

www.fetedelascience-aura.com



Haute-Savoie
Programme interactif



#FETE SCIENCE AURA

Gratuit et accessible à tous





Qu'elles nous émerveillent, nous surprennent ou nous inspirent, les découvertes sont toujours marquées par l'émotion : c'est le thème de cette édition 2021 de la Fête de la Science. Son 30^{ème} anniversaire est l'occasion de saluer le travail de nos chercheuses et chercheurs, acteurs de l'excellence de notre région par leur curiosité intellectuelle et leur esprit d'innovation.

Parce qu'elles augmentent notre savoir commun ou parce qu'elles trouvent de multiples applications, les découvertes font avancer la société. L'émotion qui les accompagne gagne aussi à être partagée. L'État soutient donc une nouvelle fois cette Fête de la Science, qui rend accessible la connaissance scientifique au plus grand nombre. Chercheurs, médiateurs, porteurs de projets, coordinateurs sont une nouvelle fois très nombreux à s'être mobilisés pour faire le succès de cette édition. Je les en remercie chaleureusement, et souhaite à tous et toutes une très belle Fête de la Science !

Pascal MAILHOS

Prefet de la Région Auvergne-Rhône-Alpes

La Fête de la Science est un rendez-vous incontournable pour nos territoires auvergnats et rhônalpins. La Région Auvergne-Rhône-Alpes est une nouvelle fois très fière de soutenir cet événement qui, pour ses 30 ans, promet d'être un très beau cru.

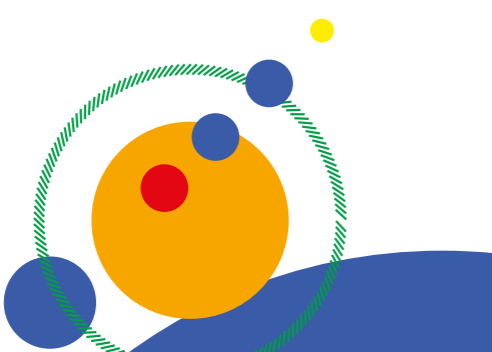
Notre territoire est connu en France pour son audace. La Région tient ainsi à être un partenaire de premier plan du monde de la recherche. Nous misons notamment avec détermination sur la recherche d'excellence : nanotechnologies, matériaux nouveaux, hydrogène vert... Nous croyons en effet à la recherche scientifique parce qu'elle est pour nous source de compétitivité et un levier extraordinaire pour relever les défis du numérique et du développement durable.

Il y a particulièrement un domaine pour lequel nous mobiliserons tous nos efforts d'investissement en matière de recherche, c'est celui de la santé. La crise sanitaire que nous traversons nous rappelle l'impérieuse nécessité d'avoir un écosystème scientifique à la pointe dans le domaine de la santé pour garder notre souveraineté.

Nous vous souhaitons à tous une très belle Fête de la Science 2021, qu'elle soit riche de découvertes !

Laurent WAUQUIEZ

Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes



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

Toutes les actions auront lieu sous réserve des conditions sanitaires liées à l'épidémie du Coronavirus (COVID-19) et en respectant les consignes de sécurité en vigueur mises en place dans le lieu accueillant l'événement.

Beaucoup de projets sont sur inscription afin de limiter le flux de visiteurs et ainsi les attentes.

Merci de votre compréhension



Thème 2021 :
« l'émotion de la découverte »



