



### Projektstandort

Straße der Jugend, 39240 Groß Rosenberg – Sachsen-Anhalt

### Projektbeschreibung

<b>Photovoltaik-Einzelanlagen</b>	2	<b>Spezifischer Ertrag (Prognose)</b>	945,38 kWh/kWp
<b>Anlagenart</b>	Dachflächenanlage	<b>Stromerträge p.a. (Prognose)</b>	237.858 kWh
<b>Gebäude</b>	Städtische Mehrzweckhalle	<b>Vergütungssatz EEG</b>	0,0549 €/kWh
<b>Laufzeit Pachtvertrag</b>	30 Jahre inkl. Option	<b>Stromerlöse p.a. (Prognose)</b>	13.058 €
<b>EEG-Inbetriebnahme</b>	31.01.2022	<b>Stromversorgung</b>	68 Haushalte
<b>Anlagenleistung</b>	251,600 kWp	<b>CO2-Einsparung</b>	ca. 140 t

### Anlagenkomponenten

#### Module

**Hersteller** Longi Solar  
**Typ** LR4HHH

**Nennleistung** 370 W  
**Leistungsgarantie** 25 Jahre gem. Garantiebedingungen

#### Wechselrichter

**Hersteller** Huawei  
**Typ** SUN2000-100KTL

**Nennleistung** 100.000 W  
**Produktgarantie** 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.