

www.fetedelascience-aura.com



Haute-Savoie
Programme interactif

#FETESCIENCEAURA

Gratuit et accessible à tous





La connaissance se partage. Le savoir se diffuse. C'est pourquoi, pour cette 28^e édition de la fête de la science, la science se raconte et nous permet d'imaginer l'avenir.

Si la science nous fascine et nous passionne, c'est bien souvent parce que ses avancées portent les espoirs d'aujourd'hui et apportent des solutions pour demain.

Du 5 au 13 octobre, cet événement est ainsi l'occasion de valoriser, une nouvelle fois, la richesse intellectuelle de notre région à travers un foisonnement d'initiatives : près de 160 000 visiteurs sont attendus dans près de 170 communes.

Chercheurs, médiateurs, porteurs de projets, coordinateurs : ils sont comme chaque année très nombreux à s'être mobilisés pour faire le succès de cette édition, et je tiens à les en remercier.

Je vous souhaite à toutes et tous une très belle Fête de la Science 2019.

Pascal MAILHOS

Préfet de la région Auvergne-Rhône-Alpes, préfet du Rhône

Je suis fier qu'Auvergne-Rhône-Alpes soutienne la 28^e édition de la Fête de la Science.

Notre territoire se positionne dans le top 10 des régions européennes dans le domaine de la recherche et de l'innovation.

Plus encore, Auvergne-Rhône-Alpes s'engage pour promouvoir la culture scientifique, technique et industrielle, tant par le nombre d'acteurs, que par les actions menées et soutenues, à l'image de ce bel évènement.

Véritable lieu de découverte et de débat, la Fête de la Science proposera près de 1 400 actions animations dispersées dans 170 communes de la région.

Aussi, je suis très heureux que notre Région contribue à l'éveil des esprits à la culture scientifique.

Laurent WAUQUIEZ

Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes

 **Thème 2019 :**
« Raconter la science,
imaginer l'avenir »

 Village des sciences

 Enfants

 Parcours scientifique

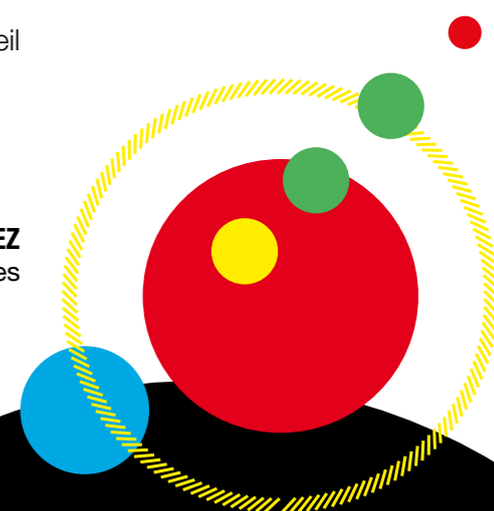
 Entreprise

 Accessibilité aux personnes
à mobilité réduite

 Accessibilité aux personnes
handicapées psychiques

 Accessibilité aux personnes
malentendantes

 Accessibilité aux personnes
malvoyantes

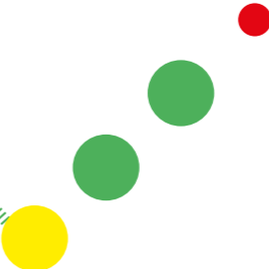
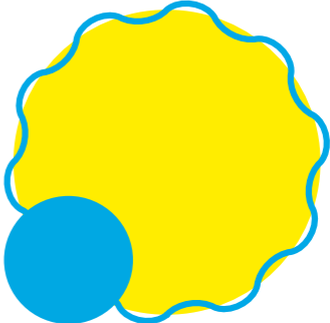
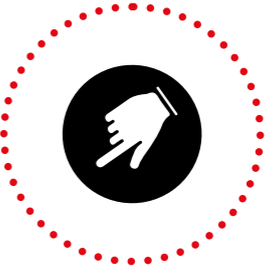
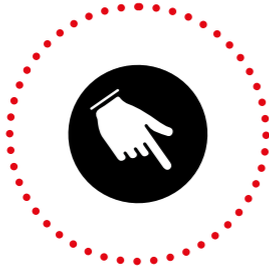


**« Merci à tous
les participants,
organisateurs,
publics, partenaires,
médias... qui font
le succès de la fête
de la Science ! »**

SOMMAIRE

La fête de la Science

LES ÉVÉNEMENTS



La fête de la Science dans le département



La fête de la Science à RUMILLY



OSCAR

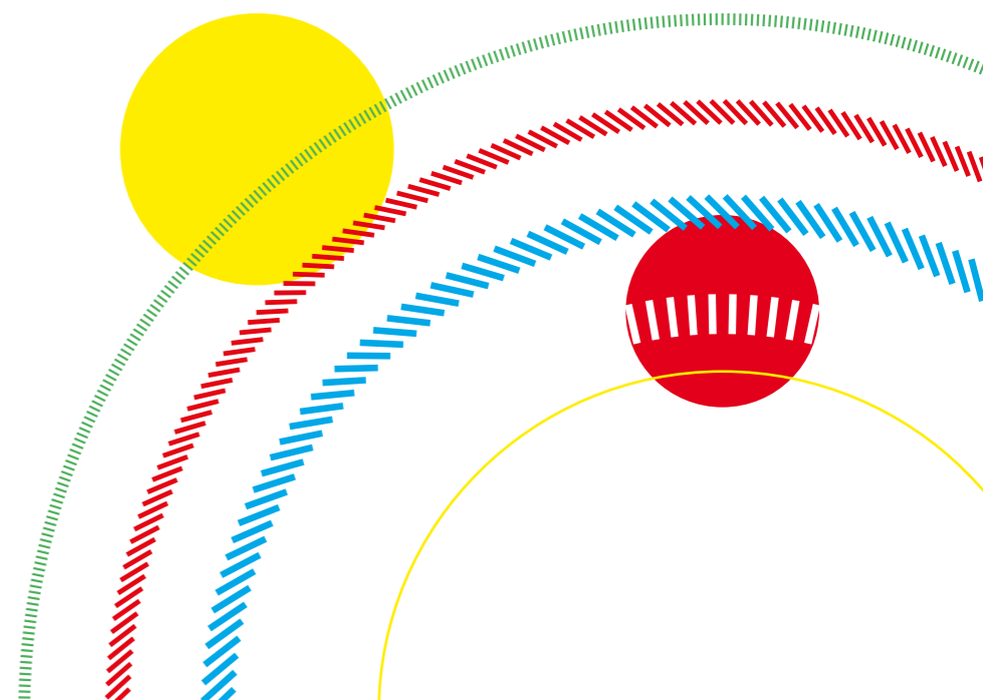
- Café-science
Comment préserver sa santé !
Mardi 8 octobre / 18h30-20h30
- Village des sciences
Plonger au cœur de la science avec L'OSCAR
Mercredi 9 octobre / 14h-17h30
- Théâtre d'improvisation
Qui c'est lui ? Ces grands inventeurs qui ont changé l'histoire
Mercredi 9 octobre / 14h-16h
- Café-science
Gaspillage alimentaire : comment mieux consommer
Jeudi 10 octobre / 19h-21h
- Film / Conférence / Rencontre
Marche avec les loups
Mardi 22 octobre / 19h30

NOTRE HISTOIRE, MUSÉE DE RUMILLY

- Atelier
Du pigment dans l'œuvre
Mercredi 9 octobre / 14h30-16h

QUAI DES ARTS

- Exposition
La forêt, une communauté vivante
Pour le public
Samedi 5 octobre / 10h-17h
Mardi 8 octobre / 14h30-18h30
Mercredi 9 octobre / 10h-12h et 14h30-18h30
Jeudi 10 octobre / 14h30-18h
Vendredi 11 octobre / 12h-18h30
Samedi 12 octobre / 10h-17h
Pour les scolaires
Du mardi 1^{er} au vendredi 11 octobre
- Conférence
L'arbre et la pierre
Mardi 8 octobre / 20h-21h
- Projection
La planète verte
Samedi 12 octobre / 10h30-12h et 14h30-16h



La fête de la Science à CRAN- GEVRIER



LA TURBINE SCIENCES

- Village des sciences
Entre eau, sport et innovation
Samedi 5 octobre / 10h-17h
- Village des sciences
L'Université se jette à l'eau
Samedi 5 octobre / 10h-17h
- Exposition
T'es sûr-e ?
Samedi 5 octobre / 14h-18h
Dimanche 6 octobre / 14h-18h
Samedi 12 octobre / 14h-18h
Dimanche 13 octobre / 14h-18h
- Conférence / Rencontre
**IMAGINASCIENCE#7, les rencontres
de l'image scientifique pour la jeunesse**
Mercredi 16 octobre / 8h30-17h30 + soirée
Jeudi 17 octobre / 8h30-17h

MÉDIATHÈQUE LA TURBINE

- Jeu
Jeu de piste à la médiathèque
Samedi 5 octobre / 10h30-12h
Mercredi 9 octobre / 14h-15h30 et 16h-17h30
- Atelier
L'électricité, késako ?
Samedi 5 octobre / 10h30-12h
Mercredi 9 octobre / 16h-17h30

SILA - USINE SILOÉ

- Visite de site
**L'usine Siloé ou comment produire
du biométhane ?**
Mardi 8 octobre / 9h-10h15

CINÉMA LA TURBINE

- Conférence / Rencontre
**Ultima Patagonia : grottes et gouffres
des îles aux glaciers de marbre**
Jeudi 10 octobre / 18h-20h

CYBER ESPACE LA TURBINE

- Jeu / Exposition
**Rétro gaming, un retour en arrière
amusant !**
Samedi 12 octobre / 14h-18h
Dimanche 13 octobre / 10h-12h et 14h-18h

LES PAPETERIES

- Conférence / Rencontre
**IMAGINASCIENCE#7, les rencontres
de l'image scientifique pour la jeunesse**
Mercredi 16 octobre / 8h30-17h30 + soirée
Jeudi 17 octobre / 8h30-17h

La fête de la Science à ANNECY



L'ÎLE BLEUE

- Visite de site
Plongez... sous les bassins !
Samedi 5 octobre / 14h-15h30
Samedi 12 octobre / 14h-15h30

PISCINE/PATINOIRE JEAN-RÉGIS

- Visite de site
**Un bâtiment énergivore ?
En êtes-vous sûr ?**
Samedi 5 octobre / 14h30-16h et 16h-17h30
Dimanche 6 octobre / 14h30-16h et 16h-17h30

CHÂTEAU D'ANNECY

- Exposition
Cap sur le lac
Samedi 5 octobre / 10h-12h et 14h-17h
Dimanche 6 octobre / 10h-12h et 14h-17h
- Atelier
Cap sur le lac
Samedi 5 octobre / 10h-12h et 14h-17h
Dimanche 6 octobre / 10h-12h et 14h-17h
- Atelier
**Un peu plus proche du soleil
avec la Société Astronomique d'Annecy**
Samedi 5 octobre / 10h-12h et 14h-16h30
Dimanche 6 octobre / 10h-12h et 14h-16h30
- Visite commentée
Exposition Cap sur le lac
Samedi 5 octobre / 14h30
Dimanche 6 octobre / 14h30

MÉDIATHÈQUE BONLIEU

- Atelier
Quand l'eau devient glace
Samedi 5 octobre / 14h30-16h et 16h15-17h45

MÉDIATHÈQUE LA PRAIRIE

- Jeu
Jeu de piste à la médiathèque
Du 5 au 12 octobre / Aux heures d'ouverture

MÉDIATHÈQUE DE NOVEL

- Atelier
L'air dans toute sa splendeur
Mercredi 9 octobre / 10h30-12h

GGB FRANCE EURL

- Visite de site
La tribologie, c'est quoi ?
Mercredi 9 octobre / 13h30-15h30 et 16h-18h

CENTRE HORTICOLE MUNICIPAL

- Visite de site
**Un centre horticole de haute qualité
environnementale**
Mercredi 9 octobre / 14h-15h15
Vendredi 11 octobre / 9h30-10h45

USINE DES ESPAGNOUX

- Exposition commentée
**Du lac au robinet, découvrez le parcours
de l'eau que vous buvez !**
Mercredi 9 octobre
9h30-11h30 et 10h45-11h45

La fête de la Science à ANNECY- LE-VIEUX

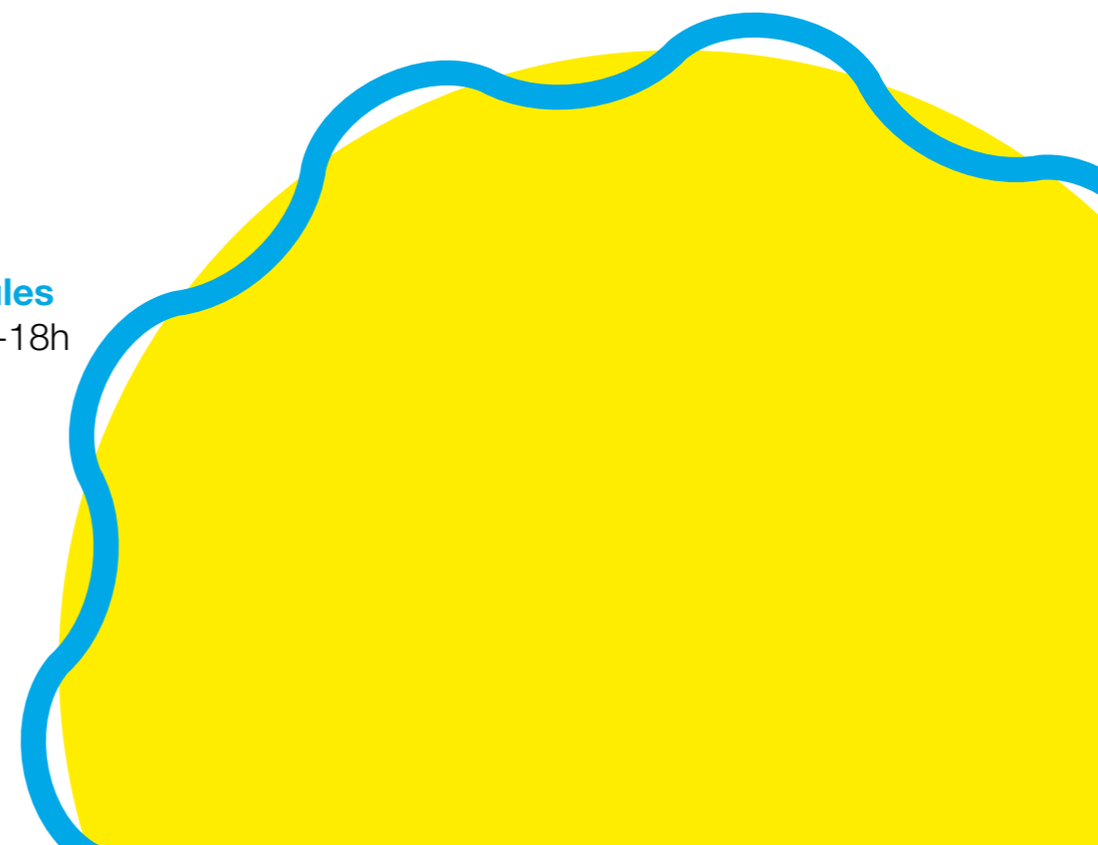
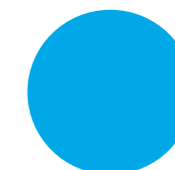
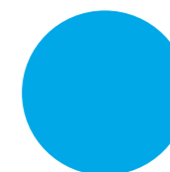
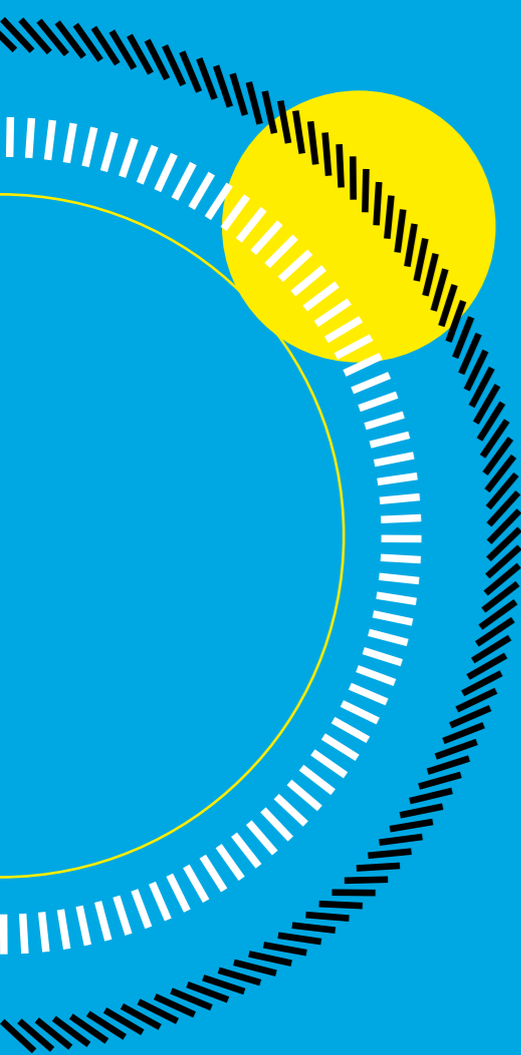


OUVRAGE HYDROÉLECTRIQUE CLÉCHET SUR LE FIER

- Visite de site
Le Fier au seuil de Cléchet : une rivière « branchée » !
Samedi 5 octobre
10h30-12h et 13h30-15h et 15h30-17h

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC

- Conférence inaugurale à Polytech
L'évolution des glaciers : regards croisés entre la glaciologie et l'imagerie satellitaire
Vendredi 11 octobre / 18h30-22h
- Village des sciences à Polytech
Des premières expériences historiques aux robots de nos jours
Samedi 12 octobre / 10h-17h
Dimanche 13 octobre / 10h-17h
- Visite au LAPP
Espace découvertes Eutopia : des particules au cosmos
Dimanche 13 octobre / 10h-18h
- Conférence LAPP
Cosmologie et physique des particules
Dimanche 13 octobre / 15h-16h et 17h-18h



La fête de la Science à SAINT- JORIOZ



BIBLIOTHÈQUE

- Exposition

55x55 : la science² !

Lundi 7 octobre / 15h30-18h30

Mardi 8 octobre / 15h30-19h

Mercredi 9 octobre / 10h-12h et 15h30-18h30

Vendredi 11 octobre / 15h30-19h

Samedi 12 octobre / 10h-12h

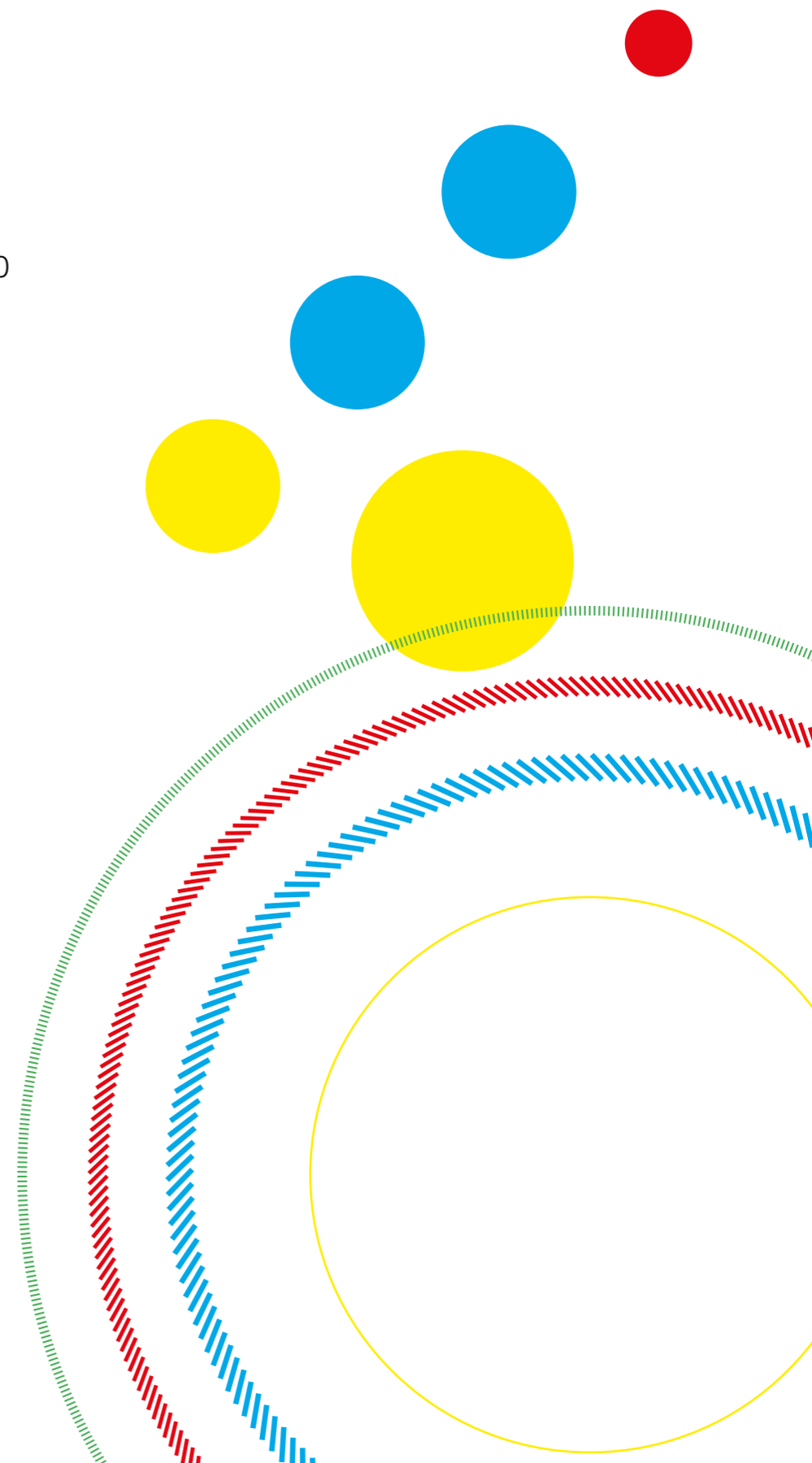
Dimanche 13 octobre / 10h-12h et 14h-16h

- Atelier

**On s'amuse avec les sciences
à la bibliothèque**

Mercredi 9 octobre / 10h-12h

Dimanche 13 octobre / 10h-12h et 14h-16h



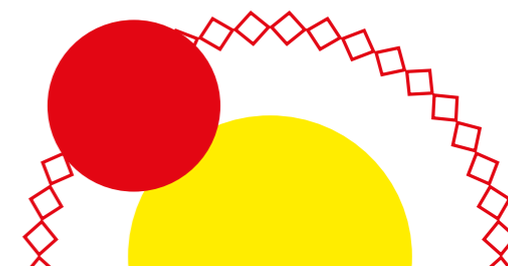
La fête de la Science à ÉVIAN- LES-BAINS



GEOPARK CHABLAIS

- Conférence
Les eaux thermales d'Evian : de l'aquifère à l'histoire des soins thermaux
Vendredi 4 octobre / 18h-20h
- Village des sciences
Archéologie en coulisses
Samedi 5 octobre / 10h-18h
- Exposition
À l'aube de l'humanité
Samedi 5 octobre / 10h-17h
- Exposition
Et avant les hommes
Samedi 5 octobre / 10h-17h
- Exposition
**Vrai ou faux ?
Les clichés en géologie et en préhistoire**
Samedi 5 octobre / 10h-17h
- Réalité augmentée
L'Abbaye d'Aulps en réalité augmentée : comment est-on parvenu à reconstituer l'abbaye du passé ?
Samedi 5 octobre / 10h-17h
- Atelier
Patrimoine bâti et calligraphie
Samedi 5 octobre / 10h-17h
- Atelier
Stratigraphie par le Musée de la Préhistoire et Géologie
Samedi 5 octobre / 10h-17h
- Escape game
Panique dans la bibliothèque
Samedi 5 octobre / 10h-11h30

- Atelier
Les métiers de l'archéologie par l'Abbaye d'Abondance
Samedi 5 octobre / 10h30-11h30 et 13h30-14h30
- Atelier
Livres et archéologie (Moins de 3 ans)
Samedi 5 octobre / 10h30-11h30
- Conférence
L'archéologie en Chablais du XVIII^{ème} siècle à nos jours
Samedi 5 octobre / 11h-12h
- Atelier
L'antiquité d'actualité
Samedi 5 octobre / 11h-17h
- Démonstration
Taille de silex
Samedi 5 octobre / 11h30-12h05 et 15h30-14h05
- Démonstration
Allumage de feu
Samedi 5 octobre / 12h-12h30 et 14h30-15h
- Atelier
Fouilles archéologiques
Samedi 5 octobre / 15h-15h30 et 16h-16h30
- Atelier
Livres et archéologie (Plus de 3 ans)
Samedi 5 octobre / 17h-18h
- Conférence
Futur antérieur : trésors archéologiques du XXI^{ème} siècle après JC
Samedi 5 octobre / 17h-18h



La fête de la Science à THONON- LES-BAINS



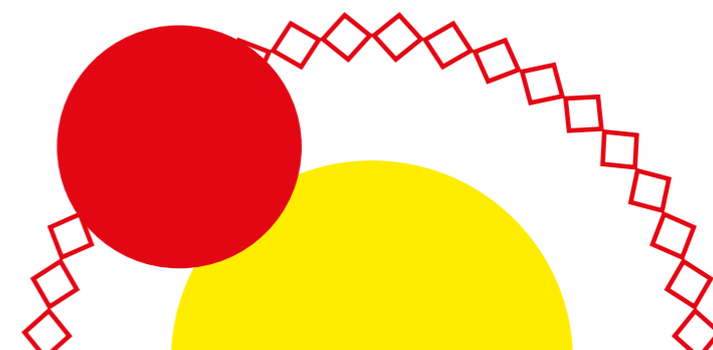
GEOPARK CHABLAIS

- Atelier
Graines d'artiste, un atelier créatif sur l'eau et la forêt
Mercredi 9 octobre / 14h-17h
- Visite de site
Rencontre avec la source des Blaves, visite commentée du captage des eaux de Thonon
Mercredi 9 octobre / 14h, 15h et 16h
- Atelier
1, 2, 3 Histoires
Samedi 12 octobre / 10h-12h
- Village des sciences
Eau et forêt font leur show : découverte de deux ressources phare du Chablais
Samedi 12 octobre / 10h-18h
- Atelier
Les forêts du Chablais, des puits de carbone naturels
Samedi 12 octobre / 10h-18h
- Atelier
La forêt du Chablais s'adapte aux changements climatiques
Samedi 12 octobre / 10h-18h
- Atelier
La forêt protège votre eau
Samedi 12 octobre / 10h-18h

- Atelier
Le contrat de rivière en jeu de rôle
Samedi 12 octobre / 10h-18h
- Atelier
Jeux « Eaux et forêt » avec la ludothèque à roulette
Samedi 12 octobre / 10h-18h
- Atelier
Récréaclic
Samedi 12 octobre / 14h-18h
- Atelier
Les escales, une plongée dans les livres et la musique
Samedi 12 octobre / 15h30-16h (musique)
16h-16h30 (lecture)

INRA

- Conférence
Sur la piste des dégazages lacustres ignorés
Vendredi 11 octobre / 18h15-20h15
- Village des sciences
La station INRA d'hydrobiologie vous ouvre ses portes
Dimanche 13 octobre / 9h-17h

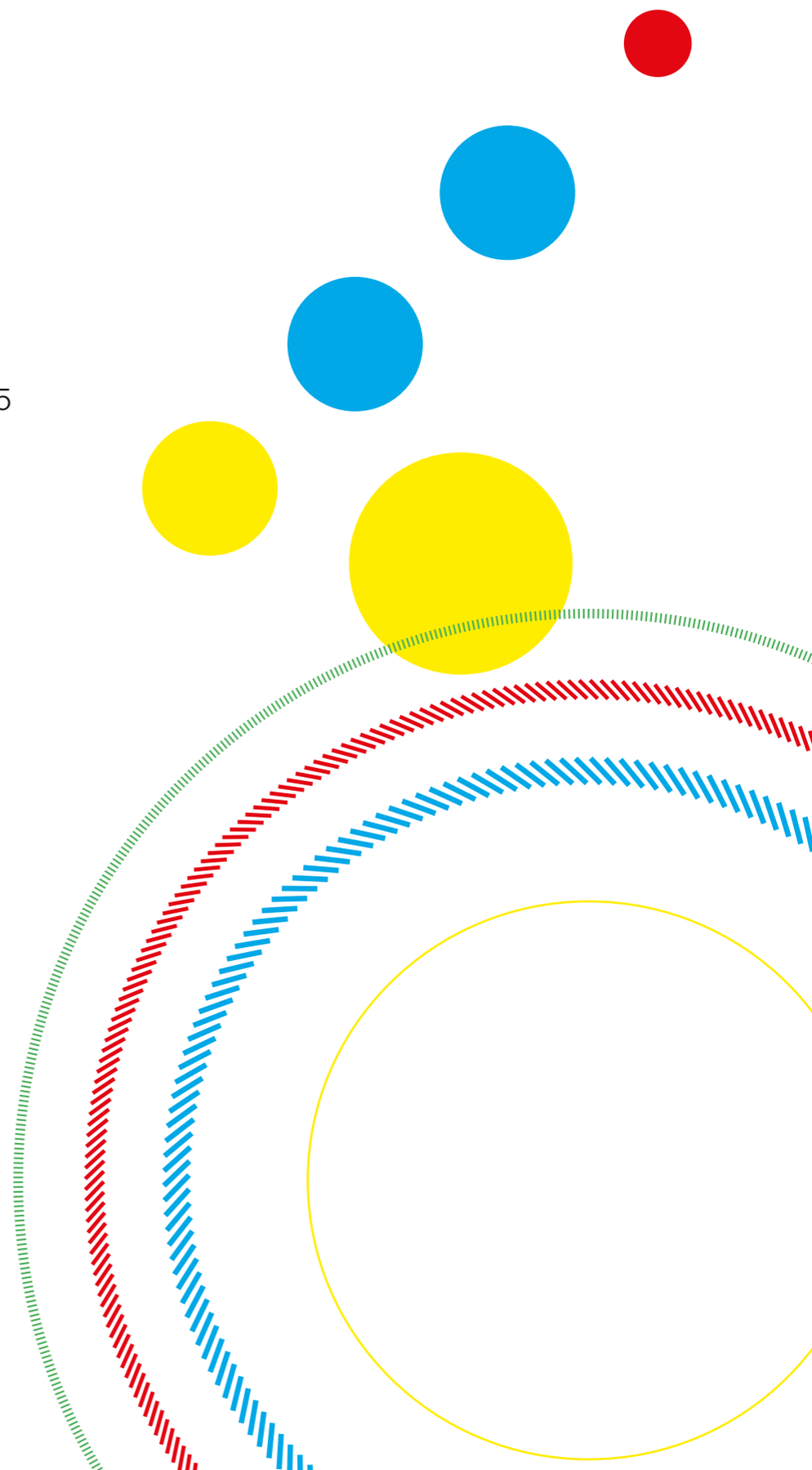


La fête de la Science à REIGNIER- ESERY



MÉDIATHÈQUE

- Atelier
**Magie, casse-têtes et raisonnement...
votre esprit critique va être mis à rude
épreuve !**
Vendredi 11 octobre / 19h-20h30
- Atelier
À la rencontre du son
Samedi 12 octobre / 9h-10h30 et 10h45-12h15



La fête de la Science à FAVERGES- SEYTHENEX



MÉDIATHÈQUE

- Exposition
« L'astronomie de A à Z »
Samedi 5 octobre / 9h-12h30 et 13h30-17h
Mardi 8 octobre / 15h-18h
Mercredi 9 octobre / 9h-12h et 15h-18h
Jeudi 10 octobre / 15h-18h
Vendredi 11 octobre / 15h-18h
Samedi 12 octobre / 9h-12h30 et 13h30-17h

STÄUBLI

- Visite de site
Au cœur de Stäubli, un site de production
Jeudi 10 octobre / 9h-11h30 et 14h-17h30

TIERS-LIEU LA FORGE

- Conférence / Rencontre
La cosmologie, comment en sommes-nous arrivés là ?
Jeudi 10 octobre / 19h-20h
- Conférence
Rendre la science familière
Vendredi 11 octobre / 19h-20h
- Village des sciences
La tête dans les étoiles !
Samedi 12 octobre / 10h-22h
Pour les scolaires
Jeudi 10 octobre / 9h-16h
Vendredi 11 octobre / 9h-16h
- Atelier
Observation du ciel au télescope
Samedi 5 octobre / 18h-19h et 21h-22h
Jeudi 10 octobre / 18h-19h et 21h-22h
Samedi 12 octobre / 10h-23h
- Exposition
Reflets du ciel : rêves et raisons
Samedi 5 octobre / 18h-19h
Samedi 12 octobre / 14h-20h
- Atelier
Atelier astronomie
Samedi 12 octobre / 10h-12h

- Atelier
L'heure du conte avec la médiathèque
Samedi 12 octobre / 10h-10h30
- Escape game
Samedi 12 octobre / 10h-16h
- Atelier
Animations sur tablettes et écran et casques de réalité virtuelle
Samedi 12 octobre / 10h-17h
- Démonstration
Scanner et imprimante 3D
Samedi 12 octobre / 10h-17h
- Atelier
Construction d'un robot en Lego Mindstorms
Samedi 12 octobre / 10h-17h
- Exposition numérique
Luminescence
Samedi 12 octobre / 10h-18h
- Atelier
Atelier scientifique
Samedi 12 octobre / 14h-15h
- Atelier
Studio radio / webTV avec Canopé et H2O radio
Samedi 12 octobre / 14h-17h
- Planétarium
Astronomie et découverte du ciel
Samedi 12 octobre / 14h-18h
- Remise de prix
Concours d'écriture de nouvelles
Samedi 12 octobre / 18h-19h
- Village des sciences
Ouverture et inauguration du musée numérique Micro-Folie
Samedi 12 octobre / 19h
- Spectacle musical
Mozart et les étoiles
Samedi 12 octobre / 20h-21h30

La fête de la Science à BONNEVILLE



MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD

- Exposition

De la Terre à l'Univers

Pour les scolaires

Lundi 7 octobre

Jeudi 10 octobre

9h-12h / 14h-16h

Mardi 8 octobre

Vendredi 11 octobre

9h-10h / 14h-15h30

Mercredi 9 octobre

9h-10h

Pour le public

Samedi 5 octobre

Mercredi 9 octobre

Samedi 12 octobre

10h-18h30

Mardi 8 octobre

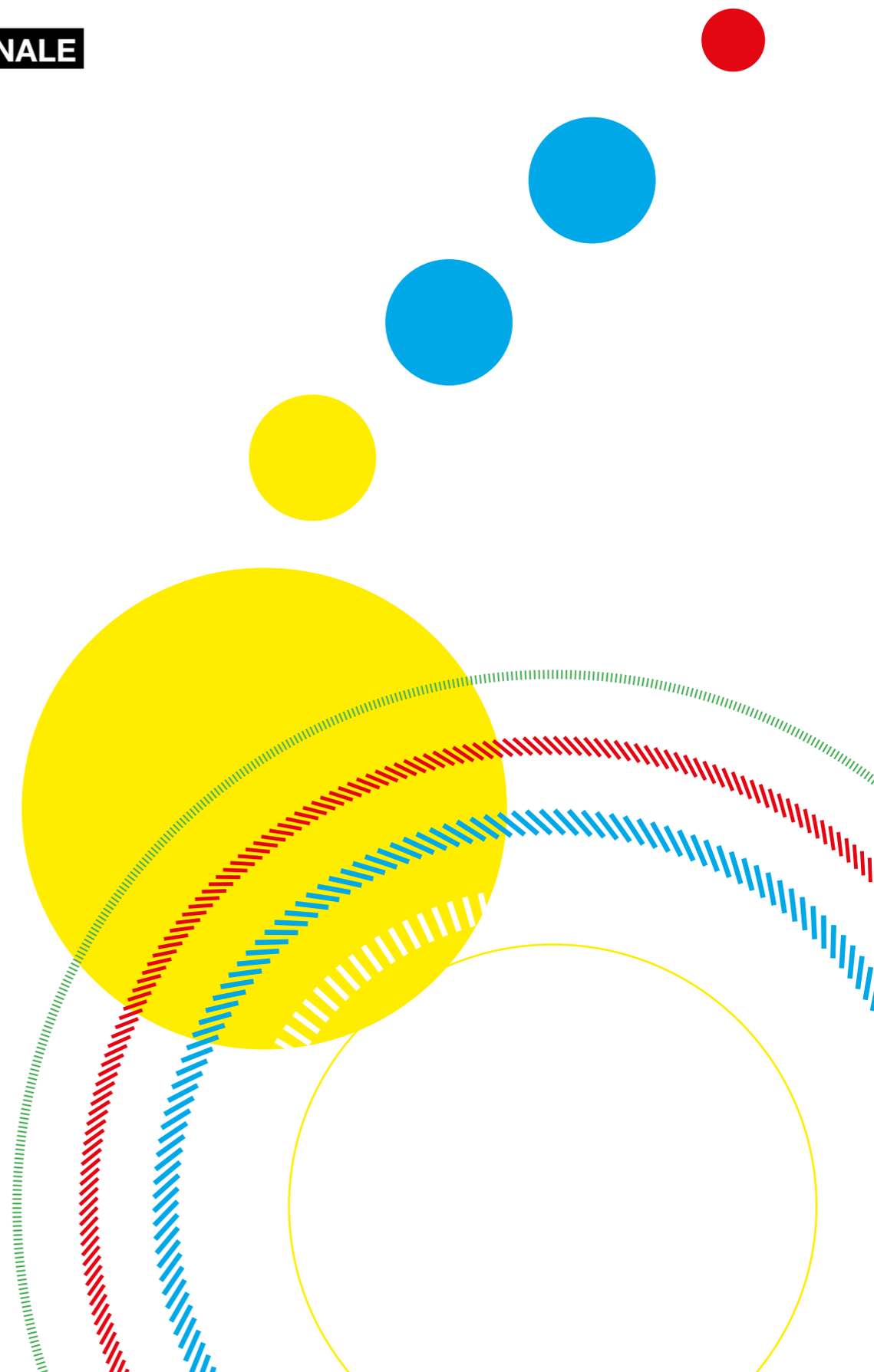
Vendredi 11 octobre

10h-13h et 15h30-18h30

- Atelier

Qui veut voir le soleil ?

Samedi 5 octobre / 14h30-16h30



VENDREDI 4 OCTOBRE



BIBLIOTHÈQUE MARCELLAZ-ALBANAIS

Exposition de 15h30 à 18h

L'imprimerie : entre tradition et innovation

GEPARK CHABLAIS À LA MÉDIATHÈQUE CF RAMUZ, EVIAN-LES-BAINS

Conférence de 18h à 20h

Les eaux thermales d'Evian : de l'aquifère
à l'histoire des soins thermaux

SAMEDI 5 OCTOBRE

MÉDIATHÈQUE, FAVERGES-SEYTHENEX

Exposition 9h-12h30 / 13h30-17h

L'astronomie de A à Z

LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER

Village des sciences de 10h à 17h

Entre eau, sport et innovation

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC, À CRAN-GEVRIER

Village des sciences de 10h à 17h

L'Université se jette à l'eau

MÉDIATHÈQUE LOUISE MICHEL, MEYTHET

Jeu 10h-12h / 14h-17h

Jeu de piste

CHÂTEAU D'ANNECY

Exposition / Atelier 10h-12h / 14h-17h

Cap sur le lac

SOCIÉTÉ ASTRONOMIQUE D'ANNECY, AU CHÂTEAU D'ANNECY

Atelier 10h-12h / 14h-16h30

Un peu plus proche du soleil

COCOA VALLEY, VILLAZ

Visite de site à 10h, à 11h, à 14h, à 15h
et à 16h

Cacao : de la plantation à la tablette !

GEPARK CHABLAIS À LA MÉDIATHÈQUE CF RAMUZ, EVIAN-LES-BAINS

Village des sciences de 10h à 18h

Archéologie en coulisses

MÉDIATHÈQUE QUAI DES ARTS, RUMILLY

Exposition de 10h à 17h

La forêt, une communauté vivante

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE

Exposition de 10h à 18h30

De la Terre à l'Univers

OUVRAGE HYDROÉLECTRIQUE CLÉCHET SUR LE FIER, ANNECY-LE-VIEUX

Visite de site à 10h30, à 13h30 et à 15h30

Le Fier au seuil de Cléchet : une rivière
« branchée »

MÉDIATHÈQUE LA TURBINE, CRAN-GEVRIER

Jeu de 10h30 à 12h

Jeu de piste

MÉDIATHÈQUE LA TURBINE, CRAN-GEVRIER

Atelier de 10h30 à 12h

L'électricité, késako ?

GEPARK CHABLAIS À LA MÉDIATHÈQUE CF RAMUZ, EVIAN-LES-BAINS

Conférence de 11h à 12h

L'archéologie en Chablais du XVIII^{ème} siècle
à nos jours

L'ÎLE BLEUE, ANNECY

Visite de site de 14h à 15h30

Plongez... sous les bassins !

LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER

Exposition de 14h à 18h

T'es sûr-e ?

MÉDIATHÈQUE BONLIEU, ANNECY

Atelier à 14h30 et à 16h15

Quand l'eau devient glace

CHÂTEAU D'ANNECY

Visite commentée à 14h30

Exposition Cap sur le lac

PISCINE/PATINOIRE JEAN RÉGIS, ANNECY

Visite de site à 14h30 et à 16h

Un bâtiment énergivore ? En êtes-vous sûr ?

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE

Atelier de 14h30 à 16h30

Qui veut voir le soleil ?

GEPARK CHABLAIS À LA MÉDIATHÈQUE CF RAMUZ, EVIAN-LES-BAINS

Conférence de 17h à 18h

Futur antérieur : trésors archéologiques
du XXI^{ème} après JC

TIERS-LIEU LA FORGE, FAVERGES-SEYTHENEX

Exposition de 18h à 22h

Reflets du ciel : rêves et raisons

TIERS-LIEU LA FORGE, FAVERGES-SEYTHENEX

Astronomie 18h-19h / 21h-22h

Observez le ciel au télescope de jour
comme de nuit

DIMANCHE 6 OCTOBRE

COCOA VALLEY, VILLAZ

Visite de site à 10h, à 11h, à 14h, à 15h
et à 16h

Cacao : de la plantation à la tablette !

CHÂTEAU D'ANNECY

Exposition / Atelier 10h-12h / 14h-17h

Exposition Cap sur le lac

SOCIÉTÉ ASTRONOMIQUE D'ANNECY, AU CHÂTEAU D'ANNECY

Atelier 10h-12h / 14h-16h30

Un peu plus proche du soleil

LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER

Exposition de 14h à 18h

T'es sûr-e ?

CHÂTEAU D'ANNECY

Visite commentée à 14h30

Exposition Cap sur le lac

PISCINE/PATINOIRE JEAN RÉGIS, ANNECY

Visite de site à 14h30 et à 16h

Un bâtiment énergivore ? En êtes-vous sûr ?

MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DECOLLETAGE, CLUSES

Présentation de 15h à 16h

Altair : de l'idée à l'action, le vélo caréné
de l'IUT d'Annecy

LUNDI 7 OCTOBRE

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ

Exposition de 15h30 à 18h30

55x55 : la science ² !

MARDI 8 OCTOBRE

USINE SILOÉ DU SILA, CRAN-GEVRIER

Visite de site de 9h à 10h15

L'usine Siloé ou comment produire
du biométhane ?

