

Fiche mise à jour le 05/08/2025 ■

198618246Y : Centre Inria de l'Université de Lorraine - Structure collaborative

Responsables

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

Adresse : 615, rue du Jardin Botanique 54600 Villers-lès-Nancy

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

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 :

- [Structures Fédératives de Recherche 198618246Y - Centre Inria de l'Université de Lorraine](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201421147E - Speech Modeling for Facilitating Oral-Based Communication](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201020692C - Modeling and Verification of Distributed Algorithms and Systems](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201421203R - Web Scale Trustworthy Collaborative Service Systems](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201521241C - Autonomie et interaction au long cours pour des robots en environnements potentiellement sensorisés](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201521245G - Heterogeneous Systems: Inverse Problems, Control and Stabilization, Simulation](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201521769B - Simulation médicale guidée par les données](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201622052E - Techniques de Preuves pour les Protocoles de Sécurité](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201622054G - Cryptology, arithmetic : algebraic methods for better algorithms](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201722240E - Géométrie, Algorithmes et Modèles Bien au-delà du Linéaire et de l'Euclidien](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201822770B - Designing the Future of Computational Models](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201822795D - Matter From Graphics](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202023683K - Processus Aléatoires Spatio-Temporels et Applications](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424506M - Inférence Statistique et Modélisation pour les Applications Biologiques](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424531P - Apprentissage automatique pour des méthodes numériques optimisées](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202524727Y - Robotique centrée sur l'humain](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202524729A - Systèmes distribués collaboratifs et de confiance à grande échelle](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201120979K - Analyse Sémantique de la Langue](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 200920957V - Compilation pour les Architectures Multi-coeurS](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201822769A - Resilience and Elasticity for Security and Scalability of dynamic networked systems](#) (lien non exclusif)

- [Unité propre 202524741N - Neuromodulation par mEdiCamenTs phARmacologIques et NumeriquEs](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202624886S - Approches guidées par les données et sensibles à la dynamique conformationnelle pour les complexes macromoléculaires et leur conception](#) (lien non exclusif)

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 198618246Y - Centre Inria de l'Université de Lorraine](#) (lien non exclusif)

Contact: com-nge@inria.fr

Année de création :1986

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 1986

Etablissements

INRIA -
Institut
national de la
recherche en
informatique
et
automatique
(CRI)
(établissement
tutelle à partir
de 1986)

**Etablissement
référent**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 02/09/2016 : Centre de Recherche Inria Nancy - Grand Est
 - 06/01/2014 : NGE
 - 09/09/2011 : Nancy - Grand Est
 - 09/09/2011 : Nancy
- Responsable
 - 18/04/2023 - 30/06/2025 : Jean-Philippe LAGRANGE ()
 - 05/12/2022 - 17/04/2023 : Francois CUNY ()
 - 01/10/2018 - 04/12/2022 : Bruno LEVY ()
 - 01/09/2012 - 30/09/2018 : Sylvain PETITJEAN (Directeur)
 - 01/01/2008 - 31/08/2012 : Karl Tombre (Directeur)