



# Programme des visites scolaires du 07 au 17 octobre 2022

## Département de la Savoie

---

La **Fête de la Science** est une grande manifestation nationale initiée par le ministère de la Recherche et de l'Enseignement supérieur qui s'adresse à tous les publics. En Savoie, un programme spécifique pour les enseignants est proposé depuis de nombreuses années.

Il est le fruit d'une étroite collaboration entre les porteurs de projets (universitaires, industriels, institutionnels...), l'Education Nationale et la Galerie Eurêka.

Cette année encore, de façon exceptionnelle et gratuite, de nombreux partenaires ouvriront leurs portes au monde scolaire pour faire découvrir aux élèves l'évolution des sciences et des technologies.

**Durant la Fête de la science, toutes les visites sont gratuites et se font sur réservation.**

**Attention, les protocoles sanitaires peuvent varier d'un site à l'autre.**

**Merci de vous renseigner auprès de chaque structure.**

**Programme scolaire**

**A télécharger sur [www.chambery.fr/galerie.eureka](http://www.chambery.fr/galerie.eureka)**

## LYON

### ➤ Lancement régional de la Fête de la Science

Organisé par la coordination régionale de la Fête de la Science en Auvergne-Rhône-Alpes

#### Mini-conférences

- **Changements climatiques, mais que font les chercheurs ?**
  - Dix jeunes chercheurs et chercheuses de la région Auvergne-Rhône-Alpes viennent vous « pitcher » leur sujet de thèse. Leurs points communs ? Ils-elles étudient tous et toutes les changements climatiques, chacun et chacune dans une discipline différente : biologie, économie, géologie, anthropologie. On parlera constat mais aussi solutions et pistes pour notre adaptation face à ces changements climatiques.
  - A partir de 15 ans (lycées)
  - Lieu : Grand amphithéâtre, Université Lumière Lyon 2, 18 quai Claude Bernard, 69007 LYON
  - Date et horaire : lundi 3 octobre 2022 de 14h à 16h
  - Réservation obligatoire : fetedelascience-rhonealpes@universite-lyon.fr

## CHAMBÉRY

### ➤ Galerie Eurêka

#### Parcours en autonomie :

- **Parcours « Des scientifiques dans ma ville »**
  - Fondée au XI<sup>e</sup> siècle, Chambéry recèle bien des secrets. Trompe l'œil, passages discrets... et un riche patrimoine scientifique ! Suivez l'un des deux parcours de ce grand jeu de piste et découvrez, grâce à des énigmes, les traces laissées par les scientifiques qui ont marqué la vie de la cité.
- **Jeu de piste « Sur les traces de l'eau à Chambéry »**
  - Un grand jeu de piste rempli d'énigmes pour comprendre la place qu'occupe l'eau dans la ville de Chambéry et comment elle a impacté la vie de ses habitants.

Informations au 04 79 60 04 25 ou sur <https://www.chambery.fr/545-fete-de-la-science.htm>

- Du 11 au 14 octobre, sur réservation
- Horaires : Mardi, jeudi ou vendredi à 9h ou 10h30 ou 14h ou 15h30, mercredi à 9h ou 10h30
- 2 parcours proposées de durée 3/4h ou 1h15 (Des scientifiques dans ma ville), 1 parcours de 2h (sur les traces de l'eau à Chambéry)
- Scolaires à partir du CE2

## **Expositions :**

- **Espace Montagne, le « jeu de l'érosion »**

L'espace Montagne de la Galerie Eurêka vous propose un fabuleux voyage... Au cœur d'une étonnante vallée, manipulez, jouez, expérimentez et découvrez le monde des sciences et des technologies à travers un laboratoire naturel : la montagne.
- Scolaires primaire, collège (du CE2 à la 5<sup>ème</sup>)
- **Exposition « Glaciers, une aventure scientifique »**

Des premières expéditions scientifiques sur les glaciers à l'étude des changements climatiques actuels, la nouvelle exposition de la Galerie Eurêka retrace la fabuleuse histoire de la glaciologie. Par l'exploration et l'expérimentation, les élèves découvrent à quel point ces géants de glace participent à la compréhension de notre histoire et de notre environnement.
- Scolaires à partir du CM1
- Informations au 04 79 60 04 25 ou sur <https://www.chambery.fr/545-fete-de-la-science.htm>
- Du 11 au 14 octobre, sur réservation
- Horaires : Mardi, jeudi ou vendredi à 9h, 10h30, 14h ou 15h30, mercredi à 9h ou 10h30
- Durée de la visite : 1h30

