

[Accueil](#) > [La recherche](#) > [Guide de la recherche](#) > [Unités de recherche](#)

Institut de planétologie et d'astrophysique de Grenoble (IPAG)

Sciences de la Terre - Univers - Espace

Activités

Domaine(s) de compétences / application : 314 - MESURE & INSTRUMENTATION, 463 - Algorithmes, 464 - Simulation, 465 - Observations, 396 - analyse des données - statistiques

Axe(s) de recherche / mot-clés :

Planétologie, glaciologie, spectrochimie, étude du système solaire, instrumentation spatiale, astrophysique, astronomie, cosmologie, télescopes et instrumentation

Organisation

Références :

Unité mixte de recherche UMR 5274

Site(s) d'implantation :

Domaine Universitaire - St. Martin d'Hères-Gières

Équipe(s) de recherche :

Exoplanètes: Exoplanètes et systèmes exoplanétaires
Interstellaire: Milieu interstellaire et Astrochimie
Odyssey: Origine des disques et Systèmes Stellaires Jeunes
Planéto: Système Solaire et Sciences Spatiales
Sherpas: Hautes énergies et Plasmas astrophysiques

Direction

Directeur: M. François-Xavier Désert
Directeur-adjoint: M. Sylvain Douté
Administratrice: Mme Béatrice Pibaret
Directeur technique: M. Philippe Feautrier

Contacts

[Site internet](#)

Institut de Planétologie et d'Astrophysique de Grenoble Université Grenoble Alpes CS 40700
38058 Grenoble Cedex 9 France
Tél. +33 4 76 63 58 39

Mise à jour le 17 octobre 2017