

Fiche mise à jour le 30/11/2023   ■

199812942F : IAS Institut d'astrophysique spatiale - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Marc OLLIVIER à partir du 01/04/2016

[dir-ias@ias.u-psud.fr](mailto:dir-ias@ias.u-psud.fr)

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. **Directeur-adjoint** - Marian DOUSPIS à partir du 01/01/2021

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse** : Université Paris-Saclay, Bâtiment 121, Rue Jean Teillac 91405 ORSAY CEDEX

**Site** : <http://www.ias.u-psud.fr>

**Descriptif** : L'IAS est un laboratoire de recherche spatiale français et européens qui définit, conçoit, développe, intègre, étalonne, opère et exploite scientifiquement des instruments d'observation spatiaux (intégrés sur des missions spatiales). L'IAS délivre également les données et les outils d'analyses issus des observations à la communauté et au public.

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement** :

- ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE D'ILE DE FRANCE
- CONSTITUANTS ÉLÉMENTAIRES - SYSTÈMES COMPLEXES
- ECOLE DOCTORALE ONDES ET MATIERE
- PARTICULES, HADRONS, ENERGIE ET NOYAU : INSTRUMENTATION, IMAGERIE, COSMOS ET SIMULATION (PHENIICS)
- PARTICULES, NOYAUX, COSMOLOGIE
- ONDES ET MATIÈRE

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

**Liens avec d'autres structures** :

Aucun

**Contact**: [dir-ias@ias.u-psud.fr](mailto:dir-ias@ias.u-psud.fr)

**Année de création** :1998

**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** :

- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 1998

## Etablissements

test  
Image not found of type unknown  
CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
scientifique  
(UMR 8617)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 1998)

test  
Image not found of type unknown  
CNES -  
Centre  
National  
d'Etude  
Spatiales  
(UMR 8617)  
(établissement  
participant à  
partir de  
2015)

test  
Image not found of type unknown  
U PARIS-  
SACLAY -  
Université  
Paris-Saclay  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2020)

**Etablissement  
référent**

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 18/09/2015 : Institut d'Astrophysique Spatiale
  - 26/02/2013 : INSTITUT D'ASTROPHYSIQUE SPATIALE
  - 26/02/2013 : IAS
- Responsable
  - 01/04/2016 - 31/12/2021 : Karine BOCCHIALINI (DIR-ADJ)
  - 01/04/2016 - 31/12/2020 : Marc VERSTRAETE (DIR-ADJ)
  - 01/01/2010 - 31/12/2014 : Yves LANGEVIN (DIR)
  - 01/01/2006 - 31/12/2009 : Alain ABERGEL (DIR)
  - 01/01/2006 - 31/12/2009 : Alain ABERGEL (DIR)
  - 01/01/2006 - 31/12/2009 : fabienne CASOLI (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2005 : Jean-Loup PUGET (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2005 : Jean-Loup PUGET (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2005 : Jean-Loup PUGET (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 04/03/2020 : **UMR 8617**  
U PARIS-SACLAY - Université Paris-Saclay
  - 18/09/2015 : **UMR 8617**  
CNES - Centre National d'Etude Spatiales (UMR 8617)
  - 26/02/2013 : **UMR 8617**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8617)
- Domaines scientifiques
  - 1998 - 2011 : 2- Physique
- Classement scientifique ERC
  - 2006 - 2009 : PE10- Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management
- Etablissements
  - 2015 - 2019 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11
  - 2000 - 2014 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11