

Fiche mise à jour le 10/11/2011 ■

200817511D : FRE3160 MODELISATION ET SIMULATION MULTI-ECHELLE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : 5 Bd Descartes 77454 MARNE LA VALLEE CEDEX 2

Site :

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: soize@univ-mlv.fr

Année de création :2008

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

 ■

Historique

 ■

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - LABORATOIRE DE CHIMIE THEORIQUE
 - LABORATOIRE DE MECANIQUE (LAM)
 - LABORATOIRE D'ETUDES DES TRANSFERTS D'ENERGIE ET DE MATIERE (LETEM)
- Responsable

- 01/01/2008 - 31/12/2009 : Christian SOIZE (DIR)
- 01/01/2008 - 31/12/2009 : Christian SOIZE (DIR)
- Domaines scientifiques
 - 2008 - 2011 : 4- Chimie
 - 2008 - 2011 : 8- Sciences pour l'ingénieur
- Classement scientifique ERC
 - 2008 - 2009 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
 - 2008 - 2009 : PE4- Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
 - 2008 - 2009 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
 - 2008 - 2009 : MARNE-LA-VALLE- Université Paris-Est Marne-la-Vallée
 - 2008 - 2009 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique