

Fiche mise à jour le 02/11/2023 ■

200712566H : d'Alembert Institut Jean le rond d'Alembert - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. **DIRECTEUR** - Pierre-Yves LAGREE à partir du 01/01/2019

pierre-yves.lagree@sorbonne-universite.fr

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : 4 place Jussieu 75252 PARIS CEDEX 05

Site : <http://www.dalembert.upmc.fr>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- Sciences mécanique, acoustique, électronique et robotique de Paris

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: otarasanu@lmm.jussieu.fr

Année de création :2006

Site ESR :

- Alliance Sorbonne Université, depuis le 01/01/2018

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2007

Etablissements



test	<p>CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7190) (établissement tutelle à partir de 2006)</p>
test	<p>MIN.CULT - Ministère de la culture (établissement participant à partir de 2006)</p>
test	<p>SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMR 7190) (établissement tutelle à partir de 2018)</p>
	<p>Etablissement réfèrent</p>

Historique

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- LABORATOIRE D'ACOUSTIQUE MUSICALE (LAM)(AVEC LE MINISTERE DE LA CULTURE)
- LABORATOIRE DE MODELISATION EN MECANIQUE
- LABORATOIRE D'ENERGETIQUE ET DE MECANIQUE DES FLUIDES INTERNE -LEMFI-
- LABORATOIRE DE MECANIQUE PHYSIQUE

- Libelle(s) de structure
 - 05/02/2015 : d'Alembert
 - 20/02/2013 : UMR7190
 - 20/02/2013 : INSTITUT JEAN LE ROND D'ALEMBERT
- Responsable
 - 01/01/2014 - 31/12/2018 : Francois COULOUVRAT (DIR-ADJ)
 - 01/01/2009 - 31/12/2018 : Stéphane ZALESKI (DIR)
 - 01/01/2007 - 31/12/2008 : Gérard MAUGIN (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 10/01/2018 : **UMR 7190**
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMR 7190)
 - 17/04/2014 : **UMR 7190**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7190)
- Classement scientifique ERC
 - 2007 - 2008 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
 - 2014 - 2017 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
 - 2007 - 2013 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6