

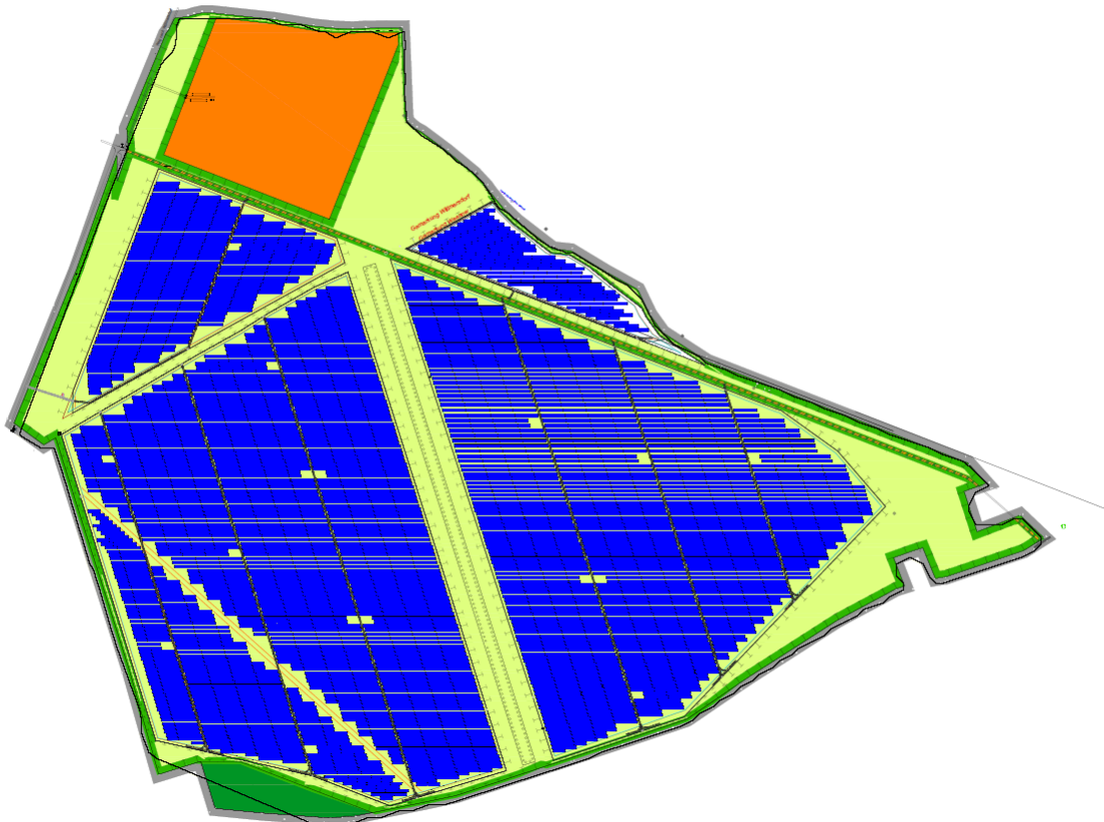
Fact Sheet Solarpark Weesow-Willmersdorf

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	Zentralwechselrichter	
Unterkonstruktion	Ausrichtung: Süd	Neigung: 20°
Netzanschluss	110 kV Einspeisung über zwei kundeneigene Umspannwerke	
Ertrag	ca. 185 GWh / a	
Stromversorgung	ca. 50.000 Haushalte	
CO2-Einsparung	ca. 130.000 t / a	
Stromvermarktung	Marktbasiert über EnBW Stromhandel (ohne EEG-Vergütung)	
Homepage	www.enbw.com/weesow-willmersdorf	

Erste Einspeisung in 2020 / Vollständige Inbetriebnahme des Solarparks Weesow-Willmersdorf in Q1/2021



Belegungsplanung zum Solarpark Weesow-Willmersdorf:



Ansprechpartner EnBW:

Ramona Sallein
Pressesprecherin Photovoltaik I Group Communications

EnBW Energie Baden-Württemberg AG
Durlacher Allee 93 · 76131 Karlsruhe
Telefon +49 721 63-14321
Mobil +49 172 7908912
mailto: r.sallein@enbw.com
www.enbw.com



EnBW Energie Baden-Württemberg AG · Sitz der Gesellschaft: Karlsruhe
Amtsgericht Mannheim · HRB Nr. 107956
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Lutz Feldmann
Vorstand: Dr. Frank Mastiaux (Vorsitzender), Dirk Güsewell, Thomas Kusterer, Colette Rückert-Hennen, Dr. Georg Stamatelopoulos