

# Application BASTRI

## Fiches Equipes

### S.H.A.M.A.N (SR0424KR)

Simulation in Healthcare for Advanced Medical ApplicationS  
ALCOVE (SR0033UR) □ S.H.A.M.A.N □ SHACRA (SR0499SR)

**Statut:** Terminée

**Responsable :** Stephane Cotin

**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 :**  
**Thème :**

**Période :** 01/01/2010 -> 31/12/2011  
**Dates d'évaluation :**

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

**CRI :** Centre Inria de l'Université de Lille  
**Localisation :** Centre Inria de l'Université de Lille  
**Code structure Inria :** 101032-0

**Numéro RNSR :** 201021218Z  
**N° de structure Inria:** SR0424KR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

#### Contact

- **Responsable :** Stephane Cotin
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

#### En savoir plus

- Site sur [inria.fr](http://inria.fr)
- Derniers Rapports d'Activité :

#### Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

#### Décisions

- **7062** (04/01/2010) : création

#### Localisation

- **Adresse postale :** Centre Inria de l'Université de Lille Parc Scientifique de la Haute Borne 40, avenue Halley Bât.A, Park Plaza 59650 Villeneuve d'Ascq France
- **Coordonnées GPS :** 50.606, 3.149