

## Referenzblatt – Projekt TE-121

**Ort:** San Miguel de Abona, Teneriffa  
**Installierte Leistung:** 73 kWp  
**Halle / Dach:** 44 x 25 m  
**Dachfläche:** 1.100 m<sup>2</sup>

---

**Technische Daten:**  
Module 1.004 FirstSolar FS2 (Dünnschicht)  
Wechselrichter 12 SMA SMC 6000A und 7000 HV  
Gestelle Aluminium und Edelstahl  
**Vermiedener CO<sub>2</sub> Ausstoß** 73.000 kg/Jahr

---

**Bauzeit:** 2 Monate  
**Netzanschluß:** August 2008  
**Besonderheit:** aufgeständert

---

### Arbeiten von AmbiVolt:

Anträge  
Planung  
Installation  
Projektmanagement  
Anschluß  
Inbetriebnahme  
Wartung  
Überwachung



#### ANSCHRIFT

AmbiVolt GmbH  
Ahornstraße 8  
85716 Unterschleißheim

#### KONTAKT

Fon: 089 1592 7805  
Fax: 089 1400 1824  
E-Mail: [bp@ambivolt.com](mailto:bp@ambivolt.com)