

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

200114701E : EA3425 LABORATOIRE D'ELECTRONIQUE ET DE PHYSIQUE DES SYSTEMES INSTRUMENTAUX (LEPSI) - Unité de recherche
Fermée

Responsables

Adresse : UNIVERSITE LOUIS-PASTEUR STRASBO

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:

Année de création :2001

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

 ■

Historique

 ■

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- LABORATOIRE D'ELECTRONIQUE ET DE PHYSIQUE DES SYSTEMES INSTRUMENTAUX (LEPSI)

Structure(s) fille(s) :

- INSTITUT D'ELECTRONIQUE DU SOLIDE ET DES SYSTEMES

- Responsable
 - 01/01/2001 - 31/12/2004 : Jean-Louis RIESTER (DIR)
- Domaines scientifiques
 - 2001 - 2004 : 9- Sciences et technologies de l'information et de la communication
- Classement scientifique ERC
 - 2001 - 2002 : PE2- Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
 - 2001 - 2004 : PE7- Systems and communication engineering : Electrical, electronic, communication, optical and systems engineering
- Etablissements
 - 2001 - 2004 : STRASBOURG 1- Université Louis Pasteur Strasbourg 1
 - 2001 - 2002 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique