

Fiche mise à jour le 03/12/2024 ▣

201221047E : CASTOR Control, Analysis and Simulations for TOkamak Research - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse :

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 :

Participe à :

- [Unité mixte 201220430J - Laboratoire Jean-Alexandre Dieudonné](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 198318250R - Centre Inria d'Université Côte d'Azur](#) (lien non exclusif)

Contact:

Année de création :2012

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2012

Etablissements ▣

test INRIA -
Institut
national de la
recherche en
informatique **Etablissement**
et **référent**

Image not found of type unknown

automatique
(établissement
tutelle à partir
de 2012)

test CNRS -
Centre
national de la
recherche

Image not found of type unknown

scientifique
(établissement
tutelle à partir
de 2014)

test UniCA -
Université
Côte d'Azur
(établissement

Image not found of type unknown

tutelle à partir
de 2019)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 03/06/2015 : CASTOR
- Responsable
 - 01/07/2019 - 31/10/2024 : Herve GUILLARD ()
 - 01/07/2012 - 30/06/2019 : Jacques BLUM ()