

Fiche mise à jour le 08/03/2024 ▣

202224176M : LMPS Laboratoire de Mécanique Paris-Saclay - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Pierre-Alain BOUCARD à partir du 01/01/2022

pierre-alain.boucard@ens-paris-saclay.fr

Directeur-adjoint - Véronique AUBIN à partir du 01/01/2022

veronique.aubin@centralesupelec.fr

Adresse : CENTRALESUPELEC, 3 rue Joliot Curie - ENS Paris-Saclay, 4 avenue des Sciences 91190 GIF SUR YVETTE

Site : <http://lmps.ens-paris-saclay.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES MÉCANIQUES ET ENERGÉTIQUES, MATÉRIAUX ET GÉOSCIENCES

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: lmps.direction@listes.centralesupelec.fr

Année de création :2022

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2022

Etablissements ▣

test CENTRALESUPELEC
- CentraleSupélec
Image not found or type unknown (établissement tutelle à
partir de 2022)

test ENS Paris-Saclay -
Ecole normale
supérieure Paris-Saclay

Image not found or type unknown
(établissement tutelle à
partir de 2022)

test CNRS - Centre
national de la recherche
scientifique (UMR **Etablissement**
9026) **réfèrent**
Image not found or type unknown (établissement tutelle à
partir de 2022)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - Laboratoire de Mécanique des Sols, Structures et Matériaux
 - Laboratoire de Mécanique et Technologie
- Libelle(s) de structure
 - 14/01/2022 : LMPS
- Label et Numéro d'établissement
 - 14/01/2022 : **UMR 9026**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 9026)