



Projektstandort

Schönthal 25, 34439 Willebadessen – Nordrhein-Westfalen

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	12	Spezifischer Ertrag (Prognose)	895,26 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	671.347 kWh
Gebäude	Landwirtschaft	Vergütungssatz	0,0888 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	59.616 €
EEG-Inbetriebnahme	29.05.2019	Stromversorgung	192 Haushalte
Anlagenleistung	749,890 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 396 t

Anlagenkomponenten

Module			
Hersteller	Canadian Solar	Nennleistung	295 W
Typ	KuPower	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen
Wechselrichter			
Hersteller	SMA	Nennleistung	60.000 W
Typ	Sunny Tripower	Produktgarantie	5 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Projektpartner

Planung und Projektierung	Palme Solar GmbH	Steuerberatung	Just Steuerberatungsgesellschaft mbH
Kaufmännische Verwaltung	Consilium Finanzmanagement AG	Rechtsberatung	Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung	PV Optimum GmbH	Versicherung	INTER Allgemeine Versicherung AG
Monitoringsystem	Meteocontrol GmbH	Energieversorgung	EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Durch das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) gefördert, haben sich Photovoltaik-Einzelanlagen mittlerweile zu einem rentablen und umweltbewussten Basisinvestment entwickelt. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf unserer Homepage www.consilium-greenenergy.de