



MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



La Région  
Auvergne-Rhône-Alpes

# fête de la Science

6 > 16  
octobre

2023

#FDSAURA

[www.fetedelascience-aura.com](http://www.fetedelascience-aura.com)

Auvergne • Rhône-Alpes

Gratuit  
et accessible  
à toutes  
et tous

DOSSIER DE PRESSE



# SOMMAIRE

<a href="#">LA FÊTE DE LA SCIENCE</a> .....	3
<a href="#">EDITO</a> .....	5
<a href="#">FÊTE DE LA SCIENCE 2023 : SPORT ET SCIENCE</a> .....	6
<a href="#">LA FÊTE DE LA SCIENCE EN AUVERGNE-RHONE-ALPES</a> .....	8
<a href="#">AUVERGNE-RHÔNE-ALPES SE MET AU SPORT !</a> .....	10
<a href="#">FÊTE DE LA SCIENCE 2023 EN AUVERGNE-RHONE-ALPES</a> .....	11
<a href="#">DEUX PORTE-DRAPEAUX POUR LA RÉGION AUVERGNE-RHONE-ALPES</a> .....	12
<a href="#">LANCEMENT RÉGIONAL : COUP D'ENVOI DE DIX JOURS DE SPORT ET SCIENCE</a> .....	13
<a href="#">SCIENCES EN BULLES</a> .....	14
<a href="#">EN 2023 DANS L'AIN</a> .....	16
<a href="#">EN 2023 EN ARDÈCHE</a> .....	18
<a href="#">EN 2023 DANS LA DRÔME</a> .....	20
<a href="#">EN 2023 EN ISÈRE</a> .....	22
<a href="#">EN 2023 DANS LA LOIRE</a> .....	24
<a href="#">EN 2023 DANS LA METROPOLE DE LYON ET LE RHONE</a> .....	26
<a href="#">EN 2023 EN SAVOIE</a> .....	28
<a href="#">EN 2023 EN HAUTE-SAVOIE</a> .....	30
<a href="#">EN 2023 DANS L'ALLIER, LE CANTAL, LA HAUTE-LOIRE ET LE PUY-DE-DOME</a> .....	32
<a href="#">LES ACTEURS DE LA FÊTE DE LA SCIENCE</a> .....	34
<a href="#">VOS COORDINATIONS TERRITORIALES</a> .....	35



# LA FÊTE DE LA SCIENCE

## LE RENDEZ-VOUS PHARE DU DIALOGUE ENTRE SCIENCES ET SOCIÉTÉ

Initiée par Hubert Curien en 1991 et organisée par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, la Fête de la science propose à tous les publics sans discrimination, des milliers d'évènements originaux et participatifs, en France comme à l'international.

La Fête de la science est l'occasion de sensibiliser les publics aux sciences et à leurs enjeux, de favoriser le partage des savoirs entre chercheurs et citoyens, de valoriser le travail de la communauté scientifique et de susciter des vocations chez les jeunes.

Lors de cet évènement, des milliers de scientifiques, enseignants, médiateurs culturels ou bibliothécaires partagent avec les publics leur **enthousiasme** et leur **curiosité** pour les sciences, les techniques et les innovations à travers de multiples ateliers, conférences, jeux, parcours, festivals, spectacles vivants ou encore visites de laboratoires, de sites naturels et industriels.

## LA FÊTE DE LA SCIENCE EN QUELQUES CHIFFRES



Plus de **1 million**  
de visiteurs



Près de **5000**  
**évènements** sur  
tout le territoire



Plus de **300 000**  
**scolaires**



Durée moyenne de  
visite : **1H20**

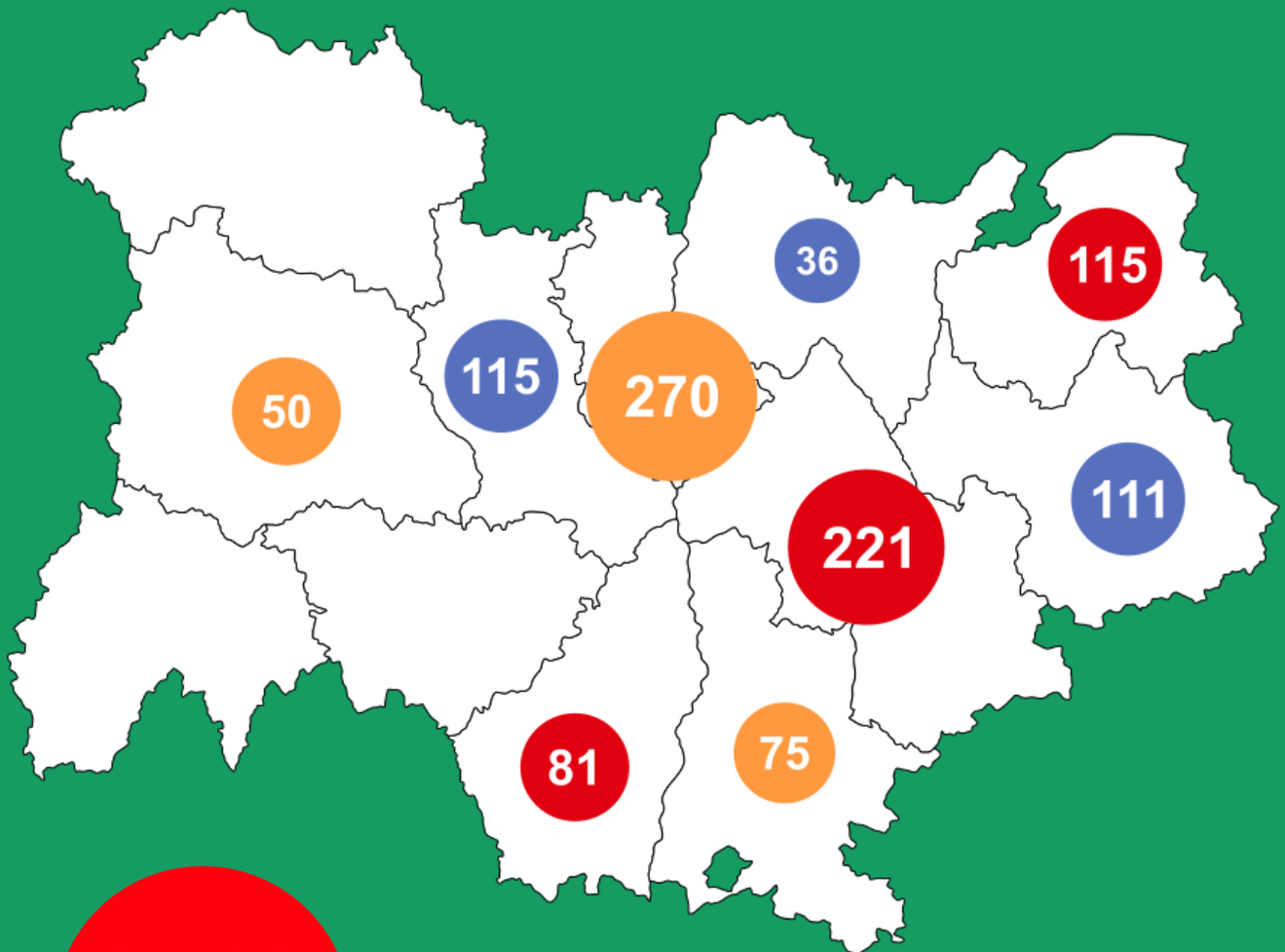


# La **fête** de la **Science** en Auvergne- Rhône-Alpes

ATELIERS | RENCONTRES | JEUX | CONFÉRENCES

Aux quatre coins de la région Auvergne-Rhône-Alpes !

1073 ÉVÈNEMENTS, 591 PORTEURS DE PROJETS, 242 COMMUNES



6 > 16  
octobre

2023

#FDSAURA

[www.fetedelascience-aura.com](http://www.fetedelascience-aura.com)

# EDITO

**La Fête de la science, c'est 10 jours de manifestations gratuites, partout en France métropolitaine, en Outre-mer et à l'international. En région Auvergne-Rhône-Alpes, la coordination régionale travaille avec le soutien de la Région Auvergne-Rhône-Alpes et de la Délégation Régionale à la Recherche et à la technologie Auvergne-Rhône-Alpes (DRRT).**

**P**our cette nouvelle édition, c'est qui seront mis à l'honneur dans le cadre des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024. Qu'il s'agisse de bien-être ou de haut niveau, qu'on le pratique comme un loisir ou dans un cadre éducatif, en amateur ou en professionnel, le sport occupe une place centrale dans notre quotidien et notre société. Il brille par son omniprésence sociale, économique, médiatique... et aussi scientifique.

La Fête de la science 2023 invitera chercheurs et citoyens à se retrouver autour du plaisir du sport afin de nourrir le dialogue entre sciences et société. Un moment de partage qui permettra de mettre en lumière la contribution des chercheurs dans l'amélioration des performances des sportifs, et le développement des connaissances trouvant des applications dans de nombreux secteurs, tels que la pharmacologie, les matériaux, les neurosciences, la psychologie ou encore la médecine.

Organisée chaque année par le ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, la Fête de la science est un rendez-vous incontournable pour tous les publics. Pendant une dizaine de jours, familles, scolaires, étudiants, amateurs ou passionnés de sciences échangeront lors de milliers d'événements gratuits proposés partout en France et aussi dans la région Auvergne-Rhône-Alpes. Université, entreprises, CCSTI, associations... Tous sont au rendez-vous, tous les ans.

Sur la région Auvergne-Rhône-Alpes, la Fête de la science est fortement soutenue par la Délégation Régionale Académique à la Recherche et à l'Innovation Auvergne-Rhône-Alpes et la Région Auvergne-Rhône-Alpes. La coordination est assurée par L'Université de Lyon pour sa dimension régionale et par 9 coordinations pour chaque territoire local ou départemental.

## **La coordination régionale de la Fête de la science en Auvergne-Rhône-Alpes**



**T**erre de recherche et d'innovation, Auvergne-Rhône-Alpes sera une fois encore magnifiquement mise à l'honneur lors de cette Fête de la science 2023. Le thème choisi pour cette édition, « Sport et Science », s'inscrit pleinement dans l'action que nous portons à la Région. Il permettra notamment de mettre en avant le grand projet de transformation du CREPS de Vichy que nous avons réalisé afin de le doter d'équipements à la pointe de l'innovation et d'en faire un centre d'excellence de niveau international en matière de performance et de préparation sportives. Cet événement sera également l'occasion de faire découvrir à tous les visiteurs le travail remarquable que réalise au quotidien l'ensemble des acteurs de nos territoires : universités, instituts de formation, entreprises et associations.

Excellente Fête de la science à tous !

**Laurent WAUQUIEZ, Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes**

# FÊTE DE LA SCIENCE 2023

## SPORT ET SCIENCE

La Fête de la science est de retour, du vendredi 6 octobre 2023 au lundi 16 octobre 2023 dans l'Hexagone, pour une 32<sup>ème</sup> édition où « Sport et Science » seront mis à l'honneur !

Qu'on le pratique ou non, comme un loisir ou dans un cadre éducatif, en amateur ou en professionnel, le sport occupe une place centrale dans notre quotidien et notre société. Il brille par son omniprésence sociale, économique, médiatique... mais aussi scientifique. Qu'il s'agisse de bien-être ou de haut niveau, le sport englobe un large champ pluri et transdisciplinaire : écologie, développement durable, économie, sociologie, santé...

Le « Sport de très haute performance » bénéficie depuis 2019 d'un plan prioritaire de recherche doté de 20 millions d'euros. L'objectif ? Battre le record de médaillés français lors des Jeux olympiques et paralympiques de Paris en 2024. Mais également développer des connaissances pouvant trouver des applications dans de nombreux secteurs, comme la pharmacologie (traitements hormonaux), la nutrition (troubles et régimes alimentaires), les matériaux, les phénomènes physiques (hydrodynamique, aérodynamique, biomécanique humaine...), les neurosciences (apprentissage, contrôle du mouvement...), la psychologie (gestion du stress, motivation, dynamique de groupe...), la physiologie (muscle, os, réentraînement à l'effort), ou encore la médecine (réparation tissulaire, traumatologie, altérations chroniques...).

### UNE THÉMATIQUE QUI RÉSONNE AVEC L'ACTUALITÉ 2023/2024

- Jeux-Olympiques et Paralympiques du 26 juillet au 9 septembre 2024
- Coupe du Monde de Rugby France du 8 septembre au 28 octobre 2023

### UNE THÉMATIQUE QUI ENGAGE L'ENSEMBLE DES SCIENTIFIQUES

Des champs pluri et transdisciplinaires : sciences des matériaux, biomécanique, économie, neurosciences, physiologie, robotique, sciences de l'environnement, mathématiques, sociologie, immigration, histoire du sport, urbanisme, chimie... Un plan prioritaire de recherche (PPR) « Sport de très haute performance » a été mis en place pour battre le record de médaillés français lors des Jeux olympiques et paralympiques de Paris en 2024.



# fête de la Science

Un évènement du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

# sport

# &

# Science

France métropolitaine  
6 > 16 oct.

Outre-mer & international  
10 > 27 nov.

→ F<sub>A/B</sub>

→ F<sub>B/A</sub>

B

A



## UNE THÉMATIQUE POPULAIRE AUPRÈS DU GRAND PUBLIC

Le sport français en quelques chiffres : 26 millions de pratiquants, 14 millions de licenciés, 6000 athlètes de haut niveau. Près des deux tiers des Français âgés de 15 ans et plus s'adonnent de manière soutenue à une activité physique ou sportive au moins une fois par semaine.

