

Fiche mise à jour le 29/06/2023

200711891Z : LJK Laboratoire Jean Kuntzmann - Unité de recherche

Responsables

directeur adjoint - Eric BLAYO à partir du 01/01/2023

Adresse : Bâtiment IMAG UGA CS 40700 38058 GRENOBLE CEDEX 9

Site : <http://ljk.imag.fr>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- MATHÉMATIQUES, SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION, INFORMATIQUE

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

Liens avec d'autres structures :

Regroupe :

- [Unité mixte 200711891Z - Laboratoire Jean Kuntzmann](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201221005J - Modèles et Algorithmes pour la Visualisation et le Rendu](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202023582A - Mode`les statistiques bayé`siens et des valeurs extre^mes pour donne`es structure`es et de grande dimension](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201120981M - Capture et Analyses de Formes en Mouvement](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201020763E - Soutenabilité, Territoires, Environnement, Economie et Politique](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201521159N - Mathématiques et calcul scientifique appliqués aux écoulements océaniques et atmosphériques](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201822629Y - Modélisation, simulation et commande des systèmes dynamiques non lisses](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201622034K - Apprentissage de modèles visuels à partir de données massives](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201722615M - ModELisation de l'apparence des phénomènes Non-linéaires](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202524734F - Conception et fabRicAtion computationnelles d'objets Fonctionnels](#) (lien non exclusif)

Participe à :

- [Unité mixte 200711891Z - Laboratoire Jean Kuntzmann](#) (lien non exclusif)

Contact: ljk@imag.fr

Année de création : 2006

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE1 : Mathematics : All areas of mathematics, pure and applied, plus mathematical foundations of computer science, mathematical physics and statistics
- PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2007
- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2007
- 1 : Mathématiques et leurs interactions 2007

Etablissements

CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
test
Image not found or type unknown
(UMR 5224)
(établissement
tutelle à partir
de 2006)

GRENOBLE
INP - Institut
polytechnique
test
Image not found or type unknown
(UMR 5224)
(établissement
tutelle à partir
de 2015)

INRIA -
Institut
national de la
recherche en
informatique
et
automatique
(UMR 5224)
(établissement
participant à
partir de
2015)

GRENOBLE
ALPES -
Université
Grenoble
Alpes (UMR
5224)
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

test **Etablissement**
Image not found or type unknown
référent

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - LABORATOIRE DE MODELISATION ET DE CALCUL
 - INFORMATIQUE GRAPHIQUE, VISION, ROBOTIQUE - (GRAVIR)
 - LABORATOIRE DE STATISTIQUE ET ANALYSE DE DONNEES (LABSAD)
- Libelle(s) de structure
 - 18/09/2015 : LJK
- Responsable
 - 01/03/2020 - 31/12/2025 : Jean-Guillaume DUMAS (Directeur)
 - 01/07/2016 - 31/12/2020 : Stéphane LABBE (Directeur)

- 01/01/2020 - 29/02/2020 : Jean-Guillaume DUMAS (Directeur adjoint)
- 01/01/2011 - 30/06/2016 : Eric BONNETIER (DIR)
- 01/01/2007 - 31/12/2010 : Georges-Henri COTTET (DIR)

- Label et Numéro d'établissement

- 18/09/2015 : **UMR 5224**
GRENOBLE INP - Institut polytechnique de Grenoble (UMR 5224)
- 18/09/2015 : **UMR 5224**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5224)
- 18/09/2015 : **UMR 5224**
INRIA - Institut national de la recherche en informatique et automatique (UMR 5224)

- Etablissements

- 2016 - 2019 : GRENOBLE ALPES- Université Grenoble Alpes
- 2015 - 2015 : GRENOBLE 2- Université Pierre Mendès-France Grenoble 2
- 2015 - 2015 : GRENOBLE 1- Université Joseph Fourier Grenoble 1
- 2007 - 2014 : GRENOBLE 1- Université Joseph Fourier Grenoble 1
- 2007 - 2010 : INRIA- Institut national de la recherche en informatique et automatique