

## T'éduc « Mission spatiale »



## Rencontre élèves avec Claudie Haigneré



**universcience**

**cité**

sciences  
et industrie



**DAAC**  
C R E T E I L



### CONFÉRENCES

Pour voir et revoir en replay une multitude de conférences sur le thème de l'Univers.

© NASA Johnson - CC BY-NC-ND 2.0

Découvrir



### BIBLIOPHIE

La Bibliothèque des sciences et de l'industrie propose une sélection d'ouvrages à lire ou à emprunter en lien avec la thématique de l'exposition.

© NASA Johnson - CC BY-NC-ND 2.0

Découvrir

universcience

cité

sciences  
et industrie



T'educ Mission spatiale 13 décembre 2023

1 year ago

Universcience

0:14

1:16:38

cité

sciences  
et industrie



DAAC  
C R E T E I L

# Focus Mission spatiale

## LE BLOB

Les dernières décennies ont été marquées par l'exploration de l'espace par les humains. Lanceurs, missions habitées ou explorations robotiques de planètes, de lunes ou d'astéroïdes... Retour sur les derniers temps forts de la conquête spatiale.

© Sammyvision/Getty Images

Découvrir



## Les animations

Vous souhaitez poursuivre votre aventure au-delà de l'exposition ?  
Démonstration ou atelier : une programmation diversifiée d'animations vous est proposée pour découvrir de nouvelles facettes de l'Univers.

### ANIMATION

#### Mission Bellona

- 📍 Niveau 1 des Expositions
- 📅 Du 8 février au 9 mars 2025
- 🕒 45 minutes
- 📄 Inclus dans le billet Expositions
- 👤 À partir de 6 ans

### ATELIER

#### Fabrique ta comète

- 📍 Niveau 2 des Expositions
- 📅 Du 8 février au 7 mars 2025
- 🕒 45 minutes
- 📄 Inclus dans le billet Expositions
- 👤 À partir de 6 ans

universcience

cité

sciences  
et industrie



DAAC  
C R E T E I L



**cité**  
sciences  
et industrie

# Mission spatiale

## Ressources



Département Éducation et Formation  
[educ-formation@universcience.fr](mailto:educ-formation@universcience.fr)

2023

Exposition permanente *Mission spatiale* – Ressources – À partir du cycle 2

1

Contact professeur relais :  
[cyril.santana@universcience.fr](mailto:cyril.santana@universcience.fr)

Contact pour monter un dossier de contact  
avec la Station Spatiale Internationale :  
[contact@ariss-f.org](mailto:contact@ariss-f.org)

**universcience**

**cité**  
sciences  
et industrie

