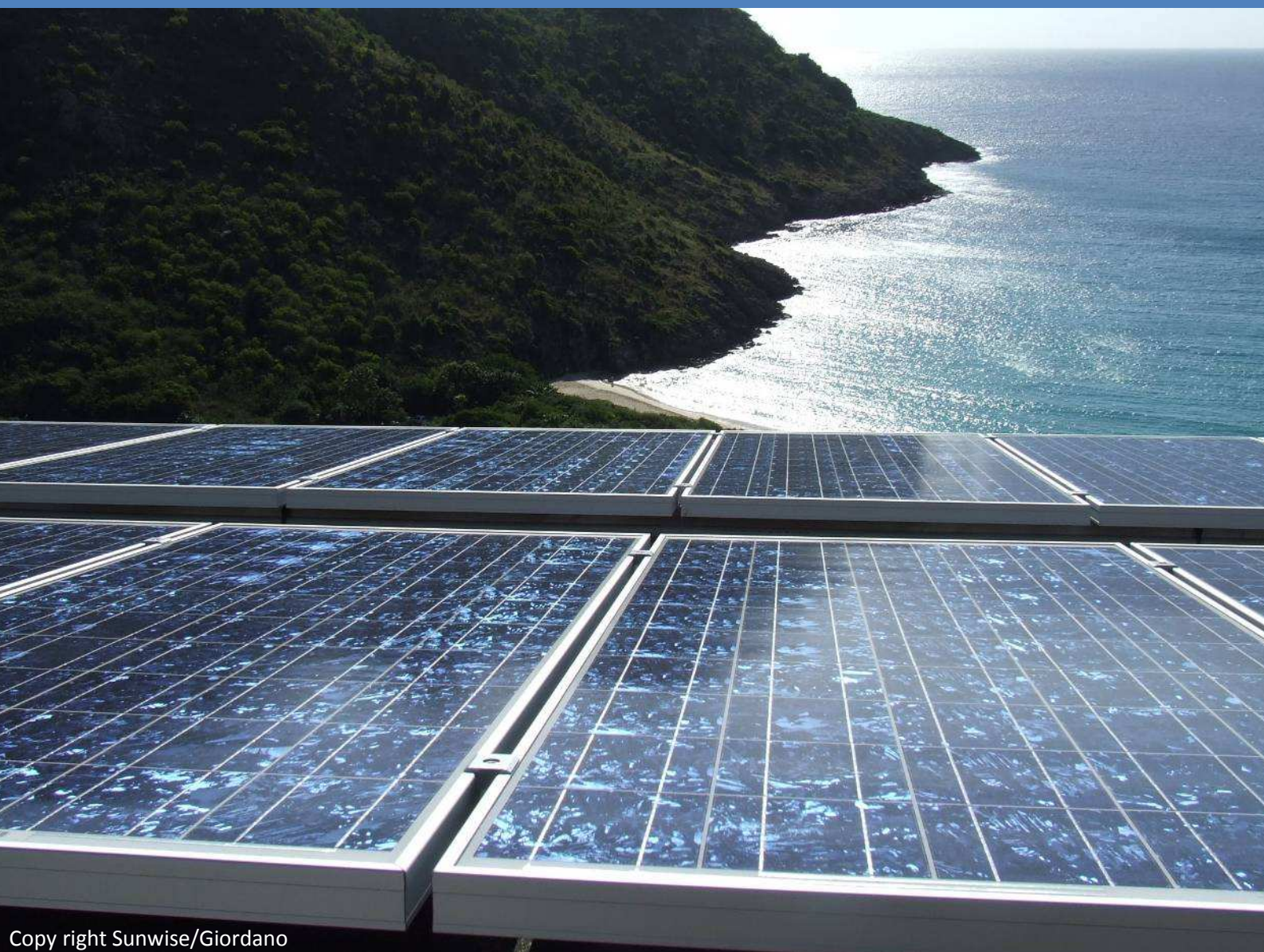




# Communiqué de Presse Photovoltaïque





## L'Activité Photovoltaïque Giordano

Conscient de l'enjeu environnemental, fort de son expertise solaire et de son expérience réussie en matière de photovoltaïque à la Réunion, **Jacques GIORDANO Industries** a lancé en 2007 l'activité **Photovoltaïque** sur le marché européen.

Fidèle à ses exigences de qualité, **Jacques GIORDANO Industries** créé un partenariat étroit avec les leaders mondiaux que sont **SHARP** (pour les modules photovoltaïques) et **FRONIUS** (pour les onduleurs).

Grâce à son large réseau de distribution, **Jacques GIORDANO Industries** peut désormais répondre sur l'ensemble du territoire à tout type de projet de générateurs photovoltaïques raccordés au réseau électrique.

Une gamme complète,

- ✚ pour les **générateurs de petites puissances** (jusqu'à 3 kWc), des kits sont proposés :

Tableau des Kits	
Puissance en Watts crêtes	Nombre de Modules
1700	10
2040	12
2380	14
2550	15
2720	16

- ✚ pour tous les autres cas de figure, une étude technique et une offre adaptée sont établies

**Hélioiture PV Giordano** : Une solution d'intégration en toiture originale et sécurisée.

Jacques GIORDANO Industries propose un système original pour l'intégration en toiture, respectant les normes techniques d'étanchéité, supportant aussi bien les capteurs thermique ou photovoltaïque elle permet des installations très qualitatives sans discontinuité. (cf p3)

**Télécontrôle** de l'installation : Les données techniques de fonctionnement et de production du générateur peuvent être télésuivies et interrogées en temps réel à distance, et de n'importe où via internet.









## L'Héliotoiture Giordano

### Systeme d'intégration de module photovoltaïque pour toiture inclinée

Le concept « **HELIOTOITURE** », développé et fabriqué par la société **Jacques GIORDANO Industries**, est un complexe pour toiture fabriqué en usine.

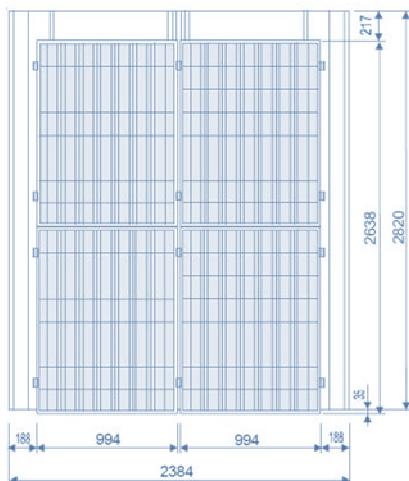
Il comprend :

-  Un bac acier prélaqué garantissant l'étanchéité de l'intégration
-  Un système d'accroche aux éléments mitoyens
-  Un câblage électrique
-  Des modules photovoltaïques

Le développement de l'HELIOTOITURE photovoltaïque est issu de l'intégration des capteurs thermiques Giordano, système sur lequel il existe plus de **15 ans de retour** et bénéficiant d'un **avis technique CSTB**, attestant de la fiabilité et la robustesse du concept.

L'**Héliotoiture Giordano** assure une excellente résistance mécanique et une parfaite étanchéité de la toiture. Ce système d'intégration ouvre droit à la bonification du tarif de rachat du kWh par EDF à 0.60€\*.

Le système vient en lieu et place de la couverture traditionnelle et **s'adapte à tout type de toiture et de charpente.**



Exemple d'implantation avec le module SHARP ND 170E1F  
2 Lignes x 2 Rangs en mode « vertical »

\* selon l'arrêté du 10 juillet 2006 fixant les conditions d'achat de l'électricité produite par les installations utilisant l'énergie radiative du soleil



Contact Presse : Anouk SELLIER :

Tel : 04.42.84.58.48 – [anouk.sellier@giordano.fr](mailto:anouk.sellier@giordano.fr)