



### Projektstandort

Freie Straße 30 a-d, 39112 Magdeburg – Sachsen-Anhalt

### Projektbeschreibung

<b>Photovoltaik-Einzelanlagen</b>	14	<b>Spezifischer Ertrag (Prognose)</b>	868,61 kWh/kWp
<b>Anlagenart</b>	Dachflächenanlage	<b>Stromerträge p.a. (Prognose)</b>	583.706 kWh
<b>Gebäude</b>	Gewerbe	<b>Vergütungssatz EEG</b>	0,1038 €/kWh
<b>Laufzeit Pachtvertrag</b>	40 Jahre inkl. Option	<b>Stromerlöse p.a. (Prognose)</b>	60.589 €
<b>EEG-Inbetriebnahme</b>	21.12.2018	<b>Stromversorgung</b>	167 Haushalte
<b>Anlagenleistung</b>	672,000 kWp	<b>CO<sup>2</sup>-Einsparung p.a.</b>	ca. 344 t

### Anlagenkomponenten

#### Module

<b>Hersteller</b>	United Renewable Energy	<b>Nennleistung</b>	320 W
<b>Typ</b>	D7M_H7A	<b>Leistungsgarantie</b>	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen

#### Wechselrichter

<b>Hersteller</b>	Huawei	<b>Nennleistung</b>	60.000 W
<b>Typ</b>	SUN2000-60KTL	<b>Produktgarantie</b>	5 Jahre gemäß Garantiebedingungen

### Projektpartner

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

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