

Responsables

Adresse : CENTRE UNIVERSITAIRE DE VELIZY 10-12 avenue de l'Europe 78140 VELIZY

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: herve.deferaudy@cetp.ipsl.fr

Année de création : 1998

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 1998
- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 1998

Etablissements

Historique

- Filiation

Structure(s) fille(s) :

- Laboratoire "Atmosphères, Milieux, Observations Spatiales"
- Responsable
 - 01/01/2002 - 31/12/2008 : Herve DE FERAUDY (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2001 : Jean-Jacques BERTHELIER (DIR)
- Classement scientifique ERC
 - 2006 - 2008 : PE6- Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems
 - 2002 - 2004 : PE9- Universe Sciences : Astro-physics/-chemistry/-biology; solar system; planetary systems; stellar, galactic and extragalactic astronomy; cosmology; space sciences; astronomical instrumentation and data
 - 2006 - 2008 : PE9- Universe Sciences : Astro-physics/-chemistry/-biology; solar system; planetary systems; stellar, galactic and extragalactic astronomy; cosmology; space sciences; astronomical instrumentation and data
 - 2000 - 2005 : PE10- Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management
 - 2006 - 2008 : PE10- Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management
- Etablissements
 - 2000 - 2008 : VERSAILLES- Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
 - 2005 - 2008 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
 - 2000 - 2008 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique