

INFO PRESSE

Date: 10/10/2025

Village des sciences de Chambéry, les 11 et 12 octobre

A l'occasion de la 34e Fête de la Science, le Village des Sciences de Chambéry revient à la Galerie Eurêka et à la Médiathèque Jean-Jacques Rousseau le samedi 11 et le dimanche 12 octobre. Il réunira une trentaine de stands animés par des chercheurs, des associations, des médiateurs scientifiques et des passionnés. Petits et grands peuvent y expérimenter, manipuler, questionner et comprendre à travers des démonstrations, des jeux, des expériences et des discussions.

> Samedi 11 et dimanche 12 octobre de 10h à 12h30 et de 14h à 18h

à la Galerie Eurêka et à la médiathèque Jean-Jacques Rousseau

Les stands du Village des sciences de Chambéry seront organisés autour de 6 grands thèmes :

> Intelligence(s) !:

- Des bêtes pas si bêtes! par FNE (France Nature Environnement) Savoie
- Fove qui peut !? par les laboratoires LECA (Laboratoire d'Écologie Alpine) et LIBM (Laboratoire Interuniversitaire de Biologie de la Motricité) de l'Université Savoie Mont Blanc
- L'intelligence à la sauce burger par le LIP/PC2S (Labo Inter-universitaire de Psychologie, Personnalité, Cognition, Changement Social) de l'Université Savoie Mont Blanc
- Jeux, défis et algorithmes! par la Galerie Eurêka
- Une montagne de changements : l'intelligence comme force d'adaptation ! par l'IsTerre (Institut des Sciences de la Terre) de l'Université Savoie Mont Blanc
- Raisonnement mathématique et apprentissage automatique : intelligence humaine ou artificielle - par le laboratoire LAMA (Laboratoire de Mathématiques) de l'Université Savoie Mont Blanc

> Innovation, sciences et techniques

- De César à RSA : explorez les secrets du chiffrement algorithmique par le LISTIC (laboratoire d'Informatique, Systèmes, Traitement de l'Information et de la Connaissance) de l'Université Savoie Mont Blanc
- La chimie : catalyseur de nos intelligences par ARKEMA
- L'eau et les barrages par EDF Centre d'ingénierie hydraulique
- Lumière et Électronique pour l'Industrie du Futur par le laboratoire CROMA (Centre de Radiofréquences, Optique et Micro-nanoélectronique des Alpes) de l'Université Savoie Mont Blanc
- Pour que le courant passe par RTE (Réseau de Transport d'Electricité)

> Changement climatique : atténuation et adaptation

- ADN environnemental : serez-vous capable de détecter une espèce menacée grâce à sa trace génétique ? par Argaly
- Mission 5R OD : escape game zéro déchet par Grand Chambéry
- Adoptons les bonnes pratiques, pas le moustique! par l'EID (Entente Interdépartementale Rhône-Alpes pour la Démoustication)

> Art & science

- Voyage dans les couleurs de la peinture par le musée des Beaux-Arts de Chambéry
- **Découvrez les collections du Muséum d'Histoire Naturelle** par le Muséum d'histoire naturelle de Chambéry

> Santé

• **Vivez les étapes d'un essai clinique** - par l'Unité de recherche clinique du Centre hospitalier Métropole Savoie

> Astronomie

- L'astronomie à Chambéry par le Club Astronomie sur les Monts
- Comment ça marche, notre système solaire ? par le Club d'astronomie Nuits Magiques
- Explorez l'infiniment grand et l'infiniment petit avec les scientifiques du LAPP par le LAPP (Laboratoire d'Annecy de Physique des Particules) de l'Université Savoie Mont Blanc
- Observation de l'Univers depuis le souterrain par le Laboratoire de Physique Subatomique & Cosmologie (LPSC de Modane
- Un stand animé par la Galerie Eurêka présentera la **plateforme Echosciences Savoie Mont Blanc** qui rassemble les acteurs et amateurs de la culture scientifique en Savoie et HauteSavoie et qui permet de découvrir et partager l'actualité scientifique du territoire.

Quelques stands se tiendront en extérieur, sur le parvis de la médiathèque Jean-Jacques Rousseau :

- Parcours jeu de piste "Des scientifiques dans ma ville" par la Galerie Eurêka
- Parcours jeu de piste "Sur les traces de l'eau à Chambéry" par la Galerie Eurêka
- Jeux, défis et algorithmes! par la Galerie Eurêka

La nouvelle exposition « Jour sur la nuit » de la Galerie Eurêka sera également accessible aux horaires d'ouverture du village des sciences.

Retrouvez plus d'information le programme détaillé de la Fête de la Science en Savoie ici : https://www.chambery.fr/87-fete-de-la-science.htm