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE

Exposition 10h-13h / 15h30-18h30

De la Terre à l'Univers

MÉDIATHÈQUE LA PRAIRIE, ANNECY

Jeu de 13h30 à 18h

Jeu de piste

MÉDIATHÈQUE LOUISE MICHEL, MEYTHET

Jeu de 14h à 18h

Jeu de piste

MÉDIATHÈQUE QUAI DES ARTS, RUMILLY

Exposition de 14h30 à 18h30

La forêt, une communauté vivante

MÉDIATHÈQUE, FAVERGES-SEYTHENEX

Exposition de 15h à 18h

L'astronomie de A à Z

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ

Exposition de 15h30 à 19h

55x55 : la science ² !

BIBLIOTHÈQUE, MARCELLAZ-ALBANAIS

Exposition de 16h à 18h

L'imprimerie : entre tradition et innovation

FABLAC, ANTHY-SUR-LEMAN

Visite de site / Atelier de 16h30 à minuit

Les Fablabs : des labos pour fabriquer l'avenir

OSCAR, RUMILLY

Café-science de 18h30 à 20h30

Vieillir : comment préserver sa santé !

MÉDIATHÈQUE QUAI DES ARTS, RUMILLY

Conférence de 20h à 21h

L'arbre et la pierre

MERCREDI 9 OCTOBRE

MÉDIATHÈQUE, FAVERGES-SEYTHENEX

Exposition 9h-12h / 15h-18h

L'astronomie de A à Z

USINE DES ESPAGNOUX, ANNECY

Exposition commentée de 9h30 à 10h30

Du lac au robinet, découvrez le parcours de l'eau que vous buvez !

MÉDIATHÈQUE LOUISE MICHEL, MEYTHET

Jeu 9h30-12h / 14h-19h

Jeu de piste

MÉDIATHÈQUE LA PRAIRIE, ANNECY

Jeu 10h-12h / 13h30-18h

Jeu de piste

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ

Atelier de 10h à 12h

On s'amuse avec les sciences

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ

Exposition 10h-12h / 15h30-18h30

55x55 : la science ² !

BIBLIOTHÈQUE, MARCELLAZ-ALBANAIS

Exposition de 10h à 12h

L'imprimerie : entre tradition et innovation

MÉDIATHÈQUE QUAI DES ARTS, RUMILLY

Exposition 10h-12h / 14h30-18h30

La forêt, une communauté vivante

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE

HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE

Exposition de 10h à 18h30

De la Terre à l'Univers

MÉDIATHÈQUE NOVEL, ANNECY

Atelier de 10h30 à 12h

L'air dans toute sa splendeur

USINE DES ESPAGNOUX, ANNECY

Exposition commentée de 10h45 à 11h45

Du lac au robinet, découvrez le parcours de l'eau que vous buvez !

GGB FRANCE EURL, ANNECY

Visite de site à 13h30 et à 16h

La tribologie, c'est quoi ? De la planète Mars au fond des océans, des VTT aux voitures de course, elle n'a pas fini de vous surprendre

CENTRE HORTICOLE MUNICIPAL, ANNECY

Visite de site de 14h à 15h15

Un centre horticole de haute qualité environnementale

**GEOPARK CHABLAIS, À LA
MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS**

Atelier de 14h à 17h

Graine d'artiste, un atelier créatif sur l'eau et la forêt

GEOPARK CHABLAIS, LE LYAUD

Visite de site à 14h, 15h et à 16h

Rencontre avec la source des Blaves, visite commentée du captage des eaux par la ville Thonon

OSCAR, RUMILLY

Village des sciences de 14h à 17h30

Plongez au cœur de la science avec l'OSCAR

OSCAR, RUMILLY

Théâtre d'improvisation de 14h à 16h

Qui c'est lui ? Ces grands inventeurs qui ont changé l'histoire

**SOCIÉTÉ ASTRONOMIQUE D'ANNECY
À L'OSCAR, RUMILLY**

Atelier de 14h à 17h30

Un peu plus proche du soleil

**MÉDIATHÈQUE LA TURBINE,
CRAN-GEVRIER**

Jeu à 14h et à 16h

Jeu de piste

**MÉDIATHÈQUE LA TURBINE,
CRAN-GEVRIER**

Atelier à 16h

L'électricité, késako ?

NOTRE HISTOIRE MUSÉE DE RUMILLY

Atelier de 14h30 à 16h

Du pigment dans l'œuvre

**MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET
DU DECOLLETAGE, CLUSES**

Atelier de 15h à 16h30

La tête dans les étoiles

JEUDI 10 OCTOBRE

MÉDIATHÈQUE LOUISE MICHEL, MEYTHET

Jeu de 14h à 18h

Jeu de piste

MÉDIATHÈQUE QUAI DES ARTS, RUMILLY

Exposition de 14h30 à 18h

La forêt, une communauté vivante

MÉDIATHÈQUE, FAVERGES-SEYTHENEX

Exposition de 15h à 18h

L'astronomie de A à Z

**LA TURBINE SCIENCES, AU CINÉMA,
CRAN-GEVRIER**

Conférence / Rencontre de 18h à 20h

Ultima Patagonia : grottes et gouffres des îles aux glaciers de marbre

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Astronomie 18h-19h / 21h-22h

Observez le ciel au télescope de jour comme de nuit

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Conférence / Rencontre de 19h à 20h

Cosmologie : comment en sommes-nous arrivés là ?

OSCAR, RUMILLY

Café-science de 19h à 21h

Gaspillage alimentaire : comment mieux consommer

**CENTRE HOSPITALIER,
ANNECY GENEVOIS, METZ-TESSY**

Conférence de 20h à 21h30

Des fouilles au CHANGE : les premières conclusions du chantier conduit en 2018

VENDREDI 11 OCTOBRE

CENTRE HORTICOLE MUNICIPAL, ANNECY

Visite de site de 9h30 à 10h45

Un centre horticole de haute qualité environnementale

**BARRAGE ET CENTRALE
HYDROÉLECTRIQUE DE CHAVAROCHE,
CHAVANOD**

Visite de site de 10h à 12h

Dans l'univers de l'hydroélectricité

**MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE**

Exposition 10h-13h / 15h30-18h30

De la Terre à l'Univers

MÉDIATHÈQUE QUAI DES ARTS, RUMILLY

Exposition de 12h à 18h30

La forêt, une communauté vivante

MÉDIATHÈQUE LA PRAIRIE, ANNECY

Jeu de 13h30 à 18h

Jeu de piste

MÉDIATHÈQUE LOUISE MICHEL, MEYTHET

Jeu de 14h à 18h

Jeu de piste

**BARRAGE ET CENTRALE
HYDROÉLECTRIQUE DE CHAVAROCHE,
CHAVANOD**

Visite de site de 14h à 16h

Dans l'univers de l'hydroélectricité

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Exposition de 15h à 18h

L'astronomie de A à Z

**MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET
DU DECOLLETAGE, CLUSES**

Visite commentée de 15h à 16h30

Visite guidée à la loupe

BIBLIOTHÈQUE, MARCELLAZ-ALBANAIS

Exposition de 15h à 19h30

L'imprimerie : entre tradition et innovation

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ

Exposition de 15h30 à 19h

55x55 : la science ² !

**INRA À LA MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**

Conférence de 18h15 à 20h15

Sur la piste des dégazages lacustres ignorés

**UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC
À POLYTECH, ANNECY-LE-VIEUX**

Inauguration du Village des sciences /
Conférence de 18h30 à 20h30

Evolution récente des glaciers : regards
croisés entre la glaciologie et l'imagerie
satellitaire

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Conférence / Rencontre de 19h à 20h

Rendre la science familière et attrayante, une
impérieuse nécessité pour fonder la société
de la connaissance à l'ère numérique

MÉDIATHÈQUE, REIGNIER-ESERY

Atelier de 19h à 20h30

Magie, casse-têtes et raisonnement...
votre esprit critique va être mis à rude
épreuve !

**SAMEDI
12 OCTOBRE**

MÉDIATHÈQUE, REIGNIER-ESERY

Atelier à 9h et à 10h45

À la rencontre du son

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Exposition 9h-12h30 / 13h30-17h

L'astronomie de A à Z

**LA SPIRULINE DES BAUGES,
CHAINAZ-LES-FRASSES**

Visite de site à 10h et à 10h45

Au cœur de la spiruline des Bauges

**UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC
À POLYTECH, ANNECY-LE-VIEUX**

Village des sciences de 10h à 17h

Des premières expériences historiques
au robot de nos jours

**GEOPARK CHABLAIS À LA
MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS**

Village des sciences de 10h à 18h

Eau et forêt font leur show

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Village des sciences de 10h à 22h

La tête dans les étoiles

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ

Exposition de 10h à 12h

55x55 : la science ² !

MÉDIATHÈQUE LA PRAIRIE, ANNECY

Jeu 10h-12h / 13h30-17h

Jeu de piste

MÉDIATHÈQUE LOUISE MICHEL, MEYTHET

Jeu 10h-12h / 14h-17h

Jeu de piste

BIBLIOTHÈQUE, MARCELLAZ-ALBANAIS

Exposition de 10h à 12h

L'imprimerie : entre tradition et innovation

MÉDIATHÈQUE QUAI DES ARTS, RUMILLY

Exposition de 10h-17h

La forêt, une communauté vivante

**MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE**

Exposition de 10h à 18h30

De la Terre à l'Univers

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Astronomie 10h-23h

Observez le ciel au télescope de jour
comme de nuit

MÉDIATHÈQUE QUAI DES ARTS, RUMILLY

Projection de film à 10h30 et à 14h30

La planète verte

**CYBER ESPACE LA TURBINE,
CRAN-GEVRIER**

Jeu / Exposition de 14h à 18h

Rétro gaming, un retour en arrière amusant

LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER

Exposition de 14h à 18h

T'es sûr-e ?

L'ÎLE BLEUE, ANNECY

Visite de site de 14h à 15h30

Plongez... sous les bassins !

A SECONDE VUE, ARBUSIGNY

Parcours scientifique de 14h à 20h

Raconte-moi le cerveau

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Exposition de 14h à 20h

Reflets du ciel : rêves et raisons

**TIERS-LIEU LA FORGE,
FAVERGES-SEYTHENEX**

Spectacle musical de 20h à 22h

La tête dans les étoiles

**DIMANCHE
13 OCTOBRE**

CARTEL / INRA, THONON-LES-BAINS

Village des sciences de 9h à 17h

La station INRA hydrobiologique lacustre
vous ouvre ses portes !

**UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC
À POLYTECH, ANNECY-LE-VIEUX**

Village des sciences de 10h à 17h

Des premières expériences historiques
au robot de nos jours

**UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC
AU LAPP, ANNECY-LE-VIEUX**

Visite toutes les heures de 10h à 18h

Espace découvertes Eutopia : des particules
au cosmos

**CYBER ESPACE LA TURBINE,
CRAN-GEVRIER**

Jeu / Exposition 10h-12h / 14h-18h

Rétro gaming, un retour en arrière amusant

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ

Atelier à 10h et à 14h

On s'amuse avec les sciences

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ

Exposition 10h-12h / 14h-16h

55x55 : la science ² !

LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER

Exposition de 14h à 18h

T'es sûr-e ?

**UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC
AU LAPP, ANNECY-LE-VIEUX**

Conférences à 15h et à 17h

Cosmologie et physique des particules

**MERCREDI 16 ET
JEUDI 17 OCTOBRE**

LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER

Conférence / Rencontre de 8h30 à 17h

7^{ème} édition Imaginascience « Des data
à l'image de science, quand les données
font œuvre »

**MARDI
22 OCTOBRE**

OSCAR, AU CINEMA, RUMILLY

Film / Conférence / Rencontre à 19h30

Marche avec les loups



—Exposition

L'IMPRIMERIE : ENTRE TRADITION ET INNOVATION

Venez découvrir les secrets de l'imprimerie et du papier !
Une exposition ludique et animée pour comprendre les techniques d'impression, les choix de papier, la retouche d'images, les couleurs, la découpe...



BIBLIOTHÈQUE MARCELLAZ-ALBANAIS

Visite libre

Vendredi 4 octobre
15h30-18h

Samedi 5 octobre
10h-12h

Mardi 8 octobre
16h-18h

Mercredi 9 octobre
10h-12h

Vendredi 11 octobre
15h-19h30

Samedi 12 octobre
10h-12h

Accès libre



 Bibliothèque
Place de l'Albanais
74150 MARCELLAZ-ALBANAIS



—Atelier

DU PIGMENT DANS L'ŒUVRE

Dans le cadre de notre exposition temporaire sur l'œuvre de Théodore Lévigne, nous vous proposons une visite-atelier d'initiation à la peinture à base de pigments naturels.

À partir de végétaux et de minéraux, créez votre palette de couleurs et réalisez une œuvre unique !

NOTRE HISTOIRE, MUSÉE DE RUMILLY

Mercredi 9 octobre
14h30-16h

Accès libre
Limité à 12 personnes



 Musée de Rumilly
5 place de la Manufacture
74150 RUMILLY

 [Site internet](#)



—Film / Conférence / Rencontre

MARCHE AVEC LES LOUPS

Projection du film en avant-première en présence du réalisateur **Jean-Michel Bertrand** ! Sortie officielle le 15 janvier 2020

À la suite du film *La Vallée des loups*, plusieurs questions se sont posées sur ce que deviennent les loups qui quittent la meute et comment ils font pour survivre. C'est ainsi qu'a été imaginée *La Marche des loups*. Cette suite singulière nous plonge pendant des mois aux côtés de **Jean-Michel Bertrand** qui mène une véritable enquête pour comprendre comment

les jeunes loups quittent le territoire qui les a vus naître et la façon dont ces aventuriers partent à la conquête de nouveaux horizons.

Ce voyage se déroule comme un road movie à travers les régions les plus reculées des Alpes. Après la projection, un temps d'échanges est prévu avec le réalisateur **Jean-Michel Bertrand**.

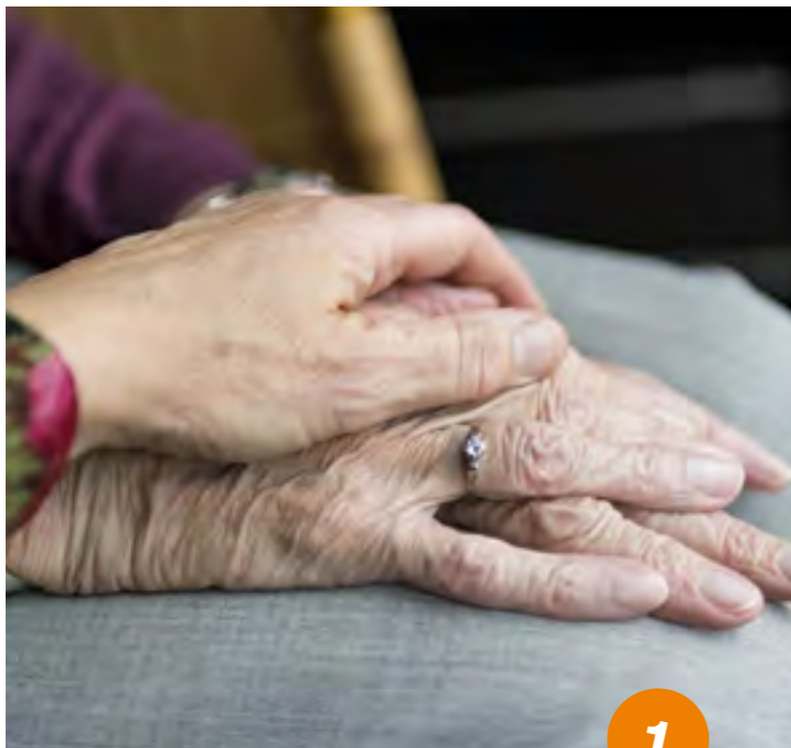
OSCAR

Mardi 22 octobre
19h30

Sur inscription à OSCAR
au **04 50 01 08 90**



 Cinéma « Les lumières de la ville »
18 Avenue Franklin Roosevelt
74150 RUMILLY
04 50 01 08 90



1

—Café-science

VIEILLIR : COMMENT PRÉSERVER SA SANTÉ !

Bien vieillir, c'est augmenter sa durée de vie sans incapacité, se sentir bien dans sa peau et dans son corps pour accomplir les activités du quotidien en totale autonomie. Venez échanger autour de ce thème lors d'une rencontre conviviale avec **Eric Thibaut** (Docteur en pharmacie).



2

—Café-science

GASPILLAGE ALIMENTAIRE : COMMENT MIEUX CONSOMMER

Comment lutter contre le gaspillage alimentaire ? Faire le moins de déchets possibles et être le plus autonome possible en terme d'alimentation ? Quelles sont les alternatives ? Animé par **Christine Belleville** de cuisine vagabonde et **Magalie Soubrier** de la communauté de communes Rumilly Terre de Savoie.

OSCAR

1

Mardi 8 octobre
18h30-20h30

Accès libre dans la limite
des places disponibles

2

Jeudi 10 octobre
19h-21h

Accès libre dans la limite
des places disponibles



 OSCAR (Office Socio Culturel
de l'Albanais et de Rumilly)
4 route de bessine
74150 RUMILLY
04 50 01 08 90

— Village des sciences

PLONGEZ AU CŒUR DE LA SCIENCE AVEC L'OSCAR

Au grès de 3 espaces variés, l'Oscar vous invite à venir fêter la science en vous amusant :
l'Espace santé, environnement, biodiversité, alimentation / l'Espace scientifique et technique /
l'Espace La science c'est magique !

- **Atelier « Bar à fleurs, bar des émotions »**

Envie d'être serein avec soi-même et les autres ?
Envie de lâcher prise, dépasser son stress, améliorer sa concentration ?
Connaissez-vous les fleurs de Bach ? Comment fonctionnent-elles ?
Quelles sont les indications des fleurs de Bach ? Comment les utiliser ?
Catherine Lebrun, conseillère agréée par le Centre Bach, vous donne tous les conseils utiles quant à leurs utilisations.

- **La culture des champignons, tout un art**

L'association les « Coprins d'abord » de Marigny-St-Marcel vous dévoile tout sur les champignons !
En développant deux thématiques : les champignons « Avenir de la forêt » et les champignons « Aliment d'avenir ». Vous saurez tout sur le processus de culture des champignons ainsi que sur leur rôle fondamental pour nos forêts. Une dégustation de champignons vous est également proposée.

- **Apiculture, le monde des abeilles, découverte entre propolis et gelée royale**

Les abeilles sont des acteurs de la biodiversité. Elles permettent la pollinisation par le transport de grains de pollen permettant de féconder les plantes de très nombreuses cultures et arbres fruitiers. Leur présence est indispensable à la production nationale de miel et d'autres produits de l'apiculture.

Walid Ouerghemmi, apiculteur, nous fait découvrir toutes les ressources de ces insectes formidables en proposant des ateliers de fabrication de bougie à base de cire d'abeille, ainsi qu'un atelier de fabrication d'une crème de beauté !
Et bien sûr la dégustation de miel, propolis, pollens et gelée royale.

- **Le gaspillage alimentaire, prendre conscience et agir**

Le gaspillage alimentaire ? Qu'est-ce que ça veut dire ? Sommes-nous tous concernés ? Quelles sont les conséquences ? Qu'est-ce que je peux faire à mon niveau et dans mon quotidien ?
Le service prévention et valorisation des déchets de la communauté de communes Rumilly Terre de Savoie propose une animation ludique pour aborder, sans tabou et sans culpabilité, la question du gaspillage alimentaire.

- **Le meilleur déchet est celui que l'on ne produit pas !**

Lors de la préparation de nos repas et à la fin de ceux-ci, des déchets inévitables sont produits. Comment les valoriser et éviter leur élimination par incinération ? Comment boucler la boucle et permettre un retour au sol des matières biodégradables ?
Vous saurez tout avec **Magali Soubrier** du service prévention et valorisation des déchets de la communauté de communes Rumilly Terre de Savoie.

OSCAR

Mercredi 9 octobre
14h-17h30

Accès libre



 OSCAR (Office Socio Culturel de l'Albanais et de Rumilly)
4 route de bessine
74150 RUMILLY

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS L'ALBANAIS

— Village des sciences

(SUITE) PLONGEZ AU CŒUR DE LA SCIENCE AVEC L'OSCAR

• Atelier cuisine Zéro déchet

Comment réduire ses déchets en cuisine ? Quelles plantes sauvages utilisées dans notre alimentation par **Christine Belleville** de Cuisine vagabonde.

• Un peu plus proche du soleil

Qui n'a pas rêver de toucher le soleil ? Venez observer le soleil sous toute sa splendeur, ses éruptions, ses protubérances et d'autres merveilles grâce à une lunette équipée d'un filtre spécial pour l'observation de notre étoile. **Animé par la SAA (Société Astronomique Annecienne).**
Sous réserve d'une météo favorable.

• Dessiner le ciel

La société Astronomique Annecienne vous propose de venir participer à un atelier de création d'une carte du ciel et des constellations.

• La spiruline, l'aliment du futur ?

La Spiruline est une micro algue d'un concentré inégalé de richesse & de vitalité que l'on cultive au cœur de nos montagnes ! Serait-ce croyable ? La découvrir dans son milieu de vie, pouvoir l'observer au microscope, s'initier à une mini culture, appréhender son processus de transformation, avant de la déguster ; c'est ce que vous proposent **Patrick** et **Virginie**.

• Une dégustation un peu spéciale...

Dégustons ensemble quelques spécialités à base d'insectes comme des sablés caramel, des grillons goût grillade... Une nouvelle expérience culinaire et d'avenir.

• Ateliers robotique « Programmer une voiture autonome »

Sur réservation au 04 50 01 08 90

- Pour les 8-10 ans : 14h-15h
- Pour les 11-12 ans : 15h15-16h15
- Pour les 13-15 ans : 16h30-17h30

Après une initiation au codage par les Savants fous, les enfants de 8 à 15 ans vont programmer une voiture afin qu'elle soit autonome sur un parcours qui sert de test de rapidité et de précision !

• À la conquête du système solaire...

Le club science de l'OSCAR « Les petits curieux » vous propose de partir à la conquête du système solaire. Découvrez la maquette du système solaire fabriquée à l'atelier science.

• Magie VS Sciences...

Découvrez le monde fascinant et secret de la magie grâce à des ateliers d'initiation à la prestidigitation. Apprendre à réaliser de surprenants tours de magie avec des objets usuels, cartes, pièces, cordes,... avec comme professeur un magicien professionnel de l'Ecole de magie de Grenoble.

