

**BACACIER®**

**DOME**  
SOLAR

## **Le groupe Bacacier entre au capital de Dome Solar**

**Le groupe Bacacier (spécialiste de l'habillage métallique du bâtiment) prend une participation au capital de la SAS Dome Solar (leader dans la fabrication de systèmes de fixation pour panneaux photovoltaïques) afin de l'accompagner dans son développement.**

Le rapprochement du groupe Bacacier et de Dome Solar va permettre de réussir plusieurs objectifs, dont celui de répondre au besoin croissant de synergie dans le métier de l'enveloppe du bâtiment.

En effet, l'intégration de panneaux photovoltaïques s'impose de plus en plus dans les projets immobiliers.

La loi de programmation sur la Biodiversité, la démarche « Place Au Soleil », la programmation pluriannuelle pour l'énergie (PPE) et l'arrivée des nouvelles réglementations thermiques (RT) vont accélérer le marché du photovoltaïque.

Un autre objectif sera de permettre au groupe Bacacier et à Dome Solar de lancer une offre pour les ombrières de parking et les centrales photovoltaïques aux sols.

### **Déclaration de Jean-Philippe LERAY - Président de la SAS Dome Solar**

« L'arrivée du Groupe Bacacier est une excellente nouvelle pour notre société et pour nos clients. Nous sommes reconnus pour la qualité de nos produits et de notre service mais nous avons besoin de nous industrialiser afin de répondre aux exigences de notre marché. Nous allons fêter les 10 ans de la création de la société cette année et nous sommes en train de préparer la prochaine décennie. De plus, nous nous retrouvons sur de nombreuses valeurs, tel que le respect de nos engagements et de nos partenaires. »

### **Déclaration de Jean-Christophe Vigouroux - Président du Groupe Bacacier**

« Notre groupe est fier d'accompagner DOME SOLAR dans ses nombreux projets de développement. Nous sommes persuadés que le rapprochement va confirmer nos deux entreprises comme un acteur clé pour la filière photovoltaïque française et européenne en pleine évolution. »

**A propos de BACACIER :**

Le groupe Bacacier, basé à Cébazat (63), qui compte à ce jour plus de 450 collaborateurs, est un des leaders de l'habillage métallique du bâtiment en France. Il développe une offre de produits sur les marchés industriels, tertiaires, agricoles et résidentiels.

Présent sur **25 sites opérationnels** en France, le groupe transforme plus de **100 000 tonnes d'acier** par an, et représente **20 % du marché français**, pour un **chiffre d'affaires total de 175 M€**.

**A propos de DOME SOLAR :**

Leader français des systèmes de fixation pour panneaux photovoltaïques, Dome Solar s'appuie sur sa force d'innovation afin de développer des systèmes inédits.

Dome Solar, créée en 2008 et située à Rezé (44), est spécialisée dans la conception, la fabrication et la commercialisation de systèmes de fixation pour panneaux photovoltaïques pour moyennes et grandes toitures.

Elle compte **28 salariés** et réalise un **chiffre d'affaires de 5,5 M€**.

**120 MWc** de systèmes de fixation ont été livrés en 2017, soit l'équivalent toiture **d'1 million de m<sup>2</sup>**.

Ces produits s'installent sur **les toitures terrasses** (sur membranes bitumineuse, PVC, TPO\* ou EPDM\*\*) et sur **les toitures inclinées** (bac acier ou panneaux sandwichs), l'entreprise a déposé 5 brevets depuis 2010.

<p><b>GROUPE BACACIER</b> 16 rue verte ZI de Ladoux   63118 Cébazat</p> <p>Contact presse : <a href="mailto:aline.lejoliff@bacacier.com">aline.lejoliff@bacacier.com</a> 06.10.61.72.62</p>	<p><b>DOME SOLAR</b> 3 rue Marie Anderson   44400 Rezé</p> <p>Contact presse : <a href="mailto:marine.carteau@dome-solar.com">marine.carteau@dome-solar.com</a> 02.40.67.54.63</p>
---	--

*\*Revêtement monocouche synthétique à base de polyoléfines flexibles copolymères polypropylène, renforcé par une armature grille polyester, et destinée à réaliser l'étanchéité monocouche apparente des toitures terrasses planes, inclinées ou courbes en travaux neuf ou travaux de réparation.*

*\*\*Membrane d'étanchéité monocouche en caoutchouc synthétique destinée aux toitures résidentielles, commerciales et industrielles.*