



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

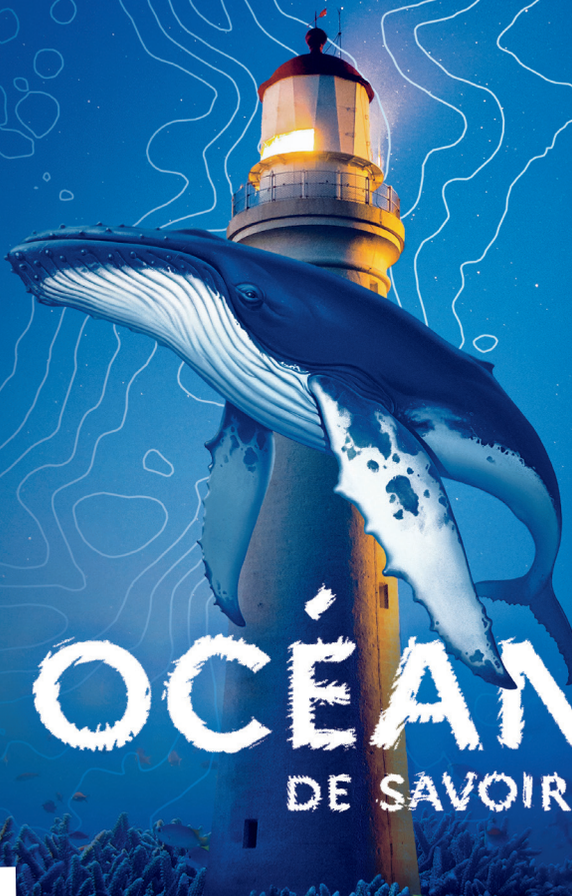
*Liberté
Égalité
Fraternité*

fête de la
Science



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

4 — 14 OCTOBRE 2024



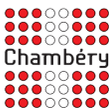
Océan
de savoirs

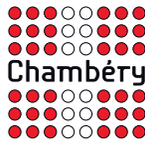
Savoie

www.fetedelascience-aura.com/savoie

Gratuit et accessible à toutes et tous

#FDSAURA
#FDS2024





EN AVANT MARS!

EXPOSITION

GALERIE EURÊKA

DU 27 SEPTEMBRE 2024
AU 29 MARS 2025

CARRÉ CURIAL

ENTRÉE GRATUITE
TOUT PUBLIC À PARTIR DE 8 ANS



fête de la Science



Océan de savoirs : ce thème de la Fête de la science 2024 est une invitation pour les citoyens à s'immerger dans le monde scientifique, pionnier de nos découvertes et gardien de nos savoirs. Les océans sont les poumons de la terre, formidables écosystèmes peuplés d'une grande biodiversité, laboratoires des changements globaux, acteurs majeurs du cycle de l'eau. Leur préservation est fondamentale comme l'est celle de nos connaissances.

« L'océan commence ici », dans notre région, dans nos montagnes et nos vallées, dans nos glaciers, nos fleuves et nos rivières. Ce sont plus de 1200 événements gratuits, 630 porteurs de projets et 240 communes concernées sur tout le territoire Auvergne-Rhône-Alpes, qui feront de la Fête de la science l'occasion de « plonger » dans la connaissance, accompagné par les acteurs, chercheurs, médiateurs, coordinateurs et porteurs de projet qui se mobilisent avec enthousiasme et que je remercie chaleureusement.

Je vous souhaite à toutes et tous une très belle Fête de la science 2024.

Fabienne BUCCIO,

Préfète de région Auvergne-Rhône-Alpes, Préfète du Rhône.



Promouvoir la science auprès du grand public, partager les fruits de la recherche pour (re)donner aux jeunes le goût des sciences et susciter des vocations pour les métiers techniques et industriels : c'est toute l'ambition de la Fête de la science en Auvergne-Rhône-Alpes.

Autour de la thématique de l'eau, fil conducteur de cette édition, c'est tout le territoire régional qui est mis à l'honneur. Des lacs des deux Savoie à ceux des puys d'Auvergne, des rives du Rhône à celles de la Loire et de l'Ardèche, en passant par les glaciers alpins, l'eau sous toute ses formes est une alliée et une ressource précieuse, un atout économique et un objet de recherche que je vous invite à découvrir avec les chercheurs, scientifiques et ingénieurs qui animeront les 1200 événements que la Région est fière de soutenir dans tous les territoires.

Laurent WAQUIEZ,

Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes.

L'Océan commence ici ! En 2024, la Fête de la Science met le cap sur l'Océan

En Savoie, l'Océan semble bien loin. Pourtant, tous les cours d'eau convergent vers la mer. Il existe une connexion profonde entre nos montagnes et l'immensité marine. La fonte des glaciers et des calottes polaires, la survenue d'événements extrêmes, l'émergence d'un continent de plastique ou l'essor des activités humaines illustrent les pressions exercées sur l'Océan, même loin des rivages.

La protection de l'Océan n'est donc pas qu'une question de littoral.

Mieux comprendre comment fonctionne l'Océan est donc essentiel pour agir et trouver des solutions efficaces.

Au-delà de la thématique Océan de savoirs qui nous invite à repousser l'horizon de nos connaissances, la Fête de la science est l'occasion de rencontrer les femmes et les hommes qui font la science, toutes les sciences d'aujourd'hui.

Aussi, **du 4 au 14 octobre 2024**, découvrez les nombreuses animations scientifiques, visites de laboratoires, conférences-débats, expositions, ateliers qui sont proposées dans toute la Savoie.

**Voici le programme complet.
Un rendez-vous à ne pas manquer !**

PROGRAMME
DES VISITES
SCOLAIRES

à télécharger

www.chambéry.galerie.eu



fête de la Science

SOMMAIRE

Chambéry et son agglomération	p.6
Autour du lac du Bourget et de Chambéry	p.9
Aix-les-Bains	p.10
Les Bauges	p.10
Soirée virtuelle	p.10
Vallée de la Maurienne	p.11
Bassin d'Albertville et Vallée de la Tarentaise	p.12
Village des Sciences de Chambéry	p.13

DEUX PORTE-DRAPEAUX POUR LA RÉGION AUVERGNE RHÔNE-ALPES



Eric Blayo est enseignant-chercheur en mathématiques appliquées à l'Université Grenoble Alpes. Il travaille au Laboratoire Jean Kuntzmann, au sein de l'équipe Airsea, commune avec Inria. Ses recherches sont en lien direct avec l'océan (ses origines bretonnes sans doute !).

Menées en collaboration avec des océanographes, atmosphériciens et climatologue, elles portent sur le développement de méthodes mathématique et numériques, dans le but d'améliorer les modèles d'océan et de climat. Impliqué dans la médiation scientifique, Eric est l'un des porteurs de l'association La Grange des Maths. Il est ambassadeur de la Fête de la science 2024 pour la région Auvergne-Rhône-Alpes.



Cathy Quantin-Nataf est professeure à l'Université Claude Bernard Lyon 1 et au laboratoire de géologie de Lyon. Planétologue et spécialiste de la surface des planètes, ses recherches se concentrent sur l'histoire géologique de Mars et l'analyse des données spectrales pour comprendre la composition des roches martiennes. Elle travaille notamment sur le projet Persévérance, un robot explorateur de la NASA et du CNRS, cherchant des traces de vie sur Mars. Engagée pour la diversité dans les sciences, Cathy participe à des initiatives visant à accroître la participation des femmes dans ces domaines.

Elle est ambassadrice de la Fête de la science 2024 pour la région Auvergne-Rhône-Alpes.

MMME
TES
RES

er sur
bery.fr/
reka

enis

GALERIE EURÊKA

Centre de culture scientifique de la Ville de Chambéry

150, rue de la République

Renseignements : 04 79 60 04 25 / www.chambery.fr/galerie.eureka

EN AVANT MARS !

Exposition immersive pour explorer la planète Mars.

► À partir de 8 ans

Mardi, jeudi et vendredi de 14h à 18h

Mercredi et samedi de 10h à 12h et de 14h à 18h

ANIMALEMENT VÔTRE !

Une exposition interactive pour découvrir la diversité animale

► Pour les 3 - 6 ans

Mardi, jeudi et vendredi de 14h à 18h

Mercredi et samedi de 10h à 12h et de 14h à 18h

EXPOSITION ESPACE MONTAGNE

Exposition pour explorer un laboratoire grandeur nature : la montagne.

