



SOLUTIONS SOLAIRES
INNOVANTES
Conception et Fabrication Française

Systovi double sa capacité de production pour des projets d'envergure

Systovi fabrique depuis 2008 des solutions solaires innovantes : après avoir maîtrisé le photovoltaïque (gamme V-SYS), elle a inventé la technologie aérovoltaïque (gamme R-VOLT) qui permet de récupérer l'air chaud habituellement perdu, et une solution de stockage thermique exclusive (STOCK-R).

SYSTOVI se positionne désormais également sur les grandes toitures et les centrales au sol en proposant une offre au meilleur niveau pour les Appels d'Offre de la CRE (Commission de Régulation de l'Énergie).

Systovi va inaugurer en septembre une nouvelle ligne d'assemblage de dernière génération 100% dédiée à la fabrication de ces commandes AO CRE. Elle double sa capacité de production qui passe de 40 à 80 MW/an, soit 240 000 panneaux par an.

A ce titre, dans le cadre des Appels d'Offres CRE4, Systovi propose :

- Une fabrication française à côté de Nantes
- Une gamme V-SYS PRO des modules professionnels en polycristallin jusqu'à 270Wc, en monocristallin jusqu'à 285Wc et monocristallin PERC 300Wc.
- Un bilan carbone au meilleur niveau avec nos modules 300Wc
- Une garantie de rendement linéaire de 80 % à 25 ans
- Une garantie constructeur de 20 ans
- La maîtrise des disponibilités à partir de Janvier 2018 pour réaliser les chantiers lauréats

Dans le cadre des AO CRE3, Systovi a fabriqué les modules photovoltaïques de 3 chantiers de 1MW:

- Aéroport de Toulouse Blagnac (31) : 3640 modules de 275Wc en verre Albarino P anti-réfléchissant (Installateur : Armorgreen)
- Caisse régionale du Crédit Agricole de Ploufragan (22) : 3465 modules de 285Wc (Installateur : Armorgreen)
- Ville de Carmaux (81): 48 sites en panneaux photovoltaïques dont 13 en panneaux aérovoltaïque (Installateur : Biocénose)

Systovi va également produire les modules de deux chantiers de grande envergure :

- Vendée Energie a investi dans 4 champs solaires pour alimenter les communes vendéennes en énergie solaire. Ce projet de 18,8MW sera réalisé entre septembre et décembre 2017.
- Systovi va équiper courant 2018 le futur Marché d'intérêt National de Nantes de « la plus puissante installation solaire en toiture du Grand Ouest ». Les 32 000m² d'installation photovoltaïque fourniront 5MW soit la consommation de 2 000 foyers.

Systovi est un concepteur et fabricant français de solutions énergétiques innovantes, et inventeur de la technologie aérovoltaïque. Sa large gamme de produits et de services innovants, soumis à des standards de qualité élevés, répond aux besoins du marché résidentiel comme professionnel, pour produire, stocker et piloter l'énergie solaire. SYSTOVI a réalisé un CA de 17M€ en 2016 et emploie 100 personnes à Saint Herblain (44).

Contact :

Marion LAGADEC GERARD – Responsable marketing et communication

m.lagadec@systovi.com

06 82 01 65 60