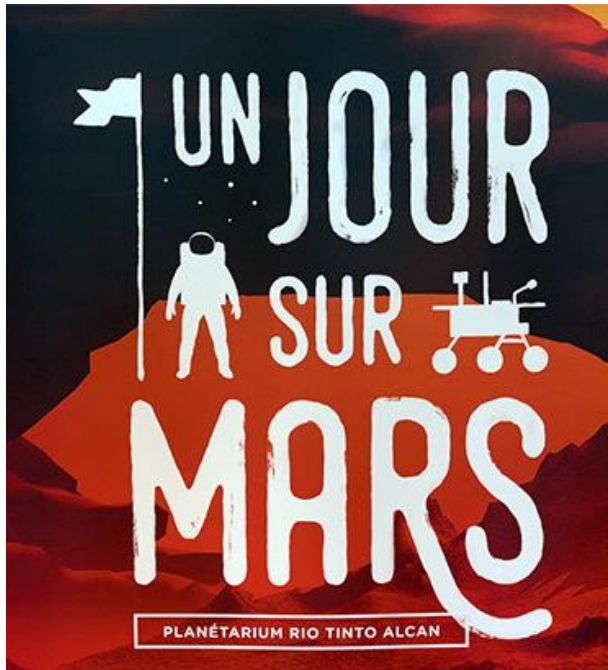


# UN JOUR SUR MARS

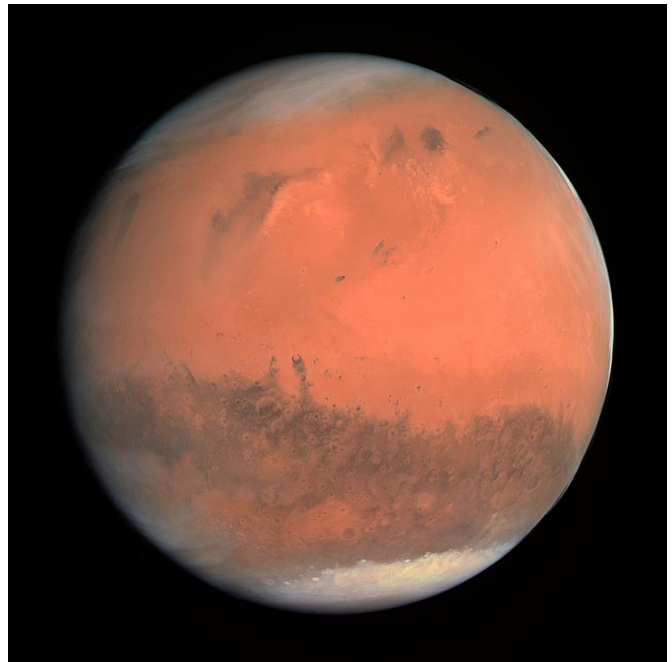
Spectacle de Planétarium

Partez en voyage sur la planète Mars et vivez une expérience immersive inoubliable. Le planétarium vous raconte l'histoire géologique de la planète rouge avec ses canyons démesurés et ses vents violents qui balayent les dunes glacées.

Ce spectacle vous emporte dans un monde que l'humanité pourrait bien fouler d'ici quelques dizaines d'années, dans l'espoir d'y découvrir des traces de vie.



Crédits : Planétarium Rio Tinto Alcan - Espace pour la vie



Crédits : ESA/Mars express/Osiris

- **Spectacle pour adultes et adolescents**
- **Produit par le Planétarium Rio Tinto Alcan - Montréal**
- **Durée : 1 heure**

## → Déroulement de la séance :

Ce film de 30 minutes est accompagné d'une présentation du ciel étoilé du soir par le-la médiateur·rice scientifique du Jardin des sciences

## → Programmation :

Du 16 févr. au 1<sup>er</sup> mars 2020 (congés scol. zone B) : à **16h** mardis et jeudis  
à **16h30** dimanches

Du 4 mars au 8 avril 2020 (période scol. zone B) : à **16h30** mercredis et dimanches

**Réservation** par téléphone au **03 68 85 24 50** ou en ligne <https://jds-reservation.unistra.fr/>

**Planétarium** du Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg [www.planetarium.unistra.fr](http://www.planetarium.unistra.fr)

**13 rue de l'Observatoire**, 67000 Strasbourg

Arrêt de **Tram C, E, F « Observatoire »**

**Jardin des sciences**

Université de Strasbourg

# POLARIS

## LE SOUS-MARIN SPATIAL ET LE MYSTÈRE DE LA NUIT POLAIRE

Spectacle de Planétarium

James, un manchot voyageur du pôle Sud, et Vladimir, un ours rigolo du pôle Nord, se rencontrent sur la banquise arctique. Apprentis astronomes, ils se demandent pourquoi la nuit est si longue aux deux pôles de la Terre. Une aventure scientifique extraordinaire va les mener de la construction d'un observatoire à celle d'un vaisseau spatial de fortune. Au cours d'un voyage autour de la Terre puis vers Mars et Saturne, ils répondront à leur interrogation et découvriront que les planètes ont des points communs mais aussi des différences !



Crédits : planétarium de Saint-Etienne

→ Spectacle pour enfants

de 6 à 12 ans

→ **Durée : 1 heure**

→ **Produit par le Planétarium  
de Saint-Etienne**

→ **Diffusé par RSA Cosmos**

### → Déroulement de la séance :

Ce film de 30 minutes est accompagné d'une présentation du ciel étoilé du soir par le-la médiateur-riche scientifique du Jardin des sciences

### → Programmation :

Du 16 févr. au 1<sup>er</sup> mars 2020 (*congés scol. zone B*) : à **11h** lundis, mercredis et vendredis  
à **14h30** mardis et jeudis

**Réservation** par téléphone au **03 68 85 24 50** ou en ligne <https://jds-reservation.unistra.fr/>

**Planétarium** du Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg [www.planetarium.unistra.fr](http://www.planetarium.unistra.fr)

**13 rue de l'Observatoire**

67000 Strasbourg

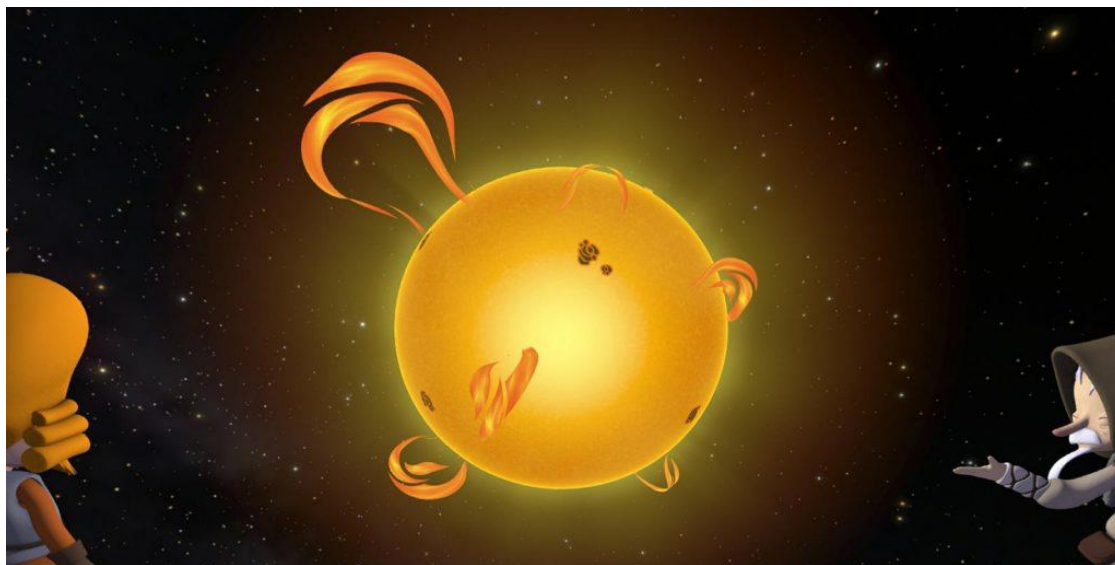
Arrêt de **Tram C, E, F « Observatoire »**

# L'AVEUGLE AUX YEUX D'ÉTOILES

Spectacle de Planétarium

L'Aveugle aux yeux d'étoiles est un magnifique conte qui nous plonge dans la vie d'un tyran, qui veut dominer le monde. Il demande conseil auprès d'un grand sage âgé, qui va lui répéter des paroles énigmatiques en lien avec les étoiles.

Tout au long de l'histoire, les secrets du Soleil, des étoiles et de la rotation de la Terre se dévoilent. Une belle leçon d'astronomie et d'humanité...



Crédits : Planétarium de Saint-Etienne 3D émotion

→ **Spectacle pour enfants de 5 à 8 ans**, certaines séquences immersives sous le dôme-écran du planétarium peuvent impressionner les enfants les plus jeunes (en dessous de 5 ans)

→ **Durée : 1 heure**

→ **Produit par le Planétarium de Saint-Etienne / Diffusé par RSA Cosmos**

→ **Déroulement de la séance :**

Ce film de 30 minutes est accompagné d'une présentation du ciel étoilé du soir par le-la médiateur-riche scientifique du Jardin des sciences

→ **Programmation :**

Du 16 févr. au 1<sup>er</sup> mars 2020 (congrés scol. zone B) : à **11h** mardis et jeudis

à **14h30** lundis, mercredis, vendredis et dimanches

Du 4 mars au 8 avril 2020 (période scol. zone B) : à **14h30** mercredis et dimanches

**Réservation** par téléphone au **03 68 85 24 50** ou en ligne <https://jds-reservation.unistra.fr/>

**Planétarium** du Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg [www.planetarium.unistra.fr](http://www.planetarium.unistra.fr)

**13 rue de l'Observatoire**

67000 Strasbourg

Arrêt de **Tram C, E, F « Observatoire »**

# CIEL DE SAISON

Spectacle de Planétarium

À chaque saison, son ciel ! Sous la voûte étoilée du planétarium, au rythme du temps qui passe, le-la médiateur-riche scientifique vous explique le ciel tel qu'il se présente au-dessus de nos têtes, en Alsace. Cette promenade céleste vous initie à la reconnaissance des principales constellations tout en découvrant la Lune et les planètes du moment, ainsi que quelques objets célestes remarquables. Durant une heure, laissez-vous émerveiller par la beauté du ciel du printemps, de l'été, de l'automne ou de l'hiver !



→ Spectacle pour publics **adulte, adolescent et enfant**

→ **Durée : 1 heure**

→ **Déroulement de la séance**

Cette séance est entièrement en interactivité avec le-la médiateur-riche du Jardin des sciences

→ **Programmation :**

Du 16 févr. au 1<sup>er</sup> mars 2020 (congés scol. zone B) : à **16h** lundis, mercredis et vendredis

**Réservation** par téléphone au **03 68 85 24 50** ou en ligne <https://jds-reservation.unistra.fr/>

**Planétarium** du Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg [www.planetarium.unistra.fr](http://www.planetarium.unistra.fr)

**13 rue de l'Observatoire**

67000 Strasbourg

Arrêt de **Tram C, E, F « Observatoire »**