

Fiche mise à jour le 27/07/2011 ▪

199512015L : UMR5579 LABORATOIRE DE SPECTROMETRIE IONIQUE ET MOLECULAIRE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Directeur - Christian BORDAS à partir du 01/01/2007

Adresse : Université Claude Bernard Lyon 1 UMR 5579 - LASIM Bâtiment A. Kastler 43 Bd du 11 novembre 1918 69622 VILLEURBANNE CEDEX

Site : <http://lasim.univ-lyon1.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 :

Aucun

Contact: bordas@lasim.univ-lyon1.fr

Année de création :1995

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE2 : Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
- PE3 : Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- PE4 : Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements ▪

LYON 1 -
Université
Claude

test

Bernard Lyon
1 (UMR
5579)

**Etablissement
référent**

Image not found or link unknown

(établissement
tutelle à partir
de 2000)

CNRS -
Centre

test

national de la
recherche
scientifique
(UMR 5579)

Image not found or link unknown

(établissement
tutelle à partir
de 2000)

Historique

- Filiation
Structure(s) fille(s) :
 - INSTITUT LUMIERE MATIERE
- Responsable
 - 01/01/2000 - 31/12/2002 : Michel BROYER (DIR)
- Domaines scientifiques
 - 1995 - 2011 : 2- Physique
 - 1995 - 2011 : 4- Chimie