

Fiche mise à jour le 21/04/2023 ▫

202124054J : SRMA Service de Recherche en Matériaux et procédés Avancés - Unité de recherche

Responsables

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

Adresse : CEA Saclay 91191 Gif-sur-Yvette Cedex

Site : <https://www.cea.fr/>

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 :

Participe à :

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

Contact: raphael.robin@cea.fr ; celine.cabet@cea.fr

Année de création :2023

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE11 : Materials Engineering : Advanced materials development: performance enhancement, modelling, large-scale preparation, modification, tailoring, optimisation, novel and combined use of materials, etc.

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2021

Etablissements ▫

test
Image not found or type unknown
CEA -
Commissariat
à l'énergie
atomique et
aux énergies
alternatives
**Etablissement
référent**
(établissement
tutelle à partir
de 2021)
U PARIS-
SACLAY -
Université
Paris-Saclay
test
Image not found or type unknown
(établissement
participant à
partir de
2021)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - Département des Matériaux pour le Nucléaire
- Libelle(s) de structure
 - 20/04/2021 : SRMA
 - 20/04/2021 : Service de Recherches Métallurgiques Appliquées