

Cap sur la COP22



Espace Solutions France-Maroc sur la COP22

7-18 novembre 2016
Zone Innovations - Bab Ighli - Marrakech



Organisateur



CHAMBRE FRANÇAISE
DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE
DU MAROC

Cap sur la COP22



INSTITUT NATIONAL DE L'ÉNERGIE SOLAIRE



Adresse :

60 avenue du Lac Léman
73375 LE BOURGET DU LAC
FRANCE

Tél. : +33 (0)6 67 15 14 10

E-mail : charline.dufournet@ines-solaire.org

Site web : www.ines-solaire.org

Personne à contacter :

Charline DUFOURNET
Projets internationaux, INES.

Secteurs d'activité :

Centre de recherche et de formation sur les énergies solaires

Présentation de l'organisme :

L'INES est aujourd'hui le centre de référence en France, et l'un des premiers en Europe, dédié à la recherche, à l'innovation ainsi qu'à la formation sur l'énergie solaire. Initié par le Conseil général de la Savoie et la Région Rhône-Alpes, il regroupe les équipes du CEA et de l'Université de Savoie. L'INES compte aujourd'hui 400 collaborateurs sur un site de 22 000 m² doté des meilleurs équipements.

Les activités de la plateforme Recherche & Innovation recouvrent l'ensemble de la chaîne de valeur, des matériaux et des composants aux applications : les technologies solaires, l'électricité, la mobilité solaire et les bâtiments à haute efficacité énergétique. Adossée à la plateforme Recherche & Innovation, la plateforme Formation & Évaluation a pour vocation d'accompagner le développement des nouvelles technologies dans le domaine du solaire et de la performance énergétique des bâtiments ainsi que de contribuer au développement de cette filière et de ses acteurs à travers 4 missions : la formation professionnelle continue ; le suivi et l'évaluation d'installations, l'accompagnement de projets innovants, le développement d'un centre de ressources numériques.

L'INES est au cœur d'un réseau français et international.

CHIFFRES-CLÉS

- 22 000 m² de laboratoires, bureaux et salles de formation
- 1800 professionnels formés chaque année
- 400 chercheurs et techniciens
- 200 partenaires industriels
- 85 brevets déposés par an
- 13 laboratoires