



université PARIS-SACLAY

PLAN DU SITE - OVSQ

» L'OVSQ

» Qui sommes-nous

- » Organisation
- » Composition du conseil

» L'OVSQ autrement

- » Art et sciences
- » Le jardin partagé
- » Les ruches
- » La radio

» Informations pratiques

» Venir à l'OVSQ

» Recherche

» L'arctique

» CEARC

» IRAM

» Le climat

» LSCE

» Le spatial

» LATMOS

» Espaces géographique, économique et politique

» LIMEEP - PS

» Formations

» Répondre aux défis environnementaux présents et à venir

» Les formations

» Licences

» Masters

» Doctorat

» Formation continue / alternance / à distance

» Nos diplômés réussissent

» Partenaires

» Taxe d'apprentissage

- » Mécénat

- » **FAQ**

- » **La PIT**

- » **Présentation de la PIT**
 - » Halles d'intégration
 - » Salles propres
 - » Essais mécaniques
 - » Essais optiques
 - » Essais thermiques
 - » Plateforme immersive MIRE

- » **Politique Qualité**

- » **Demande de prestation**

- » **Observations**

- » **Services nationaux d'observation - Océan Atmosphère**
 - » ICOS
 - » NDACC

- » **Services nationaux d'observation - Astronomie Astrophysique**
 - » BEPI-COLOMBO/planéto
 - » BEPI-COLOMBO/magnéto
 - » ExoMars : WISDOM
 - » ExoMars : TGO
 - » Mars Express : SPICAM
 - » EnVision

» **Plateformes d'observations**

- » RALI
- » Station G. Mégie à l'OHP
- » SIRTA

» **CNAP**

- » SIMO
- » ERCA