



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	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

Planung und Projektierung	Steuerberatung
Walter konzept	Just Steuerberatungsgesellschaft mbH
Kaufmännische Verwaltung	Rechtsberatung
Walter konzept service GmbH	Predeschly Rechtsanwälte
Technische Betriebsführung	Versicherung
Walter konzept service GmbH	R+V Allgemeine Versicherung AG
Monitoringsystem	Energieversorgung
Solare Datensysteme GmbH	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