

STANDS animés au Centre des Congrès Le Manège, à Chambéry :

Astronomie

- « Observatoire de l'Univers depuis le souterrain » : LSM (Laboratoire Souterrain de Modane)
- « Peser l'Univers » : Club d'Astronomie Céphée73
- « Balade dans le système solaire » : Club d'Astronomie Nuits Magiques
- « A perte de vue ! » : Club d'Astronomie Paul Gidon

Quelle relation entre l'Homme et la Nature ?

- « Eteignons nos lumières pour rallumer nos étoiles » : FNE (France Nature Environnement) Savoie
- « Recyclage à tout pris(x) » : Atelier Etoile Filante
- « L'évolution de l'Homme et ses déchets » : Centre de Tri Grand Chambéry
- « Apportez-moi la tête du prince charmant, anatomie de l'évolution des sociétés... » : Jean Jacques Millet
- « Livre ta science » : Librairie Garin
- « JetCycle, le pédalo à foils à propulsion 100% humaine » : Laboratoire SYMME (Systèmes et Matériaux pour la Mécatronique)
- « Fossiles extraordinaires » : Société d'Histoire Naturelle de Savoie
- « A la découverte de l'ours des cavernes ! » : Musée de l'Ours des Cavernes
- « Atelier morse & principes des premiers émetteurs » : Radio musée Galletti et radio-amateurs REF 73
- « L'Homme et la Nature : un couple en sursis ? » : LCME (Laboratoire de Chimie Moléculaire et Environnement)
- « Comment réduire son empreinte énergétique au quotidien ? » : ASDER (Association Savoyarde pour le Développement des Énergies Renouvelables)
- « Moustique tigre : Faisons équipe avant qu'il pique ! » : EID (Entente Interdépartementale pour la Démoustication) Rhône Alpes

Innovations

- « Ecrire par la pensée » : EDICO (Expérimentations de Diverses Interfaces Cerveau Ordinateur)
- « Pour que le courant passe » : RTE (Réseau Transport d'Électricité)
- « Un FabLab à la Dynamo, pour quoi faire ? » : DynaLab le FabLab de La Dynamo
- « Un p'ti dessin... dans l'espace et le temps ? » ; « Etre là-bas ! » et « Un p'ti billard... à la vitesse de la lumière ? » : VirtuAlp
- « Permettre aux non-voyants de découvrir le monde du plancton » : Planctonium
- Echosciences Savoie Mont-Blanc, l'actualité scientifique du territoire : Galerie Eurêka

Venez fêter le 25^{ème} anniversaire
de la Galerie Eurêka en compagnie de
nombreux acteurs de la culture scientifique.

Pour ce moment privilégié, le Village des Sciences
de Chambéry s'installe dans un lieu exceptionnel :
le Manège, Centre des Congrès de Chambéry !

De nombreux scientifiques viendront à la
rencontre du public pour des conférences, ateliers,
rencontres... Ils partageront leur passion et leur
capacité à inventer notre futur. Cette année, le
thème national est
« Quelle relation entre l'Homme
et la Nature ? »

Village des Sciences

Centre des Congrès Le Manège à Chambéry
331 rue de la République
73000 Chambéry
Entrée gratuite

Stands devant la Galerie Eurêka
et expositions dans la Galerie Eurêka :
150, rue de la République
Carré Curial – Chambéry
Arrêt de bus Curial
Informations : 04.79.60.04.25
Entrée gratuite

Samedi 3 et dimanche 4 octobre 2020 :

de 10h à 12h30 et de 14h à 18h

Pour plus d'informations :

 chambery.fr/galerie.eureka

 [galerie.eureka.chambery](https://www.facebook.com/galerie.eureka.chambery)

Retrouvez tous les projets partenaires du territoire
de la Savoie sur :

fetedelascience-aura.com

echosciences-savoie-mont-blanc.fr/membres/galerie-eureka

*Le programme est susceptible d'évoluer en fonction
des protocoles sanitaires en vigueur.*



CONFÉRENCES au Centre des Congrès Le Manège - Chambéry :

SAMEDI 3 – Salle 1 :

11h – 12h : Luca Montabone (Paneurêka) :
« La planète Mars en temps de pandémie »

14h30 – 15h15 : Conférence de Kavé Salamatian :
« Internet : vers l'effondrement ? »
Organisée par la Médiathèque Jean Jacques Rousseau

15h30 – 16h15 : rencontre avec Christophe Michel, fondateur
de la chaîne Youtube Hygiène mentale :
« Youtube, nouveau média de vulgarisation de la science ? »

16h30 – 17h : EDICO (Expérimentations de Diverses Interfaces
Cerveau Ordinateur) : « Ecrire par la pensée »

17h15 – 18h : Jean Jacques Millet (paléontologue) :
« Apportez-moi la tête du prince charmant, anatomie de
l'évolution des sociétés... »

18h - 20h30 : Conférence de Pascal Picq.