Une thématique qui engage l'ensemble des scientifiques

Des champs pluri et transdisciplinaires : sciences des matériaux, biomécanique, économie, neurosciences, physiologie, robotique, sciences de l'environnement, mathématiques, sociologie, immigration, histoire du sport, urbanisme, chimie...

Un plan prioritaire de recherche (PPR) « Sport de très haute performance » a été mis en place pour battre le record de médaillés français lors des Jeux olympiques et paralympiques de Paris en 2024.

## UNE THÉMATIQUE QUI PERMET DE NOMBREUSES PISTES DE RÉFLEXIONS

Quels sont les bénéfices de l'activité physique sur la santé humaine ?

Quels sont les impacts et les enjeux économiques du sport ?

L'e-sport est-il un sport comme les autres ?

Comment les sciences contribuent-elles à repousser les limites des performances sportives ?

La technologie peut-elle prendre le pas sur les performances des athlètes ?

Comment concilier sport et environnement ? Quels gestes adopter pour une pratique durable ?

Quels sont les nouveaux défis de l'éthique sportive ?

Le sport est-il le miroir de nos sociétés ?

Comment le sport peut-il aider à surmonter le handicap ?

Comment le sport permet-il d'améliorer l'insertion professionnelle ?

# La fête de la Science en Auvergne-Rhône-Alpes

La Fête de la science est un évènement incontournable de la région Auvergne-Rhône-Alpes. Université, entreprises, CCSTI, associations... Tous sont au rendez-vous, tous les ans, au mois d'octobre.

Auvergne-Rhône-Alpes compte environ **350 000 étudiants**, qui se répartissent sur **15 sites universitaires** et une quarantaine de grandes écoles. Les estimations prévoient une augmentation de leur nombre de l'ordre de 3 % d'ici 2030. Parallèlement, sur le volet recherche et innovation, la région se positionne dans le top 10 des régions européennes.

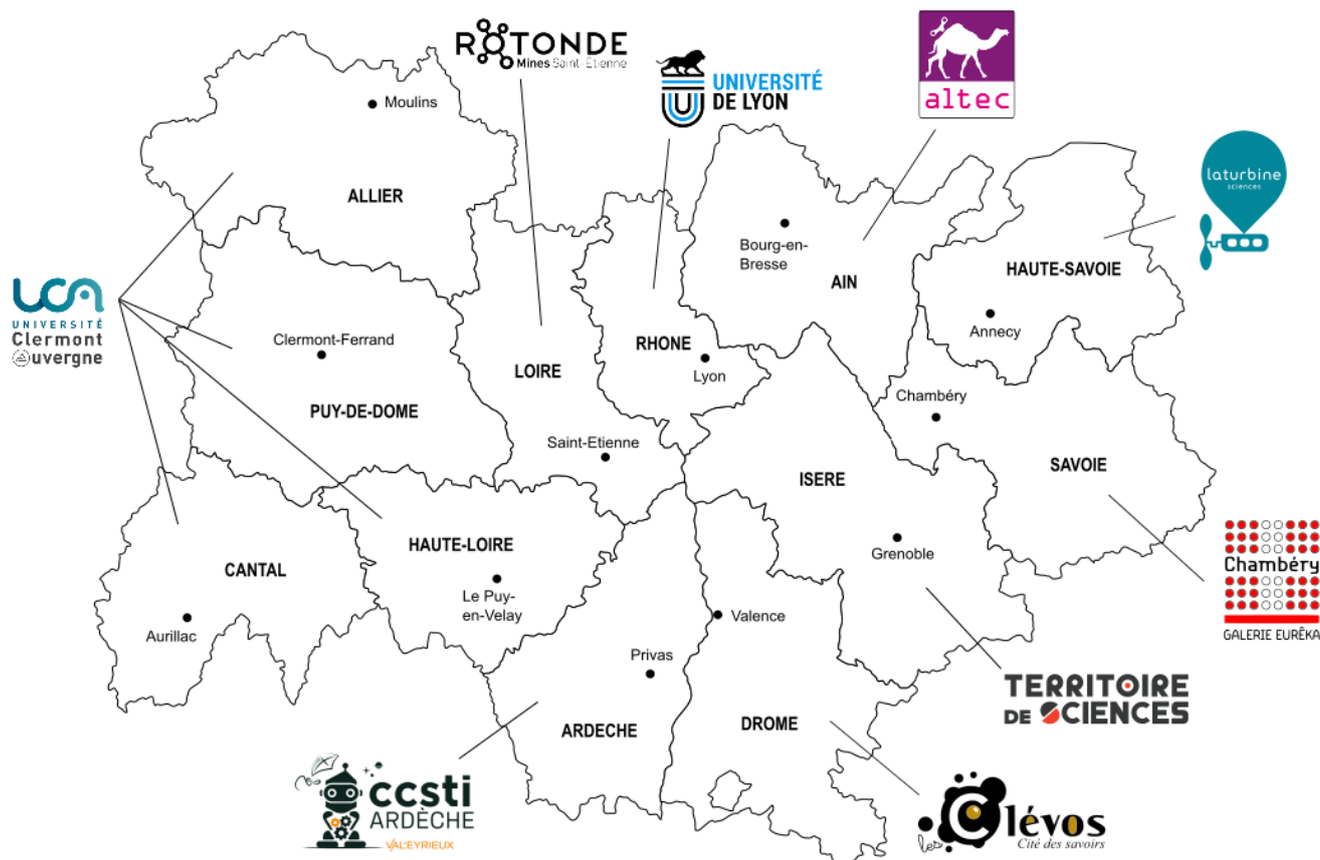
Concernant la culture scientifique, technique et industrielle c'est également une des régions les plus riches, tant historiquement qu'en nombre d'acteurs de CSTI : entre 500 et 700 porteurs de projets très divers.

Dans son Schéma Régional de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, la Région Auvergne- Rhône-Alpes exprime ses ambitions en matière de formation, de recherche-innovation, de développement des entreprises et des territoires et ainsi, elle agit pour l'élévation du niveau des connaissances scientifiques au sein de sa population et encourage la promotion des sciences et des techniques, la valorisation de la recherche régionale et l'attractivité des métiers techniques et industriels.

**Le Conseil régional Auvergne-Rhône-Alpes et la Délégation Régionale Académique à la Recherche et l'Innovation Auvergne-Rhône-Alpes soutiennent depuis de nombreuses années la Fête de la science et ses opérateurs.**



# UNE COORDINATION RÉGIONALE & LOCALE POUR COUVRIR TOUT LE TERRITOIRE



Une coordination régionale assurée par l'Université de Lyon via sa Direction Culture, Sciences et Société, accompagnée de 9 coordinations territoriales :

- Pour l'Ain : ALTEC - CCSTI de l'Ain
- Pour l'Allier, le Cantal, la Haute-Loire et le Puy-de-Dôme : Université Clermont Auvergne et Associés
- Pour l'Ardèche : l'Arche des Métiers - CCSTI de l'Ardèche
- Pour la Drôme : Les Clévos, Cité des Savoirs
- Pour l'Isère : Territoire de Sciences
- Pour la Métropole de Lyon et le Rhône : l'Université de Lyon, Direction Culture, Sciences et Société
- Pour la Savoie : la Galerie Eurêka - CCSTI de Chambéry
- Pour la Haute-Savoie : la Turbine Sciences.

## L'ÉDITION 2022 EN QUELQUES CHIFFRES



**1 183**

événements (atelier, conférences, jeux...)



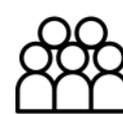
**476**

porteurs de projets (laboratoire, association, bibliothèque...)



**234**

communes sur toute la région



**128 000**

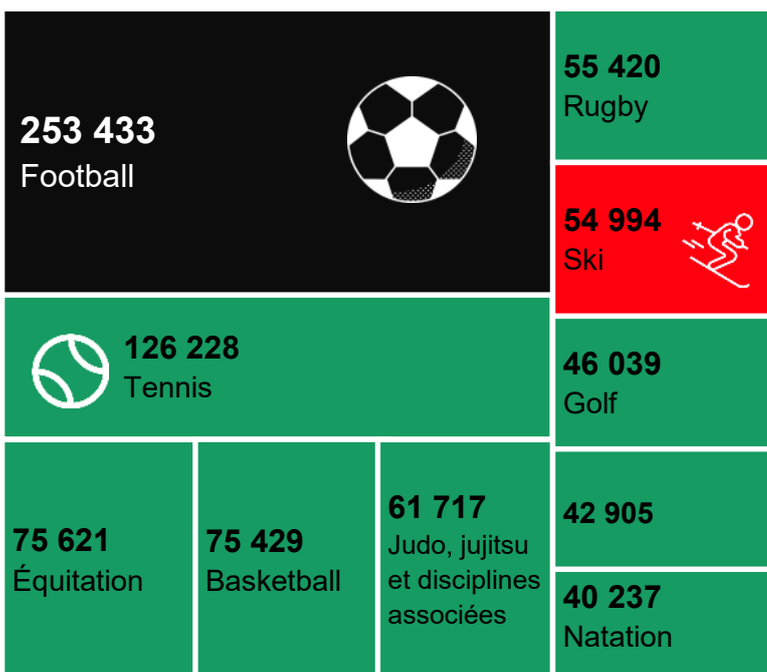
visiteurs, dont 34 000 scolaires

# AUVERGNE-RHÔNE-ALPES SE MET AU SPORT !

La Région Auvergne-Rhône-Alpes a pour objectif de devenir la première région sportive de France. De nombreuses pratiques sportives sont présentes dans la région, notamment grâce aux Alpes, un terrain de jeu propice à une multitude d'activités en montagne

**70%** C'est le pourcentage d'habitants de la région Auvergne-Rhône-Alpes qui ont pratiqué au moins une activité sportive en 2018. Cette proportion est plus élevée que le reste de la France (66 %). La course et la marche, les activités de la forme et la gymnastique, les sports de cycle ou motorisés et les sports aquatiques et nautiques sont parmi les cinq univers sportifs les plus pratiqués en Auvergne-Rhône-Alpes. Les sports d'hiver ou de montagne font aussi partie des activités sportives les plus massivement pratiquées dans la région !

INJEP-Ministère des sports-CREDOC, Baromètre national des pratiques sportives 2018, janvier 2019.

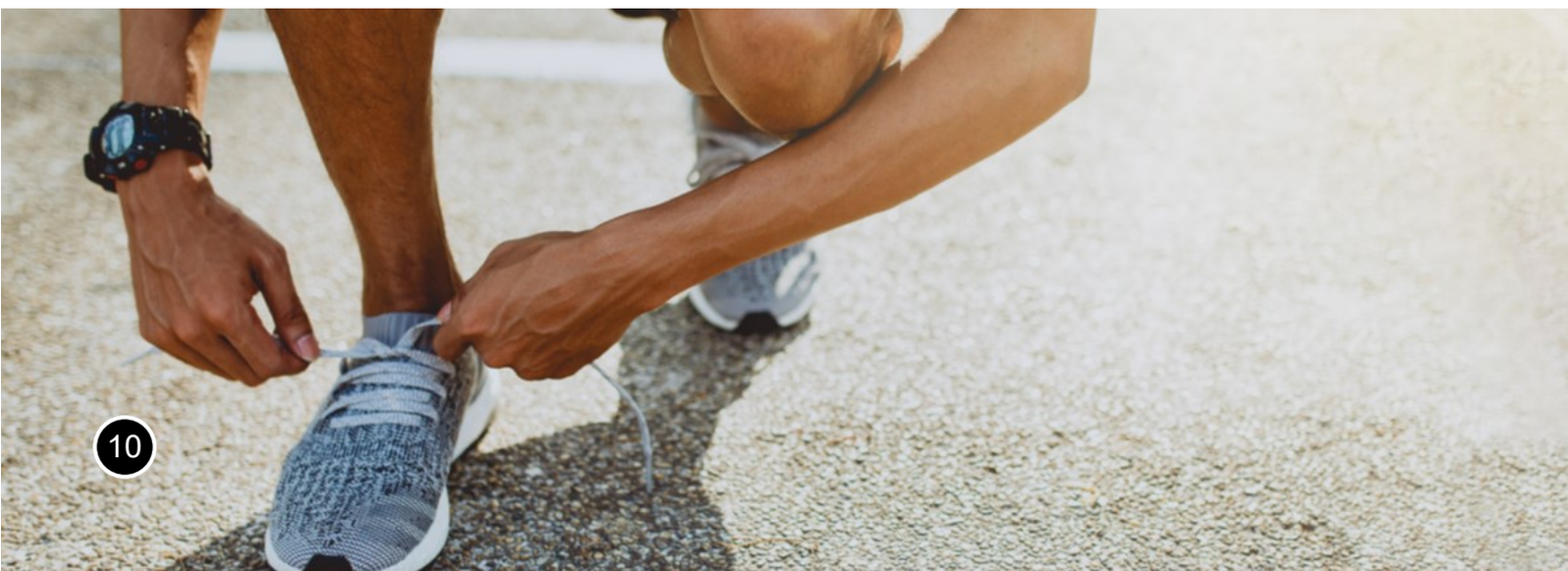


## LES 10 FÉDÉRATIONS FRANÇAISES UNISPORTS AVEC LE PLUS DE LICENCES

On dénombrait en 2018, **2 032 840** licences sportives dans la région. La Fédération Française de Ski se trouve dans les dix fédérations unisports avec le plus de licences avec **55 000** licences dont 80 % en Isère, Savoie et Haute-Savoie.

**39%** de ces licences seulement étaient féminines.

INJEP-MEDES, Recensement des licences sportives 2018, réalisé auprès des fédérations sportives agréées par le ministère des Sports.



# FÊTE DE LA SCIENCE 2023 EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

## L'ÉDITION 2023 EN QUELQUES CHIFFRES



1 073

événements (atelier, conférences, jeux...)



