

Industrieunternehmen, 59229 Ahlen



Objektbeschreibung

Die PV-Anlage wurde auf den Dächern eines Industrieunternehmens errichtet und hat eine Leistung von 232,20 kWp.

Besonderheiten

Die PV-Anlage wurde auf mehreren Dächern errichtet. Die Dächer haben unterschiedliche Höhen.

Technische Daten

Anlagenleistung:	232,20 kWp		
Module:	Suntech STP 270, 860 Stück		
Wechselrichter:	Fronius		
Gestelltechnik:	Knubix		
Bauzeit:	14 Tage	Fertigstellung:	Juni 2010

Einspeisertrag:	832 kWh/kWp
Stromerzeugung:	193,190,40 kWh/Jahr
CO2 Einsparung:	119,77 t/Jahr

Objektadresse

Am Neuen Baum 5-9
59229 Ahlen

Bauherr

JOPA
Am Neuen Baum 5-9
59229 Ahlen

Generalunternehmen

solarhybrid AG
An der Schachtbahn 18
04420 Markranstädt

Planungsleistung

solarhybrid AG
An der Schachtbahn 18
04420 Markranstädt

Bauausführung

Dachdecker
Haus-Edgar Behrens
Sachsenstraße 10a
59229 Ahlen

Modul



Wechselrichter



Gestelltechnik