Sur réservation



Village des sciences



Festival des sciences



Parcours scientifique



Enfants



Entreprise



100% numérique



Accessibilité aux personnes à mobilité réduite



Accessibilité aux personnes handicapées psychiques



Accessibilité aux personnes malentendantes

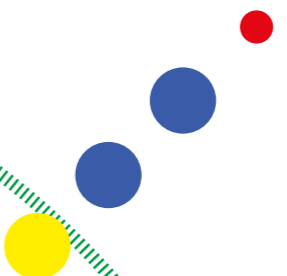


Accessibilité aux personnes malvoyantes



La fête de la Science

LES ÉVÉNEMENTS



La fête de la Science dans le département



30
ans

La fête de la Science à MARCELLAZ-ALBANAIS



BIBLIOTHÈQUE MARCELLAZ-ALBANAIS

- Exposition

Le climat en danger

Vendredi 1^{er} et 8 octobre / 15h-18h30

Samedi 2 et 9 octobre / 10h-12h

Mardi 5 octobre / 16h-18h30

Mercredi 6 octobre / 10h-12h

MARCELLAZ-ALBANAIS

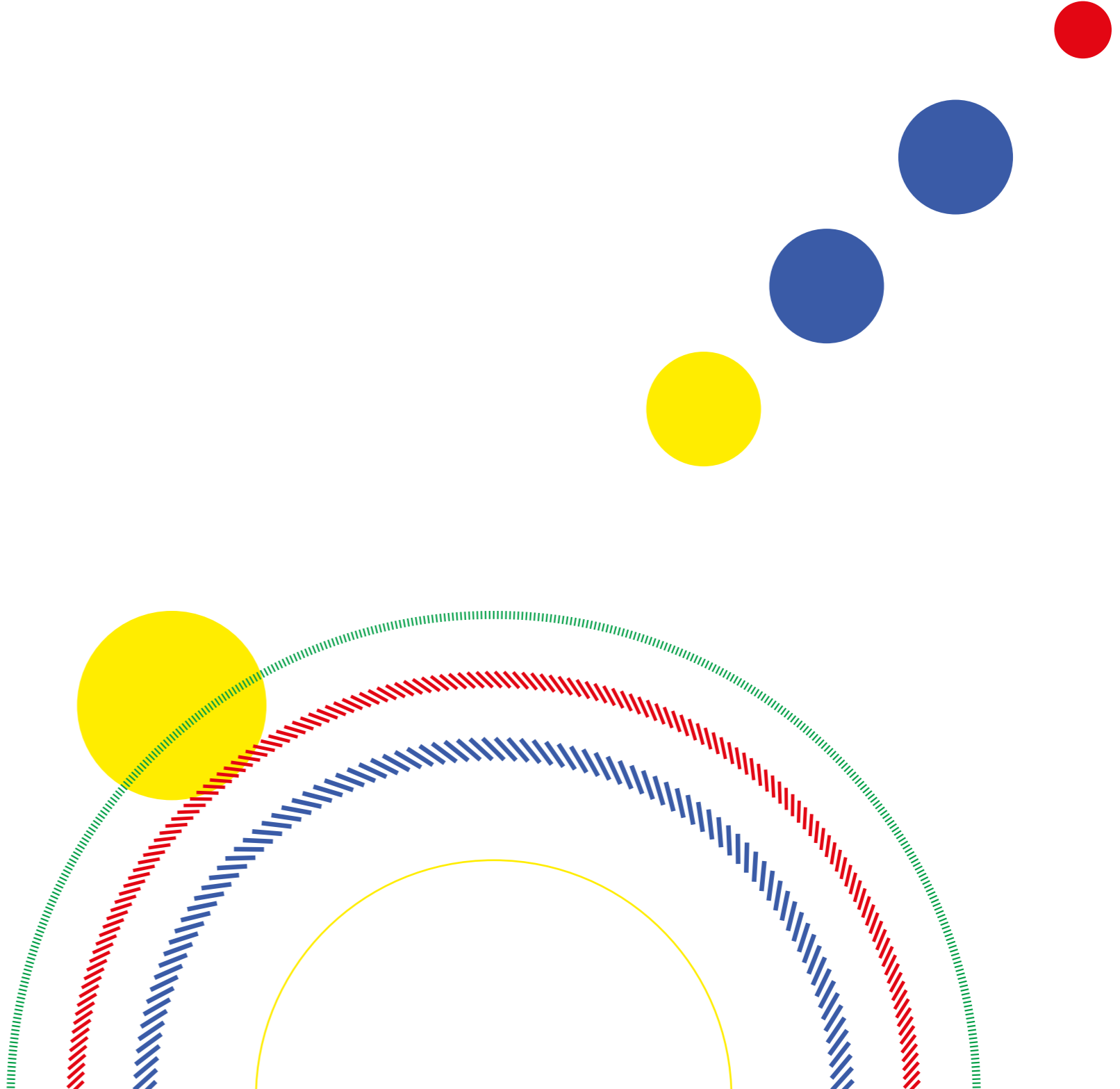
- Visite

Visite de la station d'épuration

macrophytes

Dimanche 3 octobre / 9h-10h et 10h15-11h15

Dimanche 10 octobre / 9h-10h et 10h15-11h15

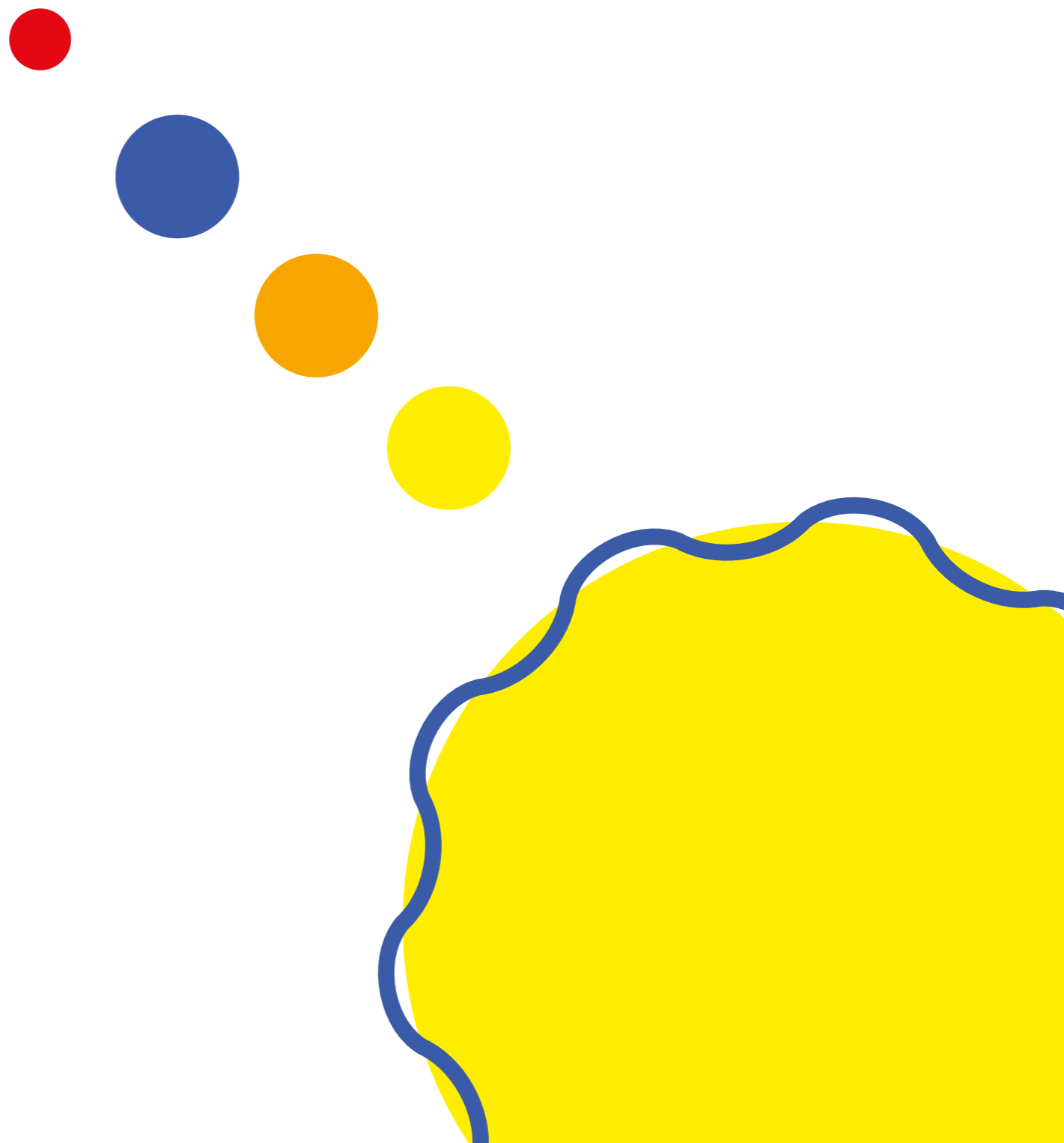


La fête de la Science à RUMILLY



