

Industrieunternehmen, 04420 Markranstädt



Objektbeschreibung

Die Anlage wurde auf den Dächern eines Lager- und Produktionskomplexes errichtet und hat eine Leistung von 338,195 kWp.

Objektadresse

solarhybrid AG
An der Schachtbahn 18
04420 Markranstädt

Bauherr

Prof. Carl Christian v. Weizsäcker
Merler Allee 112
53125 Bonn

Technische Daten

Anlagenleistung:	338,195 kWp		
Module:	Suntech STP 215-18 Ud, 1.573 Stück		
Wechselrichter:	Conergy IPG 280, Mastervolt XS6500, XS4300		
Gestelltechnik:	Hilti		
Bauzeit:	5 Wochen	Fertigstellung:	Dezember 2009

Generalunternehmen

solarhybrid AG
An der Schachtbahn 18
04420 Markranstädt

Einspeisertrag: 940 kWh/kWp
Stromerzeugung: 317.903 kWh/Jahr
CO2 Einsparung: 197,10 t/Jahr

Modul



Wechselrichter



Gestelltechnik

