



Projektstandort

Krugweg 5, 14621 Schönwalde-Glien – Brandenburg

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	10	Spezifischer Ertrag (Prognose)	922,98 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	617.068 kWh
Gebäude	Reitsportanlage	Vergütungssatz EEG	0,0809 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	49.921 €
EEG-Inbetriebnahme	15.11.2019	Stromversorgung	176 Haushalte
Anlagenleistung	668,560 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 364 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	Canadian Solar	Nennleistung	320 W
Typ	CS3K	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

INTER Allgemeine Versicherung AG

Energieversorgung

EnBW Energie Baden-Württemberg AG

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