QUAI DES ARTS

- Jeu
Octophone
Mardi 5 octobre / 14h30-18h30
Mercredi 6 octobre / 10h-12h et 14h-18h30
Jeudi 7 octobre / 14h30-18h30
Vendredi 1^{er} et 8 octobre / 12h-18h30
Samedi 2 et 9 octobre / 10h-17h
- Rencontre / Débat
À la découverte du ver à soie
Samedi 9 octobre / 10h30-12h



OSCAR

- Festival des sciences
Exploration spatiale : vivez l'expérience !
Mercredi 6 octobre / 10h-22h

NOTRE HISTOIRE, MUSÉE DE RUMILLY

- Visite
Visite des réserves du Musée
Mercredi 6 octobre / 14h30-15h30

La fête de la Science à CRAN-GEVRIER



LA TURBINE SCIENCES

- Exposition
Mission corps humain
Du vendredi 1^{er} au dimanche 10 octobre
(sauf le lundi) / 14h-18h
- Atelier
Atelier musique sur Garageband
Mercredi 6 octobre / 14h30-15h30
- Atelier
Atelier programmation sur Scratch
Mercredi 6 octobre / 16h-17h

MÉDIATHÈQUE LA TURBINE

- Jeu
**Découvrez le jeu de piste
de la médiathèque aux sciences**
Mercredi 6 octobre / 14h30-15h30
- Atelier
Atelier sur le son
Samedi 9 octobre / 14h30-16h

