

Fiche mise à jour le 18/07/2024   ■

202424531P : MACARON Apprentissage automatique pour des méthodes numériques optimisées - Unité de recherche Fermée

## Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse :** 67084 Strasbourg

**Site :** <https://www.inria.fr/fr/macaron>

**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 :

- [Structures Fédératives de Recherche 198618246Y - Centre Inria de l'Université de Lorraine](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 199212569B - Institut de recherche mathématique avancée \(UMR 7501\)](#) (lien non exclusif)

**Contact:** emmanuel.franck@inria.fr

**Année de création :**2024

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 2024
- 1 : Mathématiques et leurs interactions 2024

**Etablissements**   ■

test INRIA - Institut national de la recherche en informatique et automatique (UPR) (établissement tutelle à partir de 2024) **Etablissement référent**

test CNRS - Centre national de la recherche scientifique (établissement participant à partir de 2024)

test U. STRASBOURG - Université Strasbourg (établissement participant à partir de 2024)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 14/03/2024 : MACARON