• Voyage au pays de la magie digitale

Jean-Yves Fabris nous propose un voyage dans le temps avec des tours de magie tels qu'ils étaient faits il y a quelques temps, maintenant et surtout demain avec l'évolution de la science qui fait la part belle à la magie digitale.

• Raconter la science, imaginer l'avenir : la magie est en nous !

La question est de savoir si la science suit l'évolution humaine et environnementale ou bien si, au contraire, le besoin humain fait évoluer la science. Une des préoccupations de notre époque est d'imaginer ce que l'avenir peut devenir en fonction des modifications climatiques, humaines etc... **Jean Garin** nous propose de participer à quelques expériences extraordinaires !

OSCAR

Mercredi 9 octobre

14h-17h30

Accès libre



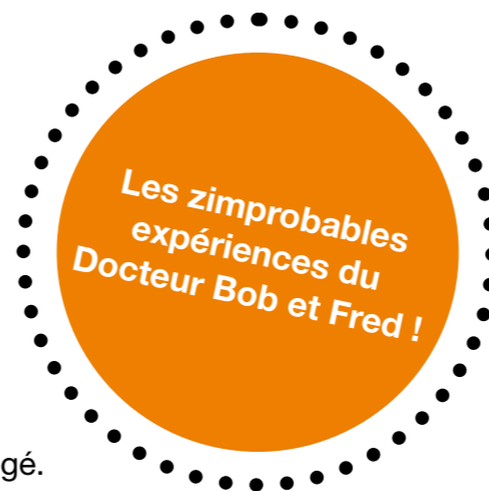
 OSCAR (Office Socio Culturel de l'Albanais et de Rumilly)
4 route de bessine
74150 RUMILLY
04 50 01 08 90



—Théâtre d'improvisation

QUI C'EST LUI ? CES GRANDS INVENTEURS QUI ONT CHANGÉ L'HISTOIRE

Le docteur Bob est un grand scientifique, Fred son assistant beaucoup moins !
Venez redécouvrir avec Bob et Fred ces grandes expériences qui ont tout changé.
Un peu d'humour, quelques perruques et une pincée de curiosité,
un tour d'horizon interactif de notre histoire.



OSCAR

Mercredi 9 octobre

14h-16h

Dès 6 ans

Sur inscription au **04 50 01 08 90**



 OSCAR (Office Socio Culturel
de l'Albanais et de Rumilly)
4 route de bessine
74150 RUMILLY
04 50 01 08 90



—Visite de site

AU CŒUR DE LA SPIRULINE DES BAUGES

Au cœur du Pays de l'Albanais, entre Annecy et Aix-les-Bains, aux portes du Parc Naturel Régional du Massif des Bauges, sur la commune de Chainaz-les-Frasses, **Virginie & Patrick Pimbart** vous proposent de venir découvrir et déguster « La Spiruline des Bauges ». Une Spiruline 100% paysanne et française, produite et conditionnée à la ferme, à partir de souche originelle de spiruline non OGM. Une culture sans

aucun pesticide, dans le respect de l'environnement, avec un séchage à basse température pour garantir un produit naturel à très haute valeur nutritionnelle. Sans plus attendre... goûtez notre nature !

Offrez-vous une immersion dans l'univers de la Spiruline, à la découverte de cette petite algue bleue de santé et de prévention.

OSCAR

Samedi 12 octobre

10h-10h45

10h45-11h30

Limité à 10 personnes

RDV sur place

Sur inscription au **04 50 01 08 90**



 La spiruline des Bauges
Route des Lansard
74540 CHAINAZ LES FRASSES

 [Site internet](#)

04 50 01 08 90

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS L'ALBANAIS



—Projection / Exposition / Conférence

LA PLANÈTE VERTE, le film

Au royaume de la forêt : explorez la forêt au rythme des saisons, de l'arrivée du printemps où la nature reprend vie à l'hiver quand ses habitants hibernent. Un documentaire sur la forêt et ses « habitants ».

LA FORÊT, UNE COMMUNAUTÉ VIVANTE, l'expo

Grâce à une exposition de photographes : explorez la forêt au rythme des saisons, de l'arrivée du printemps où la nature reprend vie à l'hiver quand ses habitants hibernent.

L'ARBRE ET LA PIERRE, une conférence sur la forêt et la géologie du Parc des Bauges

Avec cette rencontre/conférence les chargés de missions et les géologues du Géopark des Bauges vous expliquent la répartition forestière du massif des Bauges au filtre de la géologie particulière du massif. Focus est mis sur l'écologie, pour mieux comprendre et apprécier la beauté de ce territoire exceptionnel.

QUAI DES ARTS

Projection film

Samedi 12 octobre
10h30-12h / 14h30-16h
Accès libre

Exposition

Pour le public

Samedi 5 octobre
10h-17h

Mardi 8 octobre
14h30-18h30

Mercredi 9 octobre
10h-12h
14h30-18h30

Jeudi 10 octobre
14h30-18h

Vendredi 11 octobre
12h-18h30

Samedi 12 octobre
10h-17h
Accès libre

Pour les scolaires

Du mardi 1^{er} au
vendredi 11 octobre

Sur réservation
au **04 50 01 46 60**

Limité à 24 scolaires
de 6 à 15 ans

Conférence

Mardi 8 octobre / 20h-21h

Sur inscription au **04 50 01 46 60**

Limité à 50 personnes



 Médiathèque Quai des arts
Place d'Armes - 74150 RUMILLY

 Site internet

04 50 01 46 60

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Exposition

T'ES SÛR-E ?



Composée d'expériences simples, étonnantes et stimulantes, cette exposition lève le voile sur quelques phénomènes scientifiques. Pour proposer votre hypothèse, observez et réfléchissez. Laissez parler votre intuition (en sachant que s'il est parfois bon de l'écouter, il lui arrive aussi de se tromper), échangez et discutez (on est toujours plus futés à plusieurs).

Enfin, décidez et bien sûr expérimentez (c'est la spécialité du lieu quand même) ! Une exposition pour taquiner la science avec plaisir et décontraction, une exposition où les expériences sont les seules à avoir toujours raison !

LA TURBINE SCIENCES

Samedi 5 octobre
Dimanche 6 octobre
Samedi 12 octobre
Dimanche 13 octobre
14h-18h

Accès libre



📍 La Turbine sciences
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

🌐 [Site internet](#)



—Village des sciences

ENTRE EAU, SPORT ET INNOVATION

Le village des sciences est installé à proximité du cercle de l'eau avec un focus particulier sur le lac, l'eau, le sport ... mais pas que !

L'innovation comme porte d'entrée pour illustrer la diversité des sciences représentées dans une démarche d'expérimentation interactive et ludique. Découvrez le [JetCycle](#) pour glisser sur l'eau sans

bruit, des tentes high tech et légères conçues sur Annecy, les vélonecy, la réalité virtuelle au sommet du Mont Blanc, le projet Espérance III ou comment ressusciter cette barque mythique avec des matériaux d'hier et des technologies de pointe... et d'autres innovations, ateliers, tout au long de la journée, dans et hors les murs de La Turbine !

LA TURBINE SCIENCES

Samedi 5 octobre
10h-17h

Accès libre



 La Turbine
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

 [Site internet](#)

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



— Village des sciences

(SUITE) **L'UNIVERSITÉ SE JETTE À L'EAU**

Qui n'a pas rêvé de glisser sur le lac d'Annecy sans bruit ? Le JetCycle a pour vocation de changer complètement la perception du pédalo classique. Doté d'une coque à l'aérodynamisme soignée, le pilote (appelé "le VéloNaute") est en position semi-allongée. Il peut envisager atteindre des vitesses de glisse importantes grâce à la présence de foils (ou ailes marines) qui assurent une diminution drastique des forces hydrodynamiques appliquées sur la machine, par sustentation de celle-ci à quelques centimètres de la surface de l'eau.

Côté performances, le JetCycle peut atteindre une vitesse de croisière d'environ 15km/h pour la version standard "Grand public", et jusqu'à 20km/h pour une version "Performance", plus sportive, soit 4 fois plus rapide qu'un pédalo.

Cet engin, conçu et fabriqué à l'IUT d'Annecy, est à portée de main et les chercheurs du laboratoire SYMME impliqués dans le projet partagent avec vous son histoire, le challenge relevé pour arriver à le faire décoller et les évolutions envisagées.

Une très belle aventure humaine à raconter et à écouter ! Les chercheurs du laboratoire LIBM de l'USMB vous expliquent comment les conditions physiques des athlètes de l'équipe de France d'aviron sont mesurées et comment ces mesures servent à préparer au mieux leur entraînement. Un retour en direct est prévu par l'un des membres de l'équipe de France d'aviron qui reviendra du championnat du monde d'aviron.

Sur le même stand, plusieurs champions « nautiques » de l'USMB sont également mis à l'honneur parmi eux, des étudiants en natation, triathlon, voile, kayak, aviron...

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC

Samedi 5 octobre
10h-17h

Accès libre



 La Turbine
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

 [Site internet](#)

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN

—Conférence / Rencontre

IMAGINASCIENCE#7, LES RENCONTRES DE L'IMAGE SCIENTIFIQUE POUR LA JEUNESSE



Imaginasience#7, c'est 2 jours de conférences, tables rondes, ateliers, deux workshops artistiques et autres moments d'échanges entre professionnels et futurs professionnels des domaines des sciences et de l'enseignement... pour comprendre, manipuler, visualiser les données et même créer une « data œuvre » !

Mercredi 16 octobre : Données et visualisation

Les données en question ; Les data, c'est quoi ? ou Les défis de la visualisation sont abordés dans les conférences et tables-rondes de la matinale. L'après-midi, choisissez votre parcours entre la valise Data (projet pédagogique de Fréquence écoles), la découverte d'un InfoLab territorial et les DataViz par Escalenta.



Soirée festive autour d'une proposition artistique pour continuer à réseauter !

Judi 17 octobre : L'art des données

Abordons cette deuxième journée avec une table-ronde sur l'approche des données par le prisme de l'art. Et l'après-midi, choisissez votre atelier entre deux workshops de création artistique avec des données, le projet collaboratif Happy Data, et Dataprint Traces2Roues (un jeu de données sur la pratique du vélo en France).

LA TURBINE SCIENCES

Mercredi 16 octobre
8h30-17h30 + soirée

Judi 17 octobre
8h30-17h

Tél : **04 50 08 17 05**

 morganne.dreux@annecy.fr

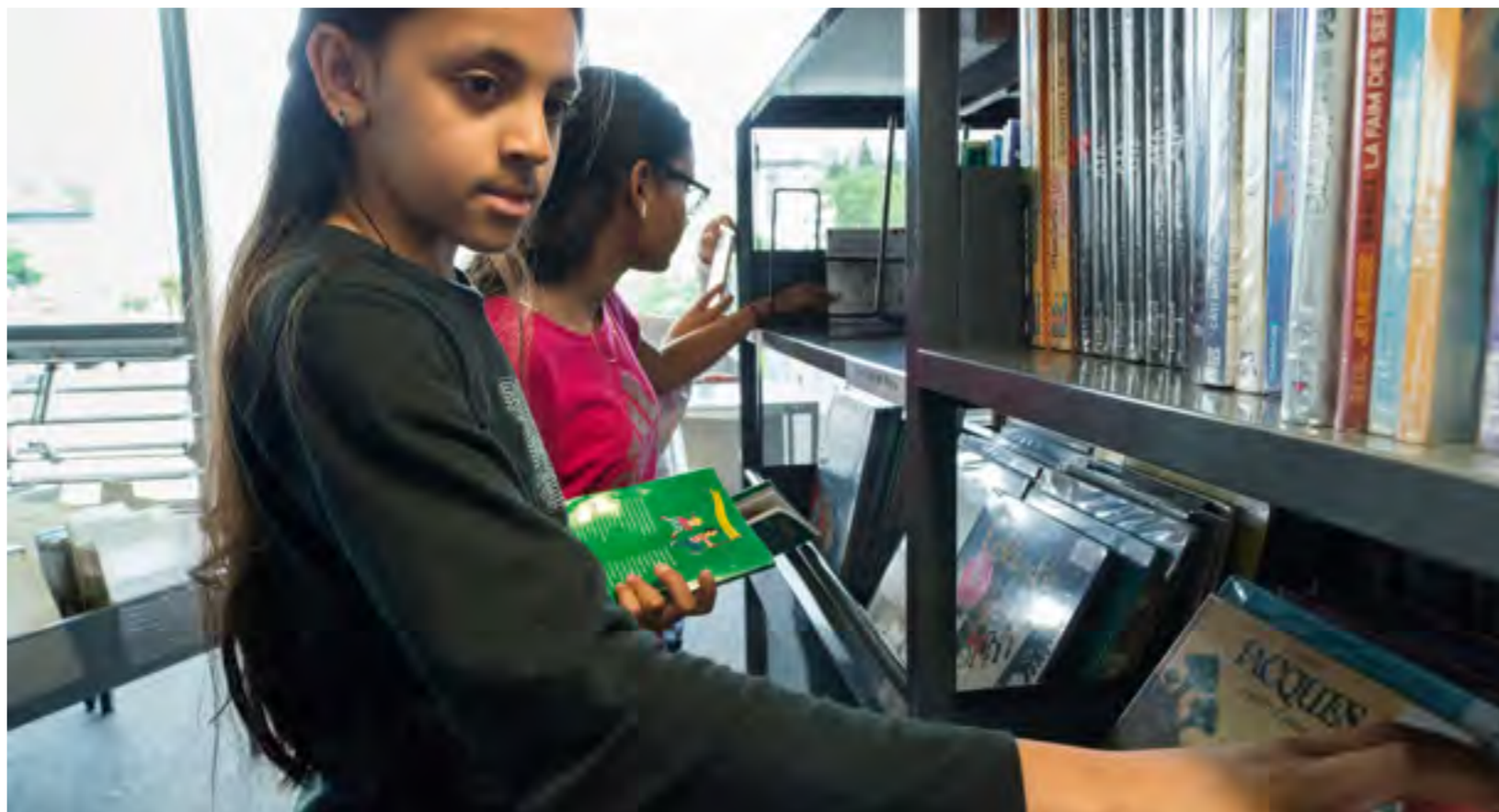
Programme et inscription sur :
www.imaginasience.fr



 Les Papeteries
55 avenue de la république, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

 La Turbine
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

 [Site internet](http://www.imaginasience.fr)



—Jeu

JEU DE PISTE À LA MÉDIATHÈQUE

Les médiathèques : La Turbine, Louise Michel et La Prairie vous proposent un jeu de piste, dans le but de parcourir les fonds documentaires consacrés à la science. Parviendrez-vous à découvrir et à déchiffrer les messages dissimulés dans les ouvrages, pour répondre aux questions posées par les bibliothécaires ?

MÉDIATHÈQUES LA TURBINE, LA PRAIRIE, LOUISE MICHEL

Du 5 au 12 octobre
Aux horaires d'ouverture des médiathèques

Pour la médiathèque La Turbine

Samedi 5 octobre	Mercredi 9 octobre
10h30-12h	14h-15h30
	16h-17h30

Limité à 15 personnes
Accès libre



 Médiathèque La Turbine
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY
04 50 67 12 85

 Médiathèque La Prairie
14 chemin de la Prairie 74000 ANNECY
04 50 33 87 19

 Médiathèque Louise Michel
5 Rue François Vernex, Meythet
74960 ANNECY
04 50 22 50 74

 Site internet



—Atelier

L'ÉLECTRICITÉ, KÉSAKO ?

Le moulin à étincelles propose aux enfants de 6 à 12 ans des ateliers sur le thème des sciences. Rendez-vous également pour des expériences sur l'eau et la glace à [Bonlieu](#) et sur l'air à [Novel](#). Et comme ils le disent eux-même, « On ne vous promet pas la Lune, mais vous comprendrez la Terre ! ».

MÉDIATHÈQUE LA TURBINE

Samedi 5 octobre
10h30-12h

Mercredi 9 octobre
14h-15h30 (séance réservée
aux centres de loisirs)
16h-17h30

Pour les 6-12 ans
Limité à 15 personnes

Sur réservation au **04 50 67 12 85**



 Médiathèque La Turbine
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

04 50 67 12 85

 [Site internet](#)



—Atelier

L'AIR DANS TOUTE SA SPLENDEUR

Le moulin à étincelles propose aux enfants de 6 à 12 ans des ateliers sur le thème des sciences.
Rendez-vous également pour des expériences sur l'électricité à [La Turbine](#) et sur l'eau et la glace à [Bonlieu](#).
Et comme ils le disent eux-même, « On ne vous promet pas la Lune, mais vous comprendrez la Terre ! ».

MÉDIATHÈQUE DE NOVEL

Mercredi 9 octobre
10h30-12h

Pour les 6-12 ans
Limité à 15 personnes

Sur réservation au **04 50 33 87 41**



 Médiathèque de Novel
7 Bis Rue Louis Armand
74000 ANNECY
04 50 33 87 41

 [Site internet](#)



—Atelier

QUAND L'EAU DEVIENT GLACE

Le moulin à étincelles propose aux enfants de 6 à 12 ans des ateliers sur le thème des sciences. Rendez-vous également pour des expériences sur l'électricité à [La Turbine](#) et sur l'air à [Novel](#). Et comme ils le disent eux-même, « On ne vous promet pas la Lune, mais vous comprendrez la Terre ! ».

MÉDIATHÈQUE BONLIEU

Samedi 5 octobre
14h30-16h
16h15-17h45

Pour les 6-12 ans
Limité à 15 personnes

Sur réservation au **04 50 33 87 00**



 Bibliothèque Bonlieu
1 rue Jean Jaurès
74000 ANNECY
04 50 33 87 00

 [Site internet](#)



—Jeu / Exposition

RÉTRO GAMING, UN RETOUR EN ARRIÈRE AMUSANT !

Dans une ambiance vintage : affiches, objets pops, musique,..., venez jouer avec nous sur des consoles rétro. On va prendre un coup de vieux et remonter dans les années 70 à coup d'écrans cathodiques et de consoles Atari, Megadrive, SuperNintendo...

Le tout orchestré par l'Association Savoie Rétro games, aidée du Cyber espace et de la médiathèque La Turbine... Sega, c'est plus fort que toi !

CYBER ESPACE LA TURBINE

Samedi 12 octobre
14h-18h

Dimanche 13 octobre
10h-12h
14h-18h

Accès libre



 Cyber espace La Turbine
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

 [Site internet](#)



Un amphi pour tous
par Stéphane Jaillet,
ingénieur de recherche
CNRS au laboratoire
Environnements,
Dynamiques et Territoires
de la Montagne
(EDYTEM)

—Conférence / Rencontre

ULTIMA PATAGONIA : GROTTES ET GOUFFRES DES ÎLES AUX GLACIERS DE MARBRE

Par 50° de latitude sud, le karst de Patagonie, le plus austral de la planète, offre un paysage spectaculaire et des cavités souterraines exceptionnelles. Dans des conditions climatiques extrêmes, depuis plus de 20 ans, une série d'expéditions a permis de découvrir des morphologies incroyables, d'explorer les gouffres les

plus importants du Chili et de découvrir les grottes ornées des indiens Kawésqar, les « nomades de la mer ». Suite à ces recherches, l'île de Madre de Dios, la plus importante de ces îles aux glaciers de marbre, est désormais candidate pour une inscription au patrimoine mondial de l'humanité par l'Unesco.

LA TURBINE SCIENCES

Jeudi 10 octobre
18h-20h

Accès libre dans la limite
des places disponibles



 Cinéma La Turbine
Rue de l'Arlequin, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

 [Site internet](#)



—Visite de site

L'USINE SILOÉ OU COMMENT PRODUIRE DU BIOMÉTHANE ?

Le syndicat mixte du lac d'Annecy (SILA) vous ouvre les portes de l'usine de dépollution Siloé. Vous pourrez suivre le processus de traitement des eaux usées depuis la collecte des eaux jusqu'à l'injection du biométhane produit dans le réseau GRDF.

SILA - USINE SILOÉ

Mardi 8 octobre
9h-10h15

Groupe limité à 25 personnes
Sur réservation au **04 50 66 77 77**



 SILA - Usine Siloé
7 rue des terrasses, Cran-Gevrier
74962 ANNECY
04 50 66 77 77



—Visite de site

CACAO : DE LA PLANTATION À LA TABLETTE !

Une découverte du laboratoire de transformation de la fève de cacao, vous transporte rapidement au centre du Cameroun au cœur d'une exploitation où la culture du cacao se fait dans une logique de permaculture vertueuse dans le respect de la nature et des traditions de la population.

COCOA VALLEY

Samedi 5 octobre

10h-11h

11h-12h

14h-15h

15h-16h

16h-17h

Dimanche 6 octobre

10h-11h

11h-12h

14h-15h

15h-16h

16h-17h

Groupe limité à 15 personnes

Sur réservation au **04 80 97 46 74**



 Cocoa Valley
2720 route de la Filière
74330 VILLAZ

04 80 97 46 74

 Site internet

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Exposition commentée

DU LAC AU ROBINET, DÉCOUVREZ LE PARCOURS DE L'EAU QUE VOUS BUVEZ !

À partir de septembre 2019, une exposition réalisée en partenariat avec la Turbine sciences est proposée à l'usine des Espagnoux à Annecy. Elle permet au public et aux scolaires (à partir du niveau collège) de découvrir le système de production d'eau potable du bassin annécien.

Cette exposition se trouve au cœur du système de traitement de l'eau potable, face aux colonnes d'ultrafiltration. En introduction, un reportage emmène le visiteur de la prise d'eau au fond du lac jusqu'à

l'usine des Espagnoux en passant par une galerie de 300m à travers le Semnoz. Un médiateur scientifique de la Turbine sciences présente ensuite les 6 volets de l'exposition : les ressources en eau potable et les prélèvements dans le milieu naturel, le prétraitement de l'eau à l'usine de la Puya puis le traitement à l'usine des Espagnoux, la télégestion 24h/24, le contrôle qualité et la distribution d'eau potable. Inscription dès le 2 septembre à La Turbine sciences au 04 50 08 17 08.

