

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  
tutelle à partir  
de 2019)

Image not found of type unknown

## 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 ()