

Fiche mise à jour le 21/03/2017 ▣

199712575L : Laboratoire de Chimie Moléculaire - Unité de recherche Fermée

Responsables

Directeur - Françoise COLOBERT à partir du 01/01/2007

Adresse : 25 rue Becquerel 67037 STRASBOURG CEDEX 2

Site : <http://www.ecpm.unistra.fr/?Laboratoire-Chimie-Moleculaire>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ECOLE DOCTORALE SCIENCES CHIMIQUES

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: francoise.colobert@unistra.fr

Année de création :1997

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 1997

Etablissements ▣

test
Image not found of type unknown
CNRS - Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 7509)
(établissement
tutelle à partir
de 1997)

test
Image not found of type unknown
U.
STRASBOURG
- Université
Strasbourg
(UMR 7509)
(établissement
tutelle à partir
de 2013)

**Etablissement
référent**

Historique

- Filiation
Structure(s) fille(s) :
 - Laboratoire d'Innovation Moléculaire et Applications (LIMA)
- Libelle(s) de structure
 - 16/01/2013 : UMR7509
 - 16/01/2013 : LABORATOIRE DE CHIMIE MOLÉCULAIRE
- Responsable
 - 01/01/2007 - 31/12/2012 : Françoise COLOBERT (DIR)
 - 01/01/2007 - 31/12/2008 : Françoise COLOBERT (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2006 : Pierre ALBRECHT (DIR)
- Label et Numéro d'établissement

- 25/02/2013 : **UMR 7509**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7509)
- 16/01/2013 : **UMR 7509**
U. STRASBOURG - Université Strasbourg (UMR 7509)
- Domaines scientifiques
 - 1997 - 2012 : 4- Chimie
- Classement scientifique ERC
 - 2007 - 2008 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
 - 2007 - 2008 : PE4- Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
 - 2000 - 2012 : PE5- Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
- Etablissements
 - 2009 - 2012 : U. STRASBOURG- Université Strasbourg
 - 2000 - 2008 : STRASBOURG 1- Université Louis Pasteur Strasbourg 1