

Fiche mise à jour le 15/09/2017 ■

199612301T : LCS LABORATOIRE CATALYSE ET SPECTROCHIMIE - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Christian FERNANDEZ à partir du 01/09/2016

christian.fernandez@ensicaen.fr

Directeur-adjoint - Guillaume CLET à partir du 01/01/2017

guillaume.clet@ensicaen.fr

Adresse : 6 Bvd du maréchal Juin 14050 CAEN CEDEX 4

Site : <http://www-lcs.ensicaen.fr>

Descriptif : Aucun

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

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

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 200621838R - Fédération RMN du Solide à Hauts Champs](#) (lien non exclusif)

Contact: christian.fernandez@ensicaen.fr

Année de création :1996

Site ESR :

- Normandie Université, depuis le 01/01/2012

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 1996

Etablissements

CAEN -
Université de
Caen

test Normandie **Etablissement**

Image not found of type unknown (UMR 6506) **référent**

(établissement
tutelle à partir
de 2012)

ENSI CAEN -

Ecole

Nationale

Supérieure

test Ingénieurs

Image not found of type unknown Caen (UMR
6506)

(établissement
tutelle à partir
de 2012)

CNRS -

Centre

national de la

test recherche

scientifique

Image not found of type unknown (UMR 6506)

(établissement
tutelle à partir
de 2017)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 21/03/2017 : LCS
 - 18/09/2015 : L.C.S
 - 18/09/2015 : Laboratoire Catalyse et Spectrochimie
 - 19/02/2013 : L.C.S.
 - 19/02/2013 : LABORATOIRE CATALYSE ET SPECTROCHIMIE
- Responsable
 - 01/01/2012 - 31/08/2016 : Frederic THIBAUT STARZYK (DIR)
 - 01/01/2012 - 31/12/2015 : Frédéric THIBAUT-STARZYK (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2011 : Jean-Pierre GILSON (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 04/04/2012 : **UMR 6506**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 6506)
 - 04/04/2012 : **UMR 6506**
CAEN - Université de Caen Normandie (UMR 6506)
 - 04/04/2012 : **UMR 6506**
ENSI CAEN - Ecole Nationale Supérieure Ingénieurs Caen (UMR 6506)
- Classement scientifique ERC
 - 2000 - 2011 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
 - 1996 - 2012 : PE4- Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
 - 2000 - 2011 : PE4- Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
 - 1996 - 2012 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
 - 2000 - 2011 : ENSI CAEN- Ecole Nationale Supérieure Ingénieurs Caen