

Marché solaire en progression - Partenariat Caisse des Dépôts - L'autoconsommation - Gymnases solaires - Désamiantage DFGM



Malgré la crise, le marché solaire mondial est toujours en progression

D'après le rapport du mois dernier, de la Commission Européenne ([téléchargeable ici](#)), le marché du photovoltaïque a **progressé de 10% entre 2011 et 2012**. Avec 38.5 gigawatts de panneaux solaires produits en 2012 (**l'équivalent de 16 centrales nucléaires**), le marché a passé le cap des 100 Gigawatts installés fin 2012. **L'Europe reste le 1er marché mondial avec 69 gigawatts installés.**

Appel d'offres solaires - Partenariat avec la Caisse des Dépôts

L'appel d'offres solaire "grands projets" lancé par le Ministère de l'Ecologie en mars dernier s'est clôturé mi-septembre.

Valsolar et la **Caisse des Dépôts** se sont associés pour déposer plusieurs dossiers cumulant une puissance de **12 mégawatts** de projets solaires dans les catégories "bâtiments".

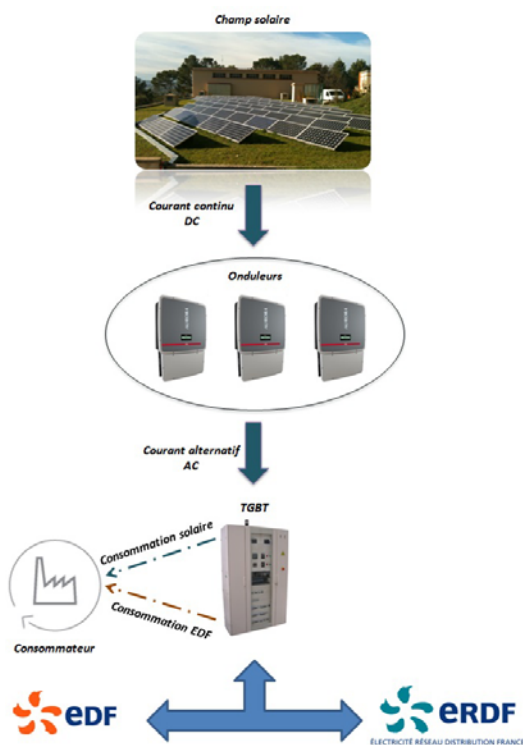
Ces projets sont situés sur des bâtiments (commerciaux, logistiques, industriels) ou des serres agricoles et pourront produire chaque année **l'équivalent de la consommation d'environ 13 000 foyers** ([voir communiqué de presse: ici](#))



L'autoconsommation solaire en France

C'est possible! La majorité des installations solaires en France sont "raccordées au réseau" avec revente du courant à EDF. Cependant, produire son électricité à partir de panneaux solaires et la consommer directement c'est également **rentable et possible** pour les petites et moyennes entreprises industrielles.

VALSOLAR est l'un des pionniers de l'autoconsommation avec une première réalisation sur Sophia Antipolis (06) en service depuis **janvier 2013**.



Vos factures d'électricité pèsent sur la performance financière de votre entreprise ?

Contactez nous pour réaliser une étude préliminaire.

La série des gymnases solaires

Sur les **Alpes-Maritimes**, après les gymnases de **Vence** et **Peymeinade**, **VALSOLAR** a terminé, sur Mougins, la réhabilitation du **gymnase des Campelières** (rénovation, isolation de sa toiture). Il est à présent équipé d'une centrale solaire de **100 kilowatts**.



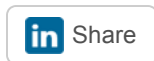
Le gymnase solaire sera raccordé au réseau d'ici la fin de l'année. **Prochain complexe sportif solaire à réaliser**: le tout nouveau complexe du Suye à Peymeinade.



Focus chantier - DFGM

[Cap sur Saint Chamas \(13\)](#) où nos équipes ont terminé la réalisation d'une centrale de **100 kilowatts de puissance**. Situé sur l'un des bâtiments de [l'entreprise DFGM](#), spécialisée dans le garde meuble et le déménagement, cette centrale s'inscrit dans un programme de rénovation et de désamiantage de la toiture de l'entrepôt.

Une autre centrale solaire de **220 kilowatts sera construite fin 2014** sur les autres entrepôts de DFGM.



*Copyright © *2013* *Valsolar*, Tous droits réservés.*

Valsolar SAS au capital de 40 000 € - RCS Cannes B 509 355 004 –APE 7112B – TVA FR 65 509 355 004

PA de l'Argile - Voie C Lot 810 - BP53 06371 Mouans-Sartoux cedex

Tel. : 04 92 28 32 20 / Fax : 04 92 28 32 21

[Se désinscrire](#) [Modifier les préférences d'abonnement](#)