SAMEDI 3 – Salle 2 :

10h45 - 11h30 : Régis Dick (Conservatoire des Espaces Naturels) :
« Le baromètre de la nature 2019 en Pays de Savoie »

11h45 - 12h30 : Guillaume Mingot (SHNS) :
« Hommes et Sciences en Savoie, le parcours de la Société
d'Histoire Naturelle de Savoie »

14h15 – 15h : Michel Poupart (Club d'Astronomie Paul Gidon) :
« Le Soleil et son influence sur la Terre »

15h15 – 16h : Richard Taillet (physicien) :
1/4 d'heure insolite «La physique dans le film *TeneT*
de Christopher Nolan»

16h15 – 17h : Tony Doat (VirtuAlp) : « Des expériences de
pensée à l'expérience immersive : la réalité virtuelle au service
de la médiation scientifique »

17h15 – 18h : Yasmina Crabières (Médiathèque Jean-Jacques
Rousseau) : « L'Évolution du numérique face au handicap
ces 20 ou 25 dernières années : un soutien à l'autonomie ?
un obstacle à la liberté ? »

*Conférence accessible et traduite en langue des signes par un
interprète de l'ADIS (Association D'Insertion des Sourds)*

DIMANCHE 4 – Salle 1 :

11h - 11h45 : Dr. Jean-Jacques Roux (CHMS)
« HPV l'autre virus »

14h - 15h15 : Xavier Dumusque (astronome)
« A la recherche de nouveaux mondes »

15h15 – 16h30 : Gérard Guerrier (aventurier)
« Mieux comprendre ses peurs pour aller plus loin »

16h30 – 18h : Laurent Vercueil (neurologue)
« Trop merveilleux pour être vrai ? La neurophysiologie des
contes de fées »

DIMANCHE 4 – Salle 2 :

11h – 11h45 : André Morfin (Club d'Astronomie Paul Gidon)
« Le soleil, énergie durable »

14h – 14h45 : Pascal Combaz-Deville (ONF)
« Les effets du changement climatique sur nos forêts »

15h – 16h30 : Dr. Vincent Tarel (neurologue)
« Neurologie : Comment les nouvelles technologies sont-elles
intégrées au Centre hospitalier Métropole Savoie ? »

16h45 - 18h : Association Transcend'Alpes avec Camayos,
chocolatier bio et solidaire : « Café et Chocolat : quelles
alternatives durables au désastre écologique, social et
humain ? »

EXPOSITIONS à la Galerie Eurêka :

- Electrosound, les coulisses du son
- Espace Montagne
- Voyage dans le Système solaire... et au delà !

STANDS animés devant la Galerie Eurêka :

- « L'énergie du pédalier » par Roue Libre
- Le labo des sons, atelier animé par la Galerie Eurêka
- Des scientifiques dans la ville - jeu de piste
- Parcours nature

ÉVÉNEMENTS liés :

Entre midi & science :
« Fablab : Peut-on tout fabriquer soi-même ? »

Mardi 6 octobre
de 12h30 à 13h30
Lieu : FabLab la Dynamo

Café Science :

« Vulgariser la science : quels nouveaux médias aujourd'hui ? »
Café scientifique organisé par l'association Sciences-actions
Jeudi 8 octobre 20h
Lieu : Centre des Congrès Le Manège

**MA THÈSE EN
180 SECONDES**
Régulièrement, comme
intermèdes entre les
conférences, de jeunes
chercheurs présenteront,
de façon ludique et
inédite, leur thèse en 180
secondes.

**LES GRANDS
TEMOINS
DES
25 ANS
de la Galerie
Eurêka**

Pascal Picq

Célèbre paléontologue, maître de conférences au Collège de France. Spécialiste de l'évolution de l'Homme et des grands singes, il est un auteur à grand succès de livres de vulgarisation des sciences.



Laurent Vercueil

Médecin neurologue au CHU Grenoble Alpes et chercheur à l'Institut des Neurosciences (Inserm). Il est aussi auteur de plusieurs livres de vulgarisation.



Xavier Dumusque

Professeur à l'Observatoire de Genève. Il a fait partie de l'équipe ayant reçu les deux Prix Nobel de Physique en 2019 pour la découverte de la première exoplanète en 1995.



Gérard Guerrier

Ingénieur-plongeur à la Comex, interlocuteur du Quai d'Orsay sur les questions de risque géopolitique, il est l'auteur de nombreux ouvrages dont « Eloge de la Peur » publié en 2019.



Les conférenciers dédicaceront leurs livres au Manège.