



Projektstandort

Oskar-Vongerichten-Straße 7b, 67061 Ludwigshafen – Rheinland-Pfalz

Projektbeschreibung

Photovoltaik-Einzelanlagen	30	Spezifischer Ertrag (Prognose)	915,00 kWh/kWp
Anlagenart	Dachflächenanlage	Stromerträge p.a. (Prognose)	451.077 kWh
Gebäude	Bahnbetriebswerk	Vergütungssatz EEG	0,2621 €/kWh
Laufzeit Pachtvertrag	30 Jahre inkl. Option	Stromerlöse p.a. (Prognose)	118.227 €
EEG-Inbetriebnahme	12.07.2011	Stromversorgung	129 Haushalte
Anlagenleistung	492,980 kWp	CO²-Einsparung p.a.	ca. 266 t

Anlagenkomponenten

Module

Hersteller	Yingli	Nennleistung	235 W
Typ	YL235P-P29b	Leistungsgarantie	25 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Wechselrichter

Hersteller	Danfoss	Nennleistung	15.000 W
Typ	TLX 15k	Produktgarantie	10 Jahre gemäß Garantiebedingungen

Projektpartner

Technisches Gutachten

Walter konzept

Kaufmännische Verwaltung

Consilium Finanzmanagement AG

Technische Betriebsführung

Walter konzept service GmbH

Monitoringsystem

Solare Datensysteme GmbH

Steuerberatung

RTS Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG

Rechtsberatung

Predeschly Rechtsanwälte

Versicherung

R + V Versicherung AG

Energieversorgung

E.DIS 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-ag.de