

# Gründerzentrum Willich

Anlagengröße: 51 kWp



## OBJEKTDATEN

Standort	47877 Willich
Dachform	Satteldach
Schneelastzone	I
Baujahr	1910/1990
zusätzliche Belastbarkeit	20 kg/qm
Dachaufbau	Kassetten

Dies ist das erste Projekt der GSNE. Das Dach wird von der Stadt Willich angemietet.

Die Art der Dachkonstruktion stellt in Verbindung mit den Denkmalschutzauflagen eine besondere Herausforderung dar.

## ANLAGENDATEN

Inbetriebnahme	12.08.2009
Ausrichtung Azimut	225°
Ausrichtung Elevation	15°
Unterkonstruktion	Stahlrahmen
Modultyp	Solarworld
Modulanzahl	234
Wechselrichter	SMA
Wechselrichteranzahl	6
Soll-Ertrag seit Inbetriebnahme	496,06 MWh
erzielter Ertrag seit Inbetriebnahme	575,21 MWh (+15,96 %)
geplanter spezifischer Ertrag/Jahr	856 kWh/kWp
progn. spezifischer Ertrag (2020)	992,59 kWh/kWp
progn. Ertrag (2020)	51,10 MWh

## UMWELT

Vermiedene CO <sub>2</sub> -Emissionen insgesamt	402,65 t
--	----------

## WIRTSCHAFTLICHKEIT

Einspeisevergütung	0,4102 €/kWh
Einspeisevergütung (2020)	20.960,57 €
Investition	161.865,00 €
Abschreibung	8.093,25 €/Jahr
Wartung/Instandhaltungskosten	1.967 €/Jahr
Gesamtkapitalrendite (2020)	6,73 %

