

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

200415147B : EA3887 LABORATOIRE RENNAIS DE CHIMIE ET D'INGENIERIE DES PROCEDES (LARCIP) - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : E.N.S.C. de Rennes Av. Général Leclerc 35700 RENNES CÉDEX

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: alain.laplanche@ensc-rennes.fr

Année de création :2004

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

 ■

Historique

 ■

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- PROCEDES ET ANALYSES POUR L'ENVIRONNEMENT
- LABORATOIRE DES PROCEDES DE SEPARATION (LPS)

Structure(s) fille(s) :

- INSTITUT DES SCIENCES CHIMIQUES DE RENNES

- Responsable
 - 01/01/2004 - 31/12/2005 : Alain LAPLANCHE (DIR)
- Domaines scientifiques
 - 2004 - 2005 : 4- Chimie
 - 2004 - 2005 : 8- Sciences pour l'ingénieur
- Classement scientifique ERC
 - 2004 - 2005 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
 - 2004 - 2005 : PE4- Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
 - 2004 - 2005 : PE5- Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
 - 2004 - 2005 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
 - 2004 - 2005 : RENNES 1- Université Rennes 1
 - 2004 - 2005 : ENS CHIM. RENNES- Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes
 - 2004 - 2005 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique