



Projektstandort

August-Borsig-Ring 30 A, 15566 Schöneiche – Brandenburg

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	6	Spezifischer Ertrag (Prognose)	939,59 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	704.411 kWh
Gebäude	Büro und Lager	Vergütungssatz EEG	0,0670 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	47.196 €
EEG-Inbetriebnahme	11.12.2020	Stromversorgung	201 Haushalte
Anlagenleistung	749,700 kWp	CO²- Einsparung p.a.	ca. 416 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	IBC Solar	Nennleistung	340 W
Typ	MS-HC	Leistungsgarantie	25 Jahre gem. Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	Sungrow	Nennleistung	110.000 W
Typ	SG110CX	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.