

# 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 - 2024" :** *Aucun mot-clé.*

**Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2024" :**  
*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](http://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