

# SF incell

## Integrierte Solarstromsysteme



- Hohe Stromerträge durch Qualitätstechnik
- Einfache und ästhetische Einbindung ins Dach
- Zuverlässige Dichtigkeit durch patentiertes Rahmensystem

# Stark im Verbund

## Integrierte Solarstromsysteme



**Die solare Stromerzeugung erlebt derzeit in vielen europäischen Ländern eine rasant wachsende Nachfrage. Dachintegrierte Solarsysteme werden zunehmend gefördert und bieten im Bereich der Dachsanierung eine kosteneffiziente und ästhetische Lösung.**

Setzen Sie auf Solar-Fabrik-Systeme: Alle Komponenten, vom Modul über das patentierte SOLRIF® Rahmensystem bis zum Wechselrichter, überzeugen durch hohe Zuverlässigkeit und Effizienz und haben sich im Einsatz bereits tausendfach bewährt.

In der Summe bilden sie ein perfekt aufeinander abgestimmtes System, das alle Anforderungen an eine dachintegrierte Solarstromanlage erfüllt:

- Dauerhafte Dichtigkeit
- Hohe Stromerträge
- Zuverlässig und langlebig
- Ästhetisch in das Dach integrierbar
- Einfach und schnell zu montieren

### **Rentabilität und Sicherheit**

Gerade bei dachintegrierten Solar-systemen zahlt es sich aus, wenn man sich auf bewährte Qualität verlassen kann. Das sichert den langfristig zuverlässigen Betrieb der Anlage.

**Setzen Sie auf Sicherheit. Nutzen Sie unsere Erfahrung für die erfolgreiche Solarstromerzeugung über viele Jahre hinweg.**

### **SF incell Module:**

- 10 Jahre Garantie des Rahmenherstellers Ernst Schweizer AG auf Dichtigkeit des Indachsystems
- 25 Jahre Leistungsgarantie der Solar-Fabrik für die Module
- Erhältlich in verschiedenen Leistungsklassen und 2 Modulgrößen



SF 130 incell

SF 200 incell

# Qualität durch Erfahrung

## Modultechnik der Solar-Fabrik



Foto: Solstis SA

SF incell Module werden wie Dachziegel verlegt. Dies erlaubt eine dichte und optisch harmonische Integration der Anlage ins Dach.

### SF incell

Das Solarmodul SF incell bietet einzigartige Vorteile bei der Installation und dem Betrieb von dachintegrierten Solarstromanlagen:

#### Sicher und dicht

Das patentierte SOLRIF® Rahmensystem hat sich bereits tausendfach im Einsatz bewährt. Regenwasser läuft sicher und schnell ab, leistungsmindernde Ablagerungen werden vermieden. Auf Funktionsfähigkeit und Dichtigkeit gibt der Rahmenhersteller Ernst Schweizer AG eine Garantie von 10 Jahren.

#### Hohe Stromerträge

Modernste Fertigungstechnologie und langjährige Erfahrung bei der Produktion der Solarmodule garantieren hohe Stromerträge und extreme Langlebigkeit.

#### Ästhetisch auf dem Dach

Mit dem SF incell fügt sich die Solarstromanlage harmonisch in die Dacharchitektur ein.

#### Schnelle und sichere Montage

Die Solarmodule SF incell können mit entsprechenden Halterungen einfach und sicher auf dem Dach befestigt werden.

#### Zertifikate

EN IEC 61215 (ed.2)  
CSTB beantragt  
TÜVdotCOM (Rahmen)



Foto: Solstis SA



Foto: Sopro Energies



Foto: Solstis SA



## Komplettsystem aus einer Hand

Die Qualität von Solar-Fabrik Indachsystemen zeigt sich in allen Komponenten – vom Montagezubehör, über die Modultechnik bis zum Wechselrichter der convert-T Serie, der höchste Ansprüche an Standfestigkeit und Lebensdauer erfüllt.

Sichern Sie sich beste Solarstromgewinne mit kompletter Solar-Fabrik Systemtechnik.



### convert Wechselrichter:

- 5 Jahre Garantie, optional 10 Jahre
- 3-phasige Einspeisung
- optional Fernüberwachung über Internetportal
- Leistung:  
3 · 3,6 · 4 · 6 · 8 · 10 kWp



VDE-zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001  
Managementsystem  
Reg.-Nr.: 5002983/QM/11.2003

DIN EN ISO 14001  
Umweltmanagementsystem  
Reg.-Nr.: 5002983/UM/11.2003



Solar-Fabrik AG  
Munzinger Str. 10  
79111 Freiburg / Germany  
Tel. +49-761-4000-0  
Fax +49-761-4000-199  
[www.solar-fabrik.de](http://www.solar-fabrik.de)