591

porteurs de projets (laboratoire, association, bibliothèque...)



242

communes sur toute la région



28

villages des sciences

## ZOOM SUR 3 ÉVÈNEMENTS

### COSMOCITÉ FÊTE LA SCIENCE... ET DÉFIE ASTRONAUTES ET HOCKEYEURS !

Le temps d'un week-end, Cosmocité, le nouveau centre de sciences de l'agglomération grenobloise ouvre gratuitement ses portes aux publics avec ses 2 000 m<sup>2</sup> consacrés aux sciences de la Terre, de l'Univers et de l'Environnement. Découvrez les expositions sur la Terre et l'espace dont Astralala pour les 3-7 ans, voyagez sous le dôme à 360° du planétarium ou plongez au cœur de l'image dans la salle immersive. Pour la Fête de la science, testez la patinoire synthétique des Brûleurs de Loups puis frottez-vous à la sélection et à l'entraînement des astronautes !

Dates : 7 et 8 octobre 2023, de 10 h 30 à 18 h (animations sportives les après-midi)

Lieu : Cosmocité, 85 Cours Saint-André, 38800 Le Pont-de-Claix

### **VILLAGE DES SCIENCES ET DE L'INDUSTRIE DE BOURG EN BRESSE**

Le village des sciences et de l'industrie vous montre le passé, le présent et le futur. Repartagez les techniques anciennes du territoire grâce aux musées techniques de l'Ain, échangez sur les sciences d'aujourd'hui avec les entreprises qui participent à notre société et entrez dans les laboratoires qui pratiquent la recherche pour demain. Des animations sont également prévues pour les plus jeunes avec un planétarium ou la découverte de la radio.

Date : 14 octobre 2023, de 10 h à 19 h

Lieu : Technopole Alimentec, 01000 Bourg en Bresse

### **QUAND LES CHERCHEURS PARLENT DE SPORT : 3 RENCONTRES LYCÉENS-DOCTORANTS EN RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES !**

Des jeunes chercheurs d'Auvergne-Rhône-Alpes viennent à la rencontre des lycéens. Leur point commun ? Toutes et tous étudient le « sport ». Ces 3 rencontres organisées en Auvergne, dans la Drôme et en Savoie favorisent les liens entre doctorants et lycéens, en mettant l'accent sur le sport. Les jeunes chercheurs partageront leur quotidien et leurs expériences. Les lycéens découvriront les dessous de la recherche dans divers domaines (biologie, anthropologie, physique, économie...) et son impact sur la performance, la santé des sportifs, sur notre quotidien...

2 octobre 2023 au Centre de Ressources, d'Expertise et de Performance Sportives (CREPS) de Vichy.  
5 octobre 2023 à l'Université Grenoble Alpes à Valence,

13 octobre 2023 à Chambéry.

# DEUX PORTE-DRAPEAUX POUR LA RÉGION AUVERGNE-RHONE-ALPES

Cette année encore, un comité d'ambassadeurs a pour mission d'aller à la rencontre du public et des médias pour parler de la Fête de la science. Ces scientifiques et sportifs seront les porte-drapeaux de la diffusion de la connaissance et du partage des sciences.

Le comité national comprend un représentant de chaque territoire pour valoriser les initiatives de chacune des régions, territoires d'outremers et à l'international.

Les ambassadeurs et ambassadrices de la Fête de la science ont pour rôles :

- d'incarner la Fête de la science conformément à sa charte des valeurs,
- de promouvoir le partage des savoirs, des techniques et des innovations et de renforcer les relations entre sciences et société,
- de valoriser l'implication des acteurs locaux de la Fête de la science, des scientifiques, des enseignants, des médiateurs culturels...
- de donner de la visibilité aux événements phares du territoire.



**Cécile OTTOGALLI-MAZZACAVALLO** est maîtresse de conférences à l'UFR STAPS de l'Université Lyon 1. En tant que chercheuse, elle est spécialiste d'histoire du sport et d'études sur le genre. Ses travaux traitent des inégalités d'accès, de traitement et de reconnaissance à l'égard des femmes dans le mouvement sportif et des stratégies d'émancipation d'hier à aujourd'hui. Des femmes alpinistes aux étudiantes en STAPS, en passant par des analyses biographiques sur des actrices innovantes de l'EPS, ses recherches permettent de rendre visibles celles qui demeurent souvent les anonymes de l'histoire.

Elle est la fondatrice d'un parcours de master, inédit en France, en études de genre appliquées au sport : <https://egalaps.univ-lyon1.fr>.

Elle est ambassadrice scientifique 2023 de la Fête de la science pour la région Auvergne-Rhône-Alpes.



Issu d'une famille sportive, **Vincent BOURY** pratique de nombreux sports dans sa jeunesse. Des sports de montagne au tennis de table en passant par la course à pied. C'est d'ailleurs lors d'un simple jogging, que le sportif tombe et se blesse, une chute qui le conduit à rester en fauteuil roulant à l'âge de 18 ans. Il se lance alors dans le para tennis de table et devient une figure emblématique de la discipline.

Quintuple médaillé aux Jeux Paralympiques en tennis de table (dont la médaille d'or en simples aux Jeux de Pékin en 2008), coach, ingénieur, doctorant en sciences cognitives, Vincent partage aujourd'hui avec générosité son expérience de vie de sportif de haut niveau, d'homme et de coach, tout comme son expérience de la résilience et de l'optimisme, toujours « adonf! » (nom de l'association qu'il a créé).

Il est ambassadeur sportif 2023 de la Fête de la science pour la région Auvergne-Rhône-Alpes.



# SCIENCES EN BULLES

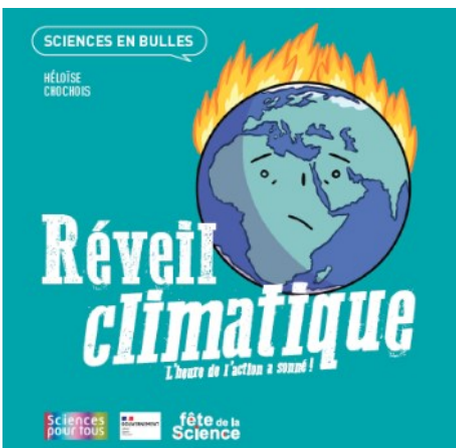
Depuis 2016, à l'occasion de la Fête de la science, le ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et le groupe « Science pour tous » du Syndicat National de l'Édition (SNE) éditent 75 000 exemplaires du livre « Sciences en bulles ». Ces exemplaires sont diffusés gratuitement sur tout le territoire à travers un vaste réseau. Chaque année, une dizaine de doctorantes et doctorants mettent ainsi en récit et en image leur sujet de thèse, à travers un support accessible et attractif : la bande dessinée.

**Pour le 5<sup>e</sup> volet de « Sciences en bulles » et la 32<sup>e</sup> édition de la Fête de la science. C'est Camille Savre qui représentera fièrement et en BD la région Auvergne-Rhône-Alpes !**

Camille Savre est doctorante de troisième année au laboratoire Environnements, Dynamiques et Territoires de la Montagne (EDYTEM) à l'Université Savoie Mont Blanc. Son sujet de thèse ? Pratiquer la cohabitation : analyse des modes d'interrelations entre biodiversité et sportifs dans le cadre de la pratique du trail.



## ÉDITION 2022, RÉVEIL CLIMATIQUE !



**Pour la 31<sup>e</sup> édition de la Fête de la science, 11 doctorantes et doctorants ont croqué leurs thèses en BD dans un quatrième volume de "Sciences en bulles" intitulé "Réveil climatique : l'heure de l'action a sonné !".**

Les insectes peuvent-ils nous aider à mieux appréhender le changement climatique ? Surveiller notre planète grâce à l'intelligence artificielle ? Le jeu vidéo pour expérimenter catastrophes et reconstructions ? Du sel pour stocker l'énergie de demain ? Avec ces 10 BD, pénétrez dans le secret des travaux menés par de jeunes chercheurs, à la pointe de la recherche scientifique, de façon à la fois ludique et passionnante. En 2022, 4 doctorants d'Auvergne-Rhône-Alpes ont vu leur sujet de thèse croqué en BD :

**Kim LEFEBVRE, Je joue donc je pense ? Le jeu vidéo pour expérimenter catastrophes et reconstruction**, Littérature générale et comparée

Centre de recherches sur les littératures et la sociopoétique, Université Clermont Auvergne

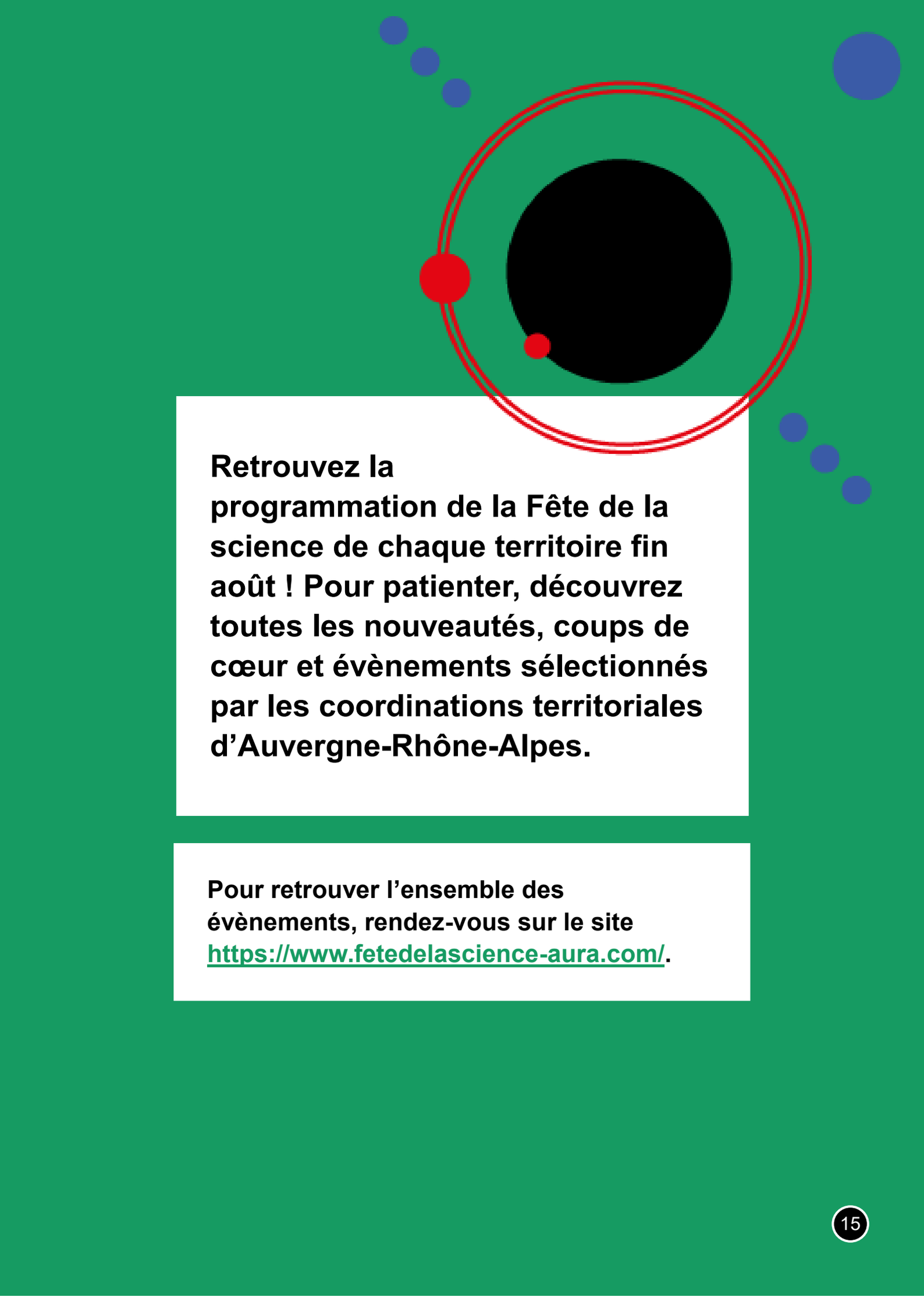
**Antoine BLANC et Mohammed KHARBOUCHE, Penser l'adaptation des territoires au risque d'inondation**, Hydro-climatologie & Sciences économiques

Institut des géosciences de l'environnement, Université Grenoble Alpes

Laboratoire PACTE / Institut des géosciences de l'environnement, Université Grenoble Alpes

**Camille ZOUBE, Du sel pour stocker l'énergie de demain ?**, Sciences des matériaux

Laboratoire Matériaux : ingénierie et sciences (MatéIS), INSA de Lyon



**Retrouvez la programmation de la Fête de la science de chaque territoire fin août ! Pour patienter, découvrez toutes les nouveautés, coups de cœur et évènements sélectionnés par les coordinations territoriales d'Auvergne-Rhône-Alpes.**

**Pour retrouver l'ensemble des évènements, rendez-vous sur le site <https://www.fetedelascience-aura.com/>.**

# EN 2023 DANS L'AIN

## Coordination territoriale

### ALTEC, CCSTI de l'Ain

Guillaume PONCELET

communication@altecsciences.fr

<https://www.altecsciences.fr/>

**Cette édition de la Fête de la science aura lieu du 6 au 16 octobre 2023 dans toute la France !**

**Dans l'Ain, ce sont 3 villages des sciences qui vous accueillent à Bourg-en-Bresse, Ambérieu-en-Bugey et Ferney-Voltaire pour célébrer toutes les sciences, avec des animations riches et variées pour petits et grands !**

**En plus des villages des sciences, une vingtaine d'autres événements sont à découvrir dans le département : des visites d'entreprises comme le groupe Atlantic, ORGANOM ou BTI, des conférences d'exceptions, des randonnées pour découvrir les sols, des observations astronomiques, et pleins d'autres projets ! Retrouvez-nous sur tout le département.**

## ÉVÈNEMENT INAUGURAL

### INAUGURATION DE LA FÊTE DE LA SCIENCE

Assistez à la présentation de la Fête de la science de l'Ain avant de participer au premier événement de cette édition 2023. Vous découvrirez les recherches actuelles sur l'intelligence artificielle et les défis qu'elle relèvera demain !

Date : 5 octobre 2023

Lieu : Technopole Alimentec, 01000 Bourg en Bresse

## VILLAGE DES SCIENCES

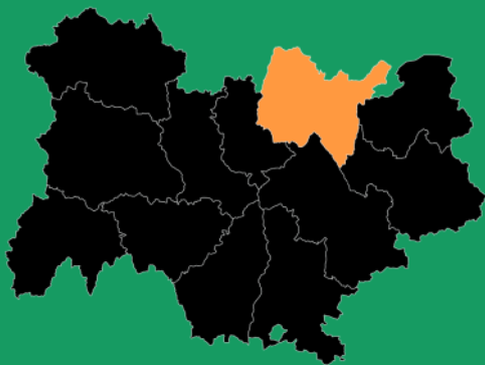
### VILLAGE D'AMBÉRIEU EN BUGEY

Les sciences dans le sport ne se limite pas à notre corps ! Découvrez une multitude de sciences utiles dans le domaine sportif, que ce soit médicale ou sur les infrastructures !

Date : 14 octobre 2023, horaires à confirmer.

Lieu : MJC, Pl. Jules Ferry, 01500 Ambérieu-en-Bugey





36

événements



80

porteurs de  
projets



3

villages des  
sciences



15

communes

## VILLAGE DES SCIENCES ET DE L'INDUSTRIE DE BOURG EN BRESSE

Le village des sciences et de l'industrie vous montre le passé, le présent et le futur. Repartagez les techniques anciennes du territoire grâce aux musées techniques de l'Ain, échangez sur les sciences d'aujourd'hui avec les entreprises qui participent à notre société et entrez dans les laboratoires qui pratiquent la recherche pour demain. Des animations sont également prévues pour les plus jeunes avec un planétarium ou la découverte de la radio.

Date : 14 octobre 2023, de 10 h à 19 h

Lieu : Technopole Alimentec, 01000 Bourg en Bresse

## VILLAGE DES SCIENCES ET DE LA BIODIVERSITÉ DE FERNEY-VOLTAIRE

Découvrez les sciences dans un cadre magnifique avec des partenaires impliqués. Vous pourrez manipuler des expériences scientifiques sur la biodiversité mais aussi sur des procédés industriels avec des entreprises.

Date : 14 octobre 2023, de 14 h à 18 h

Lieu : Château de Voltaire, 01210 Ferney-Voltaire



## L'INDUSTRIE AUSSI FÊTE LA SCIENCE

### VISITE D'USINE DE BOZ

Spécialisés dans la conception/production de chaudières et de pompes à chaleur collectives, nous vous invitons à venir découvrir notre toute nouvelle usine, avec son espace de fabrication, le bureau d'étude et le laboratoire. Nos 2 sites de fabrication regroupent aujourd'hui 300 salariés qui participent chaque jour à garantir votre confort thermique.

Date : 10 octobre 2023, de 15 h à 17 h et 13 octobre 2023, de 14 h à 16 h

Lieu : Allée des Acacias, 01190 Boz

### VILLAGE MÉTIERS ET SCIENCES DE LA PLAINE DE L'AIN

[Pour les scolaires] découvrez diverses techniques et sciences aux côtés des entreprises locales ! Vous pratiquerez la chimie avec Siegfried, découvrirez l'électricité avec la centrale nucléaire du Bugey, apprendrez comment se recycle les produits dangereux avec Séché et vous ouvrirez grand les yeux pour découvrir la biodiversité avec Falabella. D'autres entreprises vous attendent également pour vous surprendre !

Date : À venir

Lieu : 01150, St Vulbas

## COUPS DE CŒUR



### RÉCIT D'ÉTOILES

Venez rêver en découvrant le ciel à travers un planétarium, une exposition et des activités. Ouverts pour les enfants dès 5 ans.

Date : 7 octobre 2023, de 9 h à 12 h 30

Lieu : Mairie de Beaupont (à confirmer)

### BAR DES SCIENCES : LE RUGBY MARQUE L'ESSAI AVEC LES SCIENCES !

La médiathèque de Viriat vous propose une rencontre unique avec des scientifiques et l'équipe de Rugby locale ! Echangez dans une ambiance conviviale sur l'apport des sciences dans le sport, les nouvelles technologies au service des clubs ainsi que la place de la femme dans le sport ou les sciences .

Date : 12 octobre 2023, 19 h 30

Lieu : Place de la Mairie, 01440 Viriat

# EN 2023 EN ARDÈCHE

## Coordination territoriale

L'Arche des Métiers, CCSTI de l'Ardèche

Maïlou GIBERT

fetedelascience@valeyrieux.fr

<http://www.arche-des-metiers.com/>

Pour la 19<sup>e</sup> année consécutive, L'Arche des Métiers coordonne la Fête de la science en Ardèche. Sur l'ensemble du département cette année, ce sont une quarantaine de porteurs de projets enthousiastes qui proposent des animations pour le grand public et les scolaires.

## ÉVÈNEMENT INAUGURAL

### SCIENCES À SAINT JEAN

[Festival] Des ateliers et des animations inviteront petits et grands, à expérimenter, échanger, manipuler, découvrir, fabriquer et assouvir sa curiosité ! Au programme une dizaine d'animations !

Date : 23 septembre 2023, de 10 h à 12 h 30 et de 14 h - 18 h

Lieu : Espace Noël Passas, Place des Droits de l'Homme 07300 Saint-Jean-de-Muzols

## VILLAGE DES SCIENCES

### VILLAGE DES SCIENCES DÉPARTEMENTAL, 13ÈME ÉDITION !

Dans une atmosphère ludique et participative, venez découvrir la 50<sup>aine</sup> d'ateliers qui permettent d'expérimenter et d'échanger autour des sciences et des techniques. Toutes les sciences sont représentées : des sciences de la terre aux sciences de l'univers, en passant par les sciences de l'environnement et numérique. Émotions garanties !

Date : 7 et 8 octobre 2023

Lieu : Collège le Laoul, Bourg-Saint-Andéol

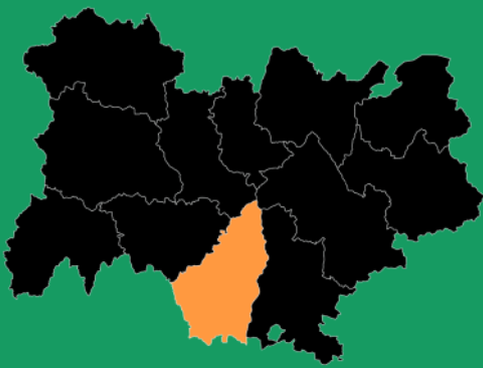
### VILLAGE DES SCIENCES ANNONAY

Venez découvrir les liens et apports des sciences dans la pratique des sports de loisir ou de haut niveau. Au programme : de multiples expériences, simulations, démonstrations mais aussi expositions et conférences pour comprendre l'évolution des accessoires et vêtements sportifs dans l'amélioration des pratiques et des performances.

Date : 14 et 15 octobre 2023

Lieu : Espace Jean Monnet, 461 rue La Lombardière 07430 Davézieux





81

événements



40

porteurs de  
projets



2

villages des  
sciences



37

communes

## L'INDUSTRIE AUSSI FÊTE LA SCIENCE

### LA FABRICATION D'UN SKI

Un concentré de savoir-faire, de technique et de passion ! Au travers de témoignages d'un champion olympique de ski et d'experts, découvrez les secrets de la fabrication d'un ski.

Organisateur : Chomarat textiles industries

Date : 29 septembre 2023

Lieu : L'Arche des Métiers, Place des tanneurs, 07160 Le Cheylard

### VISITES DES PARCS ÉOLIEN ET PHOTOVOLTAÏQUE DE LE POUZIN

La Compagnie Nationale du Rhône, premier producteur français d'électricité renouvelable, ouvre ses ouvrages industriels de Le Pouzin au public ! Tous les visiteurs doivent être équipés des chaussures fermées et plates.

Date : 30 septembre et 1<sup>er</sup> octobre 2023

Lieu : Site industriel et portuaire, 07250 Le Pouzin

## ON SE MET AU SPORT !

### SE PRÉPARER MENTALEMENT À UNE ÉPREUVE SPORTIVE

Vous êtes sportif amateur ? confirmé ? Vous souhaitez en savoir plus sur la force du mental dans les compétitions ? Cette conférence est pour vous ! Prélude à la montée du beffroi qui aura lieu le 15 octobre !

Date : 6 septembre 2023

Lieu : Salle du champ de mars, Impasse du champ de mars, 07000 Privas

### OÙ COMMENCE ET OÙ FINIT LE SPORT SANTÉ ?

Débat animé par des spécialistes. Qu'est-ce qui différencie sport et activités physiques ? Ce que disent la science et la médecine.

Date : 5 octobre 2023

Lieu : Salle polyvalente 119, allée de la Prade, 07560 Montpezat-sous-Bauzon

## COUPS DE CŒUR



### GROENLAND : DEUX FAUTEUILS POUR UNE EXPÉDITION !

Expédition Inlandsis 2007 : Entre exploration scientifique et aventure humaine au Groenland. Laissez-vous conter l'expédition de Serge Aviotte, spéléologue et glaciologue.

Date : 6 octobre 2023

Lieu : Bibliothèque Les vers à soi, 100 rue des mûriers, 07130 Touloud

### SAVOIR ET SAVEUR

Conférence et buffet préhistorique. Parmi les figures des bestiaires préhistoriques de l'art pariétal et rupestre se remarquent des êtres tenant à la fois de l'humain et de l'animal. Elles nous invitent aujourd'hui à réfléchir sur notre propre animalité. Est-il envisageable de retrouver, au moins en partie, les conceptions dont elles étaient chargées.

Date : 13 octobre 2023

Lieu : Grotte Chauvet 2 Ardèche, 4941 route de Bourg-Saint-Andéol, 07150 Vallon-Pont-d'Arc

### FAKE NEWS ET THÉORIE DU COMLOT, LE COMLOT JOCONDE !

Plongez avec nous dans une enquête autour de la supposée vente de la Joconde. Vraies et fausses informations, biais cognitifs et énigmes compliquent la tâche des participants et les obligent à utiliser des mécanismes d'auto-défense intellectuelle pour ne pas se laisser piéger.

Date : 11 octobre 2023

Lieu : Fédération des Œuvres Laïques de l'Ardèche, Boulevard de la Chaumette, 07000 Privas

# EN 2023 DANS LA DRÔME

## Coordination territoriale

### Les Clévos, Cité des savoirs

Delphine LABEYRIE

missioncsti26@lesclevos.com

Ca va bouger en Drôme en 2023 ! Les bibliothèques mettent les bouchées doubles : Montélimar, Livron-sur-Drôme, Bourdeaux... Festivals et ateliers essaient ! À leurs côtés, les partenaires, EDF Tricastin, la CNR, les collectivités et entreprises locales, l'UGA, l'INRAe...proposent des rendez-vous et visites de sites au cœur de la recherche, des installations et de la technologie ! Sans oublier ni le temps fort du village des Sciences, ni la forte participation des scolaires !

## ÉVÈNEMENT INAUGURAL

### QUAND LES CHERCHEURS PARLENT DE SPORT

Une matinée riche en savoirs et en rencontres. Au programme : conférences des ambassadeurs régionaux de la Fête de la science, *Sciences Slam*, mini-conférences et « PepS », une danse d'inspiration sportive, accessible à toutes et à tous !

Date : 5 octobre 2023

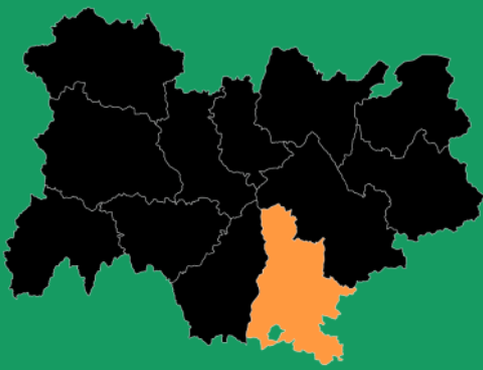
Lieu : Université Grenoble Alpes, Bâtiment Marguerite Soubeyran. 87 avenue de Romans, Valence.

> Rendez-vous sur <http://www.lesclevos.com/> et <https://www.echosciences-Drôme.fr/communautes/fete-de-la-science-Drôme> !



Sylvain Laborde sera parrain de cette édition. Docteur en sciences du sport et en psychologie, il est enseignant-chercheur à l'université allemande du sport de Cologne et travaille sur l'intelligence émotionnelle des sportifs et la relation cœur-cerveau à travers l'activité du nerf vague. Il a en commun, avec ceux et celles qui font la Fête de la science, la passion de la transmission ! Finaliste de "Ma Thèse en 180 Secondes", musicien dans l'âme, il se produira sur scène avec ses Sciences slams dont le tout dernier, "Posing power". Merci Sylvain !





75

événements



56

porteurs de  
projets



1

village des  
sciences



35

communes

## VILLAGE DES SCIENCES

### VILLAGE DES SCIENCES UNIVERSITAIRE

Temps fort de la Fête de la science en Drôme, l'édition 2023 ne faillira pas à sa renommée.

