

Fiche mise à jour le 31/10/2022 ■

198018249C : Centre Inria de l'Université de Rennes - Structure collaborative

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : Campus universitaire de Beaulieu 35042 Rennes

Site : <http://www.inria.fr/centre/rennes>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) : non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Regroupe :

- [Unité propre 200920933U - Inférence Statistique pour la Surveillance et la Sécurité des Structures](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 200919001U - Analyse, Description et Contrôle d'écoulements fluides à partir de séquences d'images](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201822637G - Sensor-based and interactive robotics](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202224278Y - Analyse sémantique et compilation pour la sécurité des environnements d'exécution](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201722617P - Pile logicielle pour les infrastructures massivement géo distribuées](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202224309G - Nous, virtuels](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201422126U - Diversity-centric Software Engineering](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202224279Z - Gestion et mesures des opérations et de l'économie des réseaux](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201622044W - Fouille de données collaborative à grande échelle](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201822640K - the World Is Distributed Exploring the tension between scale and coordination](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202524648M - Biomécanique et Méthodes Numériques pour l'analyse de l'interaction humain-systèmes hors du laboratoire](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 198018249C - Centre Inria de l'Université de Rennes](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201622151M - Pushing Architecture and Compilation for Application Performance](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201822635E - Multi-scale numerical geometric schemes](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201722488Z - Gallinette : vers une nouvelle génération d'assistant à la preuve](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202524762L - Modélisations numériques innovantes pour les ablations percutanées de tumeurs cancéreuses](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202324398Z - Imagerie Spatio-Temporelle, Intelligence Artificielle et Calcul Numérique pour la Biologie Cellulaire et Chemobiologie](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424471Z - Infrastructures Informatiques Fiables, Responsables, et Décentralisées](#) (lien non exclusif)

- [Unité propre 202424570G - Intelligence artificielle : sécurité, traçabilité et audit](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424472A - Vérification efficace pour des systèmes distribués fiables](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424530N - Protection de l'information et résistances aux attaques](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201822633C - SIMulation pARTiculaire de Modèles Stochastiques](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202324388N - Cryptographie Appliquée et Sécurité des Implémentations](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424468W - Sécurité à l'interface logiciel/matériel](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202224252V - Océan Dynamique Observations Analyse](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424605V - Compression de données visuelles massives](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201221037U - Scalable, Optimized and Parallel Algorithms for Genomics](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202524664E - Apprentissage Automatique avec Contraintes Temporelles](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 200920935W - Scalable Storage for Clouds and Beyond](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424602S - Interaction et collaboration fluides à travers le continuum réalité-virtualité](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202624797V - Recherches en sciences sociales sur l'IA responsable](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201321225U - Modélisation hybride & conception par contrats pour les systèmes embarqués multi-physiques](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201221035S - Dynamics, Logics and Inference for biological Systems and Sequences](#) (lien non exclusif)

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 198018249C - Centre Inria de l'Université de Rennes](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 200518339S - EMPENN \(ex Visages\)](#) (lien non exclusif)

Contact: dir-rba@inria.fr

Année de création :1980

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 1980

Etablissements



test
Image not found or type unknown

INRIA -
Institut
national de la
recherche en
informatique
et
automatique
(CRI)
(établissement
tutelle à partir
de 1980)

**Etablissement
référent**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 23/01/2018 : Centre de Recherche Inria Rennes - Bretagne Atlantique
 - 13/01/2015 : Rennes - Bretagne Atlantique
- Responsable
 - 21/11/2015 - 31/10/2020 : Stéphane UBEDA ()
 - 01/10/2015 - 20/11/2015 : Stéphane UBEDA (Directeur)
 - 01/10/2011 - 30/09/2015 : Bertrand BRAUNSCHWEIG ()
 - 19/09/2011 - 30/09/2011 : Bertrand BRAUNSCHWEIG (Directeur)
 - 01/07/2007 - 30/09/2011 : Patrick Bouthemy (Directeur)