



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE, DE
L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR ET DE
LA RECHERCHE

fête de
la Science ^{fr}



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

fête de la Science

DU
7 AU 15
OCTOBRE

2017

www.fetedelascience-aura.com

Savoie



Cette année en Savoie

Idées reçues et esprit critique

La 26^e édition de la Fête de la Science se déroulera du 7 au 15 octobre 2017 dans toute la France. Cette année encore, ce rendez-vous national est l'occasion pour le public et la communauté scientifique de se rencontrer et d'échanger autour des différentes facettes des sciences et techniques, dans un esprit ludique et décalé.

Combattre les idées reçues et exercer son esprit critique font partie intégrante de l'activité scientifique. Les partenaires de cette nouvelle édition vont nous initier et nous faire partager cette démarche utile au quotidien dans nos choix d'individu et de citoyen.



Un programme spécial scolaires est disponible à l'accueil de la Galerie Eurêka ou sur www.chambery.fr/galerie.eureka



Animé par la Galerie Eurêka et La Turbine sciences, **Echosciences Savoie Mont-Blanc** est réseau social des acteurs de la culture scientifique des Pays de Savoie. Il permet d'entrer en contact avec des passionnés de sciences et de technologies, d'échanger et de partager des informations, de proposer des initiatives locales entre

sciences et société, de s'y engager et/ou d'y assister.

Articles, événements, annonces, dossiers et communautés sont autant de contenus ou d'espaces à disposition sur Echosciences que vous pouvez découvrir sur:

www.echosciences-savoie-mont-blanc.fr

Village des sciences	4
Conférences de la semaine dans Chambéry	8
Centre Hospitalier Métropole Savoie	10
Chambéry	12
Le Bourget du Lac	14
Cognin	14
Avant-Pays Savoyard	15
Bassin d'Albertville et Tarentaise	17
Vallée de la Maurienne	20
Index	22

Éditorial

Ducid exerum quam, ipsae laccabo rrovid eostia quae vellabo. Met quas eres dollatet mo et et rem eosam accabo. Neque dolore nimus moluptum solumqui doluptas molut labore ratis modissus endion erfersp itiunt, audae ma archil idusam que nones secerenestem et hit accus es des repereptur sequibeatia quat lat aut ulparum dolupta venecumquo mintectur sersped ut aut fuga. Ducid exerum quam, ipsae laccabo rrovid eostia quae vellabo. Met quas eres dollatet mo et et rem eosam accabo. Neque dolore nimus moluptum solumqui doluptas molut labore ratis modissus endion erfersp itiunt, audae ma archil idusam que nones secerenestem et hit accus es des repereptur sequibeatia quat lat aut ulparum dolupta venecumquo mintectur sersped ut aut fuga.

Ducid exerum quam, ipsae laccabo rrovid eostia quae vellabo. Met quas eres dollatet mo et et rem eosam accabo. Neque dolore nimus moluptum solumqui doluptas molut labore ratis modissus endion erfersp itiunt, audae ma archil idusam que nones secerenestem et hit accus es des repereptur sequibeatia quat lat aut ulparum dolupta venecumquo mintectur sersped ut aut fuga.

Michel Delpuech
Préfet de la Région Auvergne Rhône-Alpes

Ducid exerum quam, ipsae laccabo rrovid eostia quae vellabo. Met quas eres dollatet mo et et rem eosam accabo. Neque dolore nimus moluptum solumqui doluptas molut labore ratis modissus endion erfersp itiunt, audae ma archil idusam que nones secerenestem et hit accus es des repereptur sequibeatia quat lat aut ulparum dolupta venecumquo mintectur sersped ut aut fuga. Ducid exerum quam, ipsae laccabo rrovid eostia quae vellabo. Met quas eres dollatet mo et et rem eosam accabo. Neque dolore nimus moluptum solumqui doluptas molut labore ratis modissus endion erfersp itiunt, audae ma archil idusam que nones secerenestem et hit accus es des repereptur sequibeatia quat lat aut ulparum dolupta venecumquo mintectur sersped ut aut fuga.

Ducid exerum quam, ipsae laccabo rrovid eostia quae vellabo. Met quas eres dollatet mo et et rem eosam accabo. Neque dolore nimus moluptum solumqui doluptas molut labore ratis modissus endion erfersp itiunt, audae ma archil idusam que nones secerenestem et hit accus es des repereptur sequibeatia quat lat aut ulparum dolupta venecumquo mintectur sersped ut aut fuga.

Laurent Wauquiez
Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes
Met et quiatu. Et la desciet antlci

Village des Sciences

**Samedi 7
& Dimanche 8
octobre
2017**

**10h-12h30
14h-18h**

Village des sciences
de Chambéry



En famille, entre amis, passionnés ou simples curieux, vous êtes invités à rencontrer de nombreux scientifiques autour d'ateliers ludiques, d'expériences époustouflantes ou encore de conférences durant tout un week-end.

Le village des sciences est situé à la Galerie Eurêka

- 150 rue de la République, Chambéry
- Tél : 04 79 60 04 25
- www.chambery.fr/galerie.eureka



Village des sciences

Stands animés et ateliers

La zététique: esprit critique es-tu là ?
Observatoire zététique

La zététique, parfois définie comme l'«art du doute», est une démarche critique basée sur le doute (raisonnable) et la vérification des informations. Elle se caractérise en pratique par une posture sceptique vis-à-vis des allégations « extraordinaires » et l'utilisation de la méthodologie scientifique pour leur étude.

- À partir de 11 ans

Psychologie de l'esprit critique
Laboratoire Inter-universitaire de Psychologie, Personnalité, Cognition et Changement Social (LIP/PC2S)

Sommes-nous réellement maîtres de nos opinions et de nos comportements ? Si dans les années 1980, un individu était exposé à en moyenne 300 messages persuasifs par jour, au XXI^e siècle, l'essor des nouvelles technologies participe à une augmentation de cet effet. La perception, plus ou moins consciente, des informations dans notre environnement peut guider nos comportements quotidiens ainsi que nos croyances. Acquérir des connaissances sur la manière dont notre cerveau et notre esprit fonctionnent permet d'exercer son esprit critique.

- À partir de 15 ans

Atelier illusions

Galerie Eurêka

Dans le cadre de l'exposition Illusions, de nombreux ateliers sont proposés pour fabriquer ses propres illusions d'optiques.

- À partir de 7 ans

Evolution et origine de l'Homme

Radio-Musée Galletti

Des faits contre les idées fixes, présentation des fossiles majeurs de notre histoire et des hypothèses à l'origine des fictions collectives.

- À partir de 11 ans

Astronomie et idées reçues

Céphée73, Club Paul Gidon et Paneureka

Comment répondre aux idées reçues en astronomie ? Plusieurs clubs d'astronomie vont répondre y répondre par le bon sens, le raisonnement et la science !

