

Fiche mise à jour le 30/12/2024   ▪

202524628R : UNIDIA UNité d'Ingénierie et de Développements Instrumentaux pour l'Astrophysique - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Philippe LAPORTE à partir du 01/01/2025

[philippe.laporte@obspm.fr](mailto:philippe.laporte@obspm.fr)

**Directeur-adjoint** - Isabelle GUINOUARD à partir du 01/01/2025

[isabelle.guinouard@obspm.fr](mailto:isabelle.guinouard@obspm.fr)

---

**Adresse :**

**Site :**

**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 :**

Aucun

**Contact:**

**Année de création :**2025

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 2025

**Etablissements**   ▪

test  
Image not found or type unknown  
CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
scientifique  
(UAR 2050)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2025)  
OBSV.PARIS  
- Observatoire  
Paris  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2025)  
test  
Image not found or type unknown

**Etablissement  
référent**

## Historique

- Filiation  
Structure(s) mère(s) :
  - Galaxies, Etoiles, Physique, Instrumentation
- Libelle(s) de structure
  - 30/12/2024 : UNIDIA