

Application BASTRI

Fiches Equipes

CLASSIC (SR0398HR)

Computational Learning, Aggregation, Supervised Statistical, Inference, and Classification

CLASSIC □ CLASSIC (SR0430WR)

Statut: Terminée

Responsable : Olivier Catoni

Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2023" : *Aucun mot-clé.*

Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2023" : *Aucun mot-clé.*

Domaine : Mathématiques appliquées, calcul et simulation

Thème : Optimisation, apprentissage et méthodes statistiques

Période : 01/07/2009 -> 30/06/2010

Dates d'évaluation :

Etablissement(s) de rattachement : <sans>

Laboratoire(s) partenaire(s) : <sans UMR>

CRI : Centre Inria de Paris

Localisation : Rocquencourt

Code structure Inria : 021094-0

Numéro RNSR : 200920945G

N° de structure Inria: SR0398HR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

Contact

- **Responsable :** Olivier Catoni
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

En savoir plus

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

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- **6791** (17/06/2009) : création
- **6792** (17/06/2009) : nomination responsable

Localisation

- **Adresse postale :** *Non renseignée*
- **Coordonnées GPS :** 48.83703, 2.103342