SILA

- Rencontre / Débat
Projet Obépine : le COVID à la trace
Du lundi 4 au dimanche 10 octobre / 17h-18h



SILA - USINE SILOÉ

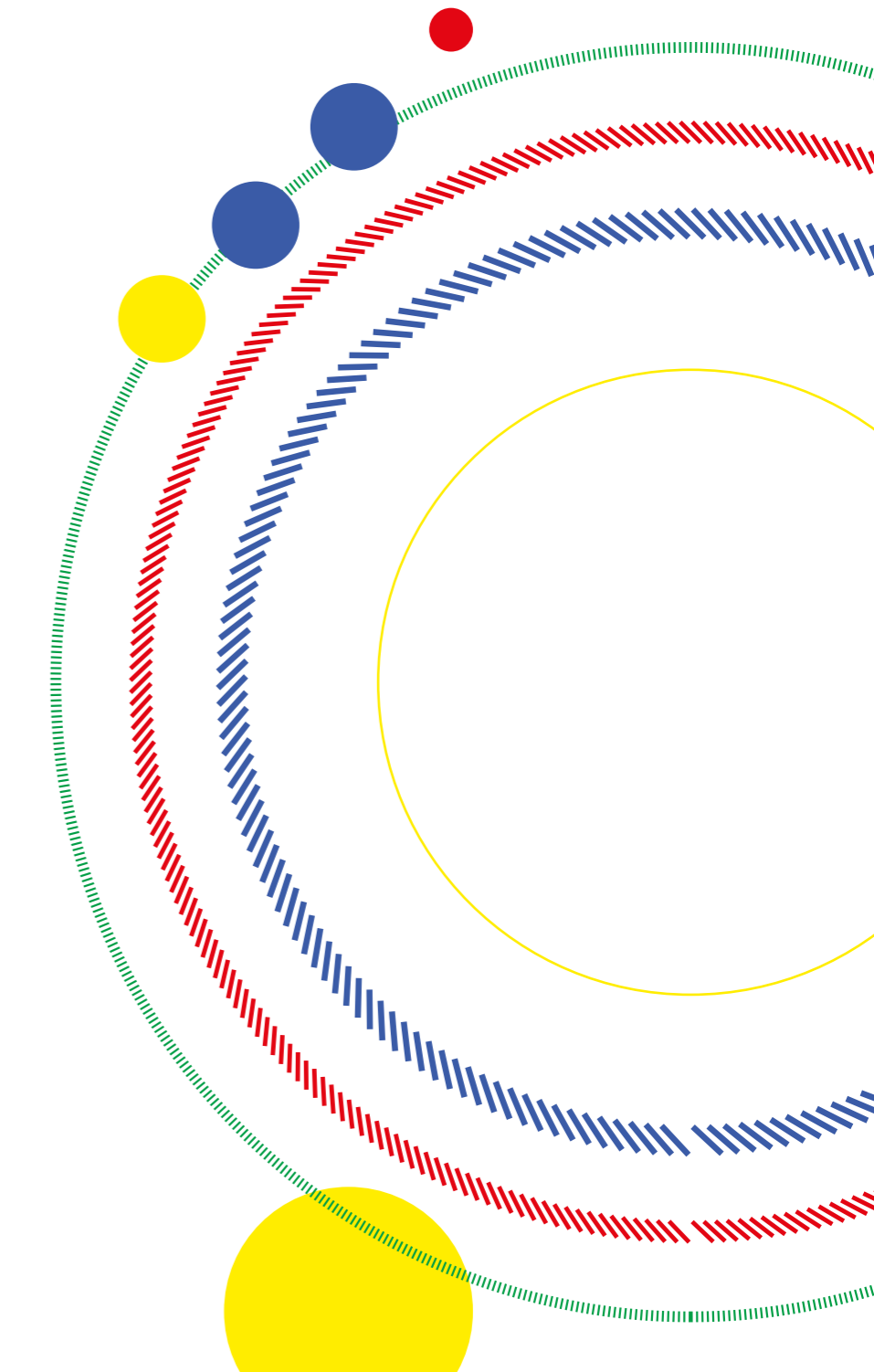
- Visite de site
**L'usine Siloé ou comment produire
du biométhane ?**
Jeudi 7 octobre / 9h-10h et 10h15-11h15

CINÉMA LA TURBINE

- Conférence / Rencontre
**Le boson de Higgs ;
après la joie de la découverte,
quels progrès et quels projets ?**
Mardi 5 octobre / 19h-22h
- Conférence / Rencontre
À la découverte de la matière noire
Jeudi 7 octobre / 18h-19h30

