

Fiche mise à jour le 28/12/2016 ▣

200818103X : Unité de Plasticité du génome bactérien - Unité de recherche Fermée

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : Unité de Plasticité du génome bactérien Département Génomes et Génétique 25-28, rue du Docteur Roux 75724 Paris Cedex 15

Site : <https://research.pasteur.fr/en/team/bacterial-genome-plasticity/>

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 :

Aucun

Contact: didier.mazel@pasteur.fr

Année de création :2008

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2004

Etablissements ▣

INSTITUT
PASTEUR -
Institut

test Pasteur type unknown

(établissement
tutelle à partir
de 2008)

test CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2012)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) fille(s) :
 - Unité Plasticité du Génome bactérien
- Libelle(s) de structure
 - 07/07/2015 : 024313
 - 21/01/2009 : 05765
- Responsable
 - 01/01/2008 - 01/01/2008 : Didier MAZEL ()