



### Projektstandort

Kirchweyher Straße 12, 28876 Oyten – Niedersachsen

### Projektbeschreibung

<b>Photovoltaik-Einzelanlagen</b>	4	<b>Spezifischer Jahresertrag (Prognose)</b>	855,00 kWh/kWp
<b>Anlagenart</b>	Dachflächenanlage	<b>Stromerträge p.a. (Prognose)</b>	266.760 kWh
<b>Gebäude</b>	Tennishalle	<b>Vergütungssatz</b>	0,0620 €/kWh
<b>Laufzeit Pachtvertrag</b>	30 Jahre inkl. Option	<b>Stromerlöse p.a. (Prognose)</b>	16.539 €
<b>EEG-Inbetriebnahme</b>	28.06.2021	<b>Stromversorgung</b>	76 Haushalte
<b>Anlagenleistung</b>	324,000 kWp	<b>CO<sup>2</sup>- Einsparung p.a.</b>	ca. 157 t

### Anlagenkomponenten

#### Module

<b>Hersteller</b>	Trina Solar	<b>Nennleistung</b>	375 W
<b>Typ</b>	TSM	<b>Leistungsgarantie</b>	25 Jahre gem. Garantiebedingungen

#### Wechselrichter

<b>Hersteller</b>	Delta	<b>Nennleistung</b>	70.000 W
<b>Typ</b>	M70A	<b>Produktgarantie</b>	5 Jahre gem. Garantiebedingungen

### Projektpartner

#### Technisches Gutachten

Helioconsult GmbH

#### Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

#### Technische Betriebsführung

STEAG Solar Energy Solutions GmbH

#### Monitoringsystem

Meteocontrol GmbH

#### Steuerberatung

RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG

#### Rechtsberatung

Predeschly Rechtsanwälte

#### Versicherung

INTER Allgemeine Versicherung AG

#### Energieversorgung

EnBW Energie Baden-Württemberg AG

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