USINE DES ESPAGNOUX

Mercredi 9 octobre
9h30-10h30
10h45-11h45

Sur inscription auprès de La Turbine sciences au **04 50 08 17 08**



 Usine des Espagnoux
Boulevard de la Corniche
74000 ANNECY
04 50 08 17 08



—Visite de site

LA TRIBOLOGIE, C'EST QUOI ?

Les frottements sont partout ! Les étoiles filantes, le son d'un violon, une glissade en luge, sont tant de manifestations du frottement.

La tribologie, c'est l'étude des frottements et c'est grâce à la tribologie que, depuis plus de 100 ans, GGB améliore les performances de systèmes mécaniques dans des applications très diverses et avec des contraintes de fonctionnement parfois

De la planète
Mars au fond des
océans, des VTT aux
voitures de course,
elle n'a pas fini de
vous surprendre

sévères (températures, vitesse, charges, pollution...).
Supprimer le crissement d'une portière ou réduire
la consommation d'essence d'une voiture...

Venez découvrir comment sont fabriquées ces pièces
invisibles du grand public mais qui font de notre
quotidien, un monde plus agréable à vivre !

*(sur inscription, 40 personnes maximum par session,
en comptant les scolaires : lycéens, étudiants et le grand public)*

GGB France EURL

Mercredi 9 octobre

13h30-15h30

16h-18h

Groupe limité à 40 personnes
(scolaires dès le lycée et public)

Sur réservation à

 fabienne.roche@ggbearings.com



 GGB France EURL
65 chemin de la Prairie
74000 ANNECY

 fabienne.roche@ggbearings.com

 [Site internet](#)



—Visite de site

UN CENTRE HORTICOLE DE HAUTE QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE

Venez-vous enivrer des milles et une couleurs du centre horticole. Laissez-vous guider par les médiatrices, du service paysages et biodiversité, et découvrir l'envers du décor avec la production de 300 000 plantes à l'année destinées au fleurissement des massifs, bacs et jardinières de la commune d'Annecy.

CENTRE HORTICOLE MUNICIPAL

Mercredi 9 octobre
14h-15h15

Vendredi 11 octobre
9h30-10h45

Groupe limité à 30 personnes

Sur réservation à

 animations.dpb@annecy.fr

 Centre horticole municipal
40 rue Loverchy
74000 ANNECY

 animations.dpb@annecy.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Visite de site

PLONGEZ... SOUS LES BASSINS !

La piscine comme vous ne l'avez jamais pratiquée. Partez à la découverte de son espace technique. Le temps d'une visite et la salle des machines n'aura plus de secret pour vous !

L'ÎLE BLEUE

Samedi 5 octobre
14h-15h30

Samedi 12 octobre
14h-15h30

Groupe limité à 15 personnes, dès 10 ans
Sur réservation au **04 50 69 51 00**



 Centre nautique l'Île Bleue
10 avenue Jean Clerc Seynod
74600 ANNECY
04 50 69 51 00



—Visite de site

UN BÂTIMENT ÉNERGIVORE ? EN ÊTES-VOUS SÛR ?

Découvrez les coulisses techniques de cet espace de détente et/ou de pratique sportive en pénétrant dans les entrailles du bâtiment dans lequel vous découvrirez que la patinoire réchauffe la piscine !

PISCINE/PATINOIRE JEAN RÉGIS

Samedi 5 octobre
14h30-16h
16h-17h30

Dimanche 6 octobre
14h30-16h
16h-17h30

Groupe limité à 16 personnes
Sur réservation au **04 50 57 56 02**



 Piscine / Patinoire Jean Régis
90 chemin des fins
74000 ANNECY
04 50 57 56 02



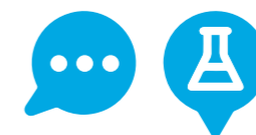
—Conférence inaugurale du Village des sciences

L'ÉVOLUTION DES GLACIERS : REGARDS CROISÉS ENTRE LA GLACIOLOGIE ET L'IMAGERIE SATELLITAIRE

Lancement du Village des sciences avec cette conférence à deux voix par **Sylvain Coutterand** (Géomorphologue au laboratoire EDYTEM) et **Jean-Marie Nicolas** (Professeur retraité du Département Image, Signal, Données à Télécom Paris Tech).

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC

Vendredi 11 octobre
18h30-20h30



 École d'ingénieurs Polytech
Domaine universitaire
Amphi B14
5 chemin de bellevue Annecy-le-vieux
74940 ANNECY

 [Site internet](#)

—Village des sciences

DES PREMIÈRES EXPÉRIENCES HISTORIQUES AUX ROBOTS DE NOS JOURS

Les démonstrations du village des sciences du campus d'Annecy vous permettent d'appréhender une partie des connaissances technologiques et scientifiques qu'il a fallu maîtriser pour développer les systèmes complexes d'aujourd'hui.



Le laboratoire SYMME
(Systèmes et Matériaux pour la Mécatronique)
vous a concocté des ateliers :

Quoi de neuf depuis Newton ?

Des premières expériences historiques aux robots de nos jours, les démonstrations du village des sciences du campus d'Annecy vous permettront d'appréhender une partie différentes connaissances technologiques et scientifiques qu'il a fallu maîtriser pour développer les systèmes complexes d'aujourd'hui.

Tout est une question d'équilibre

Dès notre plus jeune âge nous sommes soumis aux effets de la gravité. Un bébé ne passe-t-il pas une partie de son temps à lâcher des objets pour les voir tomber ? Cet apprentissage permet d'appréhender ces phénomènes incontournables et présents tout au long de notre vie. Cet animation/atelier redécrit, à travers différentes manipulations, le phénomène de la gravité et du contrôle de l'équilibre pour nous les humains. En effet si la marche et la station verticale nous paraissent facile, elles résultent cependant d'un système de commande et de contrôle très élaboré que le public pourra percevoir par le biais de démos interactives (contrôle pendule inversé, balance intelligente...).

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC

Samedi 12 octobre
10h-17h

Dimanche 13 octobre
10h-17h

Accès libre



 École d'ingénieurs Polytech
Domaine universitaire
5 chemin de bellevue Annecy-le-vieux
74940 ANNECY

 [Site internet](#)

— Village des sciences

(SUITE) DES PREMIÈRES EXPÉRIENCES HISTORIQUES AUX ROBOTS DE NOS JOURS

Le laboratoire LISTIC

(Laboratoire d'Informatique, Systèmes, Traitement de l'Information et de la Connaissance)

vous propose de vous projeter dans le futur :

Lignées techniques et anticipation du futur

Les industriels ont besoin de conserver une trace des connaissances, des choix techniques faits à une époque ou à une autre pour avancer et envisager les objets du futur.

Venez assister à une démonstration ludique d'un logiciel pour la cartographie des lignes techniques. L'objectif est d'utiliser des bases de données à des fins d'orientation stratégiques, de prédiction pour la vie et l'obsolescence ou l'évolution et le renouvellement de gammes de produits qui seront étalés sur des générations d'employés.

Voir l'invisible et comprendre les images

Cet atelier présentera deux applications illustrant les performances incroyables des méthodes actuelles d'analyse d'image.

- Comment une simple caméra peut mesurer le rythme cardiaque en observant les très faibles variations de couleur de notre peau ?
- Comment l'Intelligence Artificielle permet de construire des réseaux de neurones artificielles permettant de « comprendre » les images ?

Le Club Internet des Objets animé par les étudiants de l'IUT d'Annecy propose des animations sur les objets connectés qui envahissent notre quotidien :

Objets connectés, présent ou futur ?

Dans le cadre des démonstrations, le Club Internet des Objets de l'IUT d'Annecy illustre l'interconnexion entre des objets par la réalisation de manipes insolites, par exemple en détournant des objets du quotidien pour piloter d'autres objets...

Saurez-vous piloter un drone par le geste ? Piloter aussi une lampe à distance en un cli d'œil ? Faire des jeux de lumière avec un détecteur de geste connecté ?...

Tout un village des sciences bercé par une ambiance musicale et théâtrale au fil du week-end !



UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC

Samedi 12 octobre
10h-17h

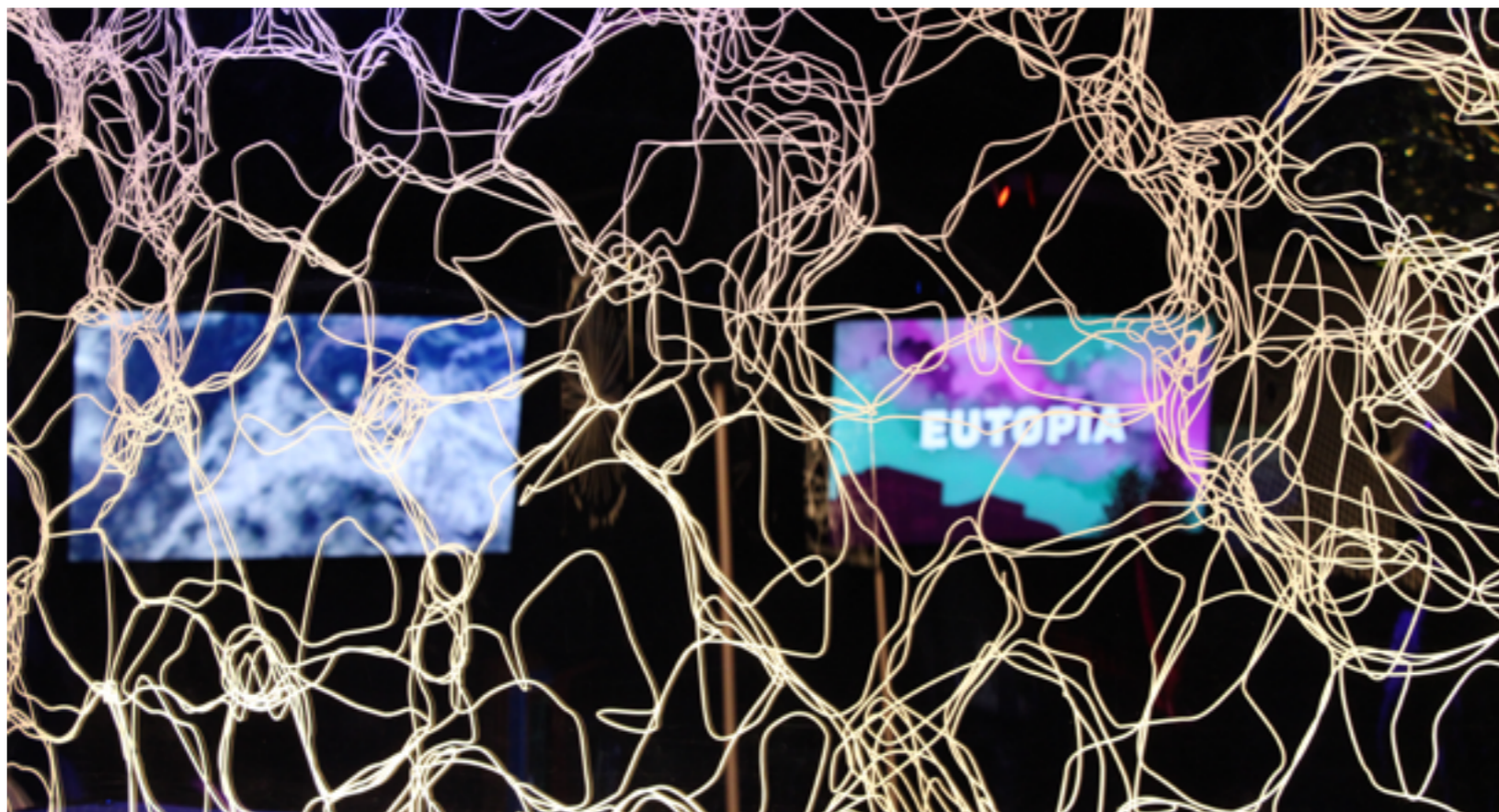
Dimanche 13 octobre
10h-17h

Accès libre



École d'ingénieurs Polytech
Domaine universitaire
5 chemin de Bellevue Annecy-le-Vieux
74940 ANNECY

Site internet



—Visite

ESPACE DÉCOUVERTES EUTOPIA : DES PARTICULES AU COSMOS

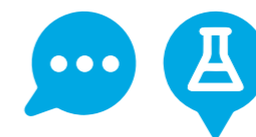
Déambulez avec votre guide dans ce nouvel espace multimédia et dialoguez avec chercheurs et ingénieurs. De la compréhension de l'origine de la masse des particules au mystère de la matière noire en passant par le devenir de l'antimatière présente dans notre univers au moment du Big-Bang, vous êtes sensibilisés aux métiers et aux technologies de la recherche. Bon voyage dans cet Espace Eutopia !



UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC

Dimanche 13 octobre
10h-18h

Sur inscription sur place
Visite toutes les heures
Limité à 40 personnes / visite



 LAPP/LAPTh
Domaine universitaire
9 chemin de Bellevue Annecy-le-Vieux
74940 ANNECY

 [Site internet](#)



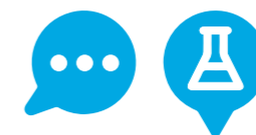
—Conférence

LA COSMOLOGIE ET LA PHYSIQUE DES PARTICULES

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC

Dimanche 13 octobre
15h-16h
17h-18h

Sur inscription sur place
Limité à 40 personnes



 LAPP/LAPTh
Domaine universitaire
9 chemin de bellevue Annecy-le-vieux
74940 ANNECY

 [Site internet](#)



— Exposition / Visite commentée

CAP SUR LE LAC

« Nous ne voyons pas les choses telles qu'elles sont, nous les voyons telles que nous sommes » écrivait Anaïs Nin. Embarquez avec le commissaire d'exposition et découvrez lors d'une **visite guidée de l'exposition temporaire (à 14h30)** de quelle manière les bateaux et autres embarcations ont été et sont

encore le reflet de l'évolution du regard que l'Homme a porté sur le lac d'Annecy et sur les paysages qui l'entourent.

Et n'oubliez pas [les ateliers non-stop](#) pour la famille tout au long du week-end.

CHÂTEAU D'ANNECY

Exposition

Samedi 5 octobre
10h -12h / 14h-17h

Dimanche 6 octobre
10h -12h / 14h-17h
Accès libre

Visite commentée

Samedi 5 octobre
14h30

Dimanche 6 octobre
14h30
Accès libre



 Château d'Annecy
Place du château
74000 ANNECY

 [Site internet](#)



—Atelier

CAP SUR LE LAC

Partez à l'abordage de l'exposition ! Petits et grands matelots découvrent la batellerie selon leurs envies : origamis pour les minutieux, initiation aux nœuds pour les marins d'eau douce... Montez dans le navire et aigüisez votre regard autour de la navigation sur le lac !

Et n'oubliez pas de plonger votre regard dans l'exposition « [Cap sur le lac](#) ».

CHÂTEAU D'ANNECY

Samedi 5 octobre
10h -12h / 14h-17h

Dimanche 6 octobre
10h -12h / 14h-17h

Accès libre



 Château d'Annecy
Place du château
74000 ANNECY

 [Site internet](#)

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Atelier

UN PEU PLUS PROCHE DU SOLEIL

Qui n'a pas rêver de toucher le soleil ? Nous vous proposons de venir observer l'activité solaire : taches, éruptions et protubérances grâce à une lunette astronomique spécialisée. Cette observation se fera en toute sécurité en extérieur.

En cas de mauvais temps, nous vous proposons en intérieur des ateliers de création d'une carte du ciel et des constellations !

SOCIÉTÉ ASTRONOMIQUE D'ANNECY

Au Château d'Annecy

Samedi 5 octobre
10h -12h / 14h-16h30

Dimanche 6 octobre
10h -12h / 14h-16h30

À l'Oscar à Rumilly

Mercredi 9 octobre
14h -17h30

Accès libre



 Château d'Annecy
Place du château
74000 ANNECY

 [Site internet](#)

 Oscar
4 route de bessine
74150 RUMILLY



—Visite de site

DANS L'UNIVERS DE L'HYDROÉLECTRICITÉ

D'où vient l'électricité, à quoi servent les barrages, qu'est-ce qu'une énergie renouvelable ? Réponses dans la visite d'un site industriel de production électrique en activité. Les centrales hydroélectriques et les barrages font partie du paysage des Pays de Savoie.

La visite guidée permet d'aborder les enjeux actuels autour de l'énergie de façon très concrète et de revenir sur le fonctionnement des aménagements hydroélectriques, 1^{ère} des énergies renouvelables dans le monde et plus que jamais une énergie d'avenir.

La visite se répartie entre 1h au niveau du barrage et 1h à la centrale, avec un déplacement en véhicule à prévoir entre les 2 !

EDF - BARRAGE ET CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE DE CHAVAROCHE / CPIE BUGÉY GÉNEVOIS

Visite pour les scolaires, à partir de la 5^{ème}

Jeudi 10 octobre

10h-12h

14h-16h

Sur réservation au **04 50 59 00 61** et

 eau-cpie.bugeygenevois@orange.fr

Visite guidée pour le public

Vendredi 11 octobre

10h-12h

14h-16h

Limité à 30 personnes

Sur réservation au **04 50 59 00 61** et

 eau-cpie.bugeygenevois@orange.fr



 EDF-Groupement de Chavaroche
74650 CHAVANOD
04 50 59 00 61



—Visite de site

LE FIER AU SEUIL DE CLÉCHET : UNE RIVIÈRE « BRANCHÉE » !

Découvrez comment fonctionne une rivière et une centrale hydroélectrique.

Peut-on concilier la production d'électricité et le bon état de la rivière ?

C'est la seconde fois que le syndicat mixte du lac d'Annecy (SILA) organise une visite sur ce site, accompagné de l'exploitant, la société MW Energies. À ne rater sous aucun prétexte !

OUVRAGE HYDROÉLECTRIQUE CLÉCHET SUR LE FIER

Visite guidée pour le public dès 8 ans

Samedi 5 octobre

10h30-12h

13h30-15h

15h30-17h

Limité à 15 personnes

Sur réservation auprès du SILA au

07 64 67 21 42 et

 marie.bar@sil.fr



Visite non adaptée aux personnes à mobilité réduite

 Ouvrage hydroélectrique

Cléchet sur le Fier

8 rue de la minoterie, Annecy-le-vieux

74940 ANNECY

07 64 67 21 42

Lieu de RDV : parking tout en bas de la rue de la minoterie. L'accès à cette rue se fait par le rond-point situé juste avant le pont de Brogny en sortant d'Annecy



—Conférence

DES FOUILLES AU CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS : LES PREMIÈRES CONCLUSIONS DU CHANTIER CONDUIT EN 2018

Avant l'aménagement d'un Institut de Formation aux Soins Infirmiers, des archéologues ont fouillé un cimetière et les bâtiments environnants. Que nous apprennent les centaines de squelettes mis à jour sur ceux qui ont vécu au hameau de Metz-Tessy entre le Moyen-Age et le XIX^e siècle ? Quel était leur âge,

leur sexe, leur alimentation, leurs activités, leurs maladies ? Qu'étaient vraiment les différents bâtiments, « Ferme », « Manoir », églises ... ? Quelles sont les méthodes d'investigations employées ? Les études sont encore en cours ... vous aurez la primeur des premières conclusions !

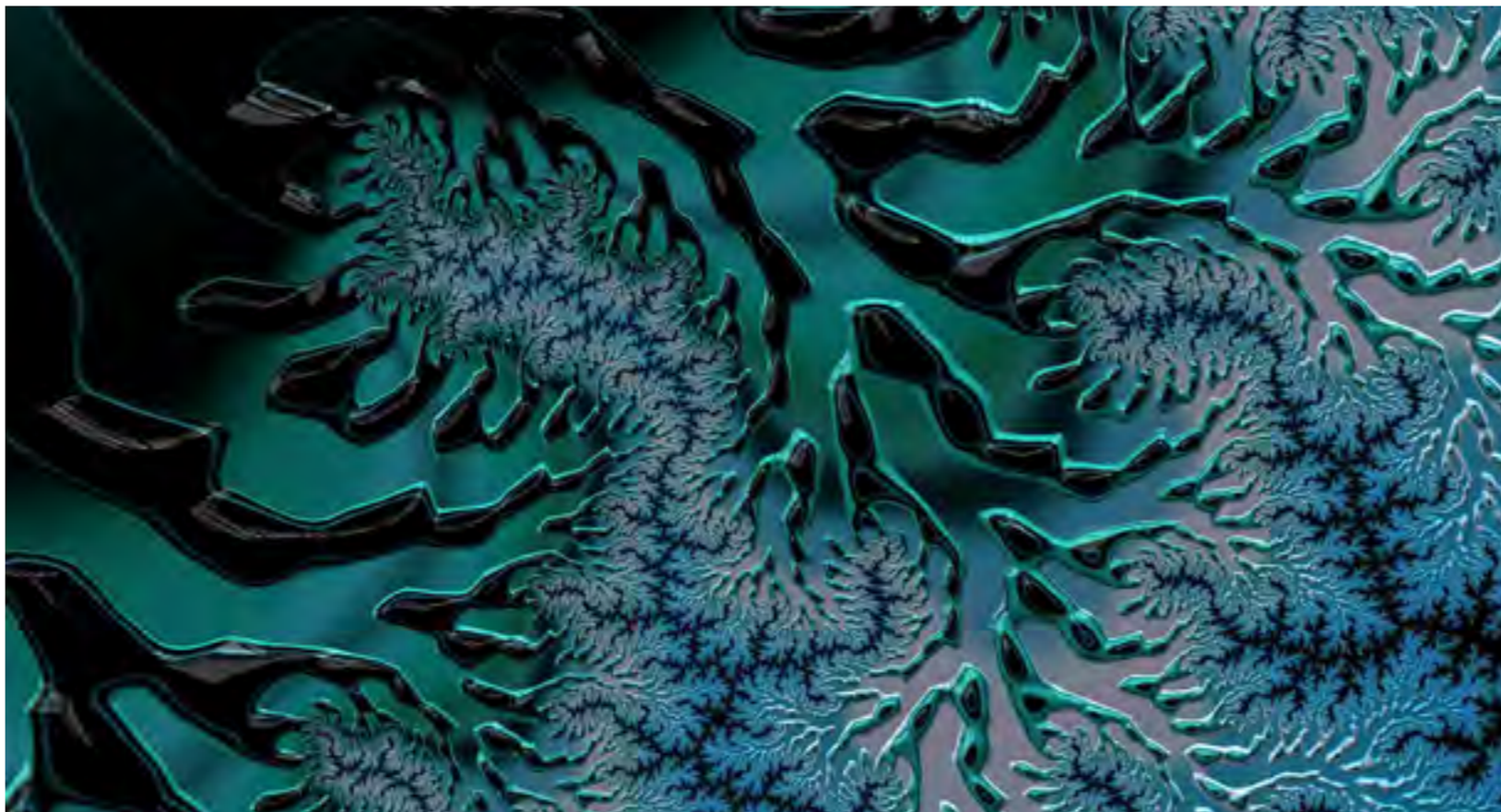
CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS

Jeudi 10 octobre
20h-21h30

Accès libre



 Centre Hospitalier Anancy Genevois
(CHANGE) - Site d'Anancy
Amphithéâtre
1 avenue de l'Hôpital
Metz-Tessy
74370 EPAGNY METZ-TESSY



— Exposition

55X55 : LA SCIENCE² !

