

Fiche mise à jour le 05/06/2024 ▣

202023544J : MAASAI Modèles et algorithmes pour l'intelligence artificielle - Unité de recherche Fermée

## Responsables

---

**Adresse :** 06902 Sophia Antipolis

**Site :** <http://www.inria.fr/equipes/maasai>

**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 201220432L - Laboratoire d'Informatique, Signaux et Systèmes de Sophia Antipolis](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 198318250R - Centre Inria d'Université Côte d'Azur](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 201220430J - Laboratoire Jean-Alexandre Dieudonné](#) (lien non exclusif)

**Contact:** Charles.Bouveyron@inria.fr

**Année de création :**2020

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2020

**Etablissements** ▣

test  
Image not found or type unknown

INRIA -  
Institut  
national de la  
recherche en  
informatique  
et  
automatique

**Etablissement  
référent**

(EP )  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2020)

test  
Image not found or type unknown

UniCA -  
Université  
Côte d'Azur  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2020)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 03/02/2020 : MAASAI