

## 1,36 MWp Aufdachanlage Labömitz

### Das Projekt in Stichworten

- Installation auf 18.000 Quadratmetern Dachfläche eines Bio-Agrarbetriebes
- Dächer wurden jeweils zur Hälfte dachparallel und zur Hälfte aufgeständert belegt
- Den Zeitrafferfilm zum Aufbau sehen Sie im Pressebereich unter [www.sunenergy.eu](http://www.sunenergy.eu)



### Daten Photovoltaikanlage

Installierte Gesamtleistung	1.963,8 kWp
Erwartete Stromproduktion	ca. 1.756,0 MWh im Jahr
Erwartete CO <sub>2</sub> -Einsparungen	ca. 1.053,0 Tonnen im Jahr

### Photovoltaikmodule

Hersteller/Typ	Suntech STP 190S
Anzahl Module	10.336
Moduleffizienz	14,9%

### Wechselrichter

Anzahl/Typ	2 x SMA SC 800 CP
------------	-------------------

### Unterkonstruktion

Hersteller	SunEnergy Europe
------------	------------------

Inbetriebnahme 01.08.2011

SunEnergy Europe als EPC