Imprimées sur des tables basses 55x55 cm, des images de sciences vous surprennent voire vous interrogent.
À vous de trouver ce qu'elles représentent réellement !

BIBLIOTHÈQUE DE SAINT-JORIOZ

Lundi 7 octobre
15h30-18h30

Mardi 8 octobre
15h30-19h

Mercredi 9 octobre
10h-12h
15h30-18h30

Vendredi 11 octobre
15h30-19h

Samedi 12 octobre
10h-12h

Dimanche 13 octobre
10h-12h
14h-16h



 Bibliothèque de Saint-Jorioz
132 allée des enfants
74410 SAINT-JORIOZ



—Atelier

ON S'AMUSE AVEC LES SCIENCES À LA BIBLIOTHÈQUE

Découvrez les sciences de façon ludique en participant à des ateliers, des expériences et de la réalité augmentée pour petits et grands.

BIBLIOTHÈQUE DE SAINT-JORIOZ

Mercredi 9 octobre
10h-12h

Dimanche 13 octobre
10h-12h
14h-16h



 Bibliothèque de Saint-Jorioz
132 allée des enfants
74410 SAINT-JORIOZ



—Conférence

LES EAUX THERMALES D'EVIAN : DE L'AQUIFÈRE À L'HISTOIRE DES SOINS THERMAUX

Madame le **Docteur Gerbaulet** raconte l'histoire de l'utilisation de l'eau thermale d'Evian.

GEOPARK CHABLAIS

Vendredi 4 octobre

18h-20h

Pour adulte

Limité à 54 places

Accès libre



 Médiathèque C.F. Ramuz
Palais Lumière, Rue du Port
74500 ÉVIAN-LES-BAINS

 [Site internet](#)



—Village des sciences

ARCHÉOLOGIE EN COULISSES

Devenez un archéologue en herbe et partez à la recherche des indices laissés par les hommes du passé ! Expérimentez les techniques de travail des chercheurs, découvrez les métiers de l'archéologie et leurs applications locales, glissez-vous dans la peau des chablaisiens d'autrefois et plongez dans les paysages du passé ...

Venez découvrir l'archéologie comme vous ne l'avez jamais vu grâce à une multitude d'activités pour petits et grands :

- **nombreux ateliers** : fouilles, calligraphie, archéologie...
 - **démonstrations** : imprimante 3D, tailles de silex, feu
 - **expositions**
 - sélection d'**ouvrages thématiques** et présentation d'un livre augmenté, **escape game**
 - **conférences**
 - diffusion de vidéos : les experts de l'archéologie...
- Et beaucoup d'autres surprises vous attendent !

GEOPARK CHABLAIS

Samedi 5 octobre
10h-18h

Accès libre



 Médiathèque C.F. Ramuz
Palais Lumière, Rue du Port
74500 ÉVIAN-LES-BAINS

 [Site internet](#)

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS

— Exposition / Atelier

(SUITE) ARCHÉOLOGIE EN COULISSES

« À l'aube de l'humanité », une expo pour découvrir l'Homo sapiens

Au cours de l'évolution humaine, différentes espèces d'hominidés ont cohabité sur la Terre. Il n'en reste aujourd'hui qu'une seule : l'Homo sapiens qui a colonisé toute la planète.

Un focus sera notamment réalisé sur l'installation de l'homme dans le Chablais.

« Et avant les hommes : l'histoire géologique du Chablais », une expo par le Geopark

À quoi ressemblait le Chablais avant que les hommes ne le peuplent ? Comment les géologues sont-ils parvenus à reconstituer les environnements et les paysages du passé ? Venez découvrir les témoignages livrés par les pierres...

Vrai ou faux ?

Les clichés en géologie et en préhistoire

Les archéologues sont tous des Indiana Jones, Lucy est la première femme, il est possible de faire du feu avec 2 silex et les Gaulois sont des barbares... Venez confronter vos idées reçues et dépoussiérer quelques clichés avec cette exposition illustrée.

L'Abbaye d'Aulps en réalité

augmentée : comment est-on parvenu à reconstituer l'abbaye du passé ?

À quoi ressemblait l'abbaye d'Aulps il y a quelques centaines d'années ? Venez le découvrir grâce à une visite virtuelle en réalité augmentée.

Cette reconstitution est issue d'une interprétation réalisée à partir de documents d'archives (plan, descriptions) et des vestiges archéologiques retrouvés sur le site, couplée à un relevé laserométrique.

Atelier patrimoine bâti et calligraphie

L'abbaye d'Abondance vous propose de découvrir les techniques d'autrefois, mais également les métiers liés à l'archéologie d'aujourd'hui !

Atelier « Les métiers de l'archéologie » par l'Abbaye d'Abondance (sur réservation)

Les enfants se prennent pour de véritables archéologues en cherchant dans les bacs à fouille.



GEOPARK CHABLAIS

Samedi 5 octobre

10h-17h

Accès libre

Atelier archéologie par l'Abbaye d'Abondance

Samedi 5 octobre

10h30-11h30

13h30-14h30

Réservation sur place

Limité à 12 enfants



📍 Médiathèque C.F. Ramuz
Palais Lumière, Rue du Port
74500 ÉVIAN-LES-BAINS

🌐 Site internet



— Démonstration / Atelier

(SUITE) ARCHÉOLOGIE EN COULISSES

En continu, toute la journée, profitez de beaucoup d'autres activités :

- Une sélection d'ouvrages par l'équipe de la médiathèque.
- La diffusion de vidéo « Les experts de l'archéologie »
- Démonstration d'une imprimante 3D avec impressions d'objets thématiques...
- Stand documentaire de l'INRAP

Ateliers par le Musée de la Préhistoire et Géologie de Sciez

- Devenez de véritables apprentis archéologues
- Assistez à des démonstrations de taille de silex et d'allumage de feu
- Profitez en autonomie d'un atelier sur la stratigraphie

GÉOPARK CHABLAIS

Samedi 5 octobre
10h-17h
Accès libre

**Atelier fouilles
par le Musée de Sciez**

Samedi 5 octobre
15h-15h30 / 16h-16h30
Réservation sur place. Limité à 12 enfants

**Démonstration taille de silex
par le Musée de Sciez**

Samedi 5 octobre
11h30-12h / 15h30-16h
Accès libre

**Démonstration allumage de feu
par le Musée de Sciez**

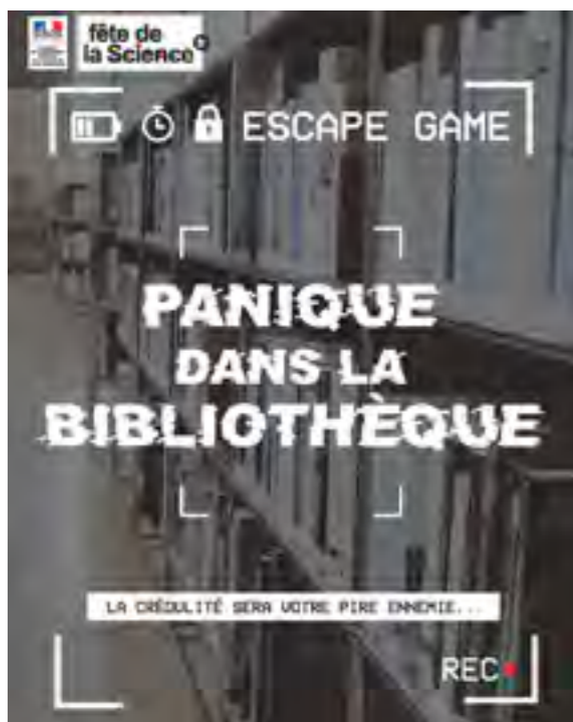
Samedi 5 octobre
12h-12h30 / 14h30-15h
Accès libre



📍 Médiathèque C.F. Ramuz
Palais Lumière, Rue du Port
74500 ÉVIAN-LES-BAINS

🌐 Site internet

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Escape Game / Lecture

(SUITE) ARCHÉOLOGIE EN COULISSES

Escape Game

« Panique dans la bibliothèque »

Mêlant sciences et investigation, cette enquête grandeur nature invite tous les curieux et curieuses, petits et grands, à vivre une expérience originale et ludique. Votre mission ? Vous appuyer sur votre sens de l'observation, le travail d'équipe et votre esprit critique pour déconstruire une vague d'idées reçues diffusées par un groupe se faisant appeler

« Les Obscurantes ».

Mais attention, l'horloge tourne...

Atelier « Livres et archéologie »

(Moins de 3 ans)

Ce premier contact avec les livres permet à votre enfant de les découvrir avec tous ses sens : forme, texture, couleur, ... mais aussi d'enrichir son vocabulaire.

Atelier « Livres et archéologie »

(Plus de 3 ans)

Les livres sont importants pour le développement des enfants. Venez assister à des lectures pour développer leur vocabulaire, leur identité et leur imaginaire !

GEO PARK CHABLAIS

Escape Game

Samedi 5 octobre

10h-11h30

Sur réservation au **04 50 83 15 80**

Dès 11 ans

Limité à 5 personnes

(dont au moins un adulte)

Atelier Livres et archéologie

(Moins de 3 ans)

Samedi 5 octobre

10h30-11h30

Accès libre

Atelier Livres et archéologie

(Plus de 3 ans)

Samedi 5 octobre

17h-18h

Accès libre



📍 Médiathèque C.F. Ramuz
Palais Lumière, Rue du Port
74500 ÉVIAN-LES-BAINS

04 50 83 15 80

🌐 Site internet



—Conférence

(SUITE) ARCHÉOLOGIE EN COULISSES

Conférence « L'archéologie en Chablais du XVIII^{ème} siècle à nos jours »

Bernard Crola et Joseph Ticon de l'Académie Chablaisienne évoquent l'histoire de l'archéologie en Chablais depuis les premières découvertes relatées par des érudits du XVIII^{ème} siècle jusqu'à celles réalisées au XXI^{ème} siècle lors des fouilles préventives. Ce sera l'occasion de découvrir la richesse de notre patrimoine archéologique du néolithique au XIX^{ème} siècle.

Conférence, Futur antérieur : trésors archéologiques du XXI^{ème} siècle après JC

Que restera-t-il de nous dans 2000 ans ? Que comprendraient de notre mode de vie d'éventuels archéologues de l'an 4019 ? Plongez donc dans

l'archéologie-fiction du début du 5^{ème} millénaire avec Laurent Flutsch, directeur du Musée Romain de Lausanne-Vidy.

Atelier « L'antiquité d'actualité » animé par le Musée Romain de Lausanne-Vidy

Quel est le point commun entre : les photos de chats sur Facebook, l'ail et le vin dans la traditionnelle fondue suisse, les pigeons sur les tuiles des maisons, les pièces dans un porte-monnaie ou encore les pièces de théâtre à l'affiche ?

Tous ces éléments sont des innovations apportées par les Romains dans nos contrées et qui fondent aujourd'hui notre culture. Venez découvrir cet héritage antique et ainsi plonger dans un passé très présent !

GEO PARK CHABLAIS

Conférence sur l'archéologie

Samedi 5 octobre
11h-12h
Pour adulte
Limité à 54 places
Accès libre

Conférence Futur antérieur

Samedi 5 octobre
17h-18h
Pour adulte
Limité à 54 places
Accès libre

Atelier

Samedi 5 octobre
11h-17h
Accès libre



📍 Médiathèque C.F. Ramuz
Palais Lumière, Rue du Port
74500 ÉVIAN-LES-BAINS

🌐 Site internet



—Visite de site / Atelier

LES FABLABS : DES LABOS POUR FABRIQUER L'AVENIR

Plongez dans un univers créatif et collaboratif et découvrez un laboratoire de fabrication (fablab). Ouvert à tous, il permet de partager et mettre en commun savoirs, connaissances, machines, outils et méthodologies mais aussi de faire des rencontres. C'est dans ces laboratoires que s'imaginent et se construisent notre avenir. Si on veut imaginer un futur, cela doit se faire tous ensemble.

FABLAC

Visite guidée pour le public dès 8 ans

Mardi 8 octobre

16h30-minuit

Accès libre



 Fablac
2 place de l'église
74200 ANTHY-SUR-LÉMAN

 [Site internet](#)



—Conférence

SUR LA PISTE DES DÉGAZAGES LACUSTRES IGNORÉS

Conférence « Diables, fées, dragons, St Michel et St Georges, Mami Wata, Ondines, guérisons miraculeuses : sur la piste des dégazages lacustres ignorés » par **Michel Meybeck**.

INRA

Vendredi 11 octobre
18h15-20h15



 Médiathèque de Thonon
Pôle culturel de la Visitation
2 place du marché
74200 THONON-LES-BAINS

 [Site internet](#)



—Visite de sites / Atelier

EAU ET FORÊT FONT LEUR SHOW

Graines d'artiste, un atelier créatif sur l'eau et la forêt

La forêt et l'eau deviennent sources d'inspiration, les points de départ d'une création personnelle inspirée et nourrie. L'œuvre originale de l'explorateur recompose avec plusieurs éléments vus, entendus ou vécus. Venez vous prêter à l'exploration-création avec Karine Luchini, d'Aulps Art Explorer !

Rencontre avec la source des Blaves, visite commentée du captage des eaux de Thonon

Le réseau de la ville de Thonon est alimenté principalement par la source des Blaves qui fournit 90% des besoins en eau potable de la commune. Ces eaux sont l'expression d'un patrimoine naturel unique : la ville capte des eaux qui circulent lentement dans les anciens terrains glaciaires, constitués de sables et de graviers. Ces terrains jouent le rôle de véritables filtres naturels. Chaque eau y acquiert une minéralisation propre.

G geopark chablais

Atelier

Mercredi 9 octobre
14h-17h
Accès libre

Visite de la source des Blaves

Mercredi 9 octobre
14h
15h
16h
Sur réservation au **04 50 71 55 55**
(RDV au [Lyaud](#))
Limité à 10 personnes
Dès 8 ans



 Source des Blaves
Route des Blaves
74200 LE LYAUD
04 50 71 55 55

 Médiathèque de Thonon
Pôle culturel de la Visitation
2 place du marché
74200 THONON-LES-BAINS

 [Site internet](#)

— Village des sciences

EAU ET FORÊT FONT LEUR SHOW : DÉCOUVERTE DE DEUX RESSOURCES PHARE DU CHABLAIS

Que seraient les paysages du Chablais sans ses rivières et ses forêts ? Et demain, l'épicéa sera-t-il toujours le roi des forêts locales ? Comment imaginer l'avenir de la ressource en eau ?

Ateliers scientifiques et littéraires, animations ludiques et rencontres avec des experts permettront aux petits et grands de comprendre l'importance de ces ressources, leurs rôles, les enjeux autour de leur gestion et d'imaginer leur (notre) avenir...

- **ateliers** pour petits et grands sur les ressources naturelles locales
- stand d'informations du Geopark Chablais
- mini exposition : restitution des **ateliers créatifs**, d'écriture et de philo-art
- **jeux sur l'eau** et la forêt avec la ludothèque à roulettes
- « **1, 2, 3 histoires** », un temps pour découvrir le plaisir partagé de la lecture avec son enfant dès le plus jeune âge (0-4 ans)
- « **Récréa clic** », une rencontre pour découvrir des applications numériques
- **Les chercheurs de l'INRA** vous informent l'après-midi sur leurs portes ouvertes du dimanche 13 octobre à la Station



GEOPARK CHABLAIS

Samedi 12 octobre
10h-18h

Accès libre



 Médiathèque de Thonon
Pôle culturel de la Visitation
2 place du marché
74200 THONON-LES-BAINS

 Site internet

—Atelier

(SUITE) EAU ET FORÊT FONT LEUR SHOW

Les forêts du Chablais, des puits de carbone naturels

Le changement climatique peut-il être atténué par une gestion durable de la forêt ? Les propriétaires forestiers privés expliquent quelles actions sont menées dans le Chablais sous forme d'atelier sur la gestion des forêts.



La forêt du Chablais s'adapte aux changements climatiques

Quels sont les impacts du changement climatique sur les écosystèmes forestiers ? Quels modes de gestion sont mis en œuvre pour s'adapter ? Venez en discuter avec un technicien de l'ONF. Un simulateur permet également de connaître les espèces forestières qui seront susceptibles d'être adaptées au climat de demain.

La forêt protège votre eau

Quels impacts peuvent avoir la gestion et l'utilisation des forêts sur la qualité de l'eau ? Une maquette interactive vous permet de déduire le rôle que jouent les arbres de nos forêts dans la qualité de l'eau que nous buvons.

Le contrat de rivière en jeu de rôles

D'amont en aval, comment garantir les bonnes quantités et qualité de la ressource en eau pour tous les usagers ? Nous vous proposons un atelier sous forme de jeu de rôles pour comprendre les enjeux autour de la ressource en eau et sa gestion sur le territoire.

Jeux « Eau et forêt » avec la ludothèque à roulette

Découvrez les nouveaux jeux de société pour apprendre et s'amuser en famille.

GEOPARK CHABLAIS

Samedi 12 octobre
10h-18h

Accès libre



 Médiathèque de Thonon
Pôle culturel de la Visitation
2 place du marché
74200 THONON-LES-BAINS

 [Site internet](#)



—Atelier

(SUITE) EAU ET FORÊT FONT LEUR SHOW

1, 2, 3 Histoires

En présence d'un bibliothécaire, les parents découvrent le plaisir de partager de la lecture avec leur enfant dès le plus jeune âge.

Récréacli

Une rencontre pour découvrir des applications numériques sous igloo !

Les escales, une plongée dans les livres et la musique

La médiathèque de Thonon vous propose des rendez-vous variés pour découvrir l'eau et la forêt d'un point de vue culturel : en musique et à travers les livres ! Profitez d'une plage musicale pour un moment d'échange et des thématiques éclectiques pour entrer dans les livres au cours de ce moment de convivialité.

GÉOPARK CHABLAIS

Atelier 1, 2, 3 Histoires

Samedi 12 octobre
10h-12h
De 0 à 4 ans

Récréacli

Samedi 12 octobre
14h-18h

Atelier Les escales

Samedi 12 octobre
15h30-16h (musique)
16h-16h30 (lecture)

Accès libre



 Médiathèque de Thonon
Pôle culturel de la Visitation
2 place du marché
74200 THONON-LES-BAINS

 [Site internet](#)

— Village des sciences

LA STATION INRA D'HYDROBIOLOGIE VOUS OUVRE SES PORTES

Tous les deux ans, la Station INRA d'Hydrobiologie Lacustre de Thonon-les-Bains, composante du **CARTEL (UMR INRA – USMB)**, organise des journées portes ouvertes à destination des scolaires en semaine et du grand public (le dimanche).

Toute la journée, le public rencontre les chercheurs au cours de visites des laboratoires, participe à des ateliers interactifs, des conférences, des vidéos, des jeux et profite d'une exposition de photographies. Les enfants recevront des livrets-jeux en guise de bienvenue.



L'INRA souhaite faire découvrir, comprendre, sensibiliser, expérimenter, débattre et faire rêver autour de la biologie et de l'écologie des lacs, et plus largement la science des eaux douces.

Venez-vous plonger dans les recherches menées par le laboratoire thononais sur les lacs alpins, berceau de la limnologie française.

Découvrez tout ce que les chercheurs vous ont concocté pour vous raconter la science des lacs et imaginer l'avenir de ces derniers !

ATELIERS / CONFÉRENCES

Une multitude d'ateliers sont menés par les chercheurs de divers labos avec des temps de conférences, voici un aperçu pour les curieux :

- Ateliers autour de l'ADN, du phytobenthos, du zooplancton, des poissons et autres macro-invertébrés benthiques...
- Ateliers également physico-chimiques, présentation des instruments de mesure
- **Conférences :**
 - 10h : Le Léman a de plus en plus chaud par **Orlane Anneville**
 - 11h : L'exploire ou le suivi du Léman 3.0 par **Jean Guillard**
 - 14h : Lacs d'altitude, lacs sentinelles ? par **Jean-Baptiste Bosson**
 - 15h : Des champignons dans l'eau ! par **Serena Rasconi**

INRA

Dimanche 13 octobre
9h-17h
Accès libre

Présence de l'INRA samedi 12 octobre à la **médiathèque de Thonon**, sur le Village des sciences du Geopark Chablais



 Centre alpin de recherches sur les réseaux trophiques et écosystèmes limniques
UMR CARTEL
75 bis avenue de Corzent
74200 THONON-LES-BAINS

 [Site internet](#)



—Atelier

MAGIE, CASSE-TÊTES ET RAISONNEMENT...

VOTRE ESPRIT CRITIQUE VA ÊTRE MIS À RUDE ÉPREUVE !

L'association A seconde vue vous propose de découvrir le fonctionnement du cerveau grâce à des expériences étonnantes et ludiques : détournement d'attention, trucages, biais de raisonnement,... Peut-on trouver le truc ?

