

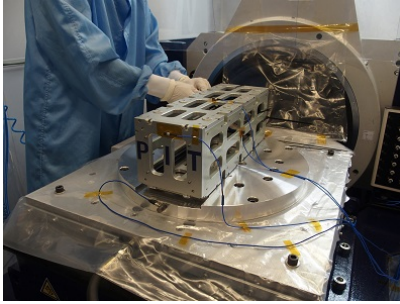
OVSQ

université PARIS-SACLAY

PRÉSENTATION DES MOYENS TECHNIQUES

La Plateforme d'Intégration et de Tests (PIT) de l'OVSQ met à disposition des moyens d'intégration instrumentale et d'essais mécaniques dont certains en espace propre. Ainsi, instruments embarqués, systèmes spatiaux et sous-systèmes divers peuvent suivre à l'OVSQ tout leur cycle de développement, assemblage, validation. Les moyens d'essais orientés « spatial » permettent notamment de simuler lancements, rentrées atmosphériques, situations orbitales et conditions atmosphériques martiennes.

L'ensemble des équipements de la plateforme confère un niveau de qualité et de sécurité optimal pour les personnels, les essais et les intégrations.



Photos : PIT

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- » Halles d'intégration
- » Salles propres
- » Essais mécaniques
- » Essais optiques
- » Essais thermiques
- » Plateforme immersive MIRE