

Donnez de l'espace à vos rêves

UNIVERSPACE

8 > 12 JUILLET 2024

10^e ÉDITION

PROGRAMME

Lundi 08/07 | Cité de l'Espace

- 9h30 Accueil à la Cité de l'Espace
- 10h Conférence d'ouverture « **La place du récit dans la construction de la pensée scientifique : petite(s) histoire(s) de la cosmologie** »
Ludovic Montier, chercheur à l'IRAP
- 11h30 Fin de conférence, début des questions
- 12h30 Pause déjeuner
- 14h Table ronde : **Espace. Quels enjeux pour les citoyens de demain ?**
Juliette Lambin, Frédéric Adragna, Alexandre Tisserant, ONERA
- 16h30 **Vous avez dit New Space ?**
Michel Faup, Direction de l'Innovation, des Applications et de la Science en tant que Responsable de l'Innovation et de la Prospective au CNES

Mardi 09/07 | B612

- 8h30 Accueil au B612
- 9h **Actualités des lanceurs en 2024**
Ursula Aniakou, Sous-Directrice adjointe Future Innovation Systèmes de Lancement au CNES et Titouan Riou, Chargé d'Affaires Innovation et Animation du HUB du Transport Spatial au CNES
- 10h30 **L'aventure spatiale : quels récits, quelle réalité et quelles perspectives**
Arnaud Saint-Martin, chercheur en sociologie au CNRS
- 12h30 Pause déjeuner
- 14h **Enjeux actuels, éthiques**
Jacques Arnould, Expert en éthique, ingénieur agronome, docteur en histoire des sciences, docteur en théologie au CNES
- 15h **Débris spatiaux**
Christophe Taillan, Ingénieur Surveillance de l'Espace au CNES
- 16h **Intelligence Artificielle**
Eric Morand, Chef du service calcul, ingénierie logicielle et valorisation des données au CNES
- Soirée **Diffusion du lancement d'Ariane 6**

Mercredi 10/07 | B612

- 8h30 Accueil au B612
- 9h **Ingénierie des coûts**
Frédéric Moll, Expert estimation des coûts au CNES
- 10h30 **Empreinte environnementale**
Jurgen Knödseder, chercheur à l'IRAP
- 12h30 Pause déjeuner
- 14h Fresque des Nouveaux Récits
- 17h30 Parole Libre
- 18h Afterwork avec Universeh

Jeudi 11/07 | B612

- 8h30 Accueil au B612
- 9h **Les ballons stratosphériques et leurs applications**
Vincent Dubourg, Sous-Directeur de la division ballons au CNES
- 10h30/11h **Space for Climate Observatory (SCO)**
Célie Losada, chargée de projet SCO au CNES
- 12h30 Pause déjeuner
- 13h30 **Parcours métiers au CNES**
Assia Chakir, recruteuse en Ressources Humaines au CNES et Florie Mialhe, correspondante Ressources Humaines au CNES
- 14h Forum des métiers
- 16h Activités de groupe et parole libre

Vendredi 12/07 | CST

- 9h **L'espace à l'international**
Amélie Petit, Conseillère affaires européennes et internationales au CNES et Alexia Lacaze, Chargée d'affaires internationales au CNES
- 11h05 **Droit spatial**
Hugo Lopez, Doctorant juriste en affaires internationales et européennes et Alexandre Chazelle, Doctorant en droit des activités spatiales
- 13h Déjeuner au B612
- 13h45 Retour au CNES
- 14h Visites du CST et remise des diplômes

Université d'été pour étudiants passionnés

Partenaires historiques :