

Fiche mise à jour le 19/05/2025 ▣

202524704Y : MEGAVOLT Apprentissage Automatique et équations d'évolution - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : 75013 Paris

Site : <https://www.inria.fr/fr/megavolt>

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 :

- [Structures Fédératives de Recherche 196718247G - Centre Inria de Paris](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 201822759P - Laboratoire de Probabilités, Statistique et Modélisation](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 199712644L - Laboratoire Jacques-Louis Lions](#) (lien non exclusif)

Contact: bruno.despres@inria.fr

Année de création :2025

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2024
- 1 : Mathématiques et leurs interactions 2024

Etablissements ▣

test
Image not found or type unknown

INRIA -
Institut
national de la
recherche en
informatique
et
automatique

**Etablissement
référent**

(UPR)
(établissement
tutelle à partir
de 2025)

test
Image not found or type unknown

SORBONNE
UNIV. -
Sorbonne
Université
(établissement
tutelle à partir
de 2025)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 19/05/2025 : MEGAVOLT