

Application BASTRI

Fiches Equipes

RODIN (SR0286AR)

Systèmes de bases de données
RODIN □ CARAVEL (SR0212SR)

Statut: Terminée

Responsable : Eric Simon

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 : Algorithmique, programmation, logiciels et architectures
Thème : Algorithmique, calcul certifié et cryptographie

Période : 01/01/1987 -> 31/12/1998

Dates d'évaluation :

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

CRI : Centre Inria de Paris
Localisation : Rocquencourt
Code structure Inria :

Numéro RNSR : 198722094B
N° de structure Inria: SR0286AR

Présentation

L'objectif général du projet Rodin est de concevoir et d'expérimenter des techniques (nouvelles) afin d'améliorer les fonctionnalités et les performances de la gestion de bases de données. Ces techniques prennent la forme de langages, d'algorithmes ou de systèmes qui peuvent être introduits dans des outils ou des composants de bases de données.

Axes de recherche

- Recherche et intégration d'informations provenant de sources de données hétérogènes et autonomes dans un réseau global.
- Amélioration de la qualité de service aux applications de médiation d'information.

Relations industrielles et internationales

- Contrats Esprit : Data Warehouse Quality, Miro-Web, Thétis.
- GIE Dyade.

Contact

- **Responsable :** Eric Simon
- **Tél :** 01.39.63.52.52
- **Secrétariat Tél :** 01.39.63.52.50

En savoir plus

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

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

Aucune décision associée.

Localisation

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