

Fiche mise à jour le 12/12/2008   ■

199613736C : EA2119 LABORATOIRE D'ETUDE DES PHENOMENES DE TRANSFERT APPLIQUES AU BATIMENT - Unité de recherche Fermée

## Responsables

---

**Adresse :** Universite de LA ROCHELLE Avenue Michel Crépeau \_ 17042 LA ROCHELLE CEDEX 1

**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:** francis.allard@univ-lr.fr

**Année de création :**1996

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :** non renseigné.

## Etablissements

 ■

## Historique

 ■

- Filiation
  - Structure(s) fille(s) :
    - LABORATOIRE D'ETUDE DES PHÉNOMÈNES DE TRANSFERT ET DE L'INSTANTANÉITÉ : AGRO-RESSOURCES ET BÂTIMENT
- Responsable
  - 01/01/2000 - 31/12/2003 : Francis ALLARD (DIR)
- Domaines scientifiques

- 1996 - 2007 : 8- Sciences pour l'ingénieur
- Classement scientifique ERC
  - 2004 - 2007 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
  - 2000 - 2003 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
  - 2000 - 2007 : LA ROCHELLE- Université La Rochelle
  - 2004 - 2007 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique