

### Viehzuchtbetrieb, 59846 Sundern



#### Objektbeschreibung

Die Anlage wird auf dem Dach eines Viehzuchtbetriebs errichtet und hat eine Leistung von 78,675 kWp.

#### Objektadresse

Anna Leppelmann  
Wulfringhausen 2  
59846 Sundern

#### Bauherr

Anna Leppelmann  
Wulfringhausen 2  
59846 Sundern

#### Technische Daten

Anlagenleistung:	78,675 kWp		
Module:	First-Solar FS-275, 1.049 Stück		
Wechselrichter:	SMA 11000TL, 10000TL, 9000TL, 8000TL, 7000TL		
Gestelltechnik:	Tesek		
Bauzeit:	8 Tage	Fertigstellung:	Dezember 2009

#### Generalunternehmen

solarhybrid AG  
An der Schachtbahn 18  
04420 Markranstädt

#### Planungsleistung

solarhybrid AG  
An der Schachtbahn 18  
04420 Markranstädt

#### Bauausführung

Hassler + Bätzel  
Ringstraße 1  
57319 Bad Berleburg

Einspeisertrag:	825 kWh/kWp
Stromerzeugung:	64.906 kWh/Jahr
CO2 Einsparung:	40,24 t/Jahr

Modul



Wechselrichter



Gestelltechnik

