



Projektstandort

Butzenhof 1, 72116 Mössingen – Baden-Württemberg

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	12	Spezifischer Ertrag (Prognose)	970,38 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	722.322 kWh
Gebäude	Pferdehof	Vergütungssatz EEG	0,0778 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	35 Jahre	Stromerlöse p.a. (Prognose)	56.197 €
EEG-Inbetriebnahme	26.02.2020	Stromversorgung	206 Haushalte
Anlagenleistung	744,370 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 426 t

Anlagenkomponenten

Module			
Hersteller	JA Solar	Nennleistung	335 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	Steuerberatung RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG
Kaufmännische Verwaltung Consilium Finanzmanagement AG	Rechtsberatung Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung Iqony Solar Energy Solutions GmbH	Versicherung R+V Allgemeine Versicherung AG
Monitoringsystem Meteocontrol GmbH	Energieversorgung EnBW Energie Baden-Württemberg AG

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