

Photovoltaikanlage in der Carl-von-Ossietzky-Straße 18-26



Inbetriebnahme:	17.12.2009
Gesamtleistung :	32,55 kWp
Modulfläche ca.:	238 m ²
Jährlicher Stromertrag ca.:	30.000 kWh
entspricht ca.:	12.800,-€
Jährliche CO2-Ersparnis ca.:	19,5 t
Bau:	Fa. Powersolar GmbH
Gesamt Kosten:	97.500 €
Modulhersteller:	Conergy AG
Hersteller Wechselrichter:	SMA



Photovoltaikanlage in der Bodelschwinghstraße 1-7



Inbetriebnahme:	21.06.2010
Gesamtleistung :	31,50 kWp
Modulfläche ca.:	236 m ²
Jährlicher Stromertrag ca.:	29.000 kWh
entspricht ca.:	11.000 €
Jährliche CO2-Ersparnis ca.:	18,6 t
Bau:	Graßmann
Gesamt Kosten:	86.625 €
Modulhersteller:	Evergreen
Modulanzahl:	150 Stück
Hersteller Wechselrichter:	SMA



Photovoltaikanlage Sortierhalle ELW (im Bau)



Inbetriebnahme:	31.12.2010
Gesamtleistung :	92,88 kWp
Modulfläche ca.:	677 m ²
Jährlicher Stromertrag ca.:	88.236 kWh
entspricht ca.:	28.000 €
Jährliche CO2-Ersparnis ca.:	54 to
Bau:	Graßmann
Gesamt Kosten:	234.986 €
Modulhersteller:	Evergreen
Modulanzahl:	432 Stück
Hersteller Wechselrichter:	SMA

