Application BASTRI

Fiches Equipes

COSTEAM (SR0391TR)

Conduite sûre et optimale de systèmes de production des biens et des services COSTFAM

Statut: Terminée

Responsable : Nidhal Rezg

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" :

ucun mot-clé.

Domaine : Mathématiques appliquées, calcul et simulation

Thème : Modélisation, optimisation et contrôle de systèmes dynamiques

Période : 01/10/2007 -> 31/12/2010

Dates d'évaluation

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

CRI : Centre Inria de l'Université de Lorraine

Localisation : Metz

Code structure Inria: 051017-0

Numéro RNSR: 200721189F N° de structure Inria: SR0391TR

Présentation

Axes de recherche

Relations industrielles et internationales

Contact

- Responsable : Nidhal Rezg
- **Tél**: 03.87.54.72.36
- Secrétariat Tél : 03.87.54.72.80

En savoir plus

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

Documents sur la structure

- Intranet
- Privés

Décisions

- 6019 (31/12/2007) : création
- 6503 (02/01/2009) : prolongation
- 7056 (06/01/2010) : prolongation

Localisation

- Adresse postale : Université de Metz Ile Saulcy
- Coordonnées GPS:
 49.120084, 6.166573