Application BASTRI

Fiches Equipes

POPIX (SR0568CR)

Modélisation en pharmacologie de population POPIX [] XPOP (SR0737WR)

Statut: Terminée

Responsable : Marc Lavielle

Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique -

2024": Aucun mot-clé.

Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2024" :

lucun mot-clé.

Domaine : Santé, biologie et planète numériques **Thème :** Neurosciences et médecine numériques

Période : 01/01/2013 -> 31/12/2015

Dates d'évaluation

Etablissement(s) de rattachement : <sans> Laboratoire(s) partenaire(s) : <sans UMR>

CRI : Centre Inria de Saclay

Localisation : Centre de recherche Inria de Saclay

Code structure Inria:111064-1

Numéro RNSR: 201321093A N° de structure Inria: SR0568CR

Présentation

Axes de recherche

Relations industrielles et internationales

Contact

- Responsable : Marc Lavielle
- Tál
- Secrétariat Tél :

En savoir plus

- Site sur inria.fr
- Derniers Rapports d'Activité :

Documents sur la structure

- Intranet
- Privés

Décisions

- 9142 (16/01/2013) : création
- 9145 (16/01/2013) : nomination responsable
- 9725 (22/11/2013) : prolongation
- 10597 (18/12/2014) : prolongation

Localisation

- Adresse postale: Centre de recherche Inria de Saclay Campus de l'École Polytechnique - Bâtiment Alan Turing 1 rue Honoré d'Estienne d'Orves 91120 Palaiseau France
- Coordonnées GPS: 48.714, 2.206