

Fiche mise à jour le 26/10/2020 ▣

199113194K : EA677 LABORATOIRE VIBRATIONS ACOUSTIQUES - Unité de recherche

Responsables

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

Adresse : INSA de LYON Bat. A. St Exupery 25 bis, av Jean Capelle 69621 VILLEURBANNE CEDEX

Site : <http://lva.insa-lyon.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- MÉCANIQUE, ENERGÉTIQUE, GÉNIE CIVIL, ACOUSTIQUE (MEGA)
- ELECTRONIQUE, ELECTROTECHNIQUE, AUTOMATIQUE DE LYON (EEA)

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact : lva@insa-lyon.fr

Année de création : 1991

Site ESR :

- Université de Lyon, depuis le 01/01/2000

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 1991

Etablissements ▣

test
Image not found or type unknown

INSA LYON
- Institut
National des
Sciences
Appliquées
Lyon (EA
677)
(établissement
tutelle à partir
de 2000)

**Etablissement
référent**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 27/07/2011 : EA677
- Responsable
- Label et Numéro d'établissement
 - 27/07/2011 : **EA 677**
INSA LYON - Institut National des Sciences Appliquées Lyon (EA 677)
- Classement scientifique ERC
 - 2000 - 2010 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods