

Fiche mise à jour le 24/03/2014 ▪

200512472P : UMR7084 SYNTHÈSE ORGANIQUE ET MODELISATION PAR APPRENTISSAGE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : ESPCI10 rue Vauquelin 75231 PARIS CEDEX 05

Site : <http://www.lco.espci.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: janine.cossy@espci.fr

Année de création :2005

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE5 : Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2005
- 4 : Chimie 2005

Etablissements ▪

test
Image not found or type unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 7084)
(établissement
tutelle à partir
de 2005)
ESPCI
PARIS -
Ecole
Supérieure de
Physique et
Chimie
Industrielle de
la Ville de
Paris (UMR
7084)
(établissement
tutelle à partir
de 2005)

test
Image not found or type unknown
**Etablissement
référent**

Historique

- Filiation
Structure(s) fille(s) :
 - Chimie, Biologie, Innovation
- Libelle(s) de structure
 - 20/02/2013 : UMR7084
- Responsable
 - 01/01/2005 - 31/12/2017 : Janine COSSY (DIR)
 - 01/01/2005 - 31/12/2008 : Janine COSSY (DIR)
- Label et Numéro d'établissement

- 20/02/2013 : **UMR 7084**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7084)
- 20/02/2013 : **UMR 7084**
ESPCI PARIS - Ecole Supérieure de Physique et Chimie Industrielle de la Ville de Paris (UMR 7084)
- Etablissements
 - 2007 - 2010 : CNAM PARIS- Conservatoire National des Arts et Métiers Paris