CYBER ESPACE LA TURBINE

- Rencontre
Parlons numérique sur le tri et le recyclage
Jeudi 7 octobre / 10h-11h
- Jeu / Exposition
**Rétro gaming, un retour en arrière
amusant !**
Samedi 9 octobre / 14h-18h
Dimanche 10 octobre / 10h-12h et 14h-18h



La fête de la Science à ANNECY



MÉDIATHÈQUE LES TILLEULS

- Exposition
Les plantes aux mille vertus
Mardi 5 et 12 octobre
Mercredi 6 et 13 octobre
Vendredi 1^{er}, 8 et 15 octobre
15h-18h30
Samedi 2, 9 et 16 octobre
10h-12h

MÉDIATHÈQUE DE NOVEL

- Atelier
**Atelier Halloween
avec le Moulin à Étincelles !**
Samedi 9 octobre / 10h30-12h

PISCINE/PATINOIRE JEAN RÉGIS

- Visite de site
**Un bâtiment énergivore ?
En êtes-vous sûr ?**
Samedi 9 octobre
14h30-15h45 et 16h-17h15
Dimanche 10 octobre
14h30-15h45 et 16h-17h15

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

- Atelier
Armoiries : un voyage dans le temps !
Mercredi 6 octobre
15h15-16h15
- Atelier
Expériences au cœur des archives
Mercredi 6 octobre
14h-15h

La fête de la Science à ANNECY-LE-VIEUX



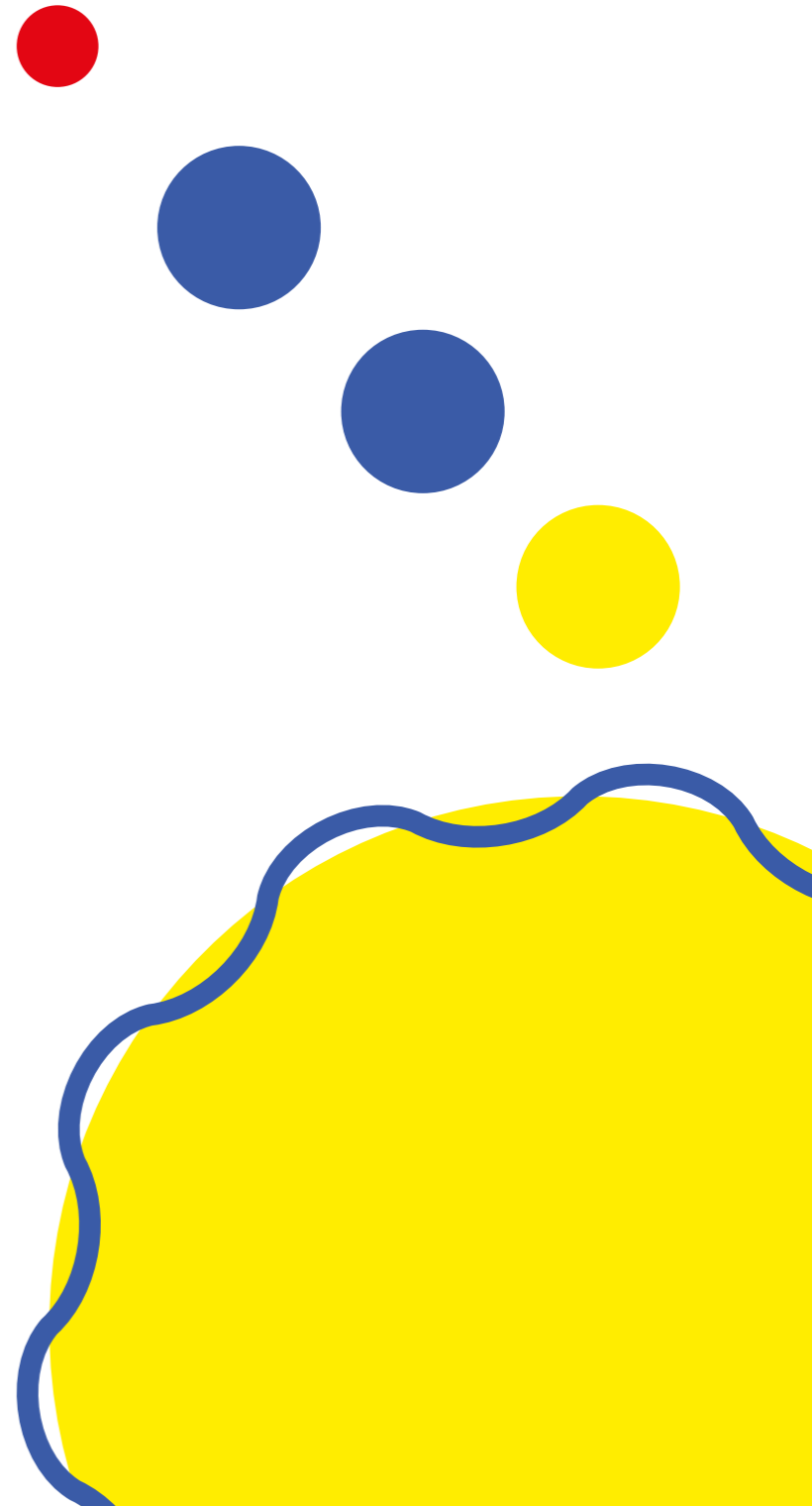
UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC LAPP/LAPTh

