Fiche mise à jour le 12/12/2008

199812962C: UMR8637 INSTITUT DE REACTIVITE, ELECTROCHIMIE ET MICROPOROSITE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse: Universite de Versailles Saint-Quentin en Yvelines UFR des Sciences Bâtiment Lavoisier 45 avenue des Etats Unis 78035 VERSAILLES 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: secheres@chimie.uvsq.fr

Année de création:1998

Site ESR: Aucun

Classement scientifique ERC: non renseigné.

Domaine scientifique: non renseigné.

Etablissements

Historique

• Filiation

Structure(s) fille(s):

- o Institut Lavoisier de Versailles
- Responsable
 - o 01/01/2002 31/12/2005 : Francis SECHERESSE (DIR)
 - o 01/01/2000 31/12/2001 : Gérard FEREY (DIR)

- Domaines scientifiques
 - o 1998 2005 : 4- Chimie
- Classement scientifique ERC
 - o 2000 2005 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
 - o 2000 2005 : PE5- Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
- Etablissements
 - o 2000 2005 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique
 - o 2000 2005 : VERSAILLES- Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines