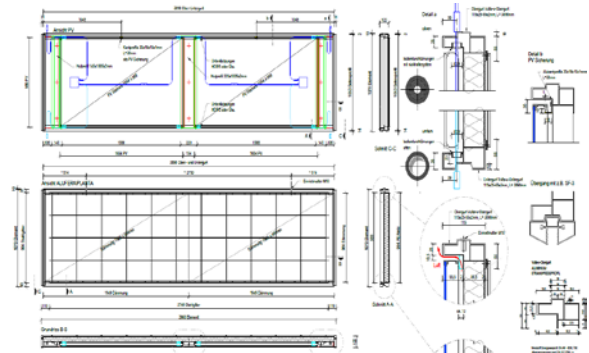


Anlage	PV-Anlage	 EnergieGenossenschaft Inn-Salzach eG
Standort	An der alten B12, ST2550	
	84524 Neuötting	
Art	Lärmschutzwand	
Inbetriebnahme	Oktober 2016	

Bilder:



Anlage



Übersichtplan

Installierte Leistung	64,40 kWp
Ertragsprognose (PVsol)	51.262 kWh
Spezifischer Ertrag je kW _p	ca. 796 kWh/kW _p
Vermeidbare Schadstoffe	28.314 kg/a
Ausrichtung Module	Süd, 86° Neigung
Anzahl der Module	230 Stück a 280W
Modulhersteller	Astronergy, hergestellt in Deutschland
Modultyp	ASM6610 P 280Wp
Wechselrichterhersteller	Kaco
Wechselrichtertyp	Powerdor 50.0 TL3
Anzahl Wechselrichter	1 Stück
Betreiber	EnergieGenossenschaft Inn-Salzach eG
Betriebsart	Direktbelieferung der Montessori-Schule in Neuötting mit Überschusseinspeisung in das Stromnetz der Bayerwerke.

Weitere Informationen:

Energiegenossenschaft Inn-Salzach · Ludwigstraße 58 · 84524 Neuötting
www.egis-energie.de · info@egis-energie.de

Projektpartner:

Firma R. Kohlhauer GmbH, Gaggenau (Lärmschutzwand) · MaxSolar GmbH, Traunstein (PV-Anlage)