

Fiche mise à jour le 03/04/2019 ■
200523151X : DTS Département des Technologies Solaires - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : 17 rue des martyrs 38054 GRENOBLE

Site :

Descriptif : Le DTS a pour mission de développer des composants solaires, de les intégrer dans des systèmes et de participer au développement de bâtiments à très faible consommation énergétique ainsi qu'à la mobilité solaire. Ses installations techniques sont situées au sein de l'Institut national de l'énergie solaire (INES) sur le site du Bourget-du-Lac.

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) : non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Unité propre 200418592W - Laboratoire d'Innovation pour les Technologies des Energies nouvelles et les Nanomatériaux](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2005

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE3 : Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- PE4 : Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2004

Etablissements

test
Image not found or type unknown

CEA -
Commissariat
à l'énergie
atomique et
aux énergies
alternatives
(établissement
tutelle à partir
de 2005)

**Etablissement
référent**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 20/03/2019 : DTS