



Projektstandort

Michelinstraße 130, 96103 Hallstadt – Bayern

Projektbeschreibung

Anlagenart	Dachflächenanlage	Spezifischer Ertrag (Prognose)	932,80 kWh/kWp
Gebäude	Reifenwerk	Stromerträge p.a. (Prognose)	1.746.799 kWh
Fläche	10.880 qm	Vergütungssatz	0,1002 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	27 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	175.029 €
EEG-Inbetriebnahme	15.11.2016	Stromversorgung	499 Haushalte
Anlagenleistung	1.872,640 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 1.031 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	BenQ	Nennleistung	280 W
Typ	GreenTriplex PM060M02	Leistungsgarantie	25 Jahre gem. Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	Huawei	Nennleistung	36.000 W
Typ	SUN2000-36KTL	Produktgarantie	5 Jahre gem. Garantiebedingungen

Projektpartner

Planung und Projektierung	Greenovative GmbH	Steuerberatung	Mayer Müller Steuerberater PartG mbB
Kaufmännische Verwaltung	Consilium Finanzmanagement AG	Rechtsberatung	Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung	Greenovative GmbH	Versicherung	Basler Sachversicherungs-AG
Monitoringsystem	Huawei Technologies Ltd.	Energieversorgung	STWB Stadtwerke Bamberg GmbH

Beteiligung: Voraussetzung für eine Beteiligung an den Erträgen dieses Projekts ist die Mitgliedschaft in der Energiegenossenschaft Consilium Erneuerbare Energien eG. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf unserer Homepage unter www.consilium-eg.de.