

Application BASTRI

Fiches Equipes

MASAIE (SR0394KR)

Outils et modèles de théorie du contrôle non-linéaire pour l'épidémiologie et l'immunologie

MASAIE □ [MASAIE \(SR0401XR\)](#)

Statut: Terminée

Responsable : Gauthier Sallet

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 : STIC pour les sciences de la vie et de l'environnement

Thème : Observation et modélisation pour les sciences de l'environnement

Période : 01/01/2008 -> 31/12/2009

Dates d'évaluation :

Etablissement(s) de rattachement : CNRS, U. DE LORRAINE

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

CRI : Centre Inria de l'Université de Lorraine

Localisation : Metz - Université Paul Verlaine

Code structure Inria :

Numéro RNSR : 200821237D

N° de structure Inria: SR0394KR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

Contact

- **Responsable :** Gauthier Sallet
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

En savoir plus

- Site sur [inria.fr](#)
- Derniers Rapports d'Activité :

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- [6015](#) (31/12/2007) : création
- [6502](#) (02/01/2009) : prolongation

Localisation

- **Adresse postale :** Ile Saulcy
- **Coordonnées GPS :**
49.120084, 6.166581