Fiche mise à jour le 12/09/2025

201119609W : IBIO Bio-imagerie de Bordeaux - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Sylvain MIRAUX à partir du 01/01/2016

sylvain.miraux@u-bordeaux.fr

**Directeur adjoint** - Marc BIRAN à partir du 01/01/2022

marc.biran@u-bordeaux.fr

Adresse: UNIVERSITE DE BORDEAUX, 146 rue Léo Saignat, CC 117 33076 BORDEAUX CEDEX

**Site:** http://www.pibio-bordeaux.cnrs.fr

Descriptif: La plateforme d'imagerie biomédicale UMS3767 a été créée au 1er janvier 2016. Elle a pour mission de mettre à la disposition de la communauté scientifique, académique et industrielle les équipements en imagerie biomédicale du site bordelais. Ces équipements ont pour la grande majorité été renouvelés récemment et sont ouverts à l'ensemble de la communauté nationale et internationale. La plateforme s'appuie et travaille en étroite collaboration avec les unités et équipes de recherche du site spécialisées dans le domaine de l'imagerie bio-médicale. Grâce à cette interaction forte, les utilisateurs de la plateforme bénéficient de l'expertise et des dernières avancées technologiques et méthodologiques misent en place par les équipes de recherche. La formation des utilisateurs à l'utilisation des équipements et aussi à la découverte des nouvelles technologies est également réalisée par la plateforme. L'offre de la plateforme va de l'imagerie optique pré-clinique à l'Imagerie par Résonance Magnétique (pré-clinique à 4,7T et 7T et humaines à 3T)

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: cindy.brossa@u-bordeaux.fr

Année de création :2016

Site ESR:

• Convention de coordination en Nouvelle-Aquitaine, depuis le 17/05/2020

## **Classement scientifique ERC:**

• LS7: Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases: Medical technologies and tools for prevention, diagnosis and treatment of human diseases, therapeutic approaches and interventions, pharmacology, preventative medicine, epidemiology and public health, digital medicine

### **Domaine scientifique:**

• 5 : Biologie, médecine et santé 2010

# Etablissements

```
BORDEAUX
           - Université
           de Bordeaux
test
                         Etablissement
           (UAR 3767)
                         référent
Image not found (etablissement
           tutelle à partir
           de 2015)
           CNRS -
           Centre
           national de la
           recherche
test
           scientifique
Image not found (UARN3767)
           (établissement
           tutelle à partir
           de 2015)
```

# Historique

- Libelle(s) de structure
  - o 14/04/2015 : IBIO
  - o 27/07/2011 : UMS3428
  - 27/07/2011 : INSTITUT DE BIOIMAGERIE
- Label et Numéro d'établissement

o 07/04/2023 : UAR 3767

BORDEAUX - Université de Bordeaux (UAR 3767)

o 25/01/2022 : UAR 3767

CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UAR 3767)

o 28/11/2017 : **UMS 3767** 

BORDEAUX - Université de Bordeaux (UAR 3767)

o 26/04/2017 : **UMS 3767** 

CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UAR 3767)

o 17/10/2014 : **UMS 3428** 

BORDEAUX - Université de Bordeaux (UAR 3767)

o 27/07/2011 : **UMS 3428** 

CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UAR 3767)

### • Etablissements

- o 2014 2014 : BORDEAUX- Université de Bordeaux
- o 2011 2013 : BORDEAUX 2- Université Victor Segalen Bordeaux 2