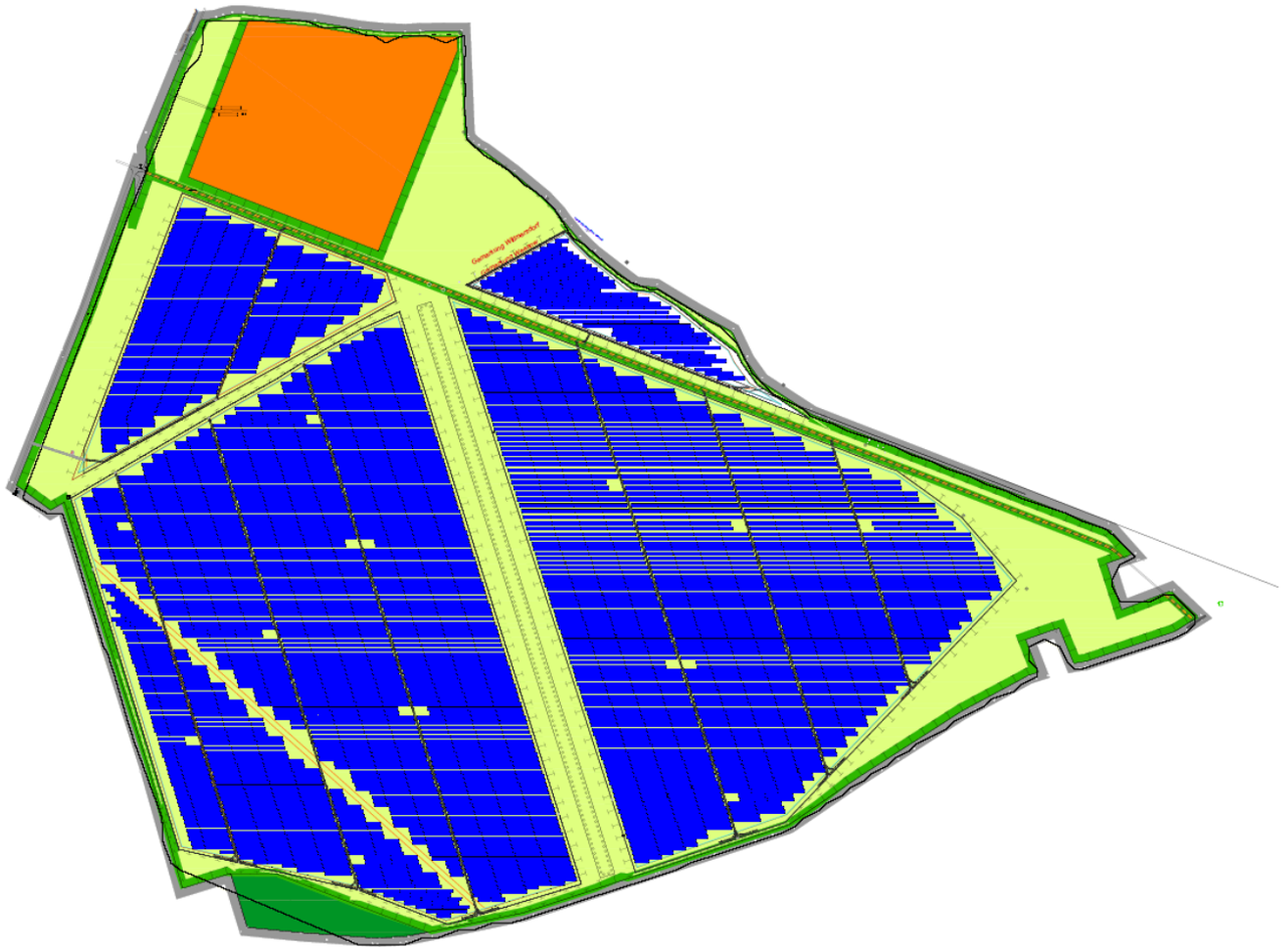
08 / 2019: Erhalt der Baugenehmigung für den Solarpark Weesow-Willmersdorf

03 / 2020: Baustart auf der Projektfläche

### Ausblick:

Ende 2020: Inbetriebnahme des Solarparks Weesow-Willmersdorf

## Belegungsplanung zum Solarpark Weesow-Willmersdorf:



### Presseansprechpartner EnBW:

Ramona Sallein  
Pressesprecherin Photovoltaik

Energie Baden-Württemberg AG  
Durlacher Allee 93  
76131 Karlsruhe

Telefon: +49 721 63-14321  
E-Mail: [r.sallein@enbw.com](mailto:r.sallein@enbw.com)

Website: [www.enbw.com](http://www.enbw.com)

