

Barberaz

Barby

Bassens

Challes-les-Eaux

Chambéry

Cognin

Curienne

Jacob-Bellecombette

La Motte-Servolex

La Ravoire

La Thuile

Les Déserts

Montagnole

Puygros

Saint-Alban-Leysse

Saint-Baldoph

Saint-Cassin

Saint-Jean-d'Arvey

Saint-Jeoire-Prieuré

Saint-Sulpice

Sonnaz

Thoiry

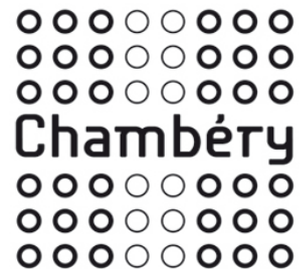
Vérel-Pragondran

Vimines

# La fête de la science à Chambéry Du 8 au 16 octobre 2016

Dossier de presse

15/09/2016



DIRECTION DE LA  
COMMUNICATION  
MUTUALISEE

tél. 04 79 96 87 35  
@VilledeChambéry  
@Chamberymetro  
[www.chambery.fr](http://www.chambery.fr)  
[www.chambery-metropole.fr](http://www.chambery-metropole.fr)

## Qu'est-ce que la Fête de la science ?

Créée il y a déjà 25 ans la « Fête de la Science » est un événement national qui a pour objectif de rapprocher les citoyens de la Science.

Chaque année des centaines de milliers de personnes participent dans toute la France à des ateliers, des conférences, des projections, visitent des expositions, des laboratoires et découvrent le patrimoine culturel et scientifique du territoire.

De la biodiversité aux mathématiques en passant par les sciences de l'univers mais aussi par les sciences humaines et sociales, cet événement regroupe tous les domaines scientifiques et faire découvrir le monde des sciences aux citoyens.

C'est l'occasion pour tous de rencontrer des spécialistes des sciences (chercheurs, professeurs, médiateurs scientifiques, ingénieurs, techniciens, personnels associatifs, professionnels de l'industrie, etc.) et de découvrir les travaux de recherches, méthodes, techniques d'hier, d'aujourd'hui et de demain. Cet événement permet notamment aux jeunes de s'informer, de poser des questions en direct voire de se découvrir une vocation grâce à l'échange d'idées et d'expériences avec ceux qui pratiquent la science au quotidien.

Cet événement a pour objectifs de :

- Favoriser le partage de savoirs et les échanges entre les chercheurs et les citoyens
- Valoriser le travail de la communauté scientifique ;
- Permettre à chacun de mieux s'approprier les enjeux des évolutions scientifiques et ainsi favoriser une participation active au débat public ;
- Découvrir le travail des scientifiques et les métiers issus de la recherche ;
- Sensibiliser le grand public à la culture scientifique ;
- Stimuler l'intérêt pour la science, la curiosité à l'égard des carrières scientifiques et susciter des vocations.

La Galerie Eurêka assure la coordination de la manifestation sur tout le département de la Savoie. Sur près de 20 communes du département, elle a programmé une centaine d'animations, de visites, de conférences pour tous les goûts et tous les âges.

## A Chambéry :

Le village des sciences de la Galerie Eurêka

Les 8 et 9 octobre, la Galerie Eurêka accueille le village des sciences. Les familles, les passionnés ou simplement les curieux sont invités à rencontrer de nombreux scientifiques autour d'ateliers ludiques, d'expériences ou de conférences.

Autour des trois expositions présentées à cette date : l'espace montagne, « Lumière sur la Lune » et « Astralala », une quinzaine de stands se tiendront au rez-de chaussée de la médiathèque ou au sous-sol, autour de thématiques variés.



On pourra y découvrir l'**ASDER**, **ARKEMA**, **Chambéry métropole**, la **FRAPNA** et le **Laboratoire d'Optimisation de la Conception et l'Ingénierie de l'Environnement** qui présenteront, chacun

dans leur spécialité, des réflexions autour de l'agriculture et de l'alimentation de demain, avec deux questions clés : Que mangeons-nous aujourd'hui ? Comment mangerons-nous demain ?

Seront également présents pour animer des stands : **Le radio Musée Galletti**, **Ugitech**, la **LPO**, **EID Rhône Alpes**, le **CISALB**, le **laboratoire LIP/PC2S** de l'université Savoie Mont Blanc, les associations **Céphée 73** et le **club d'astronomie Paul Gidon**, ainsi que des associations en lien avec le handicap.



