



### Projektstandort

Groß Weller Straße 28, 16866 Gumtow Ortsteil Groß Welle – Brandenburg

### Projektbeschreibung

<b>Photovoltaik-Einzelanlagen</b>	5	Spezifischer Jahresertrag (Prognose)	914,00 kWh/kWp
<b>Anlagenart</b>	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	244.568 kWh
<b>Gebäude</b>	Landwirtschaft	Vergütungssatz	0,0773 €/kWh
<b>Laufzeit Pachtvertrag</b>	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	18.905 €
<b>EEG-Inbetriebnahme</b>	30.04.2020	Stromversorgung	70 Haushalte
<b>Anlagenleistung</b>	267,580 kWp	CO2-Einsparung	ca. 144 t

### Anlagenkomponenten

#### Module

<b>Hersteller</b>	Solar Fabrik	<b>Nennleistung</b>	340 W
<b>Typ</b>	MS2	<b>Leistungsgarantie</b>	25 Jahre gem. Garantiebedingungen

#### Wechselrichter

<b>Hersteller</b>	Huawei	<b>Nennleistung</b>	100.000 W
<b>Typ</b>	SUN2000-100KTL	<b>Produktgarantie</b>	5 Jahre gem. Garantiebedingungen

### Projektpartner

<b>Technisches Gutachten</b>	<b>Steuerberatung</b>
Helioconsult GmbH	RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG
<b>Kaufmännische Verwaltung</b>	<b>Rechtsberatung</b>
Consilium Finanzmanagement AG	Predeschly Rechtsanwälte
<b>Technische Betriebsführung</b>	<b>Versicherung</b>
STEAG Solar Energy Solutions GmbH	INTER Allgemeine Versicherung AG
<b>Monitoringsystem</b>	<b>Energieversorgung</b>
Meteocontrol GmbH	EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Wichtiger Hinweis: Eine Prospektpflicht nach § 2 Abs. 1 Nr. 3 VermAnlG besteht nicht.