

Fiche mise à jour le 30/05/2022 ▣

000021537K : PF-CCB Plate-Forme de Criblage chémogénomique et biologique - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Fabrice AGOU à partir du 01/04/2015

---

**Adresse** : Institut Pasteur, 25-28, rue du Docteur Roux 75724 Paris Cedex 15

**Site** : <https://research.pasteur.fr/en/team/fabrice-agou-team/>

**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 201822815A - Centre de Ressources et de Recherches Technologiques \(C2RT\)](#) (lien non exclusif)

## Contact:

**Année de création** :2015

**Site ESR** : Aucun

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2015

**Etablissements** ▣

test

Image not found (reason: unknown)

INSTITUT  
PASTEUR -

Institut  
Pasteur

(établissement

tutelle à partir  
de 2015)

**Etablissement  
référent**

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 31/12/2015 : PF-CCB
  - 07/07/2015 : Plate-Forme de Criblage chémogénomique et biologique (PF-CCB)
  - 07/07/2015 : 021110