

Application BASTRI

Fiches Equipes

ASCII (SR0885KR)

Analyse d'interactions stochastiques intelligentes et coopératives
TOSCA (SR0858UR) □ ASCII

Statut: Décision signée

Responsable : Carl Graham

Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2023" : A3.1. Données , A3.2. Connaissances , A3.3. Analyse de données et de connaissances , A6. Modélisation, simulation et contrôle

Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2023" : B1. Sciences du vivant , B1.1. Biologie , B1.2. Neurosciences et sciences cognitives , B2.3. Epidémiologie , B4. Energie , B6. Informatique et télécommunications

Domaine : Mathématiques appliquées, calcul et simulation

Thème : Approches stochastiques

Période : 01/11/2019 -> 31/12/2027

Dates d'évaluation : 01/12/2022

Etablissement(s) de rattachement : CNRS, IP-PARIS

Laboratoire(s) partenaire(s) : CMAP (UMR7641)

CRI : Centre Inria de Saclay

Localisation : Ecole Polytechnique - Centre de Mathématiques Appliquées (CMAP)

Code structure Inria : 111094-0

Numéro RNSR : 2019234785

N° de structure Inria: SR0885KR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

Contact

- **Responsable :** Carl Graham
- **Tél :** 06.78.35.94.82
- **Secrétariat Tél :**

En savoir plus

- Site sur [inria.fr](#)
- Site du [responsable](#)
- Derniers Rapports d'Activité : [2020](#) , [2021](#) , [2022](#) , [2023](#)

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- [13914](#) (21/10/2019) : création
- [15813](#) (29/11/2022) : prolongation
- [15899](#) (05/01/2023) : cessation du responsable
- [15900](#) (05/01/2023) : nomination responsable
- [16819](#) (13/02/2024) : prolongation

Localisation

- **Adresse postale :** CENTRE DE MATHEMATIQUES APPLIQUEES (UMR 7641) Ecole Polytechnique Route de Saclay 91128 PALAISEAU Cedex France
- **Coordonnées GPS :** 48.713, 2.21