

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris-Saclay, le 13 juin 2024

### L'Académie spatiale d'Île-de-France lance sa première École d'été, la Junior Space Academy

Labellisée en janvier 2024 « Compétences et métiers d'avenir » par le plan d'investissement France 2030, l'Académie spatiale d'Île-de-France organise sa toute première École d'été, la Junior Space Academy. Du 17 au 21 juin 2024, cet événement réunira 30 étudiantes et étudiants de licence des établissements franciliens passionné-es par le domaine de l'Espace. Il débutera le lundi 17 juin de 18h30 à 19h30 par une conférence grand public d'Érika Vélio, ingénieure d'assurance produit et cheffe d'équipe à Airbus Defence and Space aux Pays-Bas, marraine de cette école d'été qui portera sur le thème « Un espace de transmission affranchi pour une reconstruction ».

L'Académie spatiale d'Île-de-France, dirigée par Philippe Keckhut, géophysicien à l'UVSQ, réunit de nombreux établissements de l'enseignement supérieur et organise une école d'été, la Junior Space Academy, pour les étudiantes et étudiants de licences<sup>1</sup>.

La Junior Space Academy, sous la responsabilité de Laurence Croizé, ingénieure au Département d'optique de l'ONERA, présentera les métiers du spatial, du monde académique et de l'industrie ainsi que les formations associées en Île-de-France. Lors de cette semaine thématique, les participantes et participants auront l'occasion de :

- **Découvrir les coulisses des géants du spatial** : visites des équipements et plateformes de l'ONERA, du Laboratoire atmosphères et observations spatiales (LATMOS - Sorbonne université/UVSQ/CNRS), de l'Institut d'astrophysique spatiale (IAS - Univ. Paris-Saclay/CNRS), de l'Institut de physique du globe de Paris (IPGP – Université Paris Cité) et du Laboratoire interuniversitaire des sciences atmosphériques (LISA – UPEC/UPC/ CNRS) et du Campus Spatial à l'UPEC et d'entreprises renommées telles qu'Airbus, Thales et Safran ;
- **Discuter des enjeux du spatial** : présentations et conférences de thématiques variées comme l'exploration et l'innovation spatiales, la prise en compte des impacts environnementaux, le droit du spatial et bien plus encore ;
- **Rencontrer les acteurs et actrices de la filière** : échanges avec des professionnel·les, partage d'expériences et découverte des nombreux métiers du spatial.

En organisant cette première édition de la Junior Space Academy, l'Académie spatiale d'Île-de-France souhaite sensibiliser les jeunes à la richesse et à la diversité des métiers du spatial, mais aussi identifier et accompagner les talents qui contribueront aux innovations spatiales de demain. Cette initiative s'inscrit dans une dynamique régionale forte, qui fait de l'Île-de-France un pôle spatial majeur.

#### Conférence grand public d'Érika Vélio – lundi 17 juin à 18h30

Érika Vélio, également présidente de l'association PIKALI RUN OI, marraine de cette première édition de la Junior Space Academy, animera une conférence sur le thème « Un espace de transmission

---

<sup>1</sup> Etudiantes et étudiants issus des établissements fondateurs de l'Académie spatiale d'Île-de-France mais également d'autres universités françaises.

affranchi pour une reconstruction », le lundi 17 juin de 18h30 à 19h30, dans les locaux de l'Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, 11 boulevard d'Alembert, Guyancourt.

Cette conférence, suivie d'un cocktail, est ouverte à toutes et tous sur inscription.

**Si vous souhaitez y assister, merci de confirmer votre présence par mail à [service.presse@universite-paris-saclay.fr](mailto:service.presse@universite-paris-saclay.fr) en indiquant le média que vous représentez.**

### **À propos de l'Académie spatiale d'Île-de-France**

Née en janvier 2024, l'Académie spatiale d'Île-de-France est un projet labellisé de l'appel à manifestation d'intérêt « Compétences et métiers d'avenir » du plan d'investissement France 2030 qui vise à développer la compétitivité industrielle et les technologies d'avenir dans le domaine du spatial sur tout le périmètre francilien. Sa mission consiste à fédérer, améliorer et diffuser l'offre de formation de façon à répondre aux besoins du domaine spatial régional, l'Île-de-France étant la première région d'implantation des établissements de la filière et la deuxième région employeuse dans le domaine (1/4 des effectifs nationaux). Elle propose des métiers variés largement ouverts aux carrières féminines.

L'Académie spatiale d'Île-de-France rassemble huit établissements d'enseignement supérieur et de recherche franciliens : l'Université Paris-Saclay, l'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ), Sorbonne Université, l'Université Paris-Sciences-Lettres (PSL), l'université Paris Cité, l'Université Paris-Est Créteil Val-de-Marne (UPEC), l'Institut Polytechnique de Paris et l'Office national d'études et de recherches aérospatiales (ONERA).

**Plus d'informations sur le site de l'Académie spatiale d'Île-de-France : [academiespatiale.fr](http://academiespatiale.fr)**

\*\*\*\*\*

#### **Contacts Presse :**

##### Université Paris-Saclay :

Gaëlle Degrez - 06 21 25 77 45 - [gaelle.degrez@universite-paris-saclay.fr](mailto:gaelle.degrez@universite-paris-saclay.fr)

Stéphanie Lorette - 06 10 59 85 47 - [stephanie@influence-factory.fr](mailto:stephanie@influence-factory.fr)

##### Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines :

Camille Jonville – 01 39 25 78 52 – [camille.jonville@uvsq.fr](mailto:camille.jonville@uvsq.fr)

##### Sorbonne Université :

Manon Durocher - 01 44 27 92 49 - [manon.durocher@sorbonne-universite.fr](mailto:manon.durocher@sorbonne-universite.fr)