6 conférences / débats sont organisés en lien avec l'exposition « Agrandir le monde » présentée à la médiathèque :

- **Et si on partait en voyage ?** Spectacle vivant – samedi 8 octobre à 11h
- **L'exploration des canaux de Patagonie : 5 siècles de construction cartographique** – Conférence de Stéphane Jaillet, Ingénieur de recherche au Laboratoire Edytem- Université savoie Mont Blanc– samedi 8 octobre à 14h
- **Voyages imaginaires dans les terres australes, XVIII<sup>e</sup> – XIX<sup>e</sup> siècles** – Conférence de Christophe Gauchon, professeur de géographie à l'Université Savoie Mont Blanc, chercheur à l'Edytem – samedi 8 octobre à 15h30
- **Une nouvelle Liste rouge pour la faune vertébrée de Savoie** – Conférence d'André Miquet – dimanche 9 octobre à 11h
- **L'audace en bandoulière** – Conférence de Sophie Massieu, journaliste et voyageuse – dimanche 9 octobre à 14h30
- **La migration des oiseaux en Savoie** – Conférence de Pascal Presson – samedi 15 octobre à 15h

**Entre Midi et Science – Café-Débat**

**Ça coince dans les villes !  
Comment se déplacer aujourd'hui dans les grands centres urbains ?**

Venez débattre sur les enjeux des déplacements urbains dans les villes du XXI<sup>e</sup> siècle !  
Géographie, psychologie, modélisation du trafic urbain sont autant d'éclairages qu'apporteront les chercheurs présents à ce café-débat.  
Venez partager votre point de vue et échanger avec eux !

**Mardi 11 octobre à 12h30**  
**Galerie Eurêka**

## Hors du village des sciences des sites proposent des animations à Chambéry.

- Le **CISALB** accueille le public pour des animations et des ateliers sur le chantier de restauration de la Leysse le samedi 8 et le dimanche 9 octobre de 10h à 18h (sur réservation uniquement : [info@cisalb.fr](mailto:info@cisalb.fr) 04 79 70 64 54)
- L'**ASDER** propose des visites de la maison des énergies – samedi 8 et dimanche 9 octobre de 14 à 17h
- **Canopé** de la Savoie ouvre ses portes pour une découverte de l'exposition « **Jardinons à l'école** ». Infos sur [cndp.fr/crdp-grenoble](http://cndp.fr/crdp-grenoble) ou au 04 79 69 83 83
- Chambéry métropole propose des visites du **centre de tri des déchets recyclable Valespace**. Inscription obligatoire sur [animation.dechets@chambery-metropole.fr](mailto:animation.dechets@chambery-metropole.fr) ou au 04 79 96 86 26
- Le **muséum d'histoire naturelle** sera exceptionnellement ouvert mardi 4 octobre de 9h à 11h30, et dimanche 9 octobre de 9h à 10h



Mais également des temps de rencontres :

- Conférence : « **Le dialogue entre notre intestin et notre cerveau : pilote de notre santé** » dans le cadre des amphi pour tous, Université Savoie Mont Blanc – mardi 11 octobre à 18h
- Conférence « **Objectif cap Horn** » Bibliothèque Georges Brassens - samedi 8 octobre à 15h
- Café des sciences « **Le sommeil** » organisé par Sciences action – jeudi 13 octobre à 20h – plus d'infos : [scienceactions.asso.fr](http://scienceactions.asso.fr) ou 04 79 60 04 25
- Animations / ateliers : « **Observez la lune en direct !** » Séances d'observation tout public sur la place du palais de justice animées par les clubs d'astronomie – en fonction du temps.



**A noter : Des séances de Planétarium**  
Séances d'observation dans un planétarium à la Galerie Eurêka en compagnie du Club astronomique Paul Gidon.

*Mercredi 12 octobre séances entre 14h à 17h  
Samedi 15 octobre séances entre 14h et 17h  
Durée 45 min - tout public - contremarques gratuites à retirer à l'accueil dans la demi-heure précédant l'animation.*

Hôpital de référence du département de la Savoie et territoire de Belley, le **centre hospitalier Métropole Savoie**, bénéficie d'un plateau technique de pointe, doté d'équipement biomédicaux de haute technologie : PET-scan, accélérateur de particules de dernière génération, automates de laboratoire, bloc chirurgical ambulatoire flambant neuf. Exceptionnellement pour la Fête de la Science le centre hospitalier Métropole Savoie ouvre ses portes, l'occasion de découvrir les coulisses de l'hôpital du côté des blouses blanches.

7 services accueilleront du public (uniquement sur inscription au 04 79 96 59 98 ou sur [mission.communication@ch-metropole-savoie.fr](mailto:mission.communication@ch-metropole-savoie.fr)) : Le service de médecine nucléaire, la radiothérapie, le service d'explorations fonctionnelles neurologiques, la chirurgie ambulatoire, le centre de Simulation en santé, le laboratoire de biologie médicale, le service de cytogénétique pour une découverte de la génétique chromosomique.



