

Soirée Astronome au Planétarium !

Un rendez-vous réservé aux enseignants...

Revivez l'aventure de Thomas Pesquet, découvrez le film « Astronome », et visitez de nuit la grande Coupole de l'Observatoire astronomique... un temps d'échanges privilégié avec nos équipes pédagogiques !

→ Le **mardi 18 octobre 2017 de 18h à 20h**

Inscriptions en ligne sur :

<http://jds-reservation.unistra.fr/soiree-enseignants/>

LA FÊTE DE LA SCIENCE - du 13 au 14 octobre 2017

Programme détaillé et inscriptions en ligne sur :

<http://jds-reservation.unistra.fr> onglet « [Scolaires](#) »

> Village des Sciences au Palais universitaire

Expériences, ateliers, expositions et manipulations scientifiques seront à l'honneur pour cette 26ème édition de la Fête de la science.

Avec la participation de nombreux laboratoires, institutions et associations scientifiques !

→ Accueil des classes – cycle 3 :

- vendredi **13/10 à 9h, 10h35, 14h et 15h35** (durée environ 1h30)

> Musée Adolf Michaelis

Visites ateliers – 3 thèmes au choix :

- « Monstres et compagnie »
- « Décrypter des lettres »
- « Canon l'ancien »

→ Accueil des classes – cycle 3 :

vendredi **13/10 à 9h – 10h30 – 14h30** (durée 1h30)

PLANÉTARIUM

13 rue de l'Observatoire – Strasbourg

De la Terre aux étoiles - Spectacle cycle 1 / cycle 2

Une première sensibilisation au ciel étoilé avec une découverte des constellations et de leurs histoires. La Lune, la Terre et le Soleil seront aussi dévoilés au fil de la journée et de la nuit. *Durée : 1h*

Le manège du ciel - Spectacle cycle 3

Le ciel est merveilleux mais tellement mystérieux... Pourquoi tourne-t-il ? Comment étudier la planète aux anneaux ? Une lunette astronomique, pour quoi faire ? *Durée : 1h20*

MUSÉE ZOOLOGIQUE

29 boulevard de la Victoire – Strasbourg

> Explorateurs

Atelier encadré dans l'exposition **NOUVEAU**
"UN OBSERVATOIRE NATURALISTE DU MONDE"
Cycle 3 -durée 1h30 – jusqu'au 25/02/18



De la Chine au Pacifique, en passant par l'Afrique, partir sur les traces des explorateurs du 19e siècle. Les aider à observer, décrire, comprendre et classer leurs découvertes. Revivre l'histoire du musée.

Exposition coproduite avec le Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg.

> 8 ateliers pédagogiques du cycle 1 au cycle 3

- **Plumes, poils, écailles**

- **Minuscule !**

- **Animaux de la mer**

- **Des animaux qui se camouflent**

- **La vie sous nos pieds**

- **Qui a tué Monsieur Pinson ?**

- **Des animaux en boîte et en vrac**

- **Les dents sous toutes leurs formes**

> Des visites libres ou guidées sur réservation

📞 CONTACT : virginia.rakotondrahaja@strasbourg.eu

<http://www.musees.strasbourg.eu/>

L'ATELIER DES SCIENCES

7 rue de l'Université – Strasbourg

Défis lumineux

Atelier pédagogique / cycle 2 / durée 1h20

Au fil d'une histoire, les élèves sont amenés à réaliser des défis mêlant l'ombre et la lumière. Ils devront faire preuve de réflexion, d'ingéniosité et d'agilité pour amener un héros au bout de sa quête.

Objectif Mars !

Atelier pédagogique / cycle 3 / durée 1h20

Si les sondes et les robots envoyés sur Mars ont démenti l'existence de bonshommes verts, la présence d'eau liquide laisse espérer des traces d'une vie microscopique. Il est temps que les scientifiques se rendent sur place. Mais comment faire pour s'installer sur une planète où il n'y a rien à respirer, à boire, à manger ? Vos élèves sont là pour aider les agences spatiales dans ce projet imminent.

MUSÉE DE SISMOLOGIE

7-9 rue de l'Université – Strasbourg

Un sismomètre, pour quoi faire ?

Visite et atelier pédagogique / cycle 3 / durée 1h20

Un atelier expérimental, sous forme d'une histoire, pour mieux comprendre les séismes et les instruments qui les enregistrent.

JARDIN BOTANIQUE

28 rue Goethe – Strasbourg

> Visite découverte – guidée

> Visites autoguidées [Des arbres et des écorces](#) et [Des plantes ressources](#)

> 6 ateliers pédagogiques autour du thème de la feuille, du cycle 1 au cycle 3:

- [J'apprends la feuille](#)

- [La feuille dans tous les sens](#)

- [Des feuilles déterminées](#)

- [Feuille de chou](#)

- [Drôles de feuilles](#)

- [Feuilles à goûter](#)

📞 CONTACT : jardin-botanique-scolairesetgroupes@unistra.fr
<http://jardin-botanique.unistra.fr/accueil-des-scolaires/>

MUSÉE DE MINÉRALOGIE

1 rue Blessig – Strasbourg

Chasse aux minéraux

Visite et atelier pédagogique / cycle 3 / 1h20

Au travers d'un atelier sur l'identification de minéraux et d'un petit jeu de piste dans le musée, les élèves découvriront la diversité des minéraux, et pourront décoder le message permettant d'ouvrir un coffre au trésor !

Dans votre établissement

NOUVEAU

FESTIVAL CHERCHEURS EN HERBE

Le Jardin des sciences s'associe à la première édition en Alsace de ce festival coordonné par Canopé Grand Est, le CNRS et l'Université de Lorraine.

L'objectif pour les élèves et les enseignants : réaliser un film scientifique de 4 minutes qui illustre leurs investigations.

Intéressés ? Un après-midi d'information est programmé à Canopé Strasbourg le **4 octobre de 14h à 17h**.

<http://chercheursenherbe.canope-grandest.fr>

PLANÉTIARIUM MOBILE

Découverte du ciel étoilé et de ses mouvements sous le dôme du planétarium, accompagnée d'un atelier pédagogique sur le système solaire.

[Dossier pédagogique](#)

MALLETTE MINÉRALOGIQUE (Prêt gratuit)

Pour faire découvrir aux élèves le monde des minéraux au travers de différents ateliers pluridisciplinaires et des échantillons de minéraux.

[Fiche pédagogique](#)

📞 CONTACT : lucile.schneider@unistra.fr

ACTIVITÉS ASTRONOMIQUES EN LIGNE

Retrouvez de nombreuses activités pédagogiques sur :

<http://jardin-sciences.unistra.fr/planetarium/espace-pedagogique/>

DÉCOUVREZ OSCAHR, la nouvelle plateforme science-société du Jardin des sciences : oscahr.unistra.fr