

Fiche mise à jour le 26/04/2018 ■

200415088M : LMN Laboratoire de Mécanique de Normandie - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Eduardo SOUZA DE CURSI à partir du 01/01/2008

[eduardo.souza@insa-rouen.fr](mailto:eduardo.souza@insa-rouen.fr)

---

**Adresse :** Avenue de l'Université 76800 SAINT ETIENNE DU ROUVRAY

**Site :** <https://www.insa-rouen.fr/recherche/laboratoires/lmn>

**Descriptif :** Aucun

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

- PHYSIQUE, SCIENCES DE L'INGÉNIER, MATÉRIAUX, ÉNERGIE
- SCIENCES PHYSIQUES, MATHÉMATIQUES ET DE L'INFORMATION POUR L'INGÉNIER

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

**Liens avec d'autres structures :**

Aucun

**Contact:** elisabeth.lesage@insa-rouen.fr

**Année de création :** 2004

**Site ESR :**

- Normandie Université, depuis le 01/01/2004

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2004

**Etablissements** ■

INSA  
ROUEN -  
Institut  
National des  
Sciences  
Appliquées

test      **Etablissement**  
Image not found  **référent**

Rouen (EA  
3828)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2004)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 21/02/2017 : LMN
  - 04/11/2014 : LOFIMS
  - 04/11/2014 : Laboratoire d'Optimisation et Fiabilité en Mécanique des Structures
  - 04/11/2014 : Laboratoire d'Optimisation et Fiabilité en Mécanique des Structures
  - 12/12/2008 : LABORATOIRE DE MÉCANIQUE DE ROUEN
  - 12/12/2008 : EA3828
- Responsable
- Label et Numéro d'établissement
  - 12/12/2008 : **EA 3828**  
INSA ROUEN - Institut National des Sciences Appliquées Rouen (EA 3828)
- Classement scientifique ERC
  - 2004 - 2011 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
  - 2004 - 2007 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique