

Fiche mise à jour le 25/09/2020 ■

201119432D : IPAG Institut de Planétologie et d'Astrophysique de Grenoble - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. **Directeur adjoint** - Véronique VUITTON à partir du 01/01/2020

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : 414 rue de la piscine 38058 GRENOBLE CEDEX 9

Site : <http://ipag.osug.fr/>

Descriptif : L'IPAG, Institut de Planétologie et d'Astrophysique de Grenoble, est une UMR, avec deux tutelles, le CNRS et l'Univ. Grenoble Alpes basée sur le campus de Saint-Martin d'Hères. L'IPAG est un acteur important dans la science des systèmes exoplanétaires, la recherche sur les petits corps et les atmosphères planétaires du système solaire, les conditions physico-chimiques à l'origine de la formation des étoiles et des galaxies et les phénomènes à haute énergie. L'IPAG est un acteur majeur de longue date dans la construction et l'utilisation des grands instruments de la discipline, au sol et dans l'espace, en partenariat avec le CNES, l'ESO, l'IRAM, le CFHT, l'ESA, la NASA et la JAXA. Le laboratoire profite d'un environnement de premier plan sur Grenoble, avec des collaborations multiples (OSUG, CSUG, IRAM, CEA, Institut Néel, LPSC). L'IPAG est l'un des 3 laboratoires moteurs (INSU) de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Grenoble (OSUG).

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ÉCOLE DOCTORALE DE PHYSIQUE DE GRENOBLE
- TERRE, UNIVERS, ENVIRONNEMENT

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

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 200310841A - Observatoire des sciences de l'univers de Grenoble](#) (lien non exclusif)

Contact: ipag-direction@univ-grenoble-alpes.fr

Année de création :2011

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE9 : Universe Sciences : Astro-physics/-chemistry/-biology; solar system; planetary systems; stellar, galactic and extragalactic astronomy; cosmology; space sciences; astronomical instrumentation and data

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 2011
- 2 : Physique 2011
- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 2011
- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2011

Etablissements

test
 Image not found of type unknown
 CNRS -
 Centre
 national de la
 recherche
 scientifique
 (UMR 5274)
 (établissement
 tutelle à partir
 de 2011)

test
 Image not found of type unknown
 CNES -
 Centre
 National
 d'Etude
 Spatiales
 (UMR 5274)
 (établissement
 participant à
 partir de
 2011)

test
Image not found (5274) unknown

GRENOBLE
ALPES -
Université
Grenoble
Alpes (UMR
5274)
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

**Etablissement
référent**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 18/09/2015 : IPAG
 - 18/09/2015 : Institut de Planétologie et Astrophysique de Grenoble
 - 27/07/2011 : UMR5274
 - 27/07/2011 : INSTITUT DE PLANETOLOGIE ET D'ASTROPHYSIQUE DE GRENOBLE
- Responsable
 - 01/01/2011 - 31/12/2019 : Jerome BOUVIER (DIR-ADJ)
 - 01/09/2013 - 02/01/2019 : Sylvain DOUTE (DIR-ADJ)
 - 01/04/2015 - 31/12/2018 : François-Xavier DESERT (DIR)
 - 01/01/2011 - 31/03/2015 : Jean-Louis MONIN (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 04/03/2020 : **UMR 5274**
GRENOBLE ALPES - Université Grenoble Alpes (UMR 5274)
 - 27/07/2011 : **UMR 5274**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5274)
 - 27/07/2011 : **UMR 5274**
CNES - Centre National d'Etude Spatiales (UMR 5274)
- Etablissements
 - 2016 - 2019 : GRENOBLE ALPES- Université Grenoble Alpes
 - 2015 - 2015 : GRENOBLE 1- Université Joseph Fourier Grenoble 1
 - 2011 - 2014 : GRENOBLE 1- Université Joseph Fourier Grenoble 1