► À partir de 8 ans

Mardi, jeudi et vendredi de 14h à 18h

Mercredi et samedi de 10h à 12h et de 14h à 18h

GOUTTELETTE, LA GOUTTE D'EAU

Animation autour du fascinant voyage d'une goutte d'eau.

► Pour les 3 -5 ans

Samedi 5 octobre à 10h30





CHAMBÉRY

Océan de Savoirs

Tables de livres et autres documents sur le thème de l'eau et des océans.

Du 1^{er} au 31 octobre

04 79 60 04 04

Médiathèque Jean-Jacques Rousseau,
1^{er} étage

VAGUE OCÉANIQUE : ESPOIR D'UNE ÉNERGIE RENOUVELABLE OU CRAINTE DE LA MONTÉE DES EAUX ?

Conférence « Amphis pour tous » de Christophe LACAVE et de Walter BOSCHERI du Laboratoire de Mathématiques (LAMA) de l'Université Savoie Mont Blanc.

Mardi 8 octobre à 18h

04 79 75 85 85 ou

direction.communication@univ-smb.fr

Présidence de l'Université Savoie Mont Blanc,
27 rue Marcoz - Chambéry

TRANSITION SOUS TENSION

Projection du film documentaire suivie d'un débat avec Violeta RAMIREZ, (réalisatrice) Marie FORGET et Camille GIRAULT (producteurs) chercheurs au laboratoire EDYTEM de l'Université Savoie Mont Blanc.

Mardi 8 octobre à 20h30

04 79 33 40 53

Cinéma l'Astrée, 7 boulevard du Théâtre - Chambéry

LA RIVIÈRE

Projection du film documentaire de Dominique MARCHAIS suivie d'un débat avec Jean-Christophe CLEMENT, directeur adjoint et son équipe du laboratoire CARTEL de l'Université Savoie Mont Blanc.

Mercredi 9 octobre à 18h30

04 79 72 25 81

Bibliothèque Georges Brassens,
401 rue du Pré de l'Âne - Chambéry

APOCALYPSE EAU

Projection du film de Patrick COLIN et de Patrice DESENNE suivie d'une rencontre avec le réalisateur P. COLIN.

Mercredi 9 octobre à 19h30

accueil@malrauxchambery.fr

Ciné Malraux, 58, Place de la Brigade de Savoie - Chambéry

L'OCEAN A LA LOUPE

Atelier organisé par le Muséum d'Histoire Naturelle de la Savoie

► À partir de 7 ans

Mercredi 9 octobre à 14h30 (durée : 1h)

Réservation obligatoire :

museumchambery@gmail.com

Muséum d'Histoire Naturelle de Savoie,
208 avenue de Lyon - Chambéry

POLLUTION PLASTIQUE : LES LACS DE MONTAGNE SONT-ILS ÉPARGNÉS ?

Café scientifique « Entre midi & Science » organisé par la Galerie Eurêka.

Jeudi 10 octobre à 12h30

04 79 60 04 25

Médiathèque Jean-Jacques Rousseau,
2^e étage - Chambéry

EAU : COMMENT MIEUX PARTAGER CETTE RESSOURCE VITALE ?

Café scientifique organisé par l'association Science Actions.

Jeudi 10 octobre à 20h

06 08 09 16 70 ou www.cafescience-chambery.fr

Maison des Jeunes et de la Culture (M.J.C),
311 Fbg Montmélian - Chambéry



L'EAU DE LÀ-HAUT

Causeries scientifiques et micro-visites au cœur des collections du Musée Savoisien.

► À partir de 12 ans

Samedi 12 octobre de 14h à 18h,

dimanche 13 octobre de 10h à 18h

Réservez au 04 56 42 43 43

ou museesavoisien@savoie.fr

Musée Savoisien, place Métropole - Chambéry

ATELIER DE L'EAU «JEU ECOA»

Atelier proposé par le CISALB.

► À partir de 8 ans.

Mercredi 16 octobre à 10h (durée 1h30)

Réservez obligatoirement :

<https://www.grandchambéry.fr/tous-les-evenements/atelier-de-leau-jeu-ecoa>

Service des eaux de Grand Chambéry,
298 rue de Chantabord - Chambéry

L'HÔPITAL DU CÔTÉ DES BLOUSES BLANCHES

Visite exceptionnelle du centre hospitalier Métropole Savoie.