Au Bourget du Lac, le laboratoire du CEA à **l'INES** permet une découverte des procédés de transformation de l'énergie solaire. Visite sur inscription uniquement (pour les plus de 15 ans) : au 04 79 79 22 01.

## Dans l'Avant-Pays-Savoyard

Deux sites pour découvrir les sciences :

- A Saint-Christophe-la-Grotte : le **site préhistorique de Saint Christophe** propose une sortie sur le terrain pour rétablir la vérité sur les mœurs des animaux mal-aimés, crapaud et autres chauves souris : « Sus aux amis des sorcières » - Sur réservation au 04 79 65 75 08 ou [info@grottes-saint-christophe](mailto:info@grottes-saint-christophe)

- A Saint Maurice de Rotherens : le **radio musée Galletti** propose des visites du musée, des animations autour de l'électricité, la projection d'un film « Notre voisin , le Rhône » et une conférence sur l'évolution de l'alimentation « Néandertal au feu et Cro-magnon à la cuisine : ou l'évolution de la cuisine partagée ». Renseignements [radio.galletti@orange.fr](mailto:radio.galletti@orange.fr) et [radio-musee-galletti.com](http://radio-musee-galletti.com).



En Chartreuse, le **musée de l'ours des cavernes** à Entremont-le Vieux sera ouvert le dimanche 9 octobre de 14h à 18h pour plonger au cœur de la préhistoire. Une conférence est proposée à 17h autour du « patrimoine géologique de la Reserve Naturelle des Hauts de Chartreuse ».

## Le bassin d'Albertville et Tarentaise

Le comité de bassin d'emploi de l'arrondissement d'Albertville coordonne cette opération d'envergure qui consiste en l'ouverture exceptionnelle d'une quinzaine de sites scientifiques ou industriels pour entrevoir les savoir-faire et les techniques innovantes.

- A Albertville – Le **FabLab73** fait des démonstrations d'impressions en 3D – (sur réservation : [contact@fablab73.fr](mailto:contact@fablab73.fr))
- A Gilly sur Isère – Le **Groupe Itinéraire** permet une découverte des métiers en lien avec la construction bois ([itineraires.architectures@groupe-itinerares.com](mailto:itineraires.architectures@groupe-itinerares.com))
- La station d'épuration du **SIARA** est ouverte à la visite (sur réservation – [contact@siara-albertville.com](mailto:contact@siara-albertville.com))
- A Marthod – Visite de l'entreprise « **L'étoile filante** », spécialiste du verre (sur réservation – 06 15 41 10 98)
- A Flumet – La **coopérative frutière** dévoile les secrets de la fabrication du reblochon. (sur réservation : 04 79 31 70 90)
- A Beaufort – visite d'une stabulation avec le **GAEC Le Cuvy** (sur réservation : [lecuvy@orange.fr](mailto:lecuvy@orange.fr))
- Découverte de l'exposition de la **coopérative laitière du Beaufortain**, pour appréhender de façon très ludique la fabrication du Beaufort. (plus d'infos : [cooperative-de-beaufort.com](http://cooperative-de-beaufort.com))
- A Moûtiers – Exposition Terres Australes et Antarctiques Françaises, à partir du 17 octobre à la **Maison du tourisme**.
- A Champagny en Vanoise – **L'espace glacialis** accueille l'exposition « Montagne de fleurs » (sur réservation – 04 79 01 40 28)
- A Tour en Savoie – L'entreprise **ChocoMontagne** ouvre ses portes pour une découverte de la fabrication du chocolat (sur réservation : 06 75 86 95 25)

Certains sites sont uniquement ouverts aux groupes scolaires :

- A Ugine - A la découverte du monde des aciers inoxydables dans l'entreprise **Ugitech**
- A La Bâthie – la société **Altéo Arc** fait découvrir le corindon, matériaux le plus dur après le diamant
- Au Planay – La galerie **Hydraulica** propose des ateliers pour comprendre l'évolution d'un village alpin



## La Vallée de la Maurienne

Les entreprises et les industries de la vallée de la Maurienne sont fortement engagées dans la fête de la Science. Fédérés par la Galerie Eurêka, une quinzaine d'acteurs économiques et scientifiques de cette vallée proposent des visites de sites. Ils montreront comment les contraintes de la montagne sont devenues des atouts pour innover.

- A La Chambre – Chimie et alimentation : visite de l'entreprise et du laboratoire **Arkema**. (réservation obligatoire : 04 79 59 35 14)
- A Saint Jean de Maurienne – l'**Open FabLab** Maurienne est un pôle créatif et novateur. Entrez dans l'atelier numérique, véritable rencontre entre la technologie et les arts créatifs, pour une découverte de l'impression sans limites.
- Visite libre ou guidée du **Musée Opinel** / circuit de balade sur les traces des vestiges des ateliers Opinel dans la vallée de l'Arvan. (balade et visite guidée sur réservation [info@opinel-musee.com](mailto:info@opinel-musee.com) ou 04 79 64 04 78)
- A Saint Michel de Maurienne – visite de l'**espace Alu** pour devenir incollable sur l'aluminium (infos sur [espacealu.fr](http://espacealu.fr))
- A Modane : Visite de la station d'épuration de la Praz de la Communauté de Communes **Terra Modana** (sur réservation : [animation@canton-de-modane.com](mailto:animation@canton-de-modane.com) ou 04 79 05 26 67)
- La **Société Tunnel Euralpin Lyon Turin**, anciennement LTF, permet une découverte à la Rizerie des travaux en cours sur la nouvelle liaison ferroviaire entre Saint-Jean de Maurienne et Bussoleno en Italie. (plus d'infos : [expo@telt-sas.com](mailto:expo@telt-sas.com))
- Le Carré des sciences du **laboratoire Souterrain de Modane** sera ouvert pour une découverte des particules et des rayons cosmiques. (plus d'infos : [ism.fr](http://ism.fr))

Certaines visites sont uniquement ouvertes aux groupes scolaires :

- A Saint-Jean de Maurienne – Trimet France ouvre ses portes pour une découverte de l'aluminium sous toutes ses formes.
- Au musée Opinel : la visite ludique.
- A l'espace Alu : la visite pédagogique.





Située au cœur de la ville, dans le même bâtiment que la médiathèque Jean-Jacques Rousseau, la Galerie Eurêka est le Centre de Culture Scientifique Technique et Industrielle de la Ville de Chambéry

**La Galerie Eurêka**  
**Centre de Culture Scientifique Technique et Industrielle**  
**Coordnatrice de la Fête de la science en Savoie**

La Galerie Eurêka, labellisée « Science et Culture, Innovation » par le ministère de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur, a pour mission de faire découvrir les sciences et les techniques au plus grand nombre. Depuis 1995, elle a accueilli plus d'une centaine d'expositions ludiques et interactives sur des thématiques scientifiques. Elle a présenté d'innombrables expériences et démonstrations scientifiques grandeur nature. Elle a également permis à ses visiteurs de rencontrer et de débattre avec des prix Nobel et des centaines de chercheurs de toutes disciplines.

**Un cadre ludique pour comprendre les enjeux de la science**

Animations, ateliers, visites guidées, rencontres avec des scientifiques, débats, cafés scientifiques sont autant de rendez-vous qui complètent les expositions pour permettre aux plus petits comme aux plus grands d'explorer le monde des sciences.

Aujourd'hui plus que jamais, la Galerie Eurêka est un lieu incontournable de vulgarisation et de diffusion de la culture scientifique. Au carrefour des sciences, de la culture et de la pédagogie, le Centre de Culture Scientifique de Chambéry attise la curiosité scientifique des citoyens en apportant des clés pour décrypter le monde et en participant aux grands débats de société.

A partir du mois d'octobre, Archimède devient le nouveau personnage qui accompagne les visiteurs dans leurs découvertes à la Galerie Eurêka ! Célèbre savant grec de l'Antiquité, il est considéré comme l'un des plus grands scientifiques de son temps. La légende lui prête la célèbre exclamation « Eurêka !, signifiant « J'ai trouvé ! »  
Et d'Eurêka à la Galerie Eurêka, il n'y a qu'un pas... et quelques siècles...



## Infos pratiques

150, rue de la République  
Carré Curial – 73 000 Chambéry  
Tel : 04 79 60 04 25

Depuis le 29 août, un nouvel arrêt de bus est installé devant l'entrée de la médiathèque et la Galerie Eurêka : Arrêt Curial – desservi par les lignes C, 2, 3

Horaires :

Mardi, mercredi, jeudi, vendredi de 14h à 18h  
et samedi de 10h à 12h et de 14h à 18h

\*ouverture également le mercredi de 10h à 12h pendant les vacances scolaires (zone A)

Entrée gratuite

Fermé les jours fériés

**Le programme complet de la Fête de la Science est en ligne sur**  
<http://www.fetedelascience-aura.com/>

Inscrivez-vous pour recevoir nos informations sur  
[www.chambery.fr/galerie.eureka](http://www.chambery.fr/galerie.eureka)

Suivez nos actualités sur notre page facebook  
<https://www.facebook.com/galerie.eureka.chambery/>