

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

200412233J : UMR6176 STRUCTURES DES INTERFACES ET FONCTIONNALITÉ DES COUCHES MINCES (SIFCOM) - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : Institut des Sciences de la Matière et du Rayonnement 6 boulevard du Marechal-Juin _ 14050 CAEN CEDEX

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: lermat@ismra.fr

Année de création :2004

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

 ■

Historique

 ■

- Filiation
 - Structure(s) fille(s) :
 - CENTRE DE RECHERCHE SUR LES IONS, LES MATÉRIAUX ET LA PHOTONIQUE
- Responsable
- Domaines scientifiques
 - 2004 - 2007 : 2- Physique

- 2004 - 2007 : 4- Chimie
- Classement scientifique ERC
 - 2004 - 2007 : PE2- Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
 - 2004 - 2007 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
 - 2004 - 2007 : ENSI CAEN- Ecole Nationale Supérieure Ingénieurs Caen
 - 2004 - 2007 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique