

Application BASTRI

Fiches Equipes

EVOLUTION (SR0452SR)

Embedded computer Vision sOLUTION
EVOLUTION

Statut: Terminée

Responsable : Gregory Chagnet

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 : Robotique

Période : 01/03/2009 -> 01/01/2013

Dates d'évaluation :

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

CRI : Centre Inria d'Université Côte d'Azur
Localisation : Centre Inria d'Université Côte d'Azur
Code structure Inria : 041098-2

Numéro RNSR : 200921191Z
N° de structure Inria: SR0452SR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

Contact

- **Responsable :** Gregory Chagnet
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

En savoir plus

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

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- [6742](#) (28/04/2009) : création
- [7858](#) (04/04/2011) : cessation du responsable
- [7859](#) (04/04/2011) : nomination responsable
- [7860](#) (04/04/2011) : prolongation
- [7861](#) (04/04/2011) : cessation du responsable
- [7862](#) (04/04/2011) : nomination responsable
- [9078](#) (02/01/2013) : fermeture

Localisation

- **Adresse postale :** Centre Inria d'Université Côte d'Azur 2004 Route des Lucioles - BP 93 06902 Sophia Antipolis cedex France
- **Coordonnées GPS :** 43.616, 7.068