



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	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

Planung und Projektierung

IBC SOLAR AG

Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

Technische Betriebsführung

STEAG Solar Energy Solutions GmbH

Monitoringsystem

Meteocontrol GmbH

Steuerberatung

Just Steuerberatungsgesellschaft mbH

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.