- Village des sciences
Des particules au cosmos
Samedi 9 octobre / 10h-18h
Dimanche 10 octobre / 10h-18h
- Atelier
Atelier éphémère
Samedi 9 octobre / 10h-12h
- Atelier
La dernière danse des étoiles
Samedi 9 octobre / 10h-14h
- Conférence / Exposition
Accélérer le futur
Samedi 9 octobre / 10h-18h
Dimanche 10 octobre / 10h-18h
- Visite
Voyage dans les deux infinis
Samedi 9 octobre / 10h-18h
Dimanche 10 octobre / 10h-18h
- Visite
Centre de calcul MUST
Samedi 9 octobre / 10h-18h
Dimanche 10 octobre / 10h-18h

- Conférence
Entre frémissements et découvertes ?
Samedi 9 octobre / 14h-16h
Dimanche 10 octobre / 14h-16h

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC POLYTECH

- Inauguration / Conférence
Conférence débat sur les systèmes autonomes
Vendredi 8 octobre / 18h30-20h30
- Village des sciences
Manipulez, testez, dialoguez sur les différents stands du village des sciences !
Samedi 9 octobre / 10h30-12h et 14h-17h
Dimanche 10 octobre / 10h30-12h et 14h-17h

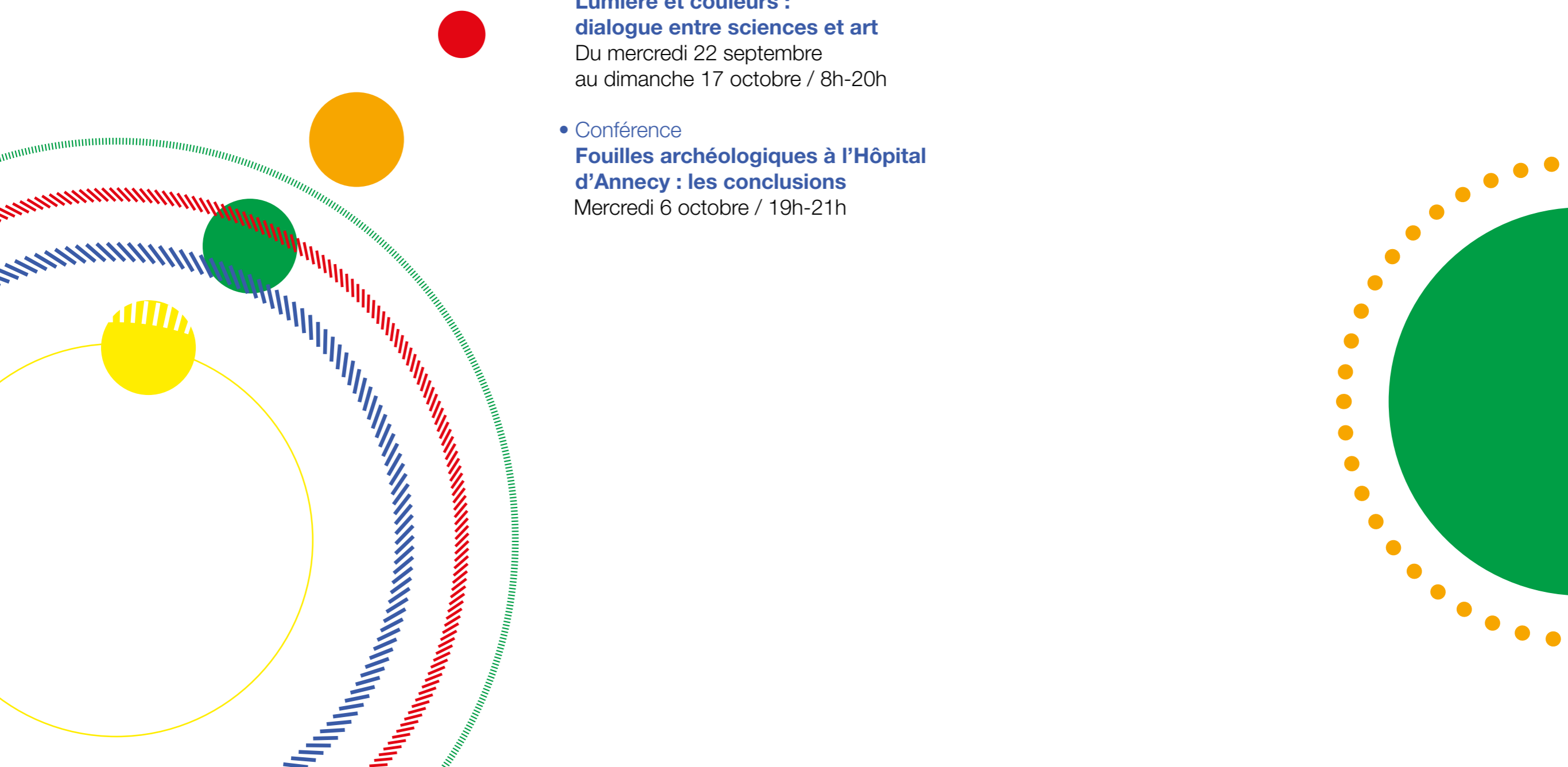


La fête de la Science à METZ-TESSY



CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS

- Exposition
**Lumière et couleurs :
dialogue entre sciences et art**
Du mercredi 22 septembre
au dimanche 17 octobre / 8h-20h
- Conférence
**Fouilles archéologiques à l'Hôpital
d'Annecy : les conclusions**
Mercredi 6 octobre / 19h-21h



La fête de la Science dans le GÉOPARC DU CHABLAIS



YVOIRE

- Jeu
