

30 kWp Aufdachanlage Heidenheim

Das Projekt in Stichworten

- Solarstromanlage auf einem Autohaus
- Eigenverbrauchskonzept zur Senkung der Energiekosten
- Aerodynamisch optimierte Unterkonstruktion mit geringer Ballastierung



Daten Photovoltaikanlage

Installierte Gesamtleistung	31,49 kWp
Erwartete Stromproduktion	31.000 kWh im Jahr
Erwartete CO ₂ -Einsparungen	ca. 15 Tonnen im Jahr

Photovoltaikmodule

Hersteller/Typ	Q-Cells Q.Pro 235
Anzahl Module	134
Moduleffizienz	14,1%

Wechselrichter

Anzahl/Typ	2 x SMA Sunny Tripower 15.000 TL
------------	----------------------------------

Unterkonstruktion

Hersteller	Montavent
------------	-----------

Inbetriebnahme 22.12.2011

SunEnergy Europe als EPC