43 animations sportives et scientifiques mettront à l'honneur la Sport et la santé, Paris 2024, la Recherche et tous les grands domaines des Sciences autour de stands manipulateurs, d'installations immersives, d'initiations, spectacle.

Sans oublier les Sciences Slam de Sylvain Laborde, parrain de la Fête de la science en Drôme.

Date : 14 octobre 2023, de 10 h à 18 h 30

Lieu : Site de Latour-Maubourg, Valence

## L'INDUSTRIE AUSSI FÊTE LA SCIENCE

### MÉTHAVÉORE, SITE DE MÉTHANISATION

Visitez le premier site de méthanisation en Drôme pour comprendre les principes généraux et biologiques d'une usine de méthanisation..

Date : du 4 au 18 octobre, sur réservation.

Lieu : Méthavéore, Étoile sur Rhône

Publics et accès : Visites scolaires, sur réservations à [fetedelascience-drome@gmail.com](mailto:fetedelascience-drome@gmail.com)

### LA CENTRALE NUCLÉAIRE EDF DU TRICASTIN FÊTE LA SCIENCE

La centrale EDF Tricastin Fête de la science en Drôme. Elle propose des visites de ses installations, des visites du site, des animations avec en classe et ira à la rencontre de tous et toutes en médiathèques (à Bollène et St Paul-Trois-Châteaux) ainsi qu'au village des sciences universitaire à Valence !

Dates : Plusieurs dates sur toute la période

Lieux : Sur site et hors les murs

Réservations obligatoires pour les visites du site et scolaires sur [www.fetedelascience.fr](http://www.fetedelascience.fr).



## COUPS DE CŒUR

### FÊTE DE LA SCIENCE SAINT DONAT SUR L'HERBASSE

Le plus imposant des 9 festivals de sciences du département. Leur crédo : expérimenter pour découvrir et éveiller les curiosités ! Avec près de 20 ateliers (en plus d'une projection-débat la veille) dans de nombreux domaines : chimie, robotique, programmation, micro fusée, astronomie....

Date : 7 octobre 2023

Lieu : Espace des collines, Saint-Donat-sur-l'Herbasse



### LIVRON RAMÈNE SA SCIENCE

Livron organise son premier festival des Sciences ! À travers ateliers, stands, jeux, escape game ou encore la luge en réalité virtuelle, toute une après-midi sera dédiée au sport et à la science avec focus sur les bienfaits de l'activité physique et l'histoire des sports. Avec le concours des équipes du CDOS 26, de biologistes, médecins du sport...

Date : 7 octobre 2023

Lieu : Hôtel de ville, Livron Sur Drôme

### 60 ANS À GOTHERON : LES FRUITS DE LA RECHERCHE !

A l'occasion des 60 ans de présence de l'INRAe, le domaine de Gotheron ouvre ses portes. Découvrez l'histoire du lieu, les vergers de demain, le quotidien de ces chercheurs et les fruits de leurs recherches ! Au programme, visites, expositions, ateliers et jeux afin de vivre une véritable immersion dans les mondes de l'arboriculture, de la biodiversité et de l'agronomie...

Date : 7 octobre 2023

Lieu : Domaine de Gotheron, Saint Marcel-les-Valence

# EN 2023 EN ISÈRE

## Coordination territoriale Territoire de sciences

Marion Sabourdy  
fds38@territoire-de-sciences.fr  
[www.territoire-de-sciences.fr](http://www.territoire-de-sciences.fr)

En 2023, plus de 220 évènements sont proposés aux publics isérois, en particulier lors de 5 villages de sciences et 6 festivals. Laboratoires, médiathèques, associations et communes vous proposent des animations, expos, jeux et contes dans tout le département. Astronomie, esprit critique, climat, risques, archéologie, ingénierie, numérique ou "biofunk", il y en a pour tous les goûts ! La thématique "sport et science" est à l'honneur avec une expo dédiée à La Casemate, des animations sur la biomécanique dans plusieurs médiathèques, l'implication du FCG rugby, des Brûleurs de Loups et de l'entreprise Rossignol ainsi que des chroniques de scientifiques sur France Bleu Isère. Plus d'infos le 5/10 à La Casemate lors du lancement départemental.

## VILLAGE DES SCIENCES

### PARVIS DES SCIENCES

Le Campus d'Innovation GIANT et ses partenaires grenoblois se mobilisent et organisent chaque année le Parvis des sciences pour favoriser les échanges entre scientifiques et citoyens. Au programme, une trentaine de stands, des ateliers et des animations mêlant découverte, réflexion ou jeu, pour observer, échanger, éveiller sa curiosité et enrichir ses connaissances et des rencontres avec des chercheurs, techniciens, ingénieurs, étudiants et doctorants qui présenteront leurs prototypes, maquettes ou expériences de laboratoires.

Date : Du 10 au 14 octobre 2023

Lieu : Parvis Louis Néel, 38000 Grenoble

### CONFÉRENCE CEA / ROSSIGNOL

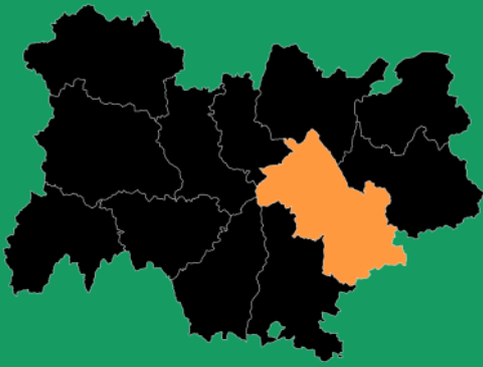
Une conférence scientifique sera présentée conjointement par des chercheurs du CEA et de l'entreprise française Rossignol, sur un des projets de recherche menés sur la science et le sport !

Date : 13 octobre 2023

Lieu : Maison MINATEC, Parvis Louis Néel, 38000 Grenoble



Photo : Clara Goubault - Grenoble Alpes Métropole



221

événements



+ de 100

porteurs de  
projets



5

villages des  
sciences



41

communes

## ÉCLATS DE SCIENCES, LA FÊTE DE LA SCIENCE À L'UGA

Éclats de sciences, c'est la recherche dans tous ses états. Venez rencontrer les scientifiques, leurs équipes, leur environnement, leur quotidien ! Du spectacle au podcast, du film documentaire à la manip' en labo, du science-dating à la soirée jeux, ceux qui font la recherche en dévoilent les coulisses et la rendent éclatante !

Date : Du 6 au 13 octobre 2023

Lieu : Campus universitaire, Saint-Martin d'Hères

## VILLAGE-FORUM RISK INDUS

Dans le cadre du lancement de la campagne régionale d'information "Les Bons Réflexes" sur les risques majeurs et de la Journée nationale de la résilience, la Préfecture de l'Isère et ses partenaires (Grenoble Alpes Métropole, Ville de Pont-de-Claix, IFFO-RME, IRMa, SPPPY) organisent un village-forum sur la prévention des risques et la sécurité civile, axé cette année sur le risque industriel. Ce village propose au public des ateliers ludiques de sensibilisation à la prévention et à la gestion des risques.

Date : Du 5 au 7 octobre 2023

Lieu : Complexe sportif Villancourt, à côté de Cosmocité, 38800 Le Pont-de-Claix

## DÉCOUVRIR LES SCIENCES DU NUMÉRIQUE !

Le numérique est présent partout dans notre quotidien. Participez à des ateliers pour comprendre les sciences et technologies du numérique avec des chercheurs et des chercheuses, assistez à des conférences scientifiques accessibles à tous et toutes, visitez une plateforme interactive et ludique.

Date : 6, 7 et 9 octobre 2023

Lieu : Inria, 655 Avenue de l'Europe, 38330 Montbonnot-Saint-Martin

## LES PLACES DE LA SCIENCE

L'association Auroralpes et ses partenaires vous invitent dans leur Village des sciences spécial astronomie, pour découvrir leurs stands, accompagnés de médiateur·rice·s et scientifiques : création d'aurores polaires, pilotage de fusée, détecteur de particules, expériences historiques, table de relativité, observation du soleil, conférences... A la nuit tombée, place aux télescopes pour observer Saturne, Jupiter et d'autres objets du ciel profond lors de l'extinction des éclairages publiques.

Date : 14 octobre 2023

Lieu : Place Victor Hugo, 38000 Grenoble

## COUPS DE CŒUR



### ROMANCHE, HUMAINE PAR NATURE

Deuxième édition du parcours scientifique en Romanche ! Cette année, six nouvelles communes enrichissent le programme d'une grande diversité d'évènements ! Explorons les relations complexes et parfois contradictoires que l'Homme tisse avec la Nature.

Date : Du 6 au 16 octobre 2023

Lieu : Allemond, Champagnier, Champ-sur-Drac, Jarrie, Livet-et-Gavet, Notre-Dame-de-Mésage, Saint Barthélemy de Séchilienne et Vizille

### FÊTE DE LA SCIENCE À SAINT-LAURENT-DU-PONT

Pour sa première édition, la Ville de Saint-Laurent-du-Pont vous invite à sa Fête de la science. Retrouvez des spectacles, ateliers, expositions et escapes games qui célèbrent les sciences, les techniques et les innovations qui nous entourent. Une grande fête populaire et gratuite à découvrir dans le centre-ville.

Date : 6 et 7 octobre 2023

Lieu : 1 Rue Pasteur, 38380 Saint-Laurent-du-Pont

### 10 ANS ! OU LA MESURE DU TEMPS

2013-2023 : 10 ans d'ouverture pour La Fée verte, médiathèque intercommunale de la communauté de communes de Bièvre Est ! C'est l'occasion de célébrer la mesure du temps : exposition, spectacle, ateliers, jeux vidéo, démonstrations seront autant de moyens de se mesurer au temps qui passe.

Date : 14 octobre 2023

Lieu : La Fée verte, 7 rue Joliot Curie, 38690 Le Grand-Lemps

# EN 2023 DANS LA LOIRE

## Coordination territoriale

La Rotonde, CCSTI Saint-Etienne et Loire

Alexandre SAFFRE

[alexandre.saffre@emse.fr](mailto:alexandre.saffre@emse.fr)

<https://www.larotonde-sciences.com/>

Du 6 au 16 octobre, nous vous donnons rendez-vous pour découvrir et fêter les sciences ! Plus d'une centaine d'évènements sont proposés par des musées, des associations, des centres de culture scientifique, des lycées, des médiathèques, des cinémas...

Que vous soyez curieux·ses, intrigué·es ou expérimenté·es, il y en aura pour tous les goûts... et tous les âges !

## ÉVÈNEMENT INAUGURAL

### NUIT EUROPÉENNE DES CHERCHEUR.E.S

Des coulisses de laboratoires aux projets inédits, de l'astronomie à la littérature en passant par la santé et le sport, venez célébrer le temps d'une soirée la recherche dans sa plus grande diversité avec une soixantaine de chercheur.e.s du territoire.

Date : 29 septembre 2023, de 18 h à 23 h

Lieu : Quartier Manufacture, Cité du Design, 42000 Saint-Etienne

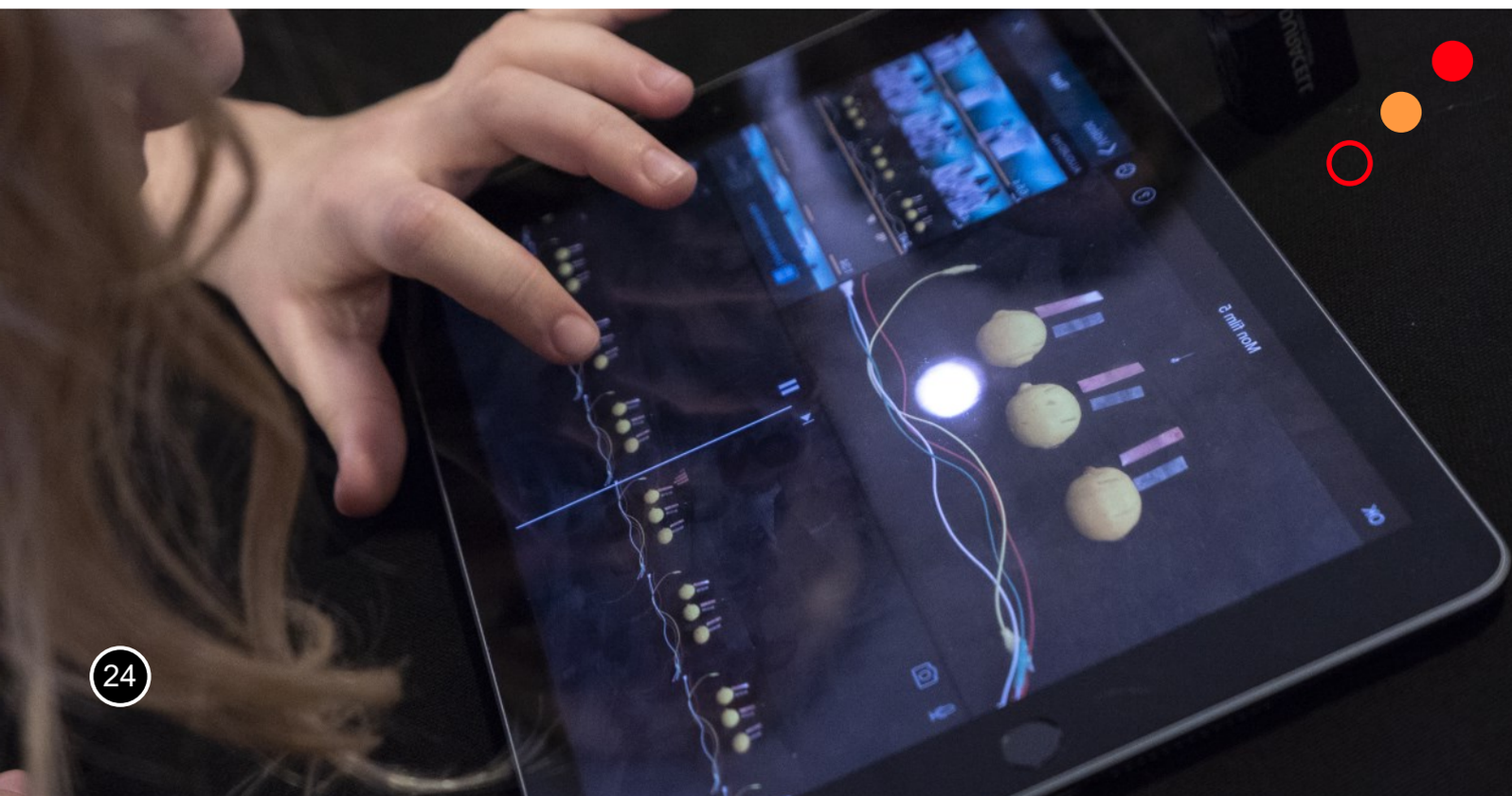
### DÉAMBULATION SPORTIVE ET SCIENTIFIQUE

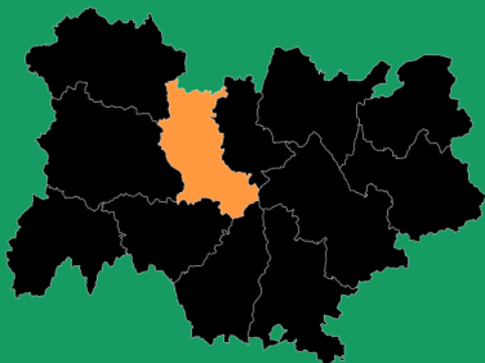
Venez découvrir différents défis scientifiques et sportifs sous forme de stand passant sur différentes places du centre-ville de Saint Etienne.

Date : 10 et 12 octobre 2023,

10 h-12 h, 13 h-15 h et 16 h- 18 h

Lieu : Différentes places de la ville de Saint-Etienne





115

événements



75

porteurs de  
projets



2

villages des  
sciences



12

communes

## VILLAGE DES SCIENCES

### VOLEZ !

La Rotonde vous donne rendez-vous pour vous amuser, fabriquer, jouer avec les sciences et voler sous toutes ses formes : voler comme un oiseau, faire voler des avions en papier, des fusées à eau, des parachutes, des cerfs-volants...

Date : 7 octobre 2023, de 10 h à 18 h

Lieu : Explora, 8-10 rue Calixte Plotton, 42000 Saint-Étienne

### VILLAGE DES SCIENCES DE ROANNE

Cette année, Roannais Agglomération organise un village des sciences avec 14 ateliers à la Salle de la Papèterie à Villerest, un planétarium et une projection-conférence (soirée) Expérimentez, testez, échangez et posez vos questions aux exposants venus à votre rencontre.

Date : 10 octobre 2023, de 9 h à 12 h 30 et de 13 h 30 à 17 h 30

11 octobre 2023, de 9 h à 12 h 30 et de 13 h 30 à 19 h 30

Lieu : Salle de la papèterie, 250 chemin des Rambertes, 42300 Villerest

## ÇA SE VISITE PENDANT LA FÊTE DE LA SCIENCE !

### 🔍 VENEZ DÉCOUVRIR LA CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE D'EDF HYDRO DE GRANGENT !

Entrez dans l'univers de l'hydroélectricité, première des énergies renouvelables! Le site industriel vous ouvre ses portes et vous dévoile son fonctionnement.

Date : 9, 10 et 12 octobre 2023, à 9 h et 10 h 30

Lieu : Centrale hydroélectrique, Grangent

## COUPS DE CŒUR



### UNE NUIT AU CHU DE SAINT-ÉTIENNE

Le CHU de Saint-Étienne propose un jeu de piste au grand public qui fera découvrir plusieurs services du CHU. Les participants découvriront notamment la CUSA, la Radiothérapie, l'Infectiologie, le Bloc Opératoire ou encore la Médecine Nucléaire.

Date : 13 octobre 2023, de 19 h à minuit

Lieu : Hôpital Nord  
Avenue Albert Raimond,  
42270 Saint Priest en Jarez

### APÉRO SCIENCE

Les activités scientifiques de la MJC de Saint-Chamond invitent des chercheurs et doctorants du Laboratoire Interuniversitaire de Biologie de la Motricité de l'Université Jean Monnet de Saint-Étienne. Ils vous proposeront des vulgarisations de leurs divers travaux dans un format dynamique, interactif et convivial autour d'un verre.

Date : 7 octobre 2023, de 17 h à 19 h

Lieu : Restaurant La Mandibule  
3 place de la Halle,  
42400 Saint-Chamond

### INTELLIGENCES, DIFFÉRENTES PAR NATURE

Qu'est-ce que l'intelligence ? Est-elle le propre de l'humain ? Doit-on parler de l'intelligence ou des intelligences ? Aujourd'hui la science a soulevé le couvercle : les bactéries, les cellules, les végétaux, les animaux, et même les intelligences artificielles sont éligibles ! En parcourant les 20 panneaux illustrés et les bornes interactives de l'exposition, le visiteur est invité à une exploration intelligente des intelligences !

Date : du 6 au 16 octobre 2023

Lieu : Médiathèque Loire Forez  
Montbrison

# EN 2023 DANS LA MÉTROPOLE DE LYON ET LE RHÔNE

## Coordination territoriale

Direction Culture, Sciences et société -  
CCSTI Lyon Rhône

Léa BOLLIET

lea.bolliet@universite-lyon.fr

<https://popsociences.universite-lyon.fr/>

Cette année encore, les chercheurs, entreprises et experts du Rhône et de la Métropole de Lyon se mobilisent pour vous faire découvrir le monde fascinant des Sciences, de toutes les sciences ! Littérature, biodiversité, physique, histoire, archéologie, chimie, économie et bien d'autres. Profitez-en également pour découvrir le sport sous toutes ses coutures avec la thématique 2023 : « Sport et Science ». Une programmation riche et variée, sur l'ensemble du département !

## VILLAGE DES SCIENCES

### VILLAGE DES SCIENCES STAPS

L'UFR STAPS et le L-VIS proposent un ensemble d'ateliers, de conférences/débats, de tables rondes, d'expositions... autour du sport et des sciences. Plusieurs thématiques seront abordées telles que l'égalité Femmes/Hommes dans et par le sport ; les usages du numérique ; la sécurité des grands événements sportifs ; les taux de pratique sportive des Français et Françaises ; les questions de santé, sédentarité et/ou vieillissement dans le sport.

Date : 12 et 13 octobre 2023 (scolaires) 

14 octobre 2023 (grand public )

Lieu : UFR STAPS, 27-29 boulevard du 11 Novembre 1918, 69100 Villeurbanne

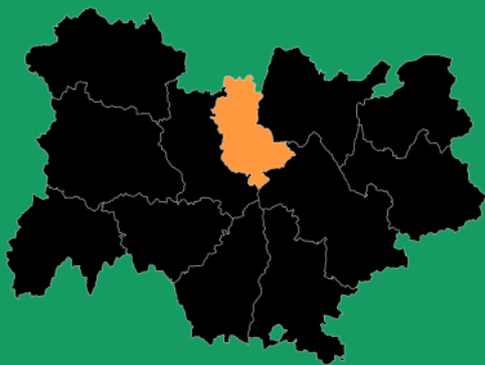
### VILLAGE DES SCIENCES DES MONTS DU LYONNAIS

le Village des Sciences des Monts du Lyonnais organisé par l'association Créact'IV Sciences vous propose un programme varié autour des sciences : Ateliers, Conférences, Expositions.

Date : 14 et 15 octobre 2023

Lieu : Salle des Fêtes, Saint-Martin-en-Haut





270

événements



103

porteurs de  
projets



8

villages des  
sciences



22

communes

## À LA RENCONTRE DES SCIENCES DE L'HOMME



Si vous souhaitez savoir comment être élu à tous les coups, comment faire des photos sans appareil photo, visiter des œuvres d'art en réalité augmentée, entendre les sons du passé, voyager au cœur du langage humain et bien d'autres choses alors notre Village des Sciences est fait pour vous !

Date : 9 octobre 2023

Lieu : Maison des Sciences de l'Homme Lyon-St. Etienne, 14 avenue Berthelot, 69007 Lyon

## RENDEZ-VOUS À CONFLUENCE !

Découvrez les ateliers, conférences, jeu de visites et visites proposés par l'ANSES, la bibliothèque ICLy, le Musée des Sciences biologiques du Docteur Mérieux, l'Aquarium de Lyon et bien d'autres partenaires de l'Institut Catholique de Lyon ! Par ce biais et selon votre âge, vous pourrez découvrir des notions scientifiques, des nouveaux lieux et des métiers. Au plaisir de vous rencontrer !

Date : 9 et 10 octobre 2023 (scolaires) 

11 octobre 2023 (grand public)

Lieu : Institut Catholique de Lyon, UCLy, Campus Saint-Paul, 10 Place des Archives 69002 Lyon

## L'INDUSTRIE AUSSI FÊTE LA SCIENCE

### SE DÉPENSER ET GÉNÉRER SON ÉNERGIE ÉLECTRIQUE !



Peut-on produire de l'électricité en faisant du sport ? Venez tester les performances de votre corps comme source d'énergie renouvelable. SuperGrid Institute, un institut dédié à la transition énergétique, vous ouvre grand ses portes pour un parcours de découverte grandiose autour de l'électricité !

Date : 14 octobre 2023

Lieu : SuperGrid Institute, 23 Rue de Cyprian, 69100 Villeurbanne

### MODÉLISER L'IMPACT DU SPORT SUR LE SYSTÈME IMMUNITAIRE



Comment la pratique sportive vous aide à combattre une infection ? Explorez ce phénomène en modélisant le système immunitaire. À l'aide d'un puzzle, vous apprendrez à modéliser une infection virale et les mécanismes de défense immunitaire qu'elle déclenche. Vous pourrez ensuite visualiser de manière interactive la réponse à un virus de patients pratiquant différents niveaux d'activité sportive.

Date : 14 octobre 2023

Lieu : Village des sciences de l'IUT Lyon 1, 1 rue de la Technologie, 69622 Villeurbanne

## COUPS DE CŒUR



### LE SPORT C'EST LE PIED !

[FESTIVAL] C'est le pied du sportif que les chercheurs vous proposent d'examiner sous toutes ses formes. Alors courez, sautez, marchez et rendez-vous à la BU pour participer aux différents événements (exposition, ateliers, conférence) qui seront organisés et vous saurez tout sur vos petits petons !

Date : Du 10 au 15 octobre 2023

Lieu : BU Sciences Lyon 1, Domaine de la Doua, 20 avenue Gaston Berger, 69100 Villeurbanne

### PLAY - LA SCIENCE DANS LA BD, LE CINÉ ET LES JEUX VIDÉO

[Festival] Le musée des Confluences et le CNRS vous invitent (re)découvrir des jeux vidéo, films, séries et BD comme vous ne les avez jamais vus ! Des super-pouvoirs de Spiderman à l'univers d'Assassin's Creed, des dinosaures de Jurassic Park aux voyages de Star Wars, la science est partout ! Derrière ces références de la culture populaire se cachent notions scientifiques et avancées technologiques, tirées de recherches réelles ou fruit de l'imagination des scénaristes. Venez les découvrir !

Date : du 6 au 8 octobre 2023

Lieu : Musée des Confluences, 86 Quai Perrache 69002 Lyon

# EN 2023 EN SAVOIE

## Coordination territoriale

Galerie Eurêka - CCSTI de Chambéry

Claire TANTIN

c.tantin@ccsti-chambery.org

<https://www.chambery.fr/90-la-galerie-eureka.htm>

**Dans toute la Savoie, la Fête de la science est l'occasion de rencontrer les femmes et les hommes qui font la science d'aujourd'hui.**

Qu'on le pratique ou non, comme un loisir ou dans un cadre éducatif, en amateur ou en professionnel, le sport occupe une place centrale dans notre quotidien. Il brille par son omniprésence sociale, économique, médiatique... mais aussi scientifique. Quels sont les bénéfices de l'activité physique sur la santé humaine ? Comment les sciences contribuent-elles à repousser les limites des performances sportives ? Quelle est la place des femmes dans le sport ? Comment concilier sport et environnement

Autant de questions qui seront abordées dans toute la Savoie, du 6 au 16 octobre 2023. Un rendez-vous à ne pas manquer. Pour participer à des animations scientifiques, visites de laboratoires, conférences-débats, expositions, ateliers...

