

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

199612304W : UMR6509 ORGANOMETALLIQUES ET CATALYSE : CHIMIE ET ELECTROCHIMIE MOLECULAIRES - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : Universite de RENNES I Campus Beaulieu 263 Avenue du général Leclerc_ CS 74205 35042 RENNES 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: christian.bruneau@univ-rennes1.fr

Année de création :1996

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

 ■

Historique

 ■

- Filiation
 - Structure(s) fille(s) :
 - INSTITUT DES SCIENCES CHIMIQUES DE RENNES
- Responsable
 - 01/01/2000 - 31/12/2005 : Christian BRUNEAU (DIR)
- Domaines scientifiques

- 1996 - 2005 : 4- Chimie
- Classement scientifique ERC
 - 2000 - 2005 : PE5- Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
- Etablissements
 - 2000 - 2005 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique
 - 2000 - 2005 : RENNES 1- Université Rennes 1