

Fiche mise à jour le 27/10/2011 ■

201019361F : UMR6272 THERMODYNAMIQUE ET INTERACTIONS MOLÉCULAIRES (LTIM) - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : Université de CLERMONT-FERRAND2 UFR DE RECHERCHE 24 AVENUE DES LANDAIS 63177 AUBIERE

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: Agilio.PADUA@univ-bpclermont.fr

Année de création :2010

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

 ■

Historique

 ■

- Filiation
 - Structure(s) fille(s) :
 - INSTITUT DE CHIMIE DE CLERMONT-FERRAND
- Responsable
 - 01/01/2010 - 31/12/2011 : AGILIO PADUA (DIR)
- Domaines scientifiques

- 2010 - 2011 : 4- Chimie
- Classement scientifique ERC
 - 2010 - 2011 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
 - 2010 - 2011 : CLERMONT 2- Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand 2
 - 2010 - 2011 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique