

Fiche mise à jour le 19/10/2023 ▣

202023511Y : BAOBAB Building large instruments for neuroimaging: from population imaging to ultra-high magnetic fields - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Jean-François MANGIN à partir du 01/01/2020

jean-francois.mangin@cea.fr

Directeur-adjoint - Cyril POUPON à partir du 01/01/2020

cyril.poupon@cea.fr

Adresse : CEA, Bâtiment 145 PC156 91191 GIF SUR YVETTE CEDEX - ST AUBIN

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 exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2020

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2020

Etablissements ▣

test U PARIS-
SACLAY -
Université
Paris-Saclay
Image not found of type unknown (établissement
tutelle à partir
de 2020)

test CEA -
Commissariat
à l'énergie
atomique et
aux énergies
alternatives
Image not found of type unknown (établissement
tutelle à partir
de 2020)

test CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
Image not found of type unknown (UMR 9027)
Etablissement
référent
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - Département NEUROSPIN
- Libelle(s) de structure
 - 07/01/2020 : BAOBAB

- Label et Numéro d'établissement
 - 07/01/2020 : **FRE 9012**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 9027)