

Fiche mise à jour le 03/05/2023 ■

202124058N : DM2S Département de Modélisation des Systèmes et Structures - Unité de recherche

Responsables

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

Adresse :

Site :

Descriptif : Aucun

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

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

Liens avec d'autres structures :

Regroupe :

- [Unité propre 202324399A - Département de Recherche sur les Matériaux et la Physico-chimie pour les énergies bas carbone](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Participe à :

- [Unité propre 202024262P - Direction des Energies](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 202023589H - Institut des Sciences Appliquées et de la Simulation pour les énergies bas carbone](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2021

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE5 : Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2021
- 1 : Mathématiques et leurs interactions 2001

Etablissements

test
Image not found or type unknown

CEA -
Commissariat
à l'énergie
atomique et
aux énergies
alternatives
(établissement
tutelle à partir
de 2021)

**Etablissement
référent**

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - Institut des Sciences Appliquées et de la Simulation pour les énergies bas carbone
 - Département de Modélisation des Systèmes et Structures
 - Structure(s) fille(s) :
 - Service de Génie Logiciel pour la Simulation
- Libelle(s) de structure
 - 21/04/2021 : DM2S