Fiche mise à jour le 06/06/2024

201321083P: MOKAPLAN Avancées en calcul numérique des variations - Unité de recherche Fermée

## Responsables

**Adresse:** 75012 Paris

**Site:** http://www.inria.fr/equipes/mokaplan

**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 199712592E Centre de recherches en mathématiques de la décision (lien non exclusif)

## **Contact:**

Année de création :2013

Site ESR: Aucun

Classement scientifique ERC: non renseigné.

**Domaine scientifique:** 

• 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2013

**Etablissements** 

```
INRIA -
           Institut
           national de la
           recherche en
           informatique
test
                          Etablissement
           et
                          référent
Image not found automatique
           (E)
           (établissement
           tutelle à partir
           de 2013)
           PARIS-
           DAUPHINE -
           Université
test
           Paris
Image not found Dauphine wn
           (établissement
           tutelle à partir
           de 2015)
           CNRS -
           Centre
           national de la
test
           recherche
Image not found scientifique
           (établissement
           tutelle à partir
           de 2015)
```

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - o 05/01/2015: MOKAPLAN
  - o 05/01/2015 : Méthodes numériques pour le problème de Monge-Kantorovich et Applications en sciences sociales

• Responsable

○ 01/01/2013 - 31/12/2022 : Jean-David BENAMOU ()