



Projektstandort

Neue Straße 5, 39264 Jütrichau Ortsteil Pakendorf – Sachsen-Anhalt

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	5	Spezifischer Ertrag (Prognose)	936,58 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	266.850 kWh
Gebäude	Lager	Vergütungssatz EEG	0,0813 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	21.695 €
EEG-Inbetriebnahme	26.11.2019	Stromversorgung	76 Haushalte
Anlagenleistung	284,920 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 157 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	JA Solar	Nennleistung	340 W
Typ	JAM60S10	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

SOMIKON Technik GmbH & Co. KG

Monitoringsystem

Meteocontrol GmbH

Steuerberatung

RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG

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.