**Escape game à Yvoire :
Panique dans la bibliothèque !**
Samedi 2 octobre / 10h-11h30 et 15h-16h30

SAINT-JEAN-D'AULPS

- Visite
**Randonnée accompagnée
dans la Vallée d'Aulps**
Samedi 2 octobre / 13h20-17h

FÉTERNES

- Atelier
**Quels coups de théâtre nous réserve
la nature ?**
Samedi 2 octobre / 13h50-16h30

CHÂTEL

- Jeu
**Escape game à Châtel :
Recherche à risque !**
Dimanche 3 octobre / 14h-15h30 et 16h-17h30
Mercredi 6 octobre / 14h-15h30 et 16h-17h30
Dimanche 10 octobre / 14h-15h30 et 16h-17h30
- Visite
**Randonnée accompagnée
dans la Vallée d'Abondance**
Dimanche 10 octobre / 13h50-17h

BELLEVAUX

- Visite
**Randonnée accompagnée
dans la Vallée de Brevon**
Dimanche 3 octobre / 13h20-17h

MORZINE

- Jeu
**Escape game à Morzine :
Recherche à risque !**
Mercredi 6 octobre / 14h30-16h

VAILLY

- Conférence
**Valoriser localement les contraintes liées
à la prévention des risques naturels :
l'exemple de Vailly**
Vendredi 8 octobre / 18h30-20h

SCIEZ

- Exposition
**Portes-ouvertes au Musée de
la Préhistoire et Géologie de Sciez**
Samedi 9 octobre / 10h-18h

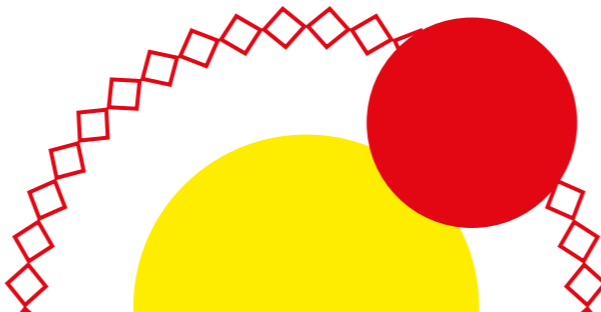
DOUVAINE

- Atelier
Le Chablais, un territoire à risque ?
Dimanche 10 octobre / 10h30-18h
- Atelier
**Risques sismiques : comprendre les dégâts
sur les constructions et savoir réagir**
Dimanche 10 octobre / 10h30-18h
- Rencontre / Débat
**Le risque sismique en Haute-Savoie :
faites le point !**
Dimanche 10 octobre / 10h30-18h

