

Expert français dans le suivi solaire

EXOTrackTM HZ



- Tracker horizontal à **un axe**
- **Augmente la production** jusqu'à **25%** par rapport à une installation fixe

EXOTrackTM CPV



- Tracker solaire à **deux axes** de **très haute précision**
- Conçu pour porter différents types de modules de concentration photovoltaïque

Accompagnés d'**une gamme complète de services** couvrant tout le cycle de vie d'**une centrale solaire**

Porteur du projet :



Partenaires :



Projet soutenu par :



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie



MICROSOL (MICRO centrale SOLaire)

- Développement d'une solution nouvelle de microcentrale solaire thermodynamique
- Objectif : **alimenter des villages dans les pays émergents en électricité, chaleur et eau propre**

50
MWh
/ an

24H
/ 24



- **Technologie conçue par Exosun : Système Cylindro-Parabolique**
→ suivi solaire à un axe
- Inauguration du prototype à Cadarache (CEA) le 20 novembre 2013

Solar Decathlon Europe

- Une compétition internationale se déroulant tous les 2 ans
- Objectif : **Concevoir et construire une maison solaire autonome en énergie**
- Equipes de diverses universités et grandes écoles, et leurs partenaires

Sumbiosi House, 2012



- **Suivi solaire conçu CPV** (lentilles de Fresnel)
- Projet piloté par Aquitaine Bordeaux Campus



Napevomo House, 2010



- **Suivi solaire Cylindro-Parabolique**
- Projet piloté par