MÉDIATHÈQUE REIGNIER-ESERY

Vendredi 11 octobre
19h-20h30

Accès libre



 Médiathèque Reignier-Esery
235 rue du Collège
74930 REIGNIER-ESERY

 [Site internet](#)



—Atelier

À LA RENCONTRE DU SON

Les animatrices du Moulin à étincelles invitent les enfants de 6 à 10 ans à expérimenter la démarche scientifique, comprendre ce qu'est une onde, et découvrir les caractéristiques du voyage du son depuis sa création jusqu'à l'oreille.

MÉDIATHÈQUE REIGNIER-ESERY

Samedi 12 octobre
9h-10h30
10h45-12h15

Sur réservation au **04 50 43 38 93**

Limité à 10 enfants de 6 à 10 ans



 Médiathèque Reignier-Esery
235 rue du Collège
74930 REIGNIER-ESERY
04 50 43 38 93

 Site internet

— Parcours scientifique

RACONTE-MOI LE CERVEAU

Une journée autour du cerveau pour découvrir, s'étonner, apprendre. Des expériences étonnantes pour tester les facultés de son cerveau mais aussi ses limites, le tout orchestré par A seconde vue. Secouez-vous les neurones !

Au programme tout au long de la journée :

- **Escape room dans le noir** : rechercher des objets dans le noir et résoudre des énigmes, pas si simple
- **Enigme et mécanique, casse-têtes, énigme archéologique** : un découpage qui semble impossible, un carré à entrer dans un sac trop petit... le cerveau ne sait plus comment raisonner
- **Drôles de questions** : de quel côté tombe une tartine ? Y a-t-il plus de naissances à la pleine lune ? Des expériences à faire pour trouver les réponses
- **Création et dessin** : s'initier au dessin grâce aux aptitudes créatives de notre cerveau
- **Raconte-moi une histoire** : faites travailler votre imagerie mentale pour construire une réalité à partir de mots
- **Émotions et photographie** : Peut-on reconnaître facilement une émotion à partir d'une photo d'un visage ?
- **Attention, que disent vos yeux ?** : Que voyez-vous vraiment ? Décryptage
- **Imagination et écriture** : Prenez le temps d'imaginer et prenez votre plume, le début d'une œuvre littéraire ?
- **Jeux et collaboration** : tester vous à plusieurs pour résoudre un même problème

Et encore d'autres ateliers sur notre cerveau à pratiquer !



Et profitez également **des animations à heure fixe** :

Les sens sans dessus dessous

15h-15h20

18h-18h20

Des expériences étonnantes et amusantes sur les sens

Mémoire

16h-16h20

Pourquoi oubliez-vous vos clés alors que vous connaissez par cœur les paroles de votre chanson préférée? Grâce à des démonstrations de mémorisation, cette animation vous donnera quelques explications.

Magie et mentalisme

17h-17h20

19h-19h20

Des tours surprenants pour secouer les neurones

A SECONDE VUE

Samedi 12 octobre

14h-20h

Accès libre



 Salle des Fêtes
61 impasse de la salle
74930 ARBUSIGNY

 [Site internet](#)



—Visite pour les scolaires dès le lycée

AU CŒUR DE STÄUBLI, UN SITE DE PRODUCTION

Venez découvrir les différentes étapes de production de nos produits à travers une visite guidée des ateliers. Vous pourrez également échanger sur la multitude de métiers de l'industrie qu'héberge un site de production international.

STÄUBLI

Jeudi 10 octobre

9h-11h30

14h-17h30

Sur inscription à

✉ Faverges.communication@staubli.com

Limité à 30 personnes



Stäubli

Place Robert Stäubli

74210 FAVERGES-SEYTHENEX



✉ Faverges.communication@staubli.com



Site internet

—Conférence / Rencontre

LA COSMOLOGIE, COMMENT EN SOMMES-NOUS ARRIVÉS LÀ ?

Par quel enchaînement de circonstances et selon quelles lois notre univers a-t-il évolué depuis le big-bang jusqu'à ce que nous observions aujourd'hui ? Les 100 dernières années ont vu fleurir tout un ensemble de découvertes qui ont permis de construire peu à peu notre vision de l'univers. Si cette histoire est passionnante, ce qui reste à découvrir sera probablement bouleversant !

**Un amphi
pour tous par
Dominique BOUTIGNY
(Directeur de recherche
CNRS) du Laboratoire
d'Annecy de Physique
des Particules (LAPP)
UFR Sciences et
Montagne.**



TIERS-LIEU LA FORGE

Jeudi 10 octobre
19h-20h

Accès libre



 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

—Conférence / Rencontre

RENDRE LA SCIENCE FAMILIÈRE ET ATTRAYANTE

UNE IMPÉRIEUSE NÉCESSITÉ POUR FONDER UNE SOCIÉTÉ DE LA CONNAISSANCE À L'ÈRE NUMÉRIQUE

par [Nicolas Curien](#)

Le citoyen de l'ère numérique se divertit, s'informe et s'instruit sur les plateformes numériques. Ces dernières, prolongeant les médias traditionnels, sont notamment devenues un vecteur essentiel d'accès aux découvertes scientifiques et aux innovations technologiques. Comment ces nouveaux instruments de communication affectent-ils la courroie de transmission entre avancées de la recherche et apprentissages sociaux ? Comment, au sein d'une hyper-abondance de contenus, séparer le bon grain de la connaissance établie, de l'ivraie des croyances infondées ? Comment tirer parti des outils numériques pour rendre la science plus attrayante et susciter des vocations ? Comment promouvoir un écosystème collaboratif du partage du savoir en ligne ? Autant d'enjeux à considérer, autant de défis à relever, afin de garantir un « progrès raisonné, choisi et partagé », afin d'établir (rétablir) une relation de confiance entre science et société.



TIERS-LIEU LA FORGE

Vendredi 11 octobre
19h-20h

Accès libre



 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

— Village des sciences

LA TÊTE DANS LES ÉTOILES !

Partez pour un voyage en capsules spatio-temporelles entre les étoiles et les technologies de demain. Entre l'art et les sciences, vivez une expérience unique avec des **expositions poétiques et numériques** en immersion, un **concert exceptionnel**, l'observation du ciel avec des télescopes ou dans un **planétarium**, des **ateliers à la pointe des nouvelles technologies**, des **conférences**, des **expositions** et des animations pour apprendre, s'amuser et rêver.



Ouverture
et inauguration
du musée
numérique
Micro-Folie
Samedi 12 octobre
19h



Nicolas Curien, parrain 2019 de La Forge

Nicolas Curien est le fils d'Hubert Curien, créateur de la science en fête en 1992. Il est ingénieur-économiste, universitaire français, professeur émérite au

Conservatoire national des arts et métiers (CNAM) et membre fondateur de l'Académie des technologies et membre du Conseil Supérieur de l'Audiovisuel depuis janvier 2015.

Animations sur tablettes et écran et casques de réalité virtuelle

Le projet Micro-Folies permet d'offrir, à tous, les trésors de la nation, en diffusant les contenus culturels des établissements nationaux culturels partenaires grâce au musée numérique.

Inspiré des Folies du Parc de La Villette, le projet novateur Micro-Folie est porté par le Ministère de la Culture et coordonné par La Villette, avec le Château de Versailles, le Centre Pompidou, le Louvre, le Musée national Picasso, le musée du Quai Branly-Jacques Chirac, la Philharmonie de Paris, la RMN-Grand Palais, Universcience, le Festival d'Avignon, l'Institut du Monde Arabe, l'Opéra National de Paris et le Musée d'Orsay.

TIERS-LIEU LA FORGE

Pour le public

Samedi 12 octobre

10h-22h

Inauguration de la Micro-Folie
19h

Pour les scolaires

Jeudi 10 octobre

Vendredi 11 octobre

9h-16h

Animations réalité virtuelle

Samedi 12 octobre

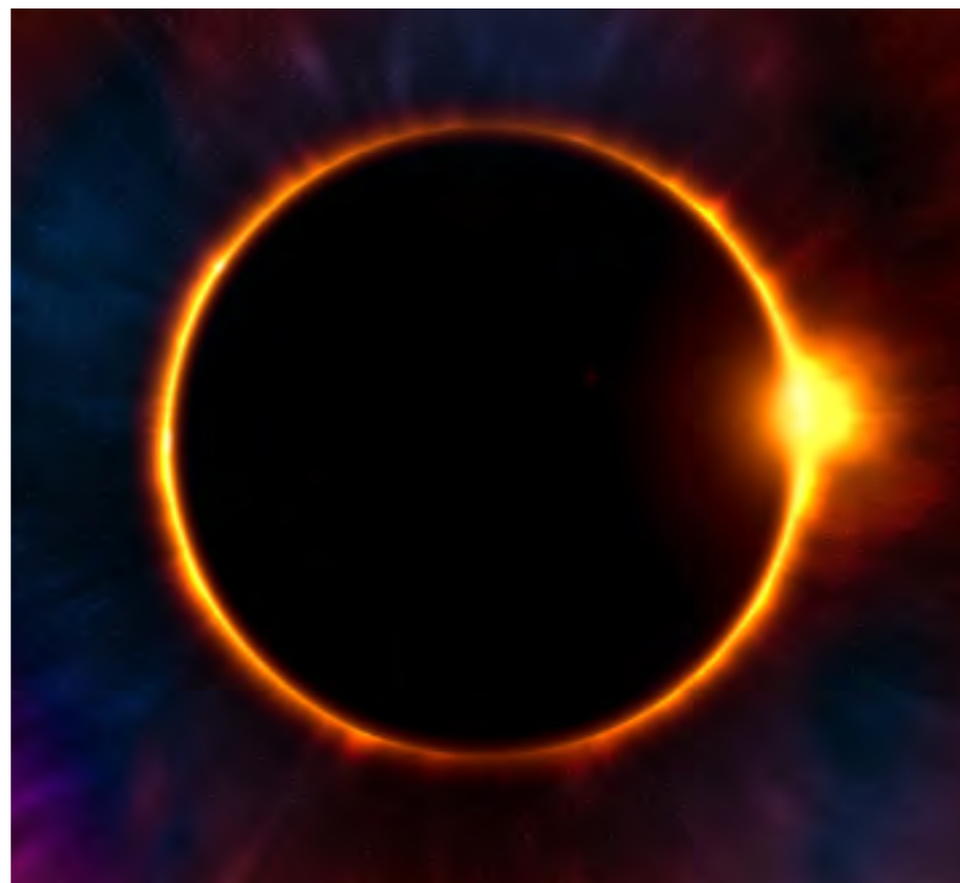
10h-17h

Accès libre



 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS À FAVERGES-SEYTHENEX



—Exposition

(SUITE) LA TÊTE DANS LES ÉTOILES !

Exposition

« Reflets du ciel : rêves et raisons »

Que reste-il du ciel, de cet environnement nocturne, de cet héritage culturel et universel ? Cette exposition met en évidence quels regards notre société contemporaine porte sur l'espace au travers du regard des artistes ou des questions scientifiques qui traversent l'astrophysique moderne.

Exposition

« L'astronomie de A à Z »

Panorama des différents domaines de l'astronomie en 26 lettres de l'alphabet.

TIERS-LIEU LA FORGE

Exposition « Reflets du ciel » à la Forge

Samedi 5 octobre
18h-19h

Samedi 12 octobre
14h-20h

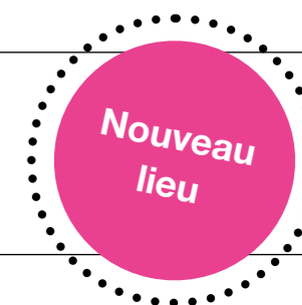
Accès libre

Exposition « L'astronomie de A à Z » à la médiathèque

Samedi 5 octobre	Mercredi 9 octobre
Samedi 12 octobre	9h-12h
9h-12h30	15h-18h
13h30-17h	

Mardi 8 octobre
Jeudi 10 octobre
Vendredi 11 octobre
15h-18h

Accès libre



📍 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

📍 Médiathèque
29 rue Simon Tissot-Dupont
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS À FAVERGES-SEYTHENEX

—Exposition numérique / Atelier

(SUITE) LA TÊTE DANS LES ÉTOILES !

Exposition numérique immersive

« Luminescence »

créée et animée par Yves Brozat, artiste numérique

Installation interactive qui lie une fougère dansante à un univers holographique.

Ce microbiose semi-technologique vous envoûte le temps d'une contemplation, en vous plongeant dans l'artifice d'un million de particules, transportées par la composition pour violon de Dorian Mignerat.

Escape game

avec Canopé

Perdus dans l'espace, vous devrez retrouver la terre et sortir du vaisseau avant qu'il ne soit trop tard... !

Jeu d'évasion grandeur nature dans lequel une équipe de joueurs doit résoudre des énigmes en un temps limité. Coopération et créativité au rendez-vous !



TIERS-LIEU LA FORGE

Exposition numérique

Samedi 12 octobre

10h-18h

Accès libre

Escape Game

Samedi 12 octobre

10h-16h

Dès 8 ans

Limité à 10 personnes par session

Sur réservation au **06 19 45 85 93**



 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX
06 19 45 85 93

— Planétarium / Atelier

(SUITE) LA TÊTE DANS LES ÉTOILES !

Planétarium, astronomie et découverte du ciel

Exposition et animation avec **Maxime de Ciel des Alpes**.

Découverte du ciel d'automne et des constellations dans un planétarium, des séances animées par un médiateur en astronomie.



Atelier astronomie

Les enfants construisent une maquette du système solaire à l'échelle.

Observation du ciel au télescope

Observation du soleil en journée et du ciel la nuit avec des animations par **les membres du club d'astronomie Savoie Lactée**.

En journée :

- Observez le soleil en Halpha et la lumière visible.
- Présentation du soleil, des risques liés à son observation...

En soirée :

- Observez le ciel profond et la planète selon les astres disponibles dans le ciel. Présentation et observation de l'ISS (International Space Station).
- Diffusion en direct de photo du ciel profond.
- Présentation et explication du ciel.

Annulation en cas de pluie.

TIERS-LIEU LA FORGE

Planétarium

Samedi 12 octobre
14h-18h (séance toutes les 45 minutes)
Accès libre

Atelier

Samedi 12 octobre
10h-12h
Dès 8 ans
Sur réservation au **06 19 45 85 93**

Observation du ciel

Samedi 5 octobre
18h-19h
21h-22h

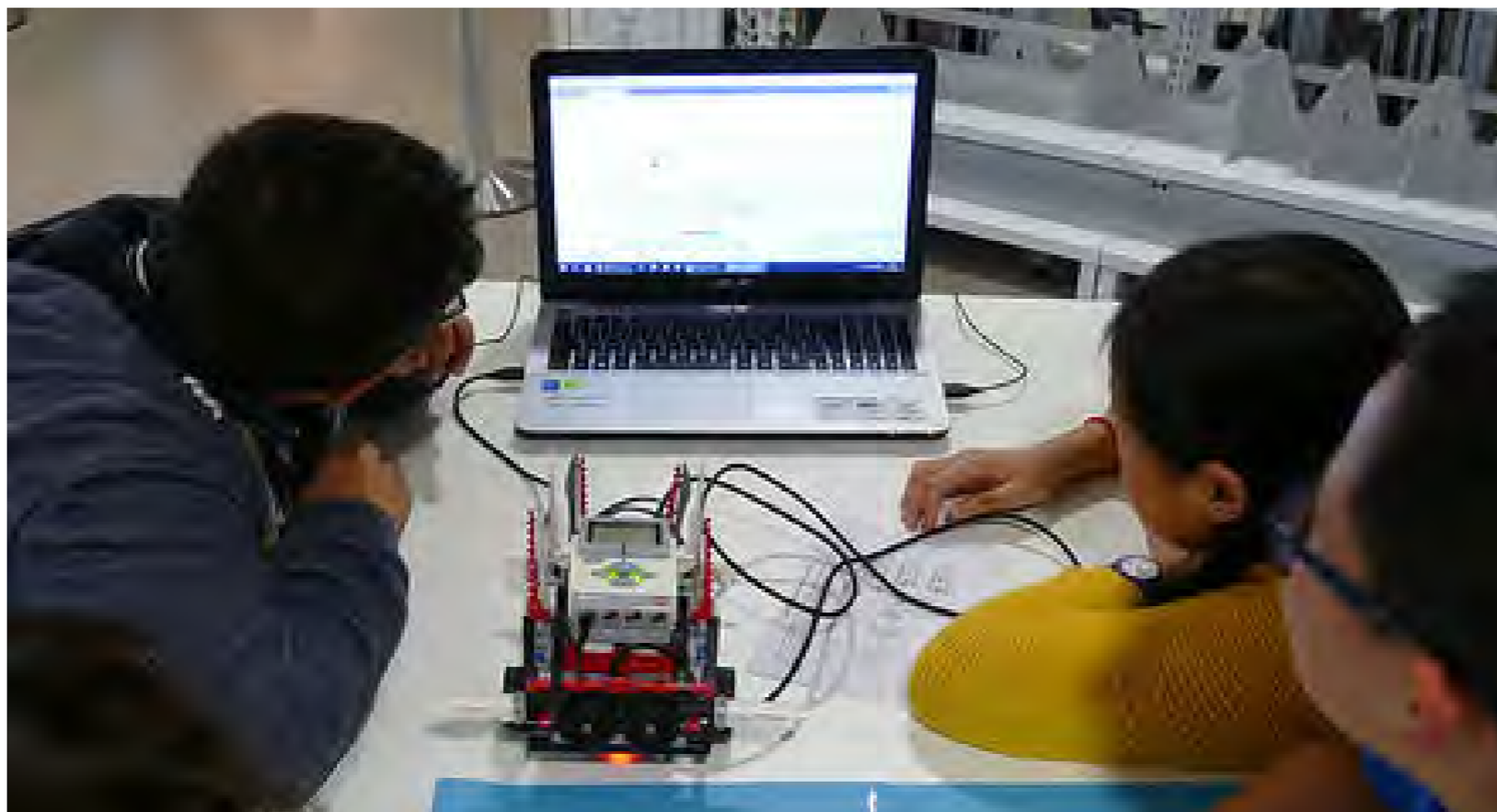
Jeudi 10 octobre
18h-19h
21h-22h

Samedi 12 octobre
10h-23h
Dès 8 ans
Accès libre



 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX
06 19 45 85 93

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS À FAVERGES-SEYTHENEX



— Démonstration / Atelier

(SUITE) LA TÊTE DANS LES ÉTOILES !

Démonstration d'un scanner et d'une imprimante 3D

Les membres de l'association Marlab animeront des démonstrations de scanner et d'impression 3D avec la réalisation de petits objets pour le public.

Atelier de construction d'un robot en Lego Mindstorms

Participez à la construction d'un robot en Lego Mindstorms. Les briques intelligentes programmables permettent, via des lignes de code, de créer des

routines et des interactions avec les différentes briques connectées. Se déplacer, attraper des objets, voir et reconnaître des objets... tout cela de façon très simple et pédagogique.

L'heure du conte avec la médiathèque

Sur le thème de l'astronomie.

Atelier scientifique

Fabrication d'expériences scientifiques ludiques avec les bibliothécaires de la médiathèque.

TIERS-LIEU LA FORGE

Démonstration

Samedi 12 octobre
10h-17h
Dès 8 ans
Accès libre

Atelier Légo

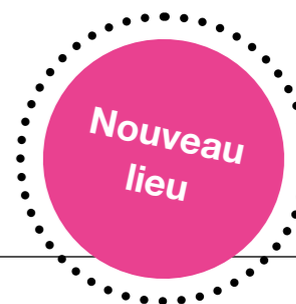
Samedi 12 octobre
10h-17h
Dès 8 ans
Accès libre

Heure du conte

Samedi 12 octobre
10h-10h30
Dès 18 mois
Accès libre

Atelier scientifique

Samedi 12 octobre
14h-15h
Dès 6 ans
Sur réservation au **06 19 45 85 93**



 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX
06 19 45 85 93

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS À FAVERGES-SEYTHENEX



—Remise de Prix / Atelier

(SUITE) LA TÊTE DANS LES ÉTOILES !

Remise des prix du concours d'écriture de nouvelles

Un concours d'écriture de nouvelles sur le thème de l'astronomie est organisé à partir du mois de juillet par la médiathèque de Faverges-Seythenex. Remise de Prix, avec des trophées réalisés par le MarLab, et publication du recueil de nouvelles des lauréats.

Studio radio / webTV avec Canopé et H2O radio

Les trois premiers lauréats du concours d'écriture participeront à un atelier de lecture de leurs nouvelles dans un studio radio en direct de la fête de la science, retransmission radio sur H2O et enregistrement vidéo.

TIERS-LIEU LA FORGE

Remise de Prix

Samedi 12 octobre
18h-19h
Accès libre

Studio radio

Samedi 12 octobre
14h-17h
Accès libre



 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

— Spectacle musical

MOZART ET LES ÉTOILES

SPECTACLE MUSICAL DE L'ENSEMBLE CALLIOPÉE

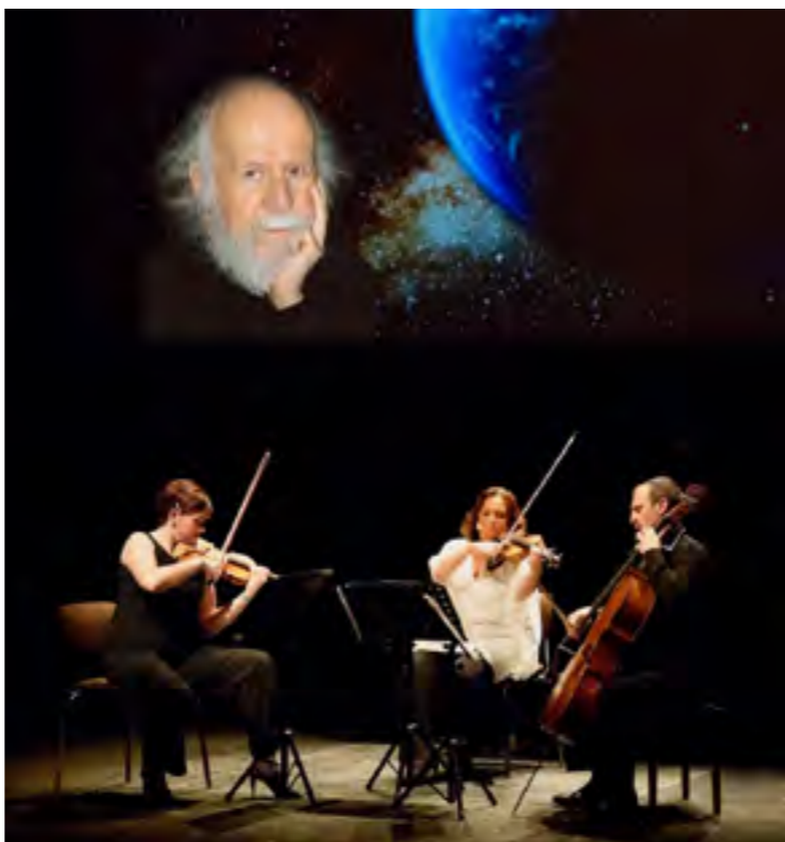
CONÇU AVEC HUBERT REEVES

Concert exceptionnel du trio à cordes de l'Ensemble Calliopée et projection sur grand écran de la conférence [d'Hubert Reeves](#).

