

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