



Projektstandort

Dorfstraße, 39624 Kalbe (Milde) Ortsteil Brüchau – Sachsen-Anhalt

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	6	Spezifischer Ertrag (Prognose)	888,76 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	377.385 kWh
Gebäude	Lager	Vergütungssatz EEG	0,0931 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	35 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	35.135 €
EEG-Inbetriebnahme	30.03.2019	Stromversorgung	108 Haushalte
Anlagenleistung	424,620 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 223 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	JA Solar	Nennleistung	315 W
Typ	JAM60S09	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	Huawei	Nennleistung	60.000 W
Typ	SUN2000-60KTL	Produktgarantie	5 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Projektpartner

Technisches Gutachten

Helioconsult GmbH

Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

Technische Betriebsführung

Iqony Solar Energy Solutions GmbH

Monitoringsystem

Meteocontrol GmbH

Steuerberatung

RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG

Rechtsberatung

Predeschly Rechtsanwälte

Versicherung

R+V Allgemeine Versicherung AG

Energieversorgung

EnBW Energie Baden-Württemberg AG

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