

Fiche mise à jour le 28/06/2024 ■

200711932U : INL INSTITUT DES NANOTECHNOLOGIES DE LYON - Unité de recherche

Responsables

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

Adresse : bat Irène JOLIOT CURIE, 1 rue Enrico Fermi 69622 VILLEURBANNE CEDEX

Site : <http://inl.cnrs.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ELECTRONIQUE, ELECTROTECHNIQUE, AUTOMATIQUE DE LYON (EEA)
- ECOLE DOCTORALE MATÉRIAUX DE LYON (EDML)

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

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 201119590A - Fédération de physique André Marie Ampère](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 201119599K - Fédération Lyonnaise de Modélisation et Sciences Numériques](#) (lien non exclusif)

Contact: bruno.masenelli@insa-lyon.fr

Année de création :2006

Site ESR :

- Université de Lyon, depuis le 01/01/2015

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2007
- 5 : Biologie, médecine et santé 2007

Etablissements

test
Image not found of type unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 5270)

(établissement
tutelle à partir
de 2006)

test
Image not found of type unknown
LYON 1 -
Université
Claude
Bernard Lyon
1 (UMR
5270)

(établissement
tutelle à partir
de 2015)

test
Image not found of type unknown
CPE LYON -
Ecole
Supérieure de
Chimie
Physique
Electronique
de Lyon

(UMR 5270)
(établissement
tutelle à partir
de 2015)

INSA LYON

- Institut

National des

Sciences

test

Appliquées

Etablissement

Image not found of type unknown
Lyon (UMR

réfèrent

5270)

(établissement

tutelle à partir

de 2015)

EC.

CENTRALE

LYON -

Ecole

test

Centrale de

Image not found of type unknown
Lyon (UMR

5270)

(établissement

tutelle à partir

de 2015)

Historique

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- LABORATOIRE DE PHYSIQUE DE LA MATIERE
- LABORATOIRE D'ELECTRONIQUE. OPTOELECTRONIQUE ET MICROSYSTEMES
- LABORATOIRE D'ELECTRONIQUE, NANOTECHNOLOGIES, CAPTEURS

- Libelle(s) de structure

- 18/09/2015 : Institut des nanotechnologies de Lyon
- 23/09/2011 : INL

- Responsable

- 01/07/2012 - 31/12/2020 : Catherine CHEVALLIER (DIR)
- 01/01/2011 - 31/12/2020 : Christian SEASSAL (DIR-ADJ)

- 01/01/2007 - 30/06/2012 : Guy HOLLINGER (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 18/09/2015 : **UMR 5270**
CPE LYON - Ecole Supérieure de Chimie Physique Electronique de Lyon (UMR 5270)
 - 27/07/2011 : **UMR 5270**
LYON 1 - Université Claude Bernard Lyon 1 (UMR 5270)
 - 27/07/2011 : **UMR 5270**
INSA LYON - Institut National des Sciences Appliquées Lyon (UMR 5270)
 - 27/07/2011 : **UMR 5270**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5270)
 - 27/07/2011 : **UMR 5270**
EC. CENTRALE LYON - Ecole Centrale de Lyon (UMR 5270)
- Domaines scientifiques
 - 2007 - 2011 : 2- Physique
 - 2007 - 2011 : 4- Chimie
 - 2007 - 2011 : 9- Sciences et technologies de l'information et de la communication
- Classement scientifique ERC
 - 2007 - 2010 : PE7- Systems and communication engineering : Electrical, electronic, communication, optical and systems engineering
- Etablissements
 - 2007 - 2014 : INSA LYON- Institut National des Sciences Appliquées Lyon