- À partir de 6 ans

La recherche en Droit:

rendez-vous en terre méconnue

CDPPOC - Université Savoie Mont Blanc

Pour leur première participation, à la Fête de la Science, les chercheurs en droit vous donnent rendez-vous pour venir découvrir un univers scientifique méconnu, et dont les implications sont pourtant si proches de votre quotidien. Le droit a de multiples visages et sa recherche porte sur des sujets certes techniques mais dont les implications nous concernent tous : droits de l'Homme, protection des consommateurs, préservation de l'environnement, enjeux des données numériques, transition énergétique...

- À partir de 6 ans

Les idées reçues des Logiciels Libres

Alpinex

Les Logiciels Propriétaires sont plus aboutis que les Logiciels Libres. FAUX ! De nombreuses idées reçues circulent sur les sciences en général et sur les sciences informatiques en particulier. Découvrez de manière ludique et dans la bonne ambiance la réalité de l'informatique et des logiciels libres avec l'association Alpinex.

- À partir de 11 ans

L'opération spéciale de baisse du niveau du lac du Bourget

Cisalb

Le lac du Bourget est régulé depuis les années 1980. Si les plages et la navigation en bénéficient, les roseières en pâtissent et régressent au fil des ans. Comment conjuguer les enjeux de loisirs, de navigation et la préservation des roseières au bord du plus grand lac naturel de France ?

- À partir de 6 ans

Idées reçues et esprit critique dans le monde des oiseaux

LPO Savoie

À partir d'exemples pris dans le monde animal et plus particulièrement des oiseaux, déconstruction des idées toutes faites et rétablissement de la vérité par des jeux.

- À partir de 6 ans

Les monstres du sol

FAPLA

Découvrez cette incroyable biodiversité qui peuple le sol afin de comprendre son importance dans le recyclage de la matière.

- À partir de 6 ans



Galerie Eurêka



Musée de l'ours des cavernes

La Terre est plate!

La Dauphinelle

Si j'affirme « La Terre est plate » vous allez me regarder bizarrement. Vous aurez raison ! Pour éviter de telles abérations en parlant de reptiles, d'invertébrés ou de poissons, venez réactualiser vos connaissances naturalistes...

• À partir de 6 ans

Nature & Préjugés

FRAPNA Savoie

Un autre regard sur les espèces... Du loup au blaireau, des orties aux mille-pattes, des araignées au lierre, tant d'animaux et de plantes sont malheureusement les victimes de tristes réputations. Au travers d'observations, de jeux et d'expériences, venez à la découverte de ces mal-aimés qui méritent d'être mieux connus !

• À partir de 3 ans

Moustique tigre :

Faisons équipe avant qu'il pique!

EID Rhône-alpes

Venez apprendre les bons gestes pour limiter la prolifération du moustique tigre. Originaire d'Asie du Sud-Est, il a su profiter du développement des transports pour faire son apparition en France au début des années 2000, et coloniser plus de 30 départements. Mais des gestes simples existent pour limiter sa prolifération!

• À partir de 6 ans

L'oiseau et les idées reçues

LPO Savoie

À travers des exemples et des jeux, tordez le coup à de nombreuses idées reçues.

• À partir de 6 ans

Sur les traces de l'ours des cavernes

Musée de l'ours des cavernes

Pendant 21 000 ans, cet animal préhistorique a hiberné au cœur du massif du Granier, dans la grotte de la Balme à Collomb. Plongez au cœur de la préhistoire, sur la piste de l'ours des cavernes ! Remontez le temps et menez l'enquête comme un vrai scientifique ! Touchez et manipulez des moulages d'os puis analysez et interprétez pour découvrir comment vivait l'ours des cavernes.

• À partir de 6 ans

Galletti dans les origines de la TSF

Radio-Musée Galletti

Idees reçues sur les origines de la Télégraphie Sans Fil, Galletti un précurseur ! Et avec l'atelier morse, envoyez votre message crypté !

• À partir de 11 ans

D'autres regards

Mairie de Chambéry

Portez un autre regard sur le handicap et découvrez les innovations finalement utiles à tous.

• À partir de 6 ans

Jeter, Trier, Recycler : démêlons le vrai du faux

Chambéry métropole Coeur des Bauges

Est-on certain d'avoir le bon geste du tri au quotidien ? Le « pôle prévention et ingénierie » de la direction des déchets interpellera le public familial sur les vraies fausses idées qui circulent dans l'univers des déchets. En démêlant le vrai du faux, il lui donnera des clefs de lecture sur les enjeux d'avenir dans ce domaine.

• À partir de 3 ans

Énergie et Bâtiment: idées reçues

LOCIE - Université Savoie Mont Blanc

Et oui, elles sont nombreuses : « Le carrelage est plus froid que le parquet », « Le soleil peut seulement chauffer et pas refroidir », « Je viens de rénover ma maison donc je consomme moins d'énergie », « Énergie grise n'est pas importante », « Il y a du vent aujourd'hui donc il fait plus froid »... Venez vérifier si ces affirmations (et bien d'autres) sont fondées !

• À partir de 3 ans

Les idées reçues sur l'énergie

Asder

La transition énergétique est au cœur de l'actualité mais que savons-nous vraiment sur l'énergie ? Est-il possible de se passer des énergies fossiles ? Pouvons nous être indépendants énergétiquement ? Au travers d'un atelier, des conseillers apporteront toutes les réponses du public sur les questions énergétiques pour torde le coup à nombre d'idées reçues sur cette thématique.

• À partir de 15 ans

Les Ingénieurs et Scientifiques en Savoie

UDISS (Union des Ingénieurs et Scientifiques des Savoie)

Les membres de l'UDISS présentent les métiers scientifiques en général et d'ingénieurs en particulier.

• À partir de 11 ans

Les parcours

Des scientifiques dans ma ville

Galerie Eurêka

Fondée au XI^e 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.

• À partir de 8 ans

Parcours nature

Ville de Chambéry

Butinez la biodiversité à Chambéry au travers de six sites remarquables. Départ de la Galerie Eurêka où une pochette vous sera remise.

• À partir de 6 ans



Galerie Eurêka

Les conférences et cafés/débats à Chambéry

Village des sciences
de Chambéry

En famille, entre amis, passionnés ou simples curieux, vous êtes invités à rencontrer de nombreux scientifiques autour d'ateliers ludiques, d'expériences époustouflantes ou encore de conférences durant tout un week-end.

J'te jure que c'est vrai !

Bibliothèques de Chambéry
Conférence

Quand on n'en a pas, recevoir des idées, c'est plutôt une bonne idée ! Mais les idées reçues sont-elles toujours de bonnes idées ? En tout cas, elles sont la plupart du temps très bonnes pour faire des histoires, et quelles histoires ! Le duo « Écouter-voir », avec Yasmina Crabières à la voix et Françoise Leclerc aux mains, veut bien vous en raconter quelques-unes...

Médiathèque Jean-Jacques Rousseau
Carré Curial, 2^e étage, 150 rue de la République

- Samedi 7 octobre à 11h
- À partir de 11 ans
- Renseignements 04 79 60 04 25

Nous sommes humains, ne l'oublions pas

Bibliothèques de Chambéry
Conférence

Film (30 min.), suivi d'une conférence/débat de Gaël Derive, explorateur, écrivain, humaniste, expert des questions climatiques et humaines. Il raconte la plus belle histoire du monde, celle de l'humanité, une saga épique de 13,8 milliards d'années qui associe un fabuleux destin croisé entre l'Univers, la Terre et le vivant.

Médiathèque Jean-Jacques Rousseau
Carré Curial, 2^e étage, 150 rue de la République

- Samedi 7 octobre à 16h
- À partir de 15 ans
- Renseignements 04 79 60 04 25

Les falsifications en Préhistoire Enquêtes anthropologiques

Galerie Eurêka
Conférence

Plusieurs affaires ont émaillées le domaine des sciences de la Préhistoire, le bouleversant parfois. Le cas du crâne de l'homme de Piltdown par exemple est très significatif. Une affaire de faussaire, créant l'illusion jusqu'à la désillusion. Cette conférence de l'anthropologue Jean-Jacques Millet, menée comme une enquête policière, invite à revisiter l'histoire des sciences et à faire preuve d'esprit critique.

Médiathèque Jean-Jacques Rousseau
Carré Curial, 2^e étage, 150 rue de la République

- Samedi 7 octobre à 14h30
- À partir de 15 ans
- Renseignements 04 79 60 04 25



Info ou Intox ?

Observatoire Zététique
Galerie Eurêka – Carré Curial
Café scientifique

Le rendez-vous « Entre Midi & Science » de la Galerie Eurêka. Comment faire le tri entre le vrai et le faux dans les informations et les médias ? Une méthode accessible au citoyen curieux pour vérifier l'information et éviter de se faire avoir par les désinformations, les FakeNews, les Hoax, et autres intox qu'on croise sur le web, sur les réseaux sociaux ou dans les journaux.

Galerie Eurêka 150 rue de la République

- Mardi 10 octobre à 12h30 (durée 45 min)
- À partir de 15 ans
- Renseignements 04 79 60 04 25

La laïcité en France au début du XXI^e siècle

Retour sur quelques idées reçues

Centre de Droit Privé et Public des Obligations
et de la Consommation (CDPPOC)
de l'Université Savoie Mont-Blanc

Conférence

À l'appui d'exemples qui concernent notre quotidien, le conférencier Clément BENELBAZ, Maître de conférences ; se penchera sur la signification de la laïcité, telle qu'elle a été historiquement pensée et sur ses applications dans les services publics (élèves, parents accompagnateurs de sorties scolaires), ainsi que dans l'espace public (crèches, etc.).

Université Savoie Mont-Blanc, 27 Rue Marcoz

- Mardi 10 octobre 2017 à 18h
- À partir de 15 ans
- Renseignements 04 79 60 04 25

Les trésors minéralogiques de la Lauzière

Muséum d'Histoire Naturelle de Savoie
Conférence

Roger De Ascencao Guedes présentera « Les trésors minéralogiques de la Lauzière ».

Muséum d'Histoire Naturelle de Savoie
208 Avenue de Lyon

- Jeudi 12 Octobre 2017 à 18h30
- À partir de 15 ans
- Renseignements 06 11 72 25 52

Santé : que croire ? qui croire ?

Science Actions
Café scientifique

Entre rumeurs, faits réels et idées reçues, il n'est pas toujours facile de faire le tri en matière d'informations liées à la santé... ce qui peut conduire à des angoisses injustifiées ou à de mauvais choix thérapeutiques. Venez échanger et poser vos questions à différents spécialistes dans le cadre de ce café débat.

Restaurant Le Beaujolais 155, rue Nicolas Parent

- Jeudi 12 octobre à 20h
- À partir de 15 ans
- Renseignements 04 79 60 04 25

Transmission de la pensée critique

Ligue de l'enseignement / Cercle Condorcet
Conférence / Café scientifique

En cours de finalisation avec Richard Monvoisin.
Cf collectif CORTECS.org

Nom du lieu et adresse à fournir

- Horaires détaillés : xx h xx
- À partir de 15 ans
- Renseignement 04 79 33 29 18
- www.ligue-enseignement73.org



Muséum
d'histoire naturelle

CENTRE HOSPITALIER MÉTROPOLE SAVOIE



La stérilisation
du matériel
au CHMS

L'hôpital, c'est un concentré de science avec une médecine en progrès constant. Elle s'appuie notamment sur des équipements biomédicaux de pointe (PET-scan, accélérateur de particules de radiothérapie, électroencéphalographes, bloc chirurgical...), sans oublier des services support, telle la stérilisation, qui bénéficie elle aussi de technologies dernier cri. Exceptionnellement, pour la fête de la Science, découvrez les coulisses du centre hospitalier Métropole Savoie du côté des blouses blanches !

Centre Hospitalier Métropole Savoie

- Place Lucien Biset, Chambéry
- Réservation : 04 79 96 59 98
- mission.communication
- @ch-metropole-savoie.fr

Médecine nucléaire

Après injection d'un traceur radioactif, la caméra TEP ou PET-scan (Tomographie par Emissions de Position) permet de détecter très précocement la formation de tumeurs cancéreuses ou de contrôler leur réponse au traitement. Le visiteur plongera dans l'univers de la radioprotection et des avancées technologiques médicales. La visite sera suivie d'une discussion, autour d'un moment convivial.

- Vendredi 13 octobre 2017 à 17h
- Sur inscription préalable – à partir de 18 ans
- Rendez-vous dans le hall de la médecine nucléaire, bâtiment Sainte Hélène, rue Pierre et Marie Curie
- Durée estimée : 1 h
- Groupe maxi : 12

Radiothérapie

Visite au cœur d'un « bunker » de radiothérapie. Comment fonctionne un accélérateur de particules ? Modulation d'intensité, imagerie embarquée, suivi des déplacements de la tumeur pendant le traitement... Quelles sont les dernières avancées technologiques dans le traitement des cancers par irradiation externe ?

- Vendredi 13 octobre 2017 à 18h
- Sur inscription préalable – à partir de 15 ans
- Rendez-vous dans le service de radiothérapie, nouvel hôpital, ascenseur A, niveau S2.
- Durée estimée : 1 h
- 2 groupes de 15 maxi

Explorations fonctionnelles neurologiques

L'électro-encéphalogramme (EEG) est un examen incontournable pour aider les neurologues à diagnostiquer l'épilepsie. Le procédé consiste à enregistrer l'activité électrique du cerveau à l'aide d'électrodes placées sur le cuir chevelu. Ces tracés sont couplés avec des enregistrements vidéo, afin de pouvoir corréler l'activité cérébrale électrique avec les sursauts ou les mouvements involontaires du patient. Mais au fait, connaissez-vous l'histoire de l'épilepsie, et des « célébrités » ayant souffert de cette maladie ?

- Samedi 14 octobre de 14 h à 17 h
- Sur inscription préalable – à partir de 15 ans
- Rendez-vous dans le service d'explorations fonctionnelles neurologiques, nouvel hôpital, Ascenseur B, 1^{er} étage
- Durée estimée : 30 minutes
- 3 groupes de 10 toutes les 30 minutes)

La stérilisation centrale

Chaque jour des milliers d'instruments sont utilisés par les chirurgiens aux blocs opératoires et dans les unités de soins. Mais que deviennent-ils après utilisation ? La visite du service de stérilisation vous montrera tout leur circuit : identification du matériel, traçabilité, traitement dans les laveurs-désinfecteurs, reconditionnement, stérilisation... Un parcours parfaitement ordonné dans une unité de haute technicité.

- Samedi 14 octobre, début de la visite à 9h30, 11h, 13h30 et 15h
- Sur inscription préalable - à partir de 15 ans
- Rendez-vous dans le hall de l'hôpital
- Durée estimée : 1 h
- Groupe maxi : 8

Attention, il faut se changer avant de pénétrer dans l'unité de stérilisation (pas de cabines individuelles). Prévoir des vêtements faciles à enlever et éviter les gros sacs.

Le laboratoire d'anatomie pathologique

La multitude de tests de dépistage de maladies proposés aujourd'hui reflète le rôle essentiel des laboratoires. Pénétrez au cœur du laboratoire : quels sont les moyens et le protocole à tenir pour mener un test de dépistage. Du prélèvement sur le patient à l'étude de la lame colorée, vous passerez en revue les étapes clés permettant d'établir le diagnostic. Et si vous réalisez le test pour vous-même ?

- Samedi 14 octobre – début de la visite à 9h30, 10h15, 11h, 11h45 puis 13h, 13h45, 14h30, 15h15
- Sur inscription préalable - à partir de 15 ans
- Rendez-vous au laboratoire d'anatomie pathologique, nouvel hôpital de Chambéry, ascenseur C, niveau -1.
- Durée estimée : 45 minutes
- Groupe maxi : 10

Chirurgie digestive

Trois conférences animées par les chirurgiens :

- La chirurgie digestive robotique : y'a-t-il encore un homme derrière la machine ? par les Docteurs Legros et Stella
- La chirurgie de l'obésité : une solution miracle ? par le Docteur Amichaud
- Les défis d'une chirurgie en 1 journée ! par le Docteur Waroquet
- Vendredi 13 octobre :
 - conférence 1 à 11h30 puis 14h
 - conférence 2 à 17h
 - conférence 3 à 15h
- En libre accès
- Rendez-vous dans la salle de réunion, nouvel hôpital de Chambéry, ascenseur B, niveau -1
- Durée estimée : 45 minutes
- Capacité maximale de la salle : 50 personnes

Chirurgie urologique

Deux conférences animées par les chirurgiens :

- Cancer et sexualité : une problématique accessoire ? par le Docteur Bondil
- Samedi 14 octobre 16h
- Les nouveautés dans la prise en charge du cancer de la prostate : une chirurgie sur-mesure ? par le Docteur Adawi
- Samedi 14 octobre 17h
- En libre accès
- Rendez-vous dans la salle de réunion, nouvel hôpital de Chambéry, ascenseur B, niveau -1
- Durée estimée : 45 minutes
- Capacité maximale de la salle : 50 personnes

Animations en libre accès au cours des 2 jours

Séances de simulation à la cœlioscopie

Séance de simulation à la cœlioscopie avec la présentation du pelvi-trainer. Démonstration et test pour tout public.

Présentation du robot Da Vinci XI dernière génération

Prenez les manettes du robot chirurgical comme un vrai chirurgien ! Démonstration et test pour tout public.

- Rendez-vous dans le hall du nouvel hôpital de Chambéry



Robot
Da Vinci XI



FAPLA

À la Galerie Eurêka

150 rue de la République, Chambéry
Tél 04 79 60 04 25

www.chambéry.fr/galerie.eureka

- Samedi 7 et dimanche 8 octobre de 10h à 12h30 et de 14h à 18h
- Du mardi 10 octobre au vendredi 13 octobre de 14h à 18h
- Samedi 14 octobre de 10h à 12h et de 14h à 18h

Illusions, ça trompe énormément

Galerie Eurêka
Exposition

L'exposition « Illusions, ça trompe énormément » vous entraîne au cœur d'un univers étonnant et empreint de poésie, qui vous fera expérimenter des illusions spectaculaires ! Plongez dans un décor de cirque et de spectacle vivant et découvrez de manière ludique comment nos sens et notre cerveau peuvent être trompés ! Dans ce monde d'illusions, vous n'êtes pas au bout de vos surprises ! Prêt pour un voyage qui vous fera perdre tous vos repères ? !

- À partir de 6 ans

Atelier Illusions

Galerie Eurêka

Dans le cadre de l'exposition Illusions, de nombreux ateliers sont proposés pour fabriquer ses propres illusions d'optiques.

- Mercredi 11 et samedi 14 octobre de 14h30 à 17h30
- À partir de 7 ans

La montagne, un laboratoire naturel à explorer

Galerie Eurêka
Exposition

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.

- À partir de 6 ans

La salle de bains

Cisalb
Exposition

Cette exposition présente les richesses du lac du Bourget et de son bassin-versant. À la fois pédagogique et innovante, elle utilise chaque élément de ce lieu commun, qu'est une salle de bains, pour informer le visiteur. Tantôt pour le sensibiliser à l'immense richesse de ce territoire ; tantôt pour le sensibiliser aux gestes écocitoyens.

- À partir de 6 ans



La salle de bain

L'opération spéciale de baisse du niveau du lac du Bourget

Cisalb
Atelier

Le lac du Bourget est régulé depuis les années 1980. Si les plages et la navigation en bénéficient, les roselières en pâtissent et régressent au fil des ans. Comment conjuguer les enjeux de loisirs, de navigation et la préservation des roselières au bord du plus grand lac naturel de France ?

- Mercredi 11 octobre de 15h à 16h30
- À partir de 6 ans

Planétarium

Club Astronomique Paul Gidon
Animation

Depuis un planétarium, voyagez dans notre Univers pour déconstruire vos idées reçues en astronomie.

- Mercredi 11 octobre à 14h30, 15h30, 16h30
- Samedi 14 octobre à 10h15, 11h15, 14h30, 15h30, 16h30

À Chambéry

Sciences expérimentales et technologies

FabLab Chambéry, Le Prototype
Visite de laboratoire

L'Elefab est un tiers lieu, un espace où des gens avec un intérêt commun (souvent autour de l'informatique, de la technologie, des sciences, des arts...) peuvent se rencontrer et collaborer.

FabLab Chambéry, Le Prototype
57 faubourg Montmélian
www.leprototype.info

- Samedis 7 et 14 octobre, mercredi 11 octobre de 10h à 19h
- À partir de 11 ans
- Accès libre

Idées reçues et esprit critique

Librairie Decitre
Sélection de livres

Les personnes pourront venir enrichir leur connaissance et questionnement par la lecture d'ouvrage pour tous les âges

Librairie Decitre, 75 Rue Sommeiller

- de 9h30 à 19h15 sauf le dimanche
- À partir de 3 ans
- Accès libre

Le jardin entre à l'école

Canopé de la Savoie
Exposition

Le Canopé de la Savoie propose de découvrir une exposition créée par l'Association « Jardignons à l'école ». Des ressources pour favoriser la pratique du jardinage et la connaissance des plantes, des activités au fil des mois et des saisons.

Canopé de la Savoie, 2 avenue Jean Jaurès

- Du lundi 9 octobre à 14h au vendredi 13 octobre à 17h
- À partir de 3 ans
- Accès libre
- Renseignements : 04 79 69 83 83
canope.savoie@ac-grenoble.fr

Museum d'Histoire Naturelle



Visite des collections du Muséum

Muséum d'Histoire Naturelle de Savoie
Animation / Atelier

Visite guidée des collections de spécimens intéressants dans les domaines zoologiques, botaniques et géologiques (nombreuses espèces naturalisées, fossiles, mammifères préhistoriques, coquillages, insectes...).

Muséum d'Histoire Naturelle de Savoie
208 avenue de Lyon

- Mercredi 14h-18h
- Groupes : tous les jours 9h à 18h sur réservation
- À partir de 6 ans
- Renseignements : 06 11 72 25 52
shns-museum-de-chambéry@wanadoo.fr
- www.facebook.com/
Société d'Histoire Naturelle de la Savoie

Cognin

Bourget du lac

Avant-Pays Savoyard

Les eaux souterraines ce mystère

Atelier de l'eau à Cognin
Conférence

Conférence sur le passage de l'eau sous terre mais aussi sur les grottes, les mines, les surprises !

Atelier de l'eau à Cognin
18 rue de la Paix, Cognin

- Samedi 7 octobre de 14h à 17h
- À partir de 11 ans
- Accès libre

L'eau cette énergie nécessaire

Atelier de l'eau à Cognin
Visite de site

Comment l'homme a transformé l'eau du canal qui traverse Cognin en énergie motrice depuis le Moyen Âge jusqu'à l'usine Opinel. Maintenant, où en sommes nous des énergies renouvelables ?

Atelier de l'eau à Cognin
18 rue de la Paix, Cognin

- Samedi et dimanche après midi visite libre et après sur rendez-vous
- À partir de 6 ans
- Accès libre
- Renseignements : 04 79 33 06 82 ou atelierdeleau@cognin.fr

Énergie Solaire, intégration au quotidien

CEA à l'INES
Visite de laboratoire

Comment capturer et transformer la lumière en énergie pour notre confort et notre mobilité.

INES Savoie Technolac
50 avenue du Lac Léman, Bourget-du-Lac
www.ines-solaire.org

- Du 11 au 13 Octobre: 9h-10h30, 10h30-12h, 13h30-15h, 15h-16h30
- À partir de 15 ans
- Sur réservation uniquement: catherine.maniglier@cea.fr
Tél. : 04.79.79.22.01

La chimie se dévoile

LCME - Université Savoie Mont-Blanc
Visite de laboratoire

Face aux idées reçues, classant souvent la chimie comme une discipline abstraite, plus souvent décriée que valorisée, les chercheurs du LCME ouvrent les portes de leur laboratoire. Une exposition et plusieurs ateliers thématiques donneront un regard éclairé sur l'évolution de la chimie et son apport face aux problématiques environnementales.

Laboratoire LCME, rue du Lac Majeur
Bâtiment Chartreuse 2^{ème} étage, Bourget-du-Lac
www.lcme.univ-smb.fr/index.php/fr/

- Mardi 10 octobre et jeudi 12 octobre entre 9h et 17h
- À partir de 11 ans
- Accès libre pour le grand public
- Sur réservation pour les scolaires: secretariat.lcme@univ-smb.fr et 04 79 75 88 09

Saint-Christophe-la-Grotte

Visite naturaliste

«Sus aux animaux amis des sorcières»
Site Historique des Grottes de Saint Christophe
Visite de site naturel

Les grottes de Saint-Christophe ainsi que les parois rocheuses qui surplombent la voie Sarde sont «hantées» par des animaux mal-aimés : hiboux, crapauds et autres chauves-souris....ceux-là mêmes qui gravitent dans les décors des contes et légendes liés aux sorcières.

Découvrir les véritables mœurs de ces «ombres de la nuit» et les réhabiliter telle est la proposition de Jean-Pierre Martinot au cours d'une balade familiale ouverte à tous ceux qui n'ont «même pas peur» d'affronter la Fête de la Science.

3596 Route de Chambéry, Saint-Christophe-la-Grotte
www.grottes-saint-christophe.com

- Dimanche 15 octobre à 10h précises à l'accueil du Site
- À partir de 6 ans
- Sur réservation (20 personnes maximum): [04 79 65 75 08/info@grottes-saint-christophe.com](mailto:0479657508@info@grottes-saint-christophe.com)
- Durée 2 heures environ
- 150 m de dénivelé à la descente et à la montée
- Bonnes chaussures et vêtements chauds indispensables pour la visite de la grotte des Grands goulets.

Saint-Maurice-de-Rotherens

Les enfants de l'an mil

Radio-Musée Galletti
Conférence

Changer d'idée sur le Moyen-Âge, discussion autour du statut des enfants de l'an mil et enquête anthropologique

Radio-Musée Galletti
Salle polyvalente, place de l'école,
Saint-Maurice-de-Rotherens
www.radio-musee-galletti.com

- Mercredi 11 octobre, 18h
- À partir de 11 ans
- Accès libre

Les premières fois (de l'évolution), on s'en souvient!

Radio-Musée Galletti
Conférence

Sans idées fixes, revenir sur les faits anatomiques avec un esprit objectif, et suivre les traces de l'évolution de notre corps, du début de la vie à nos jours.

Radio-Musée Galletti
Salle polyvalente, place de l'école,
Saint-Maurice-de-Rotherens
www.radio-musee-galletti.com

- Vendredi 13 Octobre, 20h30
- À partir de 11 ans
- Accès libre
- Renseignements : 06 26 72 29 73
www.anthropopage.fr



Atelier de l'eau

Dame nature et chimères

Radio-Musée Galletti

Conférence

Cette conférence discutera des idées reçues sur notre environnement et de ces chimères ou idées reconstruites de toutes pièces, nous empêchant de voir de nos yeux la formidable diversité des êtres vivants de notre carré de pelouse.

Radio-Musée Galletti
Salle polyvalente, place de l'école,
Saint-Maurice-de-Rothrens
www.radio-musee-galletti.com

- Samedi 14 Octobre, 18h30 (sous réserve)
- À partir de 11 ans
- Accès libre
- Renseignements : 04 76 31 76 38

Une idée lumineuse: la fée électricité

Radio-Musée Galletti

Animation/Atelier

La préhistoire amusante de la fée électricité. Découvrez, observez les premières expériences menées sur le phénomène éclectique, théâtralisé en costume d'époque par le marquis Bernard Thomas.

Radio-Musée Galletti
Salle polyvalente, place de l'école,
Saint-Maurice-de-Rothrens
www.radio-musee-galletti.com

- Dimanche 15 Octobre de 14 à 18h
- À partir de 6 ans
- Accès libre

Le bon fil

Radio-Musée Galletti

Animation/Atelier

Atelier de câblage: ne pas perdre le fil, pour se faire de la radio plus qu'une idée!

Radio-Musée Galletti
Salle polyvalente, place de l'école,
Saint-Maurice-de-Rothrens
www.radio-musee-galletti.com

- samedi 14 et dimanche 15 Octobre 2017
- A partir de 11 ans
- Sur réservation: radio.galletti@orange.fr

Galletti dans l'Ombre Marconi dans le Lumière

Radio-Musée Galletti

Visite de site

Revisiter l'histoire de Galletti dans la genèse d'une idée formidable, et son développement au cours du XX^{ème} siècle: la télégraphie sans fil. Être capable de communiquer à travers les continents ou par dessus les océans, pour relier les hommes, c'était une idée lumineuse. Mais cette aventure qui aurait pu changer la face du monde dès 1914, s'est éteinte dans les boyaux de la première guerre mondiale.

Radio-Musée Galletti
Salle polyvalente, place de l'école,
Saint-Maurice-de-Rothrens
www.radio-musee-galletti.com

- Samedi 14 et dimanche 15 Octobre de 15 à 18h
- à partir de 6 ans
- Accès libre
- Renseignements: 04 76 31 76 38



Galletti



Un père et son fils
amateurs de radio

Bassin
d'Albertville

&

Taren-
taise



Du Val d'Arly à la Combe de Savoie en passant par le Beaufortain et la Tarentaise, l'arrondissement d'Albertville est un territoire de montagne de près de 110 000 habitants. Son activité économique est riche de son poids touristique, de la présence séculaire de grands groupes industriels et de son réseau dense de petites et moyennes entreprises. 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 technologies innovantes.

Albertville

Découverte d'un PC routier

DIR Centre-Est / PC Osiris

Visite de laboratoire/d'entreprise

Le réseau routier national et départemental savoyard est surveillé 24h/24h et 365 jours par an depuis le centre de gestion routière Osiris à Albertville, l'objectif étant d'assurer la sécurité des usagers sur les routes du département. Découvrez le centre, les outils informatiques de gestion du trafic et les missions des opérateurs de gestion de trafic.

DIR Centre-Est / PC Osiris

1 route de Grignon, Albertville

- Du 11 au 29 septembre de 9h à 16h (hors week-end)
- À partir de 11 ans
- Sur réservation: 04 79 32 96 39 ou 04 79 32.96 32

Du Beaufort à l'électricité

Savoie Lactée

Visite d'entreprise

Du Beaufort à l'électricité

Savoie Lactée

228 chemin de Californie, Albertville

- Du lundi 9 au vendredi 13 octobre de 9h à 17h
- À partir de 15 ans
- Sur réservation: pavernerey@savoie-lactee.com

La Bâthie

Le corindon, de la tonne aux micro grammes

ARC Fused Alumina

Visite d'entreprise

Découvrez comment les femmes et les hommes d'ARC Fused Alumina de La Bâthie produisent le corindon qui est le matériau le plus dur après le diamant.

ARC Fused Alumina

38 rue des fondeurs, La Bathie

- Pour les scolaires uniquement (à partir du lycée)
- Réservations: 04 79 32 89 25 ou contact@cbe-savoie.com

Découvrez l'hydroélectricité en Savoie

EDF Unité de Production Hydraulique Alpes

Visite d'entreprise

Découvrez l'hydroélectricité sous toutes ses facettes en visitant la centrale de la Bathie.

EDF de la Bathie

Rue André Ampère, La Bathie

www.edf.fr/isere-drome

- Pour les scolaires uniquement (à partir du CE2)
- Inscription : visites-upa@edf.fr

EDF La Bathie



Le Bois

Découverte du chantier de la nouvelle centrale hydroélectrique de La Coche

EDF UP Alpes

Visite d'entreprise

Découvrez le panorama sur le chantier de construction de la nouvelle centrale hydroélectrique de La Coche près d'Aigueblanche.

EDF-UP Alpes

Centrale EDF de La Coche, Le Bois

- Pour les scolaires uniquement (à partir du CE2)
- Inscription : visites-upa@edf.fr

Gilly-sur-Isère

Visite de « La petite boîte qui monte »

Joly et Philippe

Visite d'entreprise

Venez découvrir les coulisses d'une PME à fortes valeurs Humaines!

Joly et Philippe

243 route des chênes, Gilly-sur-Isère

www.joly-et-philippe.com

- Horaires détaillés : À définir
- À partir de 11 ans
- Sur réservation : 04 79 10 05 10
joly-et-philippe@joly-et-philippe.com

Marthod

Le jeu des couleurs

Atelier l'étoile filante

Visite d'entreprise

De création en création, une gourmandise de couleurs. La découpe du verre « au diamant », l'outil précieux. La caresse du pinceau sur le verre; C'est tout un jeu d'habileté des mains. Le regard capte l'inspiration dans ce qui l'entoure, image ou lecture. À l'ouverture de la porte du four à la fin de l'assemblage d'un vitrail, pose des joints mosaïque, c'est le plaisir de découvrir le travail abouti.

Atelier l'étoile filante

Les Bois 2010 Route des Hameaux, Marthod

www.atelier-etoile-filante.fr

- Samedi 7 et dimanche 8 octobre
- Samedi 14 et dimanche 15 octobre de 9h à 12h et de 14h à 18h
- À partir de 6 ans (personnes maximum par groupe)
- Sur réservation : 06 15 41 10 98

Parc national de la Vanoise

Vous avez dit plantes inférieures ?

Les mousses existent depuis 440 millions d'années !

Parc national de la Vanoise

Animation/Atelier

Animation sur les bryophytes (mousses) à destination des collèges de Modane, Bourg-Saint-Maurice, Aime, Moutiers et Bozel (en lien avec l'aire optimale d'adhésion du parc national)

In situ dans les collèges

- Pour les scolaires uniquement (à partir de 11 ans)
- Réservations : 04 79 83 48 96

Le Planay

Quand le courant passe : ç fait gzzzt!

Galerie Hydraulica

Animation/Atelier

Découvrir tous les secrets de l'électricité au travers d'ateliers interactifs.

Galerie Hydraulica

Le Villard, Le Planay

- Pour les scolaires uniquement (à partir de 6 ans)
- Inscription : 04 79 32 89 25
contact@cbe-savoie.com

Saint-Hélène-sur-Isère

Le métier de charpentier

SNG

Visite d'entreprise

Visitez notre atelier pour découvrir le métier de charpentier.

SNG 15 allée des frênes, Sainte-Hélène-sur-Isère

- Du 10 au 12 octobre de 14h30 à 16h30
- À partir de 11 ans
- Sur réservation : 04 79 38 64 00

Tours en Savoie

Fabricant d'outils coupants

Tivoly

Visite d'entreprise

Visite du site de production

Tivoly

266 Route Portes de Tarentaise, Tours en Savoie

- Pour les scolaires uniquement (à partir de 11 ans)
- Réservations : 04 79 32 89 25
contact@cbe-savoie.com

Chocolat en général

Chocolaterie ChocoMontagne

Visite d'entreprise

Découvrez d'où vient le chocolat.

Chocolaterie ChocoMontagne

Porte de Tarentaise, Tours en Savoie

www.chocomontagne.com

Facebook «chocomontagne»

- Du mercredi 11 au samedi 14 octobre de 14h à 19h
- À partir de 6 ans
- Accès libre, inscription au 06 83 23 08 42

Ugine

Le réseau de chaleur renouvelable d'Ugine et sa chaufferie biomasse

Ville d'Ugine

Visite de laboratoire/d'entreprise/de site naturel

Ugine a mis en service son réseau de chaleur renouvelable et sa chaufferie biomasse en octobre 2016. L'occasion de découvrir comment produire de l'énergie renouvelable localement pour en faire profiter le plus grand nombre.

Chaufferie Biomasse d'Ugine

801 Avenue Ernest Perrier de la Bathie, Ugine

www.ugine.com

- 11, 13 et 14 octobre de 9h à 12h et 14h à 17h
- À partir de 11 ans
- Sur réservation : 04 79 37 35 71
caroline.mottier@ugine.com



Joly et Philippe

Tivoly

Vallée de la Maurienne



Arc Aluminium

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 également comment les contraintes de la montagne sont devenues des atouts pour innover.

Saint-Jean-de-Maurienne

À la découverte de l'aluminium

Trimet France
Visite d'entreprise

À travers une visite des ateliers de l'usine, vous aurez l'occasion de découvrir l'ensemble du processus de fabrication de l'aluminium.

Trimet France
Rue Henri Sainte-Claire Deville
Saint-Jean-de-Maurienne
www.trimet.fr

- Uniquement pour les scolaires (à partir du lycée)
- Réservation: aurelie.arneodo@trimet.fr

Saint-Michel-de-Maurienne

Visite pédagogique de l'Espace Alu

Espace Alu
Exposition

Visite spéciale pour les scolaires.

Espace Alu
Place de l'église, Saint-Michel-de-Maurienne
04 79 56 69 59
www.espacealu.fr

- Uniquement pour les scolaires (à partir de la maternelle)
- Réservations: service.educatif@espacealu.fr

Modane

Visite de la station d'épuration de la Praz

Communauté de Communes
Haute Maurienne Vanoise

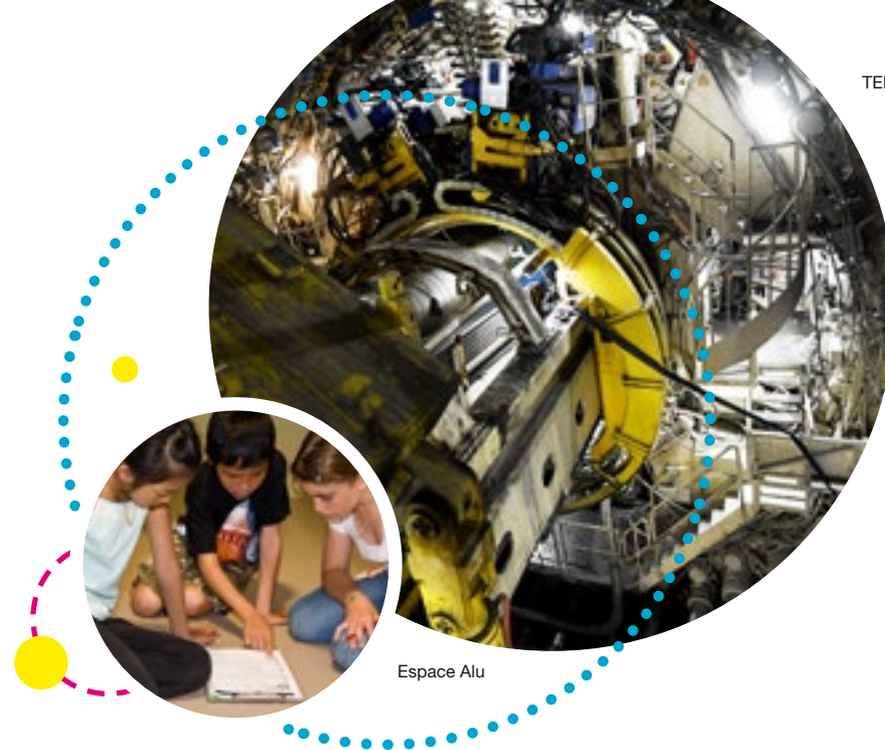
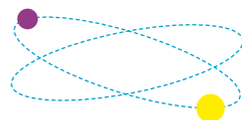
Visite de site

Venez découvrir toutes les étapes du circuit de traitement des eaux usées. Du traitement biologique au compostage des boues, la station d'épuration intercommunale est éco-citoyenne. Le public aura également le plaisir de découvrir la filière bois-énergie et son utilisation pour le chauffage de bâtiments publics.

Communauté de Communes
Haute Maurienne Vanoise

La Praz, Modane
www.cchautemaurienne.com

- Samedi 14 octobre de 10h à 12h
- À partir de 15 ans
- Sur réservation: c.thomasset@cchmv.fr



TELT

Espace Alu

Lyon-Turin: pourquoi une nouvelle liaison ferroviaire?

TELT (Tunnel Euralpin Lyon Turin)
Exposition

Une nouvelle liaison ferroviaire Lyon-Turin: pourquoi? quels besoins? quels enjeux? où en est-on? Une solution compétitive, de nouvelles gares, des avantages en termes de temps et coûts des transports, une nécessité environnementale, un projet et des chantiers... venez trouver les réponses à vos interrogations.

TELT (Tunnel Euralpin Lyon Turin)
La Rizerie, Place du 17 septembre 1943, Modane
www.telt-sas.com

- du lundi 9 au vendredi 13 octobre, de 14h à 18h
- À partir de 6 ans
- Accès libre
- Renseignements:
04 79 83 59 00 (matin)
04 79 05 84 31 (après-midi)

Pourquoi « chercheur » et pas « trouveur »?

Laboratoire souterrain de Modane
Exposition

Sous la montagne, au laboratoire souterrain de Modane, des physiciens du Monde entier tentent de capter des particules insaisissables pour expliquer la formation de l'Univers et l'origine de la matière... En visitant l'exposition, vous comprendrez mieux pourquoi ces chercheurs passent des années et des années à enquêter sur ce qui nous entoure, nous traverse et nous compose.

Laboratoire souterrain de Modane
Carré Sciences LSM 1125 route de Bardonnèche
Modane
www.lsm.fr

- mercredi 11 octobre de 13h30 à 18h
- À partir de 11 ans
- Accès libre



Au Village des Sciences 4

- les 7/10 et 8/10
- La zététique : esprit critique es-tu là ?
- Psychologie de l'esprit critique
- Atelier illusions
- Evolution et origine de l'Homme
- Astronomie et idées reçues
- La recherche en Droit
- Les idées reçues des logiciels libres
- L'opération de baisse du niveau du lac du Bourget
- Le monde des oiseaux
- Les monstres du sol
- La Terre est plate !
- Nature & Préjugés
- Moustique tigre : faisons équipe avant qu'il pique !
- L'oiseau et les idées reçues
- Sur les traces de l'ours des cavernes
- Galletti dans les origines de la TSF
- D'autres regards
- Jeter, Trier, Recycler : démêlons le vrai du faux
- Energie et Bâtiment : idées reçues
- Les idées reçues sur l'énergie
- Les Ingénieurs et Scientifiques en Savoie
- Des scientifiques dans ma ville
- Parcours nature
- le 7/10
- J'te jure que c'est vrai!
- Les falsifications en Préhistoire
- Nous sommes humains, ne l'oublions pas

Au centre hospitalier Métropole Savoie 10

- le 13/10
- Médecine nucléaire
- Radiothérapie
- Chirurgie digestive
- Chirurgie urologique
- le 14/10
- Explorations fonctionnelles neurologiques
- La chirurgie ambulatoire
- La stérilisation centrale
- Le laboratoire d'anatomie pathologique

À Chambéry 12

- du 7 au 15/10 Illusions, ça trompe énormément
- du 7 au 14/10
- Atelier Illusions
- La Montagne, un laboratoire naturel à explorer
- La salle de bains
- L'opération de baisse du niveau du lac du Bourget
- du 8 au 14/10 Planétarium
- les 7, 11 & 14/10 Sciences expérimentales...
- du 8 au 13/10 Le jardin entre à l'école
- le 7/10 & 9 au 14/10 Idées reçues et esprit critique
- le 10/10
- Info ou Intox ?
- La laïcité en France au début du XXI^e siècle
- Les trésors minéralogiques de la Lauzière

- Santé : que croire ? qui croire ?
- le 11/10 Visite des collections du Muséum
- À Cognin 14**
- le 7/10 Les eaux souterraines ce mystère
- les 7/10 et 8/10 L'eau cette énergie nécessaire

Au Bourget-du-Lac 14

- du 11 au 13/10 Énergie Solaire
- les 10 & 12/10 La chimie se dévoile

À Saint-Christophe-la-Grotte 15

- le 15/10 Sus aux animaux amis des sorcières

À Saint-Maurice-de-Roterens 15

- le 11/10 Les enfants de l'an mil
- le 13/10 Les premières fois (de l'évolution)
- le 14/10 Dame nature et chimères
- les 14 & 15/10
- Le bon fil
- Galletti dans l'Ombre, Marconi dans la Lumière
- le 15/10 Une idée lumineuse : La fée électricité

À Albertville 17

- du 9 au 13/10
- Découverte d'un PC routier
- Du Beaufort à l'électricité

À La Bathie 17

- scolaires
- Le corindon, de la tonne aux micro grammes
- Découvrez l'hydroélectricité en Savoie

Au Bois 18

- scolaires Chantier de la centrale de La Coche

À Gilly-sur-Isère 18

- scolaires Visite de « La Petite Boîte qui Monte »

À Marthod 18

- les 7 & 8-10 Le jeu des couleurs

Au Planay 19

- scolaires Quand le courant passe : ça fait gzzzzt !

À Tour-en-Savoie 19

- scolaires Fabricant Outils Coupants
- du 11 au 14/10 Chocolat en général

À Ugine 19

- le 13/10 Le réseau de chaleur renouvelable

À Saint-Hélène-sur-Isère 19

- du 10 au 12/10 Le métier de charpentier

À Modane 20

- scolaires Vous avez dit plantes inférieures ?
- le 14/10 Visite de la station d'épuration de la Praz
- du 9 au 13/10 Lyon-Turin
- le 11/10 Pourquoi « chercheur » et pas « trouveur » ?

À Saint-Jean-de-Maurienne 20

- scolaires À la découverte de l'aluminium

À Saint-Michel-de-Maurienne 20

- scolaires Visite pédagogique de l'Espace Alu

En partenariat avec

france
bleu
pays de savoie



retrouvez-nous
sur francebleu.fr

Écoutez, on est bien ensemble.



RHÔNE-ALPES MATIN

L'INFO, SERVICE ET SOURIRE COMPRIS !

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS RHÔNE-ALPES MATIN

LUNDI, MARDI, JEUDI ET VENDREDI À 10H15

PARTICIPEZ À NOTRE QUIZZ SCIENCE
SUR alpes.france3.fr

alpes



VOUS ÊTES AU BON ENDROIT

LA FÊTE DE LA SCIENCE
EST ORGANISÉE ET
COORDONNÉE EN
SAVOIE PAR :



Galerie Eurêka – CCSTI de Chambéry
Tél : 04 79 60 04 25
www.ccsti-chambery.org

EN PARTENARIAT
AVEC :



EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES, LA FÊTE DE LA
SCIENCE EST COORDONNÉE PAR L'UNIVERSITÉ DE
LYON ET CANOPE 63 AVEC LES COORDINATIONS
DÉPARTEMENTALES



UNIVERSITÉ
DE LYON



www.fetedelascience-aura.com

EN PARTENARIAT
AVEC :

AUVERGNE – Rhône-Alpes



auvergne



DANS LES DÉPARTEMENTS DE LA RÉGION, LA FÊTE DE LA SCIENCE EST COORDONNÉE PAR :

ALTEC, CCSTI de l'Ain • www.altec-science.fr
Arche des Métiers, CCSTI de l'Ardeenne • www.arche-des-metiers.com
Kasciopé, CCSTI de la Drôme • www.kasciope.org
La Casemate, CCSTI Grenoble • <http://lacasemate.fr>
La Rotonde, CCSTI Saint-Etienne Loire • www.ccsti-larotonde.com
Université de Lyon, CCSTI Lyon Rhône • www.universite-lyon.fr/sciences-societe/
Galerie Eurêka, CCSTI de Chambéry • www.ccsti-chambery.org
La Turbine Sciences, CCSTI Clermont-Auvergne • www.laturbinesciences.fr
Canopé 63 • Université Clermont-Auvergne et Associés Clermont-Ferrand

Les programmes départementaux sur :
www.fetedelascience-aura.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE EST ORGANISÉE ET COORDONNÉE EN FRANCE PAR :



Le programme national sur :
www.fetedelascience.fr

EN PARTENARIAT AVEC :



amiscopie



SCIENCE