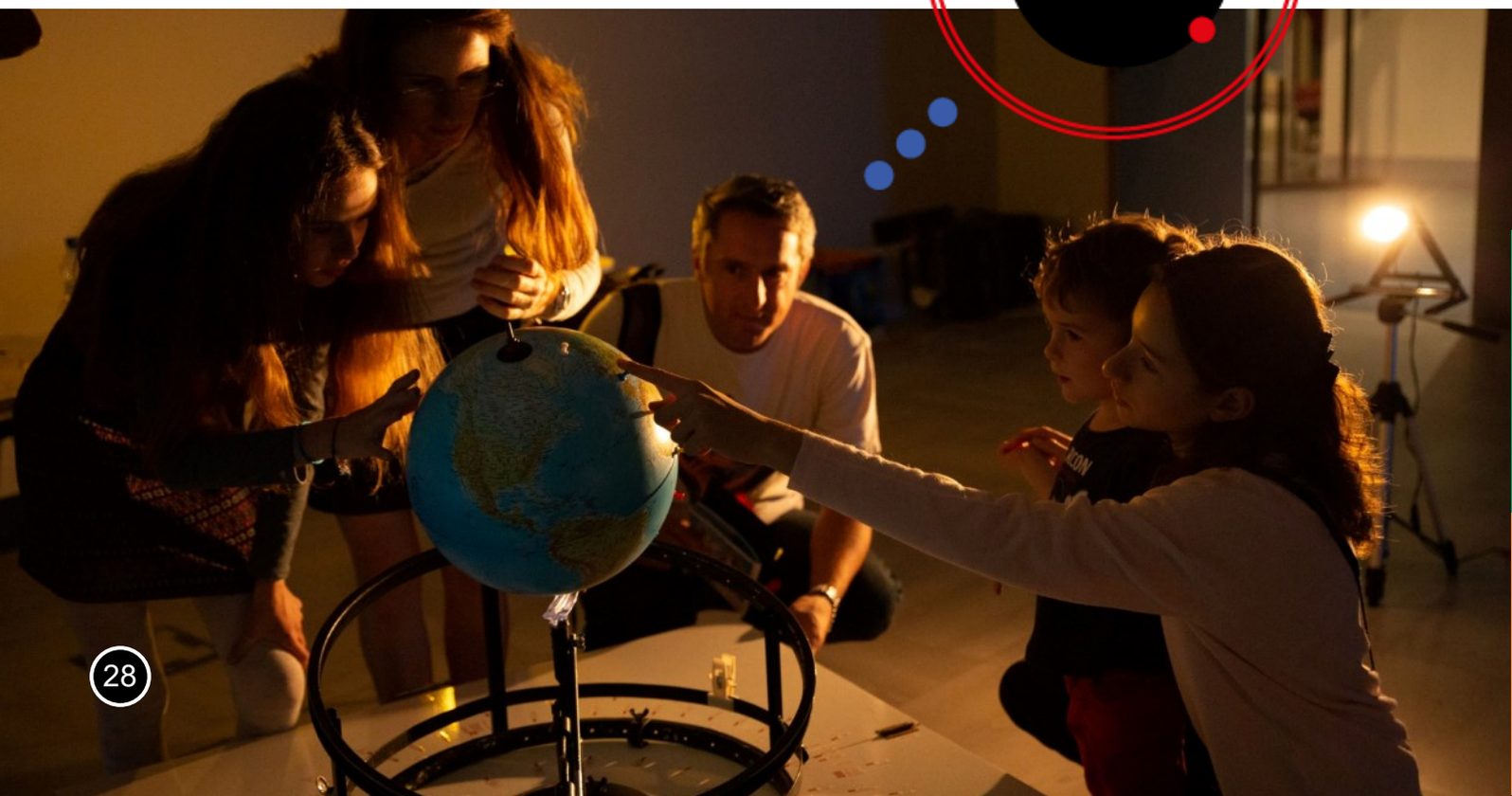
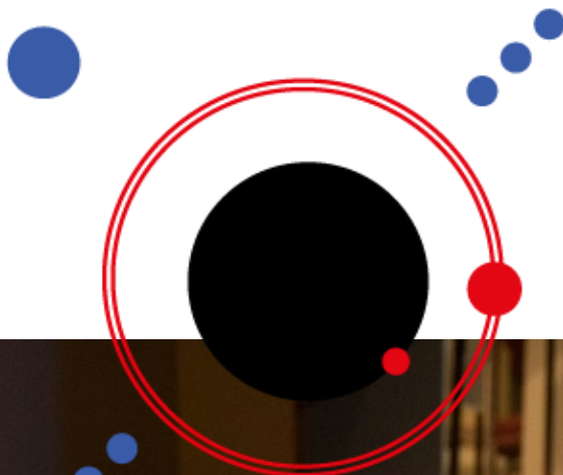
## ÉVÈNEMENT INAUGURAL

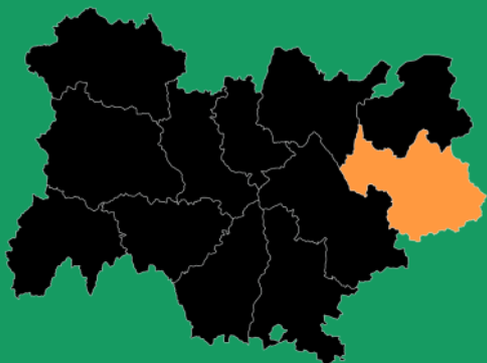
### FEMMES ET SPORTS : COMMENT GAGNER DU TERRAIN ?

Table-ronde en présence de Cécile OTTOGALLI-MAZZACAVALLLO, de Mona PANTEL cycliste de haut-niveau et d'Eric Boutroy, anthropologue. Animée par Aurélie Arquier .

Date : 14 octobre 2023 à 18 h 00

Lieu : Le Manège, Centre des Congrès de Chambéry, 331 rue de la République, Chambéry





111

événements



72

porteurs de projets



2

villages des sciences



18

communes

## VILLAGE DES SCIENCES

### LA SCIENCE ET LE SPORT

Village des Sciences avec ateliers / animations, Expositions, sciences participatives organisé par la Mairie de Saint-Jean-de-Maurienne.

Date : 14 octobre 2023, 10 h 00-12 h 00 / 13 h 30-17 h 30

Lieu : Jardin de l'Europe, Saint-Jean-de-Maurienne

### VILLAGE DE SCIENCES DE CHAMBÉRY

Le Village des Sciences prend place au Centre des Congrès de Chambéry. Durant tout un week-end, la science se dévoile sous un jour nouveau, en actions, en échanges et en émotions. L'occasion de rencontrer des scientifiques, de découvrir le travail des chercheurs, de partager des savoirs et d'interroger les grands enjeux du XXI<sup>e</sup> siècle.

Date : 14 et 15 octobre 2023

Lieu : Le Manège, Centre des Congrès de Chambéry, 331 rue de la République, Chambéry



## ÇA SE VISITE PENDANT LA FÊTE DE LA SCIENCE !

### VISITE GUIDÉE DES SOUFLERIES DE RECHERCHES AÉROSPATIALES DU CENTRE DE MODANE AVRIEU

Visite du Centre ONERA de Modane Avrieux.

Date : 10 octobre et 12 octobre à 14 h. Durée : 2 h 30.

Lieu : Route départementale 215, Avrieux



### DÉCOUVERTE DU SITE DE PRODUCTION D'ALUMINIUM

Visite proposé par Trimet France.

Date : 6 octobre à 8 h 30. Durée : 3 h 30.

Lieu : Trimet. Rue Henri Ste Claire Deville, Saint-Jean-de-Maurienne

## COUPS DE CŒUR



### PLONGEZ AU CŒUR DES JO D'ALBERTVILLE !

Visite de la Maison des Jeux Olympiques d'Hiver - Tremplin 92.

Date : 6 octobre 2023, du 8 au 14 octobre 2023, de 9 h à 12 h et de 14 h à 18 h

Lieu : Halle Olympique d'Albertville, 15 avenue de Winnenden, Albertville

### DISCUTEZ AVEC LES ROBOTS NAO

Les élèves en formation ingénieur à Polytech Annecy Chambéry partageront leur passion pour la robotique à travers un stand avec leurs robots humanoïdes "Nao".

Date : Du 14 au 15 octobre 2023

Lieu : Le Manège, Centre des Congrès de Chambéry, 331 rue de la République, Chambéry

# EN 2023 EN HAUTE-SAVOIE

## Coordination territoriale

### La Turbine sciences

Delphine DALENÇON

[delphine.dalencon@annecy.fr](mailto:delphine.dalencon@annecy.fr)

<https://laturbine.annecy.fr>



La Fête de la science se veut être un moment privilégié pour tous, de partage, d'échanges et de découvertes vers les savoirs d'aujourd'hui et les technologies de demain. Cette année la Fête de la science a choisi un thème aussi actuel qu'important « Sport & Science ». Tout un programme !

Bidouilleurs, curieux, intéressés, intrigués... la science se dévoile pour vous à travers des expériences insolites, des visites de sites, des balades thématiques, des ateliers ludiques... Laissez-vous embarquer !

## ÉVÈNEMENT INAUGURAL

### SOIRÉE INAUGURALE DE L'UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC

Discours et conférence sur l'intelligence artificielle.

Date : 6 octobre 2023, à 18 h

Lieu : Polytech en amphi B014, 5 Chemin de Bellevue, 74600 Annecy

### GARDER L'ÉQUILIBRE À LA MICRO-FOLIE

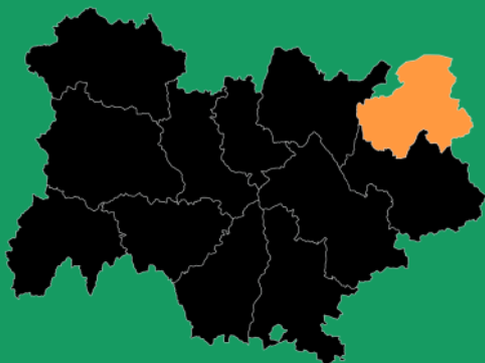


Atelier participatif autour de l'équilibre et la gravité.

Date : 7 octobre 2023, de 10 h 30 à 12 h

Lieu : Micro-Folie de Faverges-Seythenex, place Marcel Piquand, 74210 Faverges-Seythenex





115

événements



26

porteurs de projets



2

villages des sciences



22

communes

## VILLAGE DES SCIENCES

### FAITES DE LA SCIENCE AVEC LES CHERCHEURS DE L'UNIVERSITÉ !

Venez à découvrir des nombreux stands renouvelés sur la thématique de l'année, le sport ! Vous serez accueillis par les étudiants de l'école d'ingénieurs Polytech Annecy Chambéry et les enseignants-chercheurs et... leurs robots.

Date : 7 et 8 octobre 2023, 10h30-12h30/14h-17h

Lieu : Université Savoie Mont Blanc 4 Chemin de Bellevue, 74940 Annecy

### DES PARTICULES AU COSMOS

Les équipes du LAPP & LAPTh vous invitent à un parcours entre infiniment grand et infiniment petit, grandes questions, projets et données. Visites, animations, ateliers : partagez la curiosité, l'esprit critique et la patience qui animent les acteurs de la recherche, quel que soit leur métier.

Date : 7 et 8 octobre 2023, 10h-18h

Lieu : LAPP et LAPTh, 9 chemin de Bellevue, 74940 Annecy

## L'INDUSTRIE AUSSI FÊTE LA SCIENCE

### LE SPORT, ENTRE SCIENCE ET CHIMIE

Bayer vous invite à découvrir le monde de la chimie et à explorer le sport au travers d'animations (autour de l'effort, de l'hydratation, de la nutrition...)... et d'expériences scientifiques (rôle du fartage, des chauffeuses, boussole...).

Date : 14 et 15 octobre 2023, de 9 h 30 à 16 h

Lieu : Bayer Gaillard, 33 rue de l'Industrie, 74240 Gaillard

### SPORT ET BIODIVERSITÉ AU MOUNTAIN STORE

[Festival] La Vallée du Mont Blanc est une terre où se mêle une pratique sportive importante et une biodiversité très riche : Comment arriver à pratiquer son sport tout en respectant cette Biodiversité ?

Date : 7 ou 14 octobre 2023

Lieu : Mountain Store, 170 avenue Léman Mont-Blanc, 74190 Passy

## COUPS DE CŒUR

### A LA RECHERCHE DU DOCUMENT PERDU

[Escape Game] Vous êtes la nouvelle équipe des magasiniers, l'heure de votre levée approche ! Vous avez une heure pour trouver un document !

Date : 11 octobre 2023, de 15 h à 16 h et de 16 h 30 à 17 h 30

Lieu : Archives départementales de la Haute-Savoie, 37 bis avenue de la Plaine, 74000 Annecy

### L'ÉPREUVE MAGIQUE : LA QUÊTE OLYMPIQUE DE L'ILLUSION

[Spectacle] Plongez dans l'histoire extraordinaire de deux magiciens qui rêvent de participer aux Jeux Olympiques Magiques.

Date : 11 octobre 2023, de 14 h à 15 h

Lieu : OSCAR, 4 Route de Bessine, 74150 Rumilly

### PRÉPARATION MENTALE POUR SUJETS EXPOSÉS AU RISQUE

[Conférence] En situation de risque, le mental est sollicité au maximum. Comment développer ses habiletés mentales et cognitives pour optimiser sa performance ? Regards croisés entre une neuroscientifique et des pilotes de la Patrouille de France et de l'équipe de voltige de l'armée de l'Air !

Date : 14 octobre 2023, de 18 h à 19 h 30

Lieu : EMC2, Place du Mont-Blanc, 74400 Chamonix-Mont-Blanc

# EN 2023 DANS L'ALLIER, LE CANTAL, LA HAUTE-LOIRE ET LE PUY-DE-DÔME

## Coordination territoriale

Université Clermont Auvergne et Associés

Andréa COMBRE (andrea.combre@uca.fr) et

Opaline MARTRAIX (opaline.matraix@uca.fr)

**La Fête de la science est de retour en Auvergne pour sa 32ème édition ! Participez à des actions « Sport & Science », thématique nationale de la Fête de la science, en assistant à l'inauguration régionale au CREPS de Vichy ; courez à des projections de documentaires sportifs inédits à Clermont-Ferrand, ou suez lors d'ateliers sportifs ludiques à Montluçon...**

Vous n'aimez pas le sport ? Pas de panique, il y en a pour tous les goûts. Venez donc jouer avec les sciences au sommet du puy de Dôme, découvrir la célèbre machine à calculer de Blaise Pascal au Village des Sciences du Puy-en-Velay, ou plonger dans l'univers de la « pop végétale » grâce au concert du groupe Labotanique à Aurillac...

