

Fiche mise à jour le 06/06/2024 ▣

202224253W : MIND modèles et inférence pour les données de Neuroimagerie - 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 propre 201722552U - Département NEUROSPIN](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 200818248E - Centre Inria de Saclay](#) (lien non exclusif)

**Contact:** philippe.ciuciu@inria.fr

**Année de création :**2022

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2022
- 5 : Biologie, médecine et santé 2022

**Etablissements** ▣

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

Image not found or type unknown

automatique  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2022)

test CEA -  
Commissariat  
à l'énergie  
atomique et  
aux énergies  
alternatives

Image not found or type unknown

(établissement  
tutelle à partir  
de 2022)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 31/03/2022 : MIND
- Responsable