

NORBA Energies ou l'énergie photovoltaïque maîtrisée

Norba Energies, est une société de la division énergies nouvelles du groupe ATRYA. Créée en 2008, elle se positionne sur le marché des énergies renouvelables comme **le spécialiste des grands chantiers photovoltaïques**.

Depuis la fin du moratoire en mars 2011 marquée par une nouvelle réglementation du tarif de rachat de l'électricité, Norba Energies a pu acquérir un certain nombre de dossiers validés que d'autres installateurs, mis à mal par le nouveau décret, n'ont pu honorer.

Des chantiers particulièrement importants avec une date de mise en service imposée sont actuellement en cours d'installation :

Regroupement d'agriculteurs dans le Limousin (SAS Amisoleil)



Bâtiments agricoles – Limousin

Les travaux ont débuté en mai 2011, ils concernent le raccordement de **31 bâtiments agricoles** entre septembre 2011 et février 2012. Ce chantier nécessite la pose de **18 300 panneaux** photovoltaïques en intégration Norba Tec représentant une **surface globale de 20 000m²** pour une puissance de **3,3Mw**.

Cette installation permettra de produire l'équivalent de la consommation électrique de 1037 foyers français tout en évitant l'émission de 323 Tonnes de CO² par an.

Agriculteur en Midi Pyrénées - Saint Jean Delnous (12 - Aveyron)



Saint-Jean Delnous (12)

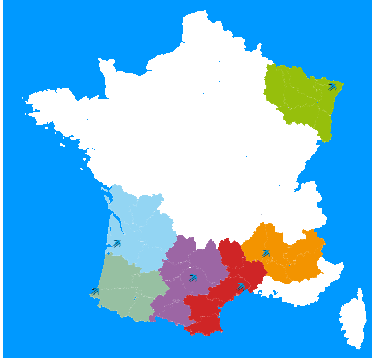
4 bâtiments agricoles ont été spécialement construits pour l'installation de **10 000 panneaux en intégration Norba Tec** représentant une **surface de 9 300m²** dont la mise en production a été faite le 9 septembre dernier. L'installation d'une puissance totale de **1,3Mw** va permettre de produire l'équivalent de l'alimentation de 449 foyers français tout en évitant l'émission de 140 Tonnes de CO² par an.

Contact presse :

Agence Terre d'info. Hélène de Mulatier. Tél. : 03 88 13 25 04. Email : helene@terredinfo.fr

Visuels téléchargeables sur www.terredinfo.fr. Login : presse. Code d'accès : terredinfo

Pour assurer ces différentes réalisations, Norba Energies dispose, outre son siège alsacien, de quatre agences à travers la France (Pays de l'Adour (64), Languedoc Roussillon (34), Midi-Pyrénées (81), Vallée du Rhône(30).



A ce jour, la société Norba Energies a déjà assuré l'installation de 100 centrales photovoltaïques à travers la France. Les bâtiments agricoles et industriels, les collectivités et les centres équestres raccordés représentent une puissance totale de 18MWc soit l'équivalent de la consommation électrique annuelle de 5400 foyers français.

Par toutes ces installations Norba Energies est en passe de devenir le spécialiste français incontournable des gros chantiers photovoltaïques. La société détient actuellement 30% de parts de marché en Alsace et ne compte pas en rester là. De nombreux projets sont actuellement en cours d'études en collaboration avec des maitres d'ouvrage rencontrant des difficultés pour parvenir à l'aboutissement de leur projet photovoltaïque, marquant une nouvelle page dans le grand livre des énergies renouvelables.

Pour plus d'informations : www.norba-energies.com

Contact presse :

Agence Terre d'info. Hélène de Mulatier. Tél. : 03 88 13 25 04. Email : helene@terredinfo.fr

Visuels téléchargeables sur www.terredinfo.fr. Login : presse. Code d'accès : terredinfo