

Application BASTRI

Fiches Equipes

MALT (SR0977UR)

Apprentissage Automatique avec Contraintes Temporelles
MALT

Statut: Décision signée

Responsable : Elisa Fromont

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" : *Aucun mot-clé.*

Domaine : Mathématiques appliquées, calcul et simulation
Thème : Optimisation, apprentissage et méthodes statistiques

Période : 01/03/2025 -> 28/02/2029

Dates d'évaluation :

Etablissement(s) de rattachement : U. RENNES, U. RENNES 2
Laboratoire(s) partenaire(s) : IRISA (UMR6074)

CRI : Centre Inria de l'Université de Rennes
Localisation : Centre Inria de l'Université de Rennes
Code structure Inria : 031149-0

Numéro RNSR : 202524664E
N° de structure Inria: SR0977UR

Présentation

Axes de recherche

Relations industrielles et internationales

Contact

- **Responsable :** Elisa Fromont
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

En savoir plus

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

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- **17668** (05/02/2025) : création

Localisation

- **Adresse postale :** Centre Inria de l'Université de Rennes 263, avenue du Général Leclerc Campus universitaire de Beaulieu 35042 Rennes Cedex France
- **Coordonnées GPS :** 48.116, - 1.64