

Fiche mise à jour le 14/02/2024   ■

199617659S : LMA Laboratoire de mécanique et d'acoustique - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Jean-François CHAIX à partir du 01/01/2024

[jean-francois.chaix@univ-amu.fr](mailto:jean-francois.chaix@univ-amu.fr)

**Dir Adj** - Stéphane LEJEUNES à partir du 01/01/2024

[stephane.lejeunes@univ-amu.fr](mailto:stephane.lejeunes@univ-amu.fr)

**Dir Adj** - Bruno LOMBARD à partir du 01/01/2024

[bruno.lombard@univ-amu.fr](mailto:bruno.lombard@univ-amu.fr)

---

**Adresse** : 4 impasse Nikola Tesla 13402 MARSEILLE CEDEX 20

**Site** : <http://www.lma.cnrs-mrs.fr/>

**Descriptif** : Aucun

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

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s)**:

- Changement d'échelles et micromécanique
- Contact, frottement, interfaces
- Couplages multiphysiques
- Structures
- Modélisation pour les ondes
- Acoustique Sous-Marine
- Sismique, Sismologie
- Contrôle Non-Destructif
- Ultrasons Médicaux
- Environnement et Nuisances sonores
- Perception auditive
- Sons et Musique

**Liens avec d'autres structures** :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 201220473F - Fédération de recherche Fabri de Peiresc](#) (lien non exclusif)

**Contact:** lma@lma.cnrs-mrs.fr

**Année de création :**1941

**Site ESR :**

- Aix-Marseille-Provence-Méditerranée, depuis le 01/01/2012

**Classement scientifique ERC :**

- PE1 : Mathematics : All areas of mathematics, pure and applied, plus mathematical foundations of computer science, mathematical physics and statistics
- PE5 : Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
- PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems
- PE8 : Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods

**Domaine scientifique :**

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 1996
- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 1996

**Etablissements** 

test

Image not found on [Wikidata](#)

CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
scientifique  
(UMR 7031)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 1941)

EC.  
CENTRALE  
MARSEILLE  
- Ecole

test

Centrale de  
Marseille  
(UPR 7051)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2012)

Image not found or type unknown

AIX-  
MARSEILLE  
- Université

test

Aix-Marseille **Etablissement**  
(UMR 7031) **réfèrent**  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2012)

Image not found or type unknown

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 04/04/2012 : LMA
  - 04/04/2012 : LABORATOIRE DE MECANIQUE ET D'ACOUSTIQUE
- Responsable
  - 01/01/2018 - 31/12/2023 : Dominique EYHERAMENDY (Directeur)
  - 01/01/2012 - 31/12/2017 : Frédéric LEBON (DIR)
  - 01/01/2012 - 31/12/2017 : Nathalie FAVRETTO-CRISTINI (DIR-ADJ)
  - 01/01/2012 - 31/12/2015 : Dominique HABAULT (DIR)
  - 01/01/2011 - 31/12/2011 : Dominique HABAULT (DIR)
  - 01/01/2008 - 31/12/2011 : Dominique HABAULT (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2003 : Michel RAOUS (DIR)
- Label et Numéro d'établissement

- 22/08/2018 : **UMR 7031**  
AIX-MARSEILLE - Université Aix-Marseille (UMR 7031)
- 20/02/2018 : **UMR 7031**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7031)
- 04/04/2012 : **UPR 7051**  
EC. CENTRALE MARSEILLE - Ecole Centrale de Marseille (UPR 7051)
- 04/04/2012 : **UPR 7051**  
AIX-MARSEILLE - Université Aix-Marseille (UMR 7031)
- 27/10/2010 : **UPR 7051**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7031)
- Etablissements
  - 2000 - 2011 : AIX-MARSEILLE 1- Université de Provence Aix-Marseille 1
  - 2000 - 2011 : AIX-MARSEILLE 2- Université de la Méditerranée Aix-Marseille 2
  - 2008 - 2011 : EC. CENTRALE MARSEILLE- Ecole Centrale de Marseille
  - 2008 - 2011 : IRSTEA- Institut nat recherche en sciences et technologie pour l'environnement et l'agriculture