« Mozart et les étoiles » est conçu à double voix par Hubert Reeves et Karine Lethiec, musicienne et directrice artistique de l'Ensemble Calliopée. Le spectacle nous propulse dans un espace-temps entre création du cosmos et création musicale, où Hubert Reeves nous rappelle que nous sommes tous des poussières d'étoiles et nous fait prendre conscience du lien entre la création de l'univers et la création artistique.

Certains comptent les étoiles, Hubert Reeves, lui, les conte... Astrophysicien réputé, auteur de plusieurs travaux spécialisés, il aime la littérature et la musique, faisant songer à ces esprits d'autrefois qui mariaient la science et l'art.

Les chefs-d'œuvre du grand répertoire classique, de Wolfgang Amadeus Mozart à Philippe Hersant, permettent ainsi d'illustrer les grandes lois de l'univers, sa structure, ses particules élémentaires, son expansion, la vie des étoiles...



TIERS-LIEU LA FORGE

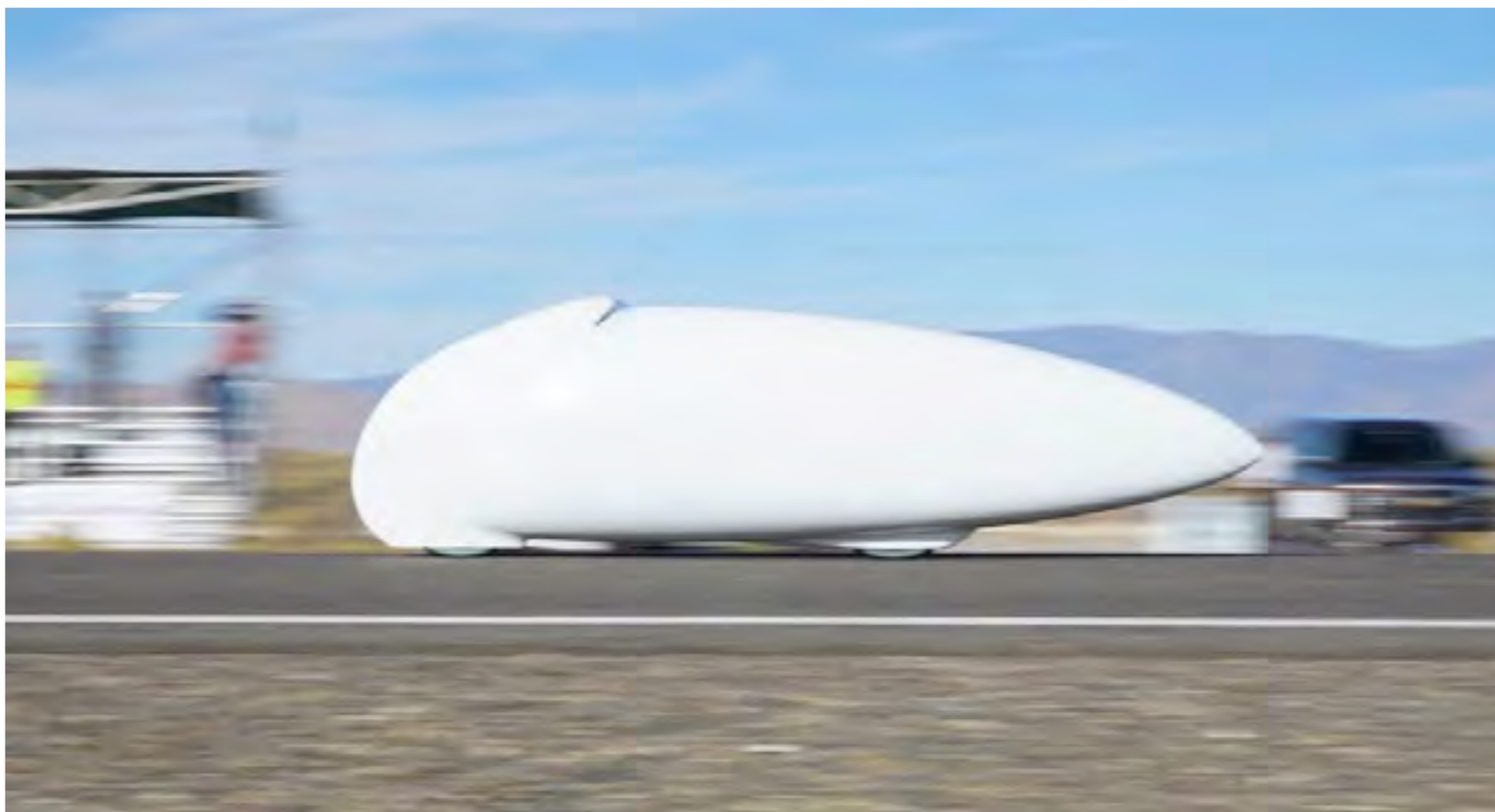
Samedi 12 octobre
20h-22h

Dès 10 ans

Sur réservation au **06 19 45 85 93**



 Tiers-lieu culturel La Forge
130 rue Maurice Bourgeois
74210 FAVERGES-SEYTHENEX
06 19 45 85 93



—Présentation / Atelier / Visite guidée

ALTAIR : DE L'IDÉE À L'ACTION

Le vélo caréné de l'IUT d'Annecy

Durant la dernière année de leur DUT en génie mécanique et Productique (GPM), les étudiants de l'IUT d'Annecy doivent mener un projet en rapport avec leur formation. Depuis 2007, l'un de ces projets consiste en la création d'un vélo caréné dans le but de battre des records du monde de vitesse. Venez découvrir ce bolide en compagnie de l'un de ses réalisateurs.

LA TÊTE DANS LES ÉTOILES

Voyager dans les étoiles, qui n'en n'a pas rêver ? Mais pour se repérer, mieux vaut avoir une carte du ciel à jour ! Le mieux est de venir réaliser sa propre maquette au musée en compagnie d'un spécialiste.

VISITE GUIDÉE À LA LOUPE

Vous avez toujours rêvé de vous mettre dans la peau d'un horloger ? A travers la manipulation de pièces d'époque et les collections horlogères, découvrez comment est née la précision en horlogerie mécanique.

MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE

Présentation du vélo caréné

Dimanche 6 octobre

15h-16h

Sur réservation au **04 50 96 43 00**

Atelier

Mercredi 9 octobre

15h-16h30

Sur réservation au **04 50 96 43 00**

Limité à 15 enfants de 9-12 ans

Visite guidée

Vendredi 11 octobre

15h-16h30

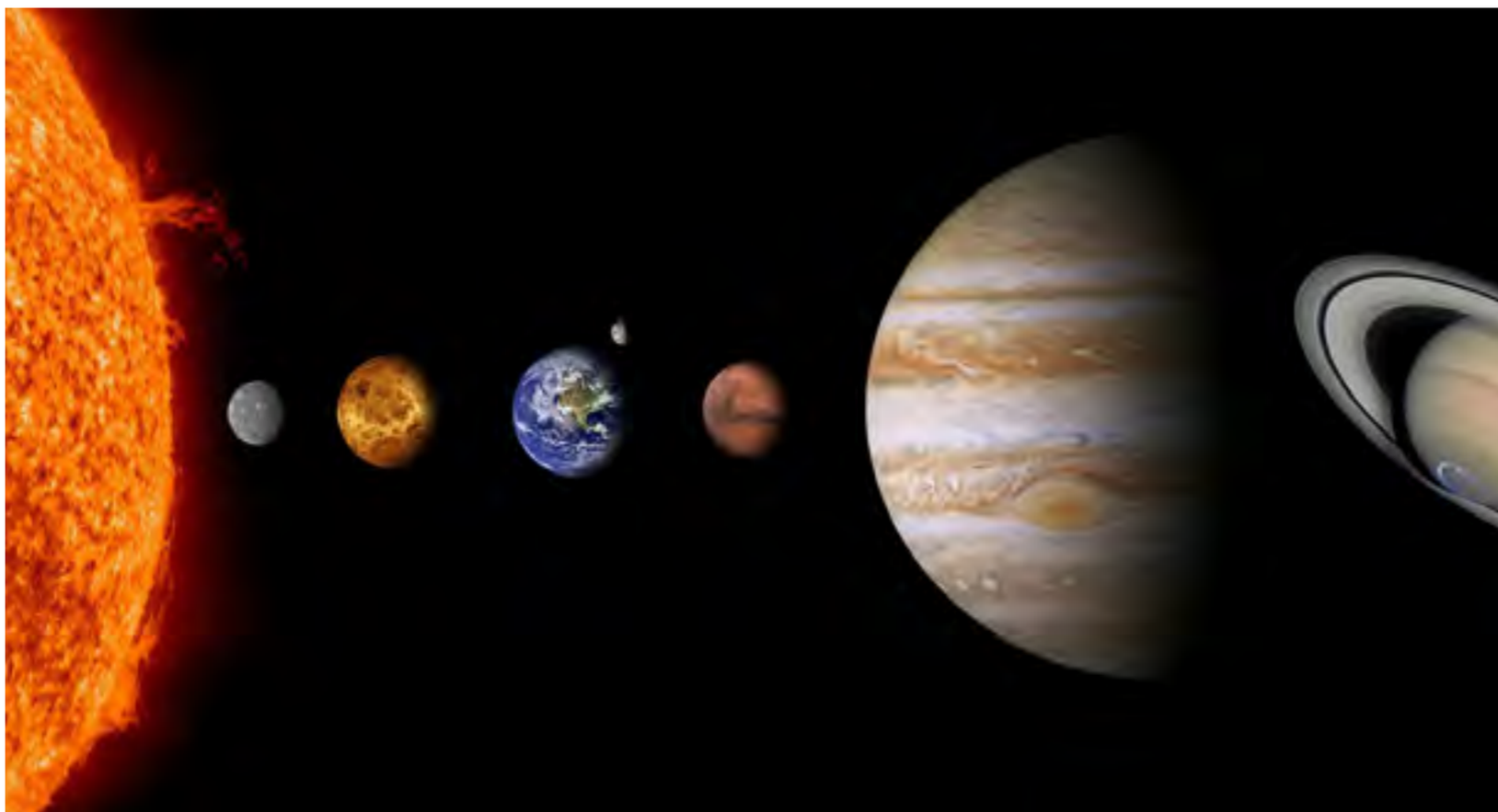
Limité à 10 personnes

Sur réservation au **04 50 96 43 00**



 Musée de l'horlogerie et du décolletage
100 place du 11 novembre
74300 CLUSES
04 50 96 43 00

 Site internet



— Exposition

DE LA TERRE À L'UNIVERS

Venez découvrir notre exposition interactive sur les grands principes de l'astronomie : expérimentez, observez et manipulez pour mieux comprendre notre système solaire.

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD

**Visite pour les
scolaires,
de la maternelle
au lycée :**

Lundi 7 octobre

Jeudi 10 octobre

9h-12h

14h-16h

Mardi 8 octobre

Vendredi 11 octobre

9h-10h

14h-15h30

Mercredi 9 octobre

9h-10h

pour le public :

Samedi 5 octobre

Mercredi 9 octobre

Samedi 12 octobre

10h-18h30

Mardi 8 octobre

Vendredi 11 octobre

10h-13h

15h30-18h30

Accès libre

Limité à 35 scolaires

Sur réservation au **04 50 97 26 94 /**

 mediatheque@ccfg.fr

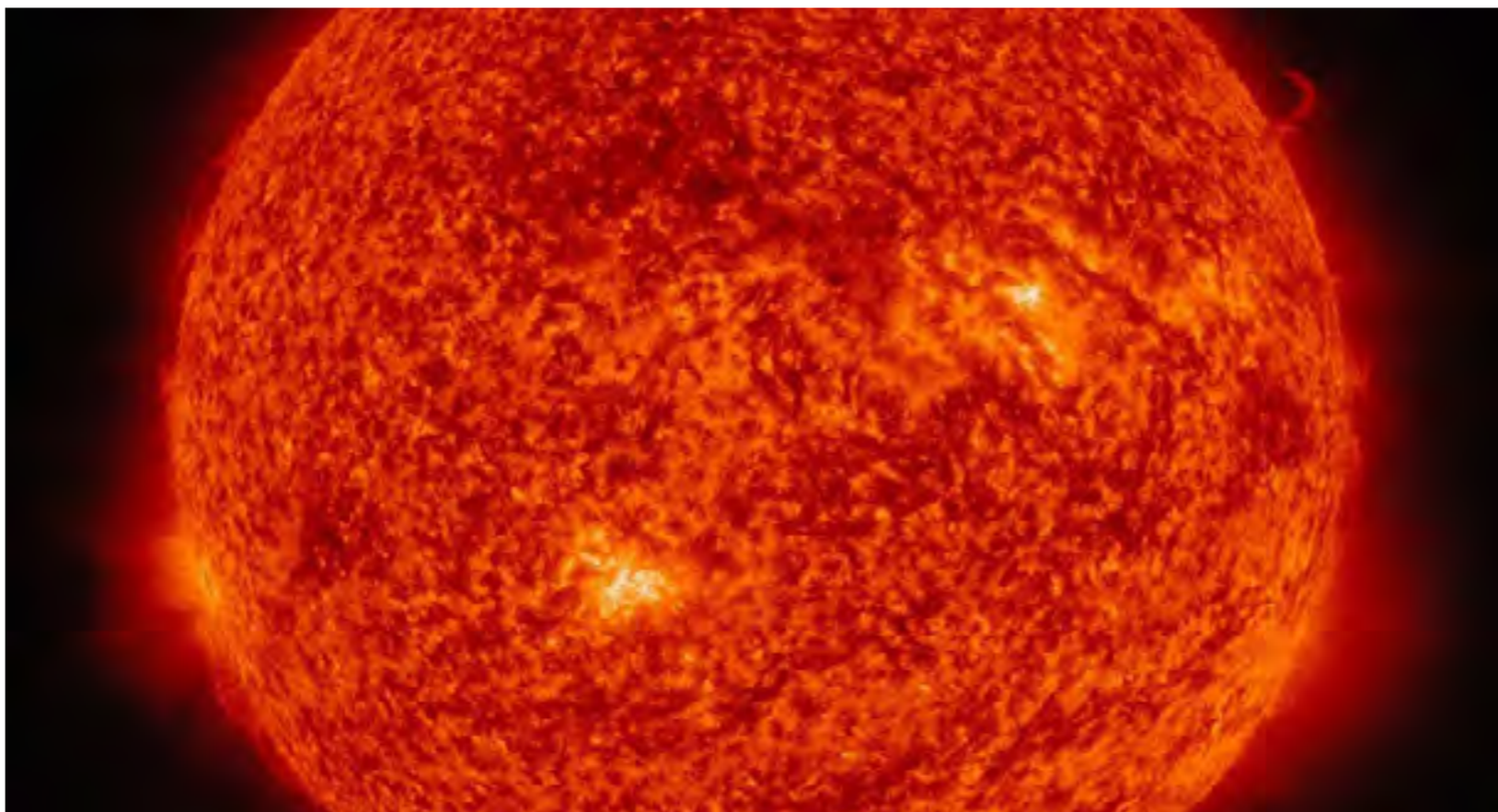


 Médiathèque intercommunale
Henri Briffod, 55 rue du Carroz
74130 BONNEVILLE

04 50 97 26 94

 mediatheque@ccfg.fr

 Site internet



—Atelier

QUI VEUT VOIR LE SOLEIL ?

L'astronomie peut aussi se pratiquer de jour avec l'étoile la plus proche de nous : le Soleil !
Cet atelier permet d'observer le soleil et ses éruptions en toute sécurité grâce à des télescopes spécialisés.

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD

Samedi 5 octobre
14h30-16h30

Limité à 20 personnes
Sur réservation au **04 50 97 26 94 /**

 mediatheque@ccfg.fr



 Médiathèque intercommunale
Henri Briffod, 55 rue du Carroz
74130 BONNEVILLE
04 50 97 26 94

 mediatheque@ccfg.fr

 Site internet

LA FÊTE DE LA SCIENCE
EST COORDONNÉE EN
HAUTE-SAVOIE PAR :



La Turbine sciences
www.laturbinesciences.fr

EN PARTENARIAT
AVEC :

ANNECY



haute
savoie
le Département



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



EN PARTENARIAT
AVEC :

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



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
Les Clévos, Cité des savoirs • www.lesclevos.com
La Casemate, CCSTI Grenoble • <http://lacasemate.fr>
La Rotonde, CCSTI Saint- Etienne et Loire • www.ccsti-larotonde.com
Université de Lyon, CCSTI Lyon-Rhône • <https://popsciences.universite-lyon.fr/>
Galerie Euréka, CCSTI de Chambéry • www.ccsti-chambery.org
La Turbine Sciences, CCSTI de Cran-Gevrier • www.laturbinesciences.fr
Université Clermont Auvergne et Associés • www.clermont-universite.fr

Les programmes départementaux sur :

www.fetedelascience-aura.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE EST COORDONNÉE EN FRANCE PAR :



Le programme national sur :
www.fetedelascience.fr

EN PARTENARIAT AVEC :



CRÉDITS

Charte graphique : Atelier chose
Mise en page : Triptik

Photos : Musée de Rumilly, Bertrand Bodin, Sabine van Erp, Visée A, Spiruline des Bauges, Quai des Arts, La Turbine sciences, Université Savoie Mont Blanc, Moulin à étincelles, Association Savoie Rétro games, Sarah Jaquemet, Jacques Desbiolles, Cocoa Valley, GGB France EURL, Centre horticole municipal Annecy, Piscine / Patinoire Jean Régis, Piscine l'île bleue, Philip Deline, LAPP, Château d'Annecy, SILA, EDF GU de Vallières, Centre Hospitalier Annecy Genevois, Evian Resort, Evian tourisme, DDVA, Geopark Chablais, Stephan Jacquet, Radio Canada, Musée préhistorique et géologique de Sciez, INRAP, Musée romain Lausanne Vidy, ONF, Antoine Berger SIAC, Ville de Thonon-les-bains, INRA, A seconde vue, Archive arcep, Pinterest, Ombelliscience, Yves Brozat, Ciel des Alpes, Bibliothèque de Paris, Joey Cornu éditeur, Ensemble Calliopée, STÄUBLI, Jonny Lindner, NASA.

UN GRAND MERCI À TOUTES CELLES ET CEUX, PORTEURS DE PROJETS ET PARTENAIRES MOBILISÉS POUR CETTE 28^{ÈME} ÉDITION !

Abbaye d'Abondance	Cuisine vagabonde	Médiathèque Bonlieu	Samaya
A seconde vue	Cyber espace La Turbine	Médiathèque C.F. Ramuz, Evian	Service voirie Annecy
Association Espérance 3	DAAC	Médiathèque intercommunale Henri Briffod, Bonneville	Services des déchets Grand Annecy
Association les « Coprins d'abords »	DSDEN	Médiathèque de Novel, Annecy	Service de l'eau Grand Annecy
Association Savoie Rétro games	EDF Unité production Alpes	Médiathèque La Prairie, Annecy	SIBRA/Véloncny
Aulps Art Explorer	Empreintes 74	Médiathèque La Turbine, Annecy	SILA - Usine Siloé
Bibliothèque de Marcellaz-Albanais	Ensemble Calliopée	Médiathèque Louise Michel, Annecy	Société Annécienne d'Astronomie
Bibliothèque de Saint-Jorioz	ESAAA	Médiathèque Quai des Arts, Rumilly	Société MW Energies
CANOPE 74	Fablab74	Médiathèque Reignier-Esery	Spiruline des Bauges
Centre horticole municipale d'Annecy	Fablac	Musée de la nature du Valais	STÄUBLI
Centre Hospitalier Annecy Genevois	Geopark Chablais	Musée de la préhistoire et de la géologie, Sciez	Tiers-lieu La Forge
Château d'Annecy	GGB France EURL	Musée de l'horlogerie et du décolletage, Cluses	UMR CARTEL
Cinéma La Turbine	Hydrostadium	Musée de Rumilly	Université de Lyon 1
Cinéma les lumières de la ville, Rumilly	Hyperfiction	Musée romain de Lausanne Vidy	Université Grenoble Alpes
CITIA	IUT Annecy	ONF	Université Savoie Mont Blanc
Cocoa Valley	Laboratoire EDYTEM /USMB	OSCAR	Ville d'Annecy
Collège Beauregard Annecy	Laboratoire LISTIC /USMB	Piscine l'Île Bleue	Ville de Faverges-Seythenex
Communauté de communes Rumilly Terre de Savoie	Laboratoire SYMME /USMB	Piscine-patinoire Jean Régis	Ville de Rumilly
Commune de Marcellaz-Albanais	LAPP / LAPTH	Polytech Annecy-Chambéry	Zimprobables
Conseil départemental 74	La Turbine sciences	Rectorat de l'Académie de Grenoble	et tous les intervenants invités
CPIE de Bugey Genevois	Les Papeteries Image Factory		...
	Les Petits Escholiers		
	Maison de la mécatronique		

