

### Geschäftshaus, 98634 Frankenheim



#### Objektbeschreibung

Die Anlage ist auf dem Dach eines Geschäftshauses errichtet und hat eine Gesamtleistung von 10,78 kWp.

#### Objektadresse

Siegfried Hartmann  
Alleestr. 21  
98634 Frankenheim

#### Bauherr

Siegfried Hartmann  
Alleestr. 21  
98634 Frankenheim

#### Technische Daten

Anlagenleistung:	10,78 kWp
Module:	Yingli 220 Wp, 49 Stück
Wechselrichter:	SMA SB 5000
Gestelltechnik:	Mounting Systems
Bauzeit:	3 Tage
Fertigstellung:	Dezember 2009

#### Generalunternehmen

solarhybrid AG  
An der Schachtbahn 18  
04420 Markranstädt

#### Planungsleistung

solarhybrid AG  
An der Schachtbahn 18  
04420 Markranstädt

#### Bauausführung

J&K Solarenergie Thüringen GmbH & Co. KG  
Spitterlaite 7  
99897 Tambach-Dietharz

Einspeisertrag:	863 kWh/kWp
Stromerzeugung:	9.304 kWh/Jahr
CO2 Einsparung:	5,43 t/Jahr

Modul



Wechselrichter



Gestelltechnik

