



SOLAREZO

Acteur multi-énergies responsables

Solarezo fondée en 2006, est spécialisée dans les énergies renouvelables : solaire photovoltaïque et biomasse (bois-énergie).

C'est une société française indépendante constituée de capitaux familiaux et d'un partenariat avec la société landaise DRT (Dérivés Résiniques et Terpéniques), actionnaire de référence de Solarezo.

Forte de plus de 100 salariés, les principales implantations de Solarezo sont : Pontonx, Lyon, Ygos et Auch. La société a aussi une filiale au Maroc : «Maroc, Energies Renouvelables».

NOS ACTIVITÉS

- Une offre solaire photovoltaïque complète : parcs solaires au sol, centrales en toitures, solaire photovoltaïque pour les particuliers, la fabrication de modules solaires à l'usine de Pontonx (18 ha), la maintenance et le recyclage.
- Une offre biomasse nouvelle : une filière bois-énergie prometteuse lancée en 2010 en synergie avec le tissu économique et sylvicole landais.

SOLAREZO, UN ÉTAT D'ESPRIT

- Une approche d'industriel et pas d'investisseur financier.
- La volonté de bâtir une filière photovoltaïque française compétitive.
- Un développement rapide et maîtrisé soutenu par les collectivités locales, départementales, régionales et les préfetures.
- Une volonté de prise en compte du contexte régional (proposition de solutions aux sylviculteurs...).
- Une entreprise qui poursuit son développement en innovant : label Oséo Innovation.

NOS PROGRAMMES D'INNOVATION

Solarezo investit seul ou en partenariat sur plusieurs programmes structurants de Recherche et Développement.

Secteur photovoltaïque

- > Cogénération photovoltaïque, Rezospring : un système breveté de toiture légère développé par Solarezo et faisant l'objet d'un programme de R&D avec l'INES* et le CSTB**
- > Serres agricoles
- > Chimie naturelle du photovoltaïque
- > Entretien et nettoyage des installations

Secteur biomasse

- > Biomasse, combustibles, solutions de chauffage grande puissance, cogénération

Réseaux intelligents

- > Gestion, supervision de l'injection sur le réseau électrique

*Institut National de l'Énergie Solaire

**Centre Scientifique et Technique du Bâtiment





rezosolar UNE OFFRE SOLAIRE

LES PARCS SOLAIRES AU SOL

Développement, conception, installation, maintenance de parcs solaires photovoltaïques au sol.

- De 250 KWc à 12 MWc et leurs multiples
- Modules polycristallins ou monocristallins
- Avec ou sans trackers

Les + de Solarezo :

- › L'expertise et les références
- › La maîtrise de l'ensemble de la chaîne photovoltaïque
- › Les solutions respectueuses de l'environnement
- › La proximité
- › La qualité de l'étude de préfaisabilité
- › La conception en liaison étroite avec le client
- › Démantèlement traité par un bail innovant

› LE PARC SOLAIRE DE SAINT CLAR (32)

- **Localisation** : Saint Clar de Lomagne (dans le Gers et à 1h de Toulouse)
- **Projet exemplaire** : de part sa nature, sa taille, la préservation de l'environnement et les acteurs concernés
- **Puissance** : 9 MWc
- **Production annuelle** : 11000MWh/équivalent à 4000 foyers, 4000 tonnes de rejets de CO2 évitées
- Inauguré et raccordé au réseau en juillet 2010

LES CENTRALES SOLAIRES EN TOITURE

- Intégration sur toiture déjà existante
- Rénovation de bâtiments
- Bâtiments neufs
- Bâtiments tertiaires, commerciaux, industriels ou agricoles

Les + de Solarezo :

- › L'expertise et les références
- › La maîtrise de l'ensemble de la chaîne photovoltaïque
- › Les équipes pluridisciplinaires (bâtiment / couverture / électricité / PV...)
- › La garantie d'un industriel français
- › La proximité

› LA CENTRALE SOLAIRE MIXTE ACTION PIN, À CASTETS (40)

- **Spécificité** : Projet mixte, bâti et au sol (trackers) pour un industriel
- **Puissance** : 400 KWc

LE SITE INDUSTRIEL DE PONTONX SUR L'ADOUR (LANDES)

- Un site de 18 ha, surface couverte de 36 000 m²
- Une ligne de fabrication de 10 MWc en 2009, complétée par une 2^{ème} de 50 MWc en 2010/2011



PHOTOVOLTAÏQUE COMPLÈTE

UNE GAMME DE MODULES SOLAIRES PERFORMANTS

- Des panneaux en silicium polycristallins ou monocristallins de 190 à 340W
- Une unité de fabrication en France dans les Landes

Nos + produits :

- › **Etude** de la solution technique et économique de fourniture **la mieux adaptée au projet du client**
- › Produits **testés** selon un cahier des charges strict
- › **Tolérance de production électrique resserrée des modules** pour une meilleure compatibilité entre eux (de + ou - 3%)
- › **Performance des modules** (puissance garantie 25 ans à 80% de leur puissance nominale)
- › Pérennité des solutions et **fiabilité des composants**
- › **Engagement de recyclabilité**



Filiale de Solarezo, pour le marché des particuliers (résidentiel).

- Installation de kit 3Kwc
- Une dizaine d'agences sont en cours d'ouverture garantissant une disponibilité et une proximité géographique

Les + Rezax :

- › Les installateurs Rezax sont des professionnels hautement qualifiés
- › Des solutions techniques de haute qualité, clé en main (matériel certifié CSTB, Tüv), permettant au particulier d'être parfaitement assuré
- › Un suivi et une maintenance des installations
- › Un approvisionnement sécurisé à travers notamment l'usine landaise de Solarezo

LA MAINTENANCE ET LE RECYCLAGE

Solarezo assure la maintenance de l'ensemble de ses installations à travers des contrats de services adaptés.

Solarezo, en tant qu'acteur responsable, est membre de l'association PV Cycle pour le recyclage des systèmes photovoltaïques et de leurs composants.

L'usine de Pontonx sera un point de collecte et de recyclage.

Notre écosystème :



NOTRE OFFRE BIOMASSE

- Une filière biomasse (lancée en 2010)
- Une plateforme de stockage de bois, au cœur du 1^{er} massif forestier européen (Ygos, Landes)
Capacité : 250 000 tonnes
Surface : 40 ha
- Un accès à la ressource forestière
- Une offre de biocombustibles de qualité



Retrouvez-nous sur www.solarezo.fr



CONTACTS

Domaine du Pignada
40465 PONTONX-SUR-L'ADOUR
Tél : 05.58.98.00.00
Fax : 05.58.98.66.06
contact@solarezo.fr

Agence commerciale Auch
Tél : 05.62.06.08.93
Fax : 05.62.06.14.25

REZAX

Tél : 05.58.98.97.98
info@rezax.fr

75, Cours Albert Thomas
69447 LYON Cedex 03
Tél : 04.72.36.49.00
Fax : 04.72.36.49.08

M.E.R. (Maroc Energies Renouvelables)

Immeuble 17, Appt 3 Cité Ibn Sina-Agdal
Rabat-MAROC
Tél: +212 (0)537 77 00 82
Fax: +212 (0)537 77 00 95