Inscriptions obligatoires : mission.communication@ch-metropole-savoie.fr

nombre de places limité

Centre hospitalier Métropole Savoie, place Lucien Biset - Chambéry

EXPLORATIONS FONCTIONNELLES NEUROLOGIQUES

L'électroencéphalogramme : un centenaire en forme olympique !

► À partir de 15 ans

Vendredi 11 octobre à 13h30, 14h15 et 15h

Hôpital - Escalier B - 1^{er} étage

IDÉES REÇUES SUR LA RECHERCHE CLINIQUE

Vivez les étapes d'un essai clinique

► À partir de 15 ans, sans réservation

Vendredi 11 octobre

Ateliers interactifs de 30 min, accessibles

de 10h à 12h et de 14h à 16h

Hall principal de l'hôpital

LASERS : LES NOUVELLES TECHNIQUES UTILISÉES EN UROLOGIE

Exposition et mini-conférences

► À partir de 15 ans, sans réservation

Vendredi 11 octobre à 10h, 14h et 15h

Hall principal de l'hôpital



AUTOUR DU LAC DU BOURGET ET DE CHAMBÉRY

BASSENS

OBSERVATION ASTRONOMIQUE

Observations proposées par le Club Astronomie sur les Monts.

Vendredi 4 octobre à partir de 20h - report le samedi 5 octobre en cas de mauvais temps

astronomiesurlesmonts@gmail.com

Parvis de la Ferme de Bressieux - Bassens



COGNIN

DE L'ATELIER DE L'EAU À L'OCÉAN

Ateliers proposés par Cognin Eau Vivante.

Samedi 5 octobre de 15h à 18h

atelierdeleau@cognin.fr

Atelier de l'eau, 18 rue de La Paix



CHALLES-LES-EAUX

L'EAU DANS LES BAUGES, UNE RESSOURCE LIMITÉE ?

Conférence de Christophe Lansigu proposée par le PNR du Massif des Bauges et la commune de Challes-les-eaux.

Mardi 08 octobre à 20h

04 79 54 86 40 ou info@parcdesbauges.com

Salle culturelle de l'espace Bellevarde, 129 Av. du Parc - Challes-les-Eaux

VIVIERS-DU-LAC

KIVIÔLAK

Rallye nature proposé par Explorateurs de Nature.

► À partir de 6 ans

Mercredi 9 octobre à 14h (durée 2h)

anne@explorateursdenature.org

06 77 75 06 83

Plage aux Dames, Mottets, Viviers-du-Lac

LE BOURGET-DU-LAC

LE CEA ET L'INES

Au cœur de l'écosystème européen du solaire et de la transition énergétique.

Visite des laboratoires du CEA INES.

► À partir de 15 ans

Mercredi 09, jeudi 10 et vendredi 11 octobre à 9h, 10h, 13h30 et 14h (durée 2h)

Réservation obligatoire :

catherine.maniglier@cea.fr

Pièce d'identité valide à fournir à l'avance

CEA - INES - Savoie Technolac - 50 avenue du Lac Léman - Le Bourget du Lac

AIX -LES-BAINS

AQUALIS
le Petit Port,
52 esplanade Jean Murguet - Aix-les-Bains

LE JEU DE PLATEAU ECOA

Atelier / animation proposé par le CISALB

► À partir de 8 ans

Samedi 5 octobre à 14h30 (durée 1h30)

Réservation obligatoire :

<https://aqualis-lacdubourget.fr/conf-jeu-ecoa>

JEU MISTIFLOT

Atelier / animation proposé par le CISALB

► À partir de 6 ans

Dimanche 6 octobre à 14h30 (durée 1h30)

Réservation obligatoire :

<https://aqualis-lacdubourget.fr/atelier-jeu-mistiflot>

LE MONDE MICROSCOPIQUE

Atelier / animation proposé par les scientifiques en herbe du Club science Planctonium.

► À partir de 8 ans

Mercredi 9 octobre à 14h30 et 16h30
(durée 1h30)

Réservation obligatoire :

<https://aqualis-lacdubourget.fr/visiter-aqualis>



LA MAGIE DE L'OcéAN

Animation proposée par la bibliothèque Lamartine

► À partir de 5 ans

Samedi 12 octobre à 14h15 à 16h45

c.guitton@aixlesbains.fr

Bibliothèque Lamartine – 2 rue Lamartine
Aix-les-Bains

LES BAUGES

CURIENNE

DÉCOUVERTE DU SENTIER DES PLANÈTES

Animation proposée par Les Ateliers de
l'Univers et Les Points Celestes.

Uniquement Public scolaire

ÉVÉNEMENTS 100% NUMÉRIQUE

LA FÊTE DE LA SCIENCE EST AUSSI ACCESSIBLE EN LIGNE.

SOIRÉE-PYJAMA AVEC EINSTEIN #5 À CHAMBÉRY

Animation sur Twitch organisée par
VirtuAlp.

Mercredi 9 octobre de 21h à 23h

Sur Twitch : <https://www.twitch.tv/virtualpreality>

SUIVEZ LA SCIENCE PARTOUT EN SAVOIE SUR LE RÉSEAU SOCIAL ECHOSCIENCES SAVOIE MONT BLANC

Astronomie, glaciologie, sciences
humaines, biologie, sciences de la Terre...
pour s'informer toute l'année sur l'actualité
de la science et des événements de culture
scientifique en Savoie :

www.echosciences-savoie-mont-blanc.fr

ECHOSCIENCES SAVOIE MONT BLANC

Partageons les savoirs et les innovations !

SAINT-JEAN-DE-MAURIENNE

VILLAGE DES SCIENCES ET DE L'INNOVATION

Ateliers, animations, expositions, organisés par la Mairie de Saint-Jean-de-Maurienne
Samedi 5 octobre de 10h à 12h et de 13h30 à 17h30

06 61 35 19 36 ou cea@saintjeandemaurienne.fr

Cour de l'Ancien Evêché
 Saint-Jean-de-Maurienne

DÉCOUVERTE DU SITE DE PRODUCTION D'ALUMINIUM

Visite d'un site de production d'aluminium proposé par Trimet France

Vendredi 4 octobre de 8h30 à 11h30

Réservation obligatoire : nadiera.caille@trimet.fr

Trimet - rue Henri Ste Claire Deville
 Saint-Jean-de-Maurienne



VALLÉE DE LA MAURIENNE

SAINT-MICHEL-DE-MAURIENNE

ATELIER «SCIENTIFIQUES EN HERBE»

Ateliers proposés par l'Espace Alu
Mercredi 9 octobre à 10h et à 14h (durée 2h)
Réservation obligatoire : 04 79 56 69 59
musee@espacealu.fr

Espace Alu - Place de l'église
 Saint-Michel-de-Maurienne



ZOOM SUR L'ALUMINIUM !

Visites proposées par l'Espace Alu.
 Uniquement Public scolaire

MODANE

DES GLACIERS À L'OcéAN

Exposition proposée par la bibliothèque de Modane.

Mardi et jeudi de 13h30 à 18h ;

Mercredi de 10h à 11h30 et de 13h30 à 18h et les samedis de 9h à 11h30.

bibliotheque-modane@orange.fr

Bibliothèque de Modane, 130 Rue Paul Bert
 Modane

BASSIN D'ALBERTVILLE ET VALLÉE DE LA TARENTEAISE

ALBERTVILLE

1824-2024. UNE PIERRE, DES DIGUES... TOUTE UNE HISTOIRE !

Exposition proposée par le Musée d'art et d'histoire d'Albertville.

Du mercredi au dimanche, de 10h à 12h30 et de 14h à 18h

Renseignements : 04 79 37 86 86 ou musee@albertville.fr

Musée d'art et d'histoire d'Albertville, 18 grande place de Conflans - Albertville

YVES PACCALET, COUSTEAU, LA CALYPSO, RÊVER LA MER

Conférence de Yves PACCALET proposée par UnivPop Albertville.

Mardi 8 octobre à 18h

06 63 35 47 36

Collège Jeanne d'Arc, 29 Rue Président Coty Albertville



POLLUTION LUMINEUSE, IMPACTS ET SOLUTIONS

Conférence de Michel BONAVIDACOLA proposée par UnivPop Albertville.

Mercredi 09 octobre à 18h

06 63 35 47 36

Médiathèque d'Albertville - 135, place de l'Europe - Albertville

LES SABLIERES DE L'ESPRIT OU LE TEMPS EN NOUS

Conférence de Nicolas CURIEN, membre et fondateur de L'Académie des Technologies proposée par UnivPop Albertville.

Vendredi 11 octobre à 18h

06 63 35 47 36

Lycée Jean Moulin, 12 rue Félix Chautemps Albertville

L'ENDIGUEMENT DE L'ISÈRE

Conférence de Maurice CLÉMENT proposée par le Musée d'art et d'histoire d'Albertville.

Jeudi 17 octobre à 18h30

04 79 37 86 85 ou musee@albertville.fr

Musée d'art et d'histoire d'Albertville, 18 grande place de Conflans - Albertville

LA LÉCHÈRE

EXPLORATIONS AQUATIQUES

Ateliers, lectures, jeux, exposition à la Médiathèque Village 92

Samedi 5, mercredi 9 et samedi 12 octobre

Renseignements : 04 79 22 59 11 ou mediathèque@ccva-savoie.com

Médiathèque Village 92 - La Léchère

DOUCY-EN-TARENTEAISE

ASTRONOMIE - OBSERVATION DU SOLEIL ET ATELIERS SCIENTIFIQUES

Animation proposée par l'Observatoire L'écho des étoiles.

Samedi 12 et dimanche 13 octobre de 13h à 15h30

Réservation obligatoire : 07 66 68 79 30

contact@echodesetoiles.fr

Observatoire L'écho des étoiles, Le Villaret Doucy-en-Tarentaise



GALERIE EURÊKA MÉDIATHÈQUE JEAN-JACQUES ROUSSEAU SAMEDI 12 OCTOBRE > DIMANCHE 13 OCTOBRE De 10h à 12h30 et de 14h à 18h

Le Village des Sciences prend place à la Galerie Eurêka et à la Médiathèque Jean-Jacques Rousseau. Durant tout un week-end, la science se dévoile sous un jour nouveau, en actions, en échanges et en émotions. C'est l'occasion de rencontrer des scientifiques, de découvrir le travail des chercheurs, de partager des savoirs et d'interroger les grands enjeux du XXI^e siècle.

STANDS ANIMÉS ET EXPÉRIMENTATIONS



L'Océan COMMENCE ICI !

Un océan de solutions
contre les plastiques à la
mer
Grand Chambéry

Atelier Pollution plastique ?
Menez l'enquête !
Galerie Eurêka

La vie aquatique
France Nature
Environnement Savoie

Plancton des lacs alpins
Planctonium : observatoire
du plancton

EAU-climat, on agit !
Cisalb



INNOVATION, SCIENCES ET TECHNIQUES

Ô, eau, ONERA !
ONERA - Office national
d'études et de recherches
aérospatiales

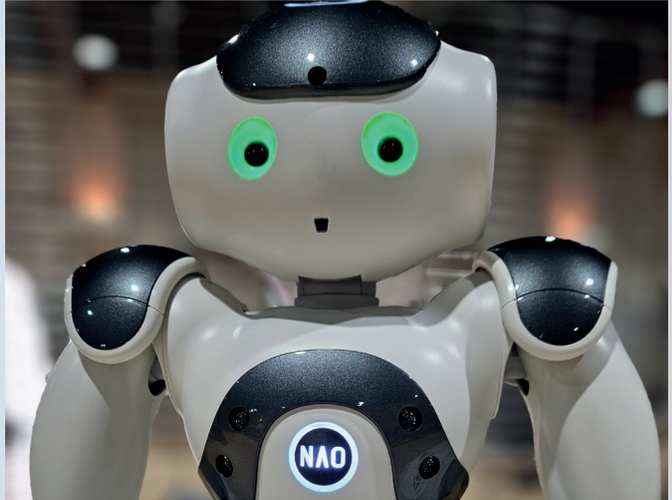
Pour que le courant
passe
RTE - Réseau de Transport
d'Electricité

La Chimie : un Océan
d'idées et d'innovations
ARKEMA

Rêve d'IA
Laboratoire d'Informatique,
Systèmes, Traitement
de l'Information et de la
Connaissance (LISTIC)
et Laboratoire Langages,
Littératures, Sociétés,
Etudes Transfrontalières et
Internationales (LLSETI)
de l'Université Savoie Mont
Blanc

Algorithmique débranché :
à la découverte des algo-
rithmes emblématiques de
l'informatique
Laboratoire d'Informatique,
Systèmes, Traitement
de l'Information et de la
Connaissance (LISTIC) de
l'Université Savoie Mont
Blanc

