

## Referenzblatt - Projekt TE-122

<b>Ort:</b>	Granadilla de Abona, Tenerife
<b>Leistung:</b>	152 kWp
<b>Halle / Dach:</b>	80 x 30 m
<b>Dachfläche:</b>	2.400 m <sup>2</sup>

### Technische Daten:

Module	2102 FirstSolar FS2 (Dünnschicht)
Wechselrichter	27 SMA SMC 6000A y SB 3800
Gestell	Aluminium und Edelstahl
<b>Leistung:</b>	152 kWp
<b>CO2 Verminderung</b>	150.000 kg/Jahr

<b>Bauzeit:</b>	3 Monate
<b>Baufertigstellung:</b>	Mai 2008
<b>Besonderheit:</b>	Runddach; Bei Fertigstellung (Mai 2008) die wahrscheinlich größte Dachanlage Teneriffas

### Arbeiten von AmbiVolt:

- Anträge
- Planung
- Installation
- Bauüberwachung
- Anschluß
- Betrieb



#### 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)