

Application BASTRI

Fiches Equipes

VR4I (SR0454TR)

Virtual Reality for Improved Innovative Immersive Interaction
BUNRAKU (SR0109UR) □ VR4I □ HYBRID (SR0543WR)

Statut: Terminée

Responsable : Georges Dumont

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 : Perception, cognition, interaction
Thème : Interaction et visualisation

Période : 01/01/2011 -> 31/12/2012
Dates d'évaluation :

Etablissement(s) de rattachement : ENS CACHAN, INSA RENNES, U. RENNES 1, CNRS

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 : 031097-0

Numéro RNSR : 201121193T
N° de structure Inria: SR0454TR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

Contact

- **Responsable :** Georges Dumont
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

En savoir plus

- Site de l'équipe
- Site sur inria.fr
- Site du [responsable](#)
- Derniers Rapports d'Activité :

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- **7901** (26/04/2011) : création
- **7907** (04/05/2011) : nomination responsable
- **8336** (20/12/2011) : prolongation

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