Communiquer avec les
ondes cérébrales
EDICO



CHANGEMENT CLIMATIQUE : ATTÉNUATION ET ADAPTATION

ADN environnemental :
serez-vous capable de
détecter une espèce
menacée grâce à sa trace
génétique ?
Argaly

PICTO : Des images pour
rêver le tourisme du futur
Institut de Recherche en
Gestion et en Économie
(IREGE) de l'Université
Savoie Mont Blanc

La qualité de vie dans nos
logements :
des solutions !
LabOratoire proCédés
énergE bâtimEnt (LOCIE)
de l'Université Savoie Mont
Blanc

Adoptons les bonnes
pratiques, pas le
moustique !
EID Rhône-Alpes

Collections du Museum
d'Histoire Naturelle
Museum de Chambéry

ART & SCIENCE

La science au service de
l'art !
Musées de la Ville de
Chambéry

DENATURA ERRATUM, une
œuvre en réalité virtuelle
Laboratoire Langages,
Littératures, Sociétés,
Etudes Transfrontalières et
Internationales (LLSETI)
de l'Université Savoie Mont
Blanc

Stand Up « Pourquoi le lac
devient turquoise en été ? »
Planctonium : observatoire
du plancton

SANTÉ

Naviguer en eaux troubles : Mythes ou Réalités sur la Psychologie
Laboratoire Inter-universitaire de Psychologie. Personnalité, Cognition, Changement Social (LIP/PC2S) de l'Université Savoie Mont Blanc

Dans les profondeurs de notre cerveau

Laboratoire de Psychologie et NeuroCognition (LPNC) de l'Université Savoie Mont Blanc

Sciences du sport : Une mini soufflerie qui a le vent en poupe

Laboratoire Interuniversitaire de Biologie de la Motricité (LIBM) de l'Université Savoie Mont Blanc

Secouez vos sens et gardez l'équilibre !

Laboratoire Interuniversitaire de Biologie de la Motricité (LIBM) de l'Université Savoie Mont Blanc

ASTRONOMIE

A la découverte des Océans du Système Solaire
Les Ateliers de l'Univers et Les Points Célestes

Observation de l'Univers depuis le souterrain
Laboratoire Souterrain de Modane

Comment ça marche, notre système solaire ?
Club d'astronomie Nuits Magiques

Stand de présentation de matériel et maquettes
Club Astronomie sur les Monts

JEUX DE PISTE

Parcours Jeu de piste « Des scientifiques dans ma ville »
Galerie Eurêka

Parcours Jeu de piste « Sur les traces de l'eau à Chambéry »
Galerie Eurêka

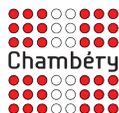
POUR ALLER PLUS LOIN

Librairie éphémère
Librairie Garin

Echosciences Savoie Mont Blanc en pratique
Galerie Eurêka



LA FÊTE DE LA SCIENCE
EST COORDONNÉE EN
SAVOIE PAR :



Galerie Eurêka
CCSTI de Chambéry
www.chambery.fr/galerie.eureka

AVEC
LE SOUTIEN DE :



Direction des services départementaux
de l'éducation nationale
de Savoie



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



EN PARTENARIAT
AVEC :



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

ALTEC, CCSTI de l'Ain • www.altecsciences.fr
Arche des Métiers, CCSTI de l'Ardèche • www.arche-des-metiers.com
En Drôme : Valence Romans Agglo • <https://www.valenceromansagglo.fr>
En Isère : Territoire de sciences • www.territoire-de-sciences.fr
La Rotonde, CCSTI Saint-Étienne et Loire • www.larotonde-sciences.com
Université de Lyon, CCSTI Lyon-Rhône • www.popsienciences.universite-lyon.fr
Galerie Eurêka, CCSTI de Chambéry • www.chambery.fr/galerie.eureka
La Turbine sciences, CCSTI d'Annecy • www.laturbine.annecy.fr
Université Clermont Auvergne et Associés • www.uca.fr

Retrouvez les programmes départementaux sur :

www.fetedelascience-aura.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE EST
COORDONNÉE EN FRANCE PAR :



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Liberté
Égalité
Fraternité

EN PARTENARIAT AVEC :

france.tv arte THE CONVERSATION



Retrouvez le programme national sur :

www.fetedelascience.fr