## **➤ Fondation Facim à la Galerie Eurêka**

- **Atelier pédagogique Hydro-Kit animé par la Fondation Facim**

Quatre maquettes de montagne attendent les apprentis hydrauliciens pour s'essayer à l'aménagement hydroélectriques (barrages, conduites forcées, centrales).
- Scolaires à partir du CM1
- Informations [robert.porret@fondation-facim.fr](mailto:robert.porret@fondation-facim.fr)
- Mardi 11 octobre à 9h, 10h30, 14h ou 15h30
- Durée de l'atelier : 1h30

## **➤ Muséum d'Histoire Naturelle de Chambéry**

- **Visite du muséum : « À la découverte du Muséum de Chambéry »**

Riche de collections du XIXe siècle, témoignant du passé scientifique de la Savoie, le Muséum vous sera présenté au cours d'une visite.
- à partir de 3 ans
- Pour le public scolaire : le vendredi 7 octobre et du 10 au 14 octobre de 14h à 18h.
- 208 avenue de Lyon 73000 Chambéry

- Renseignements et réservation obligatoire : [museumchambery@gmail.com](mailto:museumchambery@gmail.com) ou par téléphone 04 79 62 18 68 ou 06 67 23 65 02.

## ➤ CISALB

- **Atelier / animation « Eau climat, on agit ! »**

Le climat change, sur le territoire du lac du Bourget ! Dans ce contexte, mieux connaître la ressource en eau disponible et les traitements mis en place pour nettoyer les eaux usées afin de préserver la rivière et le lac est essentiel. Plusieurs activités sont proposées afin de l'évolution climatique de notre territoire, son impact sur la ressource en disponible et les traitement mis en place pour préserver la rivière.

- A partir de 10 ans
- Du lundi 10 au vendredi 14 octobre 2022 (sauf le mercredi) matin et après-midi
- Durée de la visite 2h à 2h30
- Lab'eaux, Service des eaux de Grand Chambéry, 298 rue de Chantabord 73026 Chambéry
- Réservation obligatoire
- Contact : [geraldine.lapierre@cisalb.fr](mailto:geraldine.lapierre@cisalb.fr) ou par téléphone 04 79 70 64 68

## LE BOURGET DU LAC

### ➤ CEA - INES

- **Visite de laboratoire / d'entreprise : « L'INES, au cœur de l'écosystème européen du solaire et de la transition énergétique »**

Créateur d'innovation et de performances pour les nouveaux besoins de production d'énergies décarbonées, le stockage et la gestion intelligente des réseaux énergétiques. Les cellules nouvelles générations, les modules innovants et toujours plus performants, éco-conçus et recyclables qui s'adaptent et s'intègrent à notre environnements présent et futur.

- A partir de 15 ans
- Mercredi 12, jeudi 13 ou vendredi 14 octobre à 9h, 10h30, 13h30 et 15h30
- Durée de visite 1h30
- Réservation obligatoire, contact : [catherine.maniglier@cea.fr](mailto:catherine.maniglier@cea.fr)
- Site de l'INES - Savoie Technolac - 50 avenue du Lac Léman - 73330 Le Bourget du Lac

## MAURIENNE

### SAINT MICHEL DE MAURIENNE

#### ➤ Espace Alu :

- **Fête de la Science pour les scolaires**

Venez visiter l'Espace Alu avec vos élèves, grâce à 5 petits ateliers de 10 mn, l'aluminium et ses liens avec la Maurienne n'auront plus de secrets pour eux !

- A partir de 3 ans
- Du 10 au 14 octobre le matin
- Durée de visite 1h15
- Place de l'église 73140 Saint-Michel-de-Maurienne
- Réservation obligatoire : [musee@espacealu.fr](mailto:musee@espacealu.fr) ou par téléphone [04 79 56 69 59](tel:0479566959)

#### ➤ Tunnel Euralpin Lyon-Turin (TELT) :

- **Le Lyon-Turin, acteur de la transition climatique**

A travers des animations ludiques et pédagogiques, les actions de préservation de l'environnement mises en œuvre en phase de chantier seront expliquées sur les sites du Lyon-Turin en Maurienne.

- A partir de 12 ans
- Du 10 au 14 octobre
- Chantiers du Lyon-Turin en Maurienne
- Réservation obligatoire : [info@telt-sas.com](mailto:info@telt-sas.com)

## ALBERTVILLE - TARENNAISE

### TOURS EN SAVOIE

#### ➤ TIVOLY

- **Visite de Sites Production et Logistique**

Visite de l'outil de production et de logistique de Tivoly

- Date et horaires : A définir / 9h-12h ou 14h-17h
- Durée 3h
- A partir de 15 ans
- Tours en Savoie
- Réservation obligatoire
- Contact : [virginie.tivoly@tivoly.com](mailto:virginie.tivoly@tivoly.com)