Laissez-vous surprendre par cette riche programmation !

## ÉVÈNEMENT INAUGURAL

### INAUGURATION AU CREPS DE VICHY

Rendez-vous au CREPS de Vichy pour le lancement de la Fête de la science en Auvergne Rhône-Alpes. Porteurs de projets, institutionnels et politiques partageront un moment festif de culture scientifique. L'évènement sera l'occasion pour les lycéens de découvrir le monde de la recherche et de visiter les multiples espaces dédiés au sport.

Date : 2 octobre 2023

Lieu : Vichy (03)

## VILLAGE DES SCIENCES

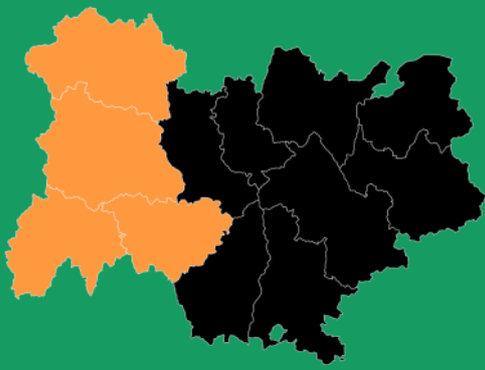
### EXPLORER LES MYSTÈRES DE LA SCIENCE À LA CHAISE-DIEU

Venez explorer les mystères des sciences à travers des nombreux ateliers, rencontres et animations en astronomie, physique, climatologie... Échangez avec des chercheurs, jouez avec la physique, observez le ciel nocturne...

Date : Du 5 au 16 octobre 2023

Lieu : La Chaise-Dieu (43)





50

événements



29

porteurs de  
projets



3

villages des  
sciences



40

communes

## L'ÈRE DU MOUVEMENT AU VILLAGE DES SCIENCES DU PUY EN VELAY

Rendez-vous sur l'esplanade du Musée Crozatier pour « l'ère du mouvement ». Les exposants vous proposent des ateliers pratiques, des expériences surprenantes et des expositions inédites ! Deux projections d'un film sur la danse au cinéma Dyke de la ville sont également au programme, le 7 et 8 octobre.

Date : 8 octobre 2023

Lieu : Le Puy en Velay (43)

## L'UCA FÊTE LA SCIENCE

Pour les scolaires, ce Village des Sciences est l'occasion de découvrir la recherche et ses différents métiers. Accueillis sur le campus des Cézeaux à Aubière et sur les sites territoriaux (Montluçon, Le Puy-en-Velay et Aurillac), les élèves pourront rencontrer les chercheurs de l'Université, assister à des ateliers pratiques et à des conférences thématiques, ou découvrir des expositions inédites ! Lycéens et collégiens sont attendus nombreux pour participer à ces rencontres festives entre sciences et société.

Date : 12 octobre 2023

Lieu : Aubière (63), Montluçon (03), Le Puy en Velay (43) et Aurillac (15)

## L'INDUSTRIE AUSSI FÊTE LA SCIENCE .....

### DÉCOUVREZ LE BARRAGE EDF HYDRO DE FADES

Découvrez l'envers du décor du barrage des Fades (63). Organisées EDF Hydro Loire et Ardèche, ces visites inédites livreront aux élèves tous les secrets de fonctionnement d'un aménagement hydroélectrique et de son rôle dans la vie quotidienne.

Date : 10, 12 et 13 octobre 2023

Lieu : Barrage EDF de Fades (63)

### DECouvrez LA CENTRALE ELEC- TRIQUE DE CHATEL MONTAGNE

EDF Hydro Loire et Ardèche ouvre exceptionnellement les portes de la centrale hydroélectrique de Chatel Montagne (03) aux scolaires. L'occasion pour les élèves de découvrir les secrets de son fonctionnement.

Date : 10, 12, 13 et 14 octobre 2023

Lieu : Centrale hydroélectrique de Chatel Montagne (03)

## COUPS DE CŒUR

### RENDEZ-VOUS AVEC L'INA

Le Centre de documentation de la Jetée vous accueille pour la projection d'un documentaire de 1973, mis à disposition par l'Institut national de l'Audiovisuel (INA), sur les basketteuses clermontoises : « Les demoiselles du CUC ». La projection sera suivie d'une rencontre avec Stéphane Héros, enseignant à l'UCA et entraîneur au Clermont Foot. Cet échange sera l'occasion d'apporter un éclairage actuel sur les thématiques soulevées par le documentaire, de s'interroger sur le sport et sur sa place dans la société.

Date : 10 ou 11 octobre 2023

Lieu : Clermont-Ferrand (63)

### LE VÉGÉTAL DANS TOUS SES ÉTATS !

Aurillac vous réserve bien des surprises ! Rendez-vous en terres cantaloues pour découvrir de manière originale le monde végétal. Pour les plus jeunes, c'est l'occasion de s'adonner à une course d'orientation dans le Parc Hélitias sur le thème de la biodiversité ou d'écouter les lectures captivantes de l'album *La Milleclat doré* à la médiathèque du Bassin d'Aurillac. Pour les plus grands, c'est l'opportunité de découvrir les secrets de la botanique livrés par des spécialistes du domaine et d'assister à un concert de « pop végétale » du groupe Labotanique.

Date : 9, 10, 11 et 14 octobre 2023

Lieu : Aurillac (15)

# LES ACTEURS DE LA FÊTE DE LA SCIENCE

Pendant la Fête de la science, vous rencontrerez des femmes et des hommes passionnés de sciences... Faites connaissance !

## Recherche & Enseignement supérieur

Les laboratoires de recherche sont rattachés à l'université et à des organismes de recherche spécialisés ou multithématiques. Y travaillent des chercheurs, des ingénieurs, des étudiants, des techniciens... Beaucoup de chercheurs sont également enseignants au sein des établissements d'enseignement supérieur.

## Structures culturelles

Les Centres de Culture, Scientifique, Technique et Industrielle (CCSTI) sont des lieux professionnels de médiation scientifique. Ils proposent toute l'année des expositions, des ateliers, des rencontres autour des sciences et des techniques.

## Bibliothèques

Lieux de savoirs et d'échanges, de nombreuses bibliothèques participent à la Fête de la science à travers l'organisation de rencontres avec des chercheurs et des associations, la présentation d'exposition, l'organisation d'ateliers.

## Associations

Des associations dédiées à la culture scientifique, des sociétés savantes, qu'ils soient professionnels, salariés ou bénévoles, on y rencontre souvent de grands passionnés !

## Etablissements scolaires

La démarche scientifique est au cœur des enseignements, notamment à travers l'observation, la mesure, l'enquête et la démarche expérimentale. Dès le plus jeune âge, on apprend à se questionner, à faire des hypothèses et à faire des expériences.

## Musées

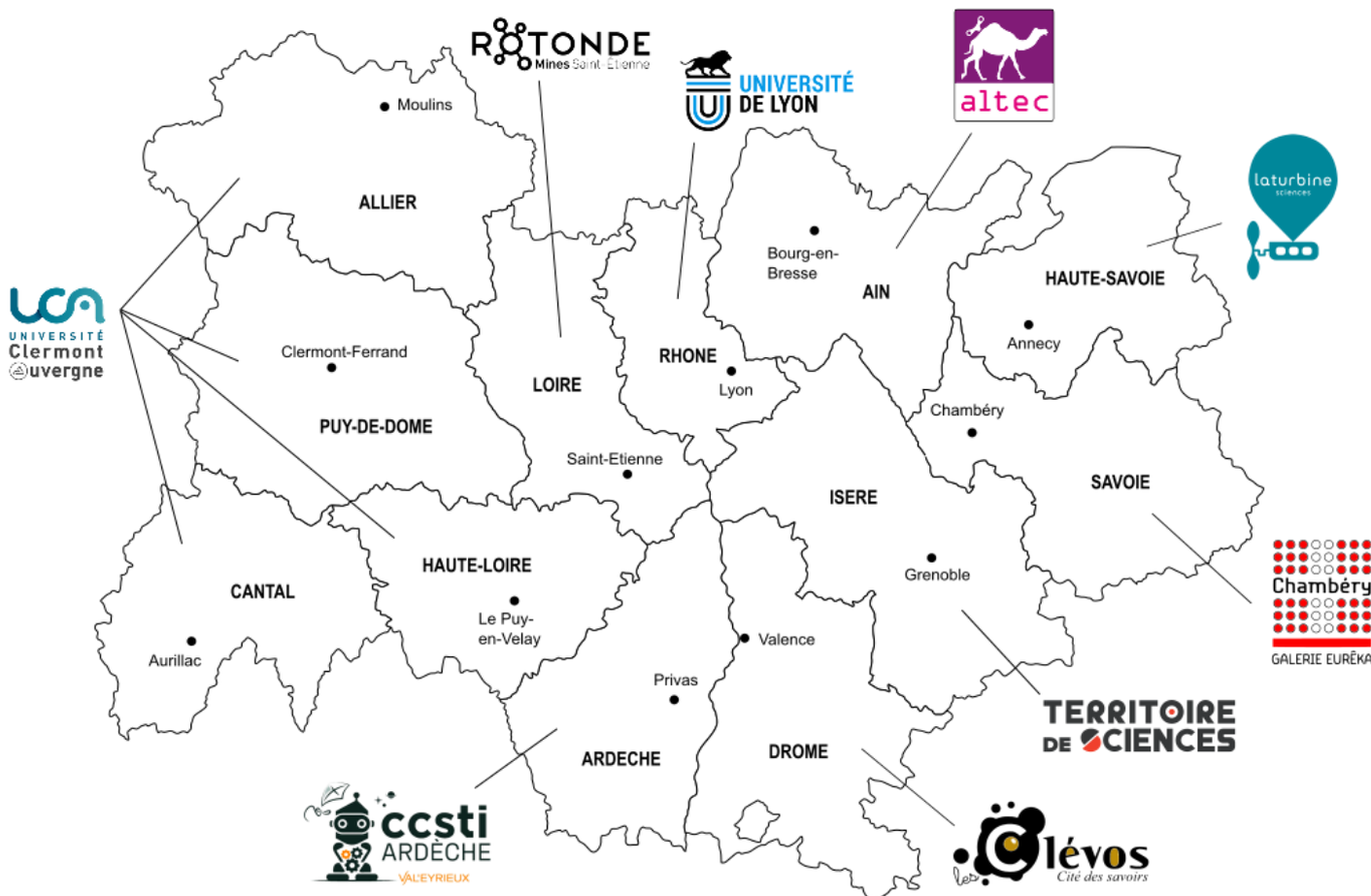
Un musée est un établissement scientifique ! Des scientifiques travaillent dans les coulisses des musées (réserves, laboratoires, ateliers...) autour de la connaissance, de la conservation et de la restauration des œuvres et du patrimoine pour le transmettre de manière éclairée.

## Entreprises

Dans les entreprises, les chercheurs salariés des unités Recherche et Développement conçoivent de nouveaux produits ou de nouveaux usages. Tous les secteurs économiques font appel de manière ponctuelle ou permanente à des scientifiques pour mettre au point des procédés ou des outils innovants.



# VOS COORDINATIONS TERRITORIALES



## 01 – AIN

ALTEC, CCSTI de l'Ain  
Guillaume PONCELET,  
[communication@altecsciences.fr](mailto:communication@altecsciences.fr)

## 07 – ARDECHE

L'Arche des Métiers  
CCSTI de l'Ardèche  
Mailou GIBERT, [m.gibert@valeyrieux.fr](mailto:m.gibert@valeyrieux.fr)

## 26 – DRÔME

Les Clévos, Cité des savoirs  
Delphine LABEYRIE, [missioncsti26@lesclevos.com](mailto:missioncsti26@lesclevos.com)

## 38 – ISERE

Territoire de sciences  
Marion SABOURDY, [fds38@territoire-de-sciences.fr](mailto:fds38@territoire-de-sciences.fr)

## 42 – LOIRE

La Rotonde, CCSTI Saint-Etienne et Loire  
Alexandre SAFFRE, [alexandre.saffre@emse.fr](mailto:alexandre.saffre@emse.fr)

## 69 – MÉTROPOLE DE LYON ET RHÔNE

Direction Culture, Sciences et Société  
CCSTI Lyon Rhône, Université de Lyon  
Léa BOLLIET, [lea.bolliet@universite-lyon.fr](mailto:lea.bolliet@universite-lyon.fr)

## 73 – SAVOIE

Galerie Eurêka, CCSTI de Chambéry  
Claire TANTIN, [c.tantin@ccsti-chambery.org](mailto:c.tantin@ccsti-chambery.org)

## 74 – HAUTE-SAVOIE

La Turbine Sciences  
Delphine DALENCON, [delphine.dalencon@annecy.fr](mailto:delphine.dalencon@annecy.fr)

## 03 – ALLIER, 15 – CANTAL, 43 – HAUTE-LOIRE, 63 – PUY-DE-DOME

Université Clermont Auvergne et Associés  
Andréa COMBRE, [andrea.combre@uca.fr](mailto:andrea.combre@uca.fr)  
Opaline MARTRAIX, [opaline.MARTRAIX@uca.fr](mailto:opaline.MARTRAIX@uca.fr)



6 > 16  
octobre

2023

#FDSAURA

[www.fetedelascience-aura.com](http://www.fetedelascience-aura.com)

COORDINATION RÉGIONALE AUVERGNE-RHÔNE-ALPES DE LA FÊTE DE LA SCIENCE

**Aurore VALEX**

[aurore.valex@universite-lyon.fr](mailto:aurore.valex@universite-lyon.fr)

Direction Culture, Sciences et société, Université de Lyon

92 rue Pasteur, 69361 Lyon Cedex 07 – France