

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 **référent**

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