



### Projektstandort

Gödlauer Straße 6, 01920 Kriepitz – Sachsen

### Projektbeschreibung

<b>Photovoltaik-Einzelanlagen</b>	15	<b>Spezifischer Ertrag (Prognose)</b>	914,10 kWh/kWp
<b>Anlagenart</b>	Dachflächenanlage	<b>Stromerträge p.a. (Prognose)</b>	683.162 kWh
<b>Gebäude</b>	Getreidelager und Werkstatt	<b>Vergütungssatz</b>	0,1101 €/kWh
<b>Laufzeit Pachtvertrag</b>	30 Jahre inkl. Option	<b>Stromerlöse p.a. (Prognose)</b>	75.216 €
<b>EEG-Inbetriebnahme</b>	24.04.2019	<b>Stromversorgung</b>	195 Haushalte
<b>Anlagenleistung</b>	747,360 kWp	<b>CO<sup>2</sup>-Einsparung p.a.</b>	ca. 403 t

### Anlagenkomponenten

#### Module

<b>Hersteller</b>	Heckert	<b>Nennleistung</b>	270 W
<b>Typ</b>	NeMo 2.0 60P	<b>Leistungsgarantie</b>	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen

#### Wechselrichter

<b>Hersteller</b>	Kaco	<b>Nennleistung</b>	60.000 W
<b>Typ</b>	Powador 60.0 TL3	<b>Produktgarantie</b>	5 Jahre gemäß Garantiebedingungen

### Projektpartner

#### Planung und Projektierung

Solar Direkt GmbH

#### Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

#### Technische Betriebsführung

Solar Direkt GmbH

#### Monitoringsystem

Meteocontrol GmbH

#### Steuerberatung

Just Steuerberatungsgesellschaft mbH

#### Rechtsberatung

Predeschly Rechtsanwälte

#### Versicherung

INTER Allgemeine Versicherung AG

#### Energieversorgung

Next Kraftwerke GmbH

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