- Atelier
**Risques d'inondation et boues torrentielles :
apprenez à limiter les dégâts !**
Dimanche 10 octobre / 10h30-18h
- Exposition
**Risques naturels et changement
climatique : quels liens ?**
Dimanche 10 octobre / 10h30-18h

- Jeu
Atelier-jeu : la roue de l'infortune
Dimanche 10 octobre / 10h30-18h

- Atelier
**Risques gravitaires : éboulements,
glissements de terrain, avalanches**
Dimanche 10 octobre / 10h30-18h
- Atelier
**Vivre avec les risques naturels en
montagne : oui, mais comment ?**
Dimanche 10 octobre / 10h30-18h



La fête de la Science à THONON-LES-BAINS



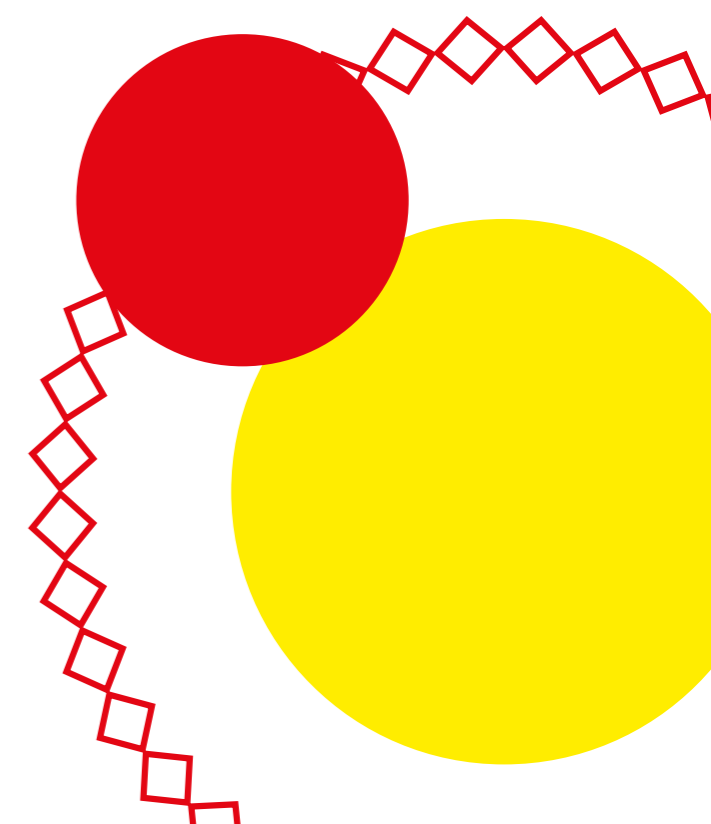
MÉDIATHÈQUE

- Parcours scientifique
Eurêka ! L'émotion de la découverte !
Du 2 au 9 octobre / 14h-17h
- Exposition
Chablais : le dessous des roches
Samedi 2 et 9 octobre
Mardi 5 octobre
Mercredi 6 octobre
Vendredi 8 octobre
10h30-18h
Jeudi 7 octobre
10h30-13h30
- Atelier
Grainothèque
Samedi 2 et 9 octobre
Mardi 5 octobre
Mercredi 6 octobre
Vendredi 8 octobre
10h30-18h
Jeudi 7 octobre
10h30-13h30
- Atelier
Bébés lecteurs : aventuriers des sciences
Samedi 2 octobre / 10h45-11h30

- Atelier
**Atelier numérique :
À la découverte d'applications
autour des plantes**
Samedi 2 octobre / 14h-16h
- Atelier
La ludothèque s'invite à la médiathèque !
Samedi 2 octobre / 14h-17h
- Atelier
Raconte-moi des histoires scientifiques !
Mercredi 6 octobre / 11h-11h30
- Jeu
Atelier-jeu « Montagnes et cristaux »
Mercredi 6 octobre / 14h-16h
- Jeu
**Un nouveau printemps pour Pépé Ours,
l'expo-jeu**
Samedi 9 octobre / 11h-12h
- Atelier
**Atelier créatif : carte pop-up d'un bouquet
de fleurs**
Samedi 9 octobre / 14h30-15h et 15h30-16h
- Rencontre / Débat
**Rencontre d'autrice : Katia Astafieff
« Histoires de plantes voyageuses »**
Samedi 9 octobre / 17h-18h30

INRAE

- Festival des sciences
**Les lacs, sources de découvertes
scientifiques et d'émotions**
Dimanche 10 octobre / 9h-17h



La fête de la Science à REIGNIER-ESERY



MÉDIATHÈQUE

- Atelier

Ateliers Remue-Méninges

« La mémoire »

Vendredi 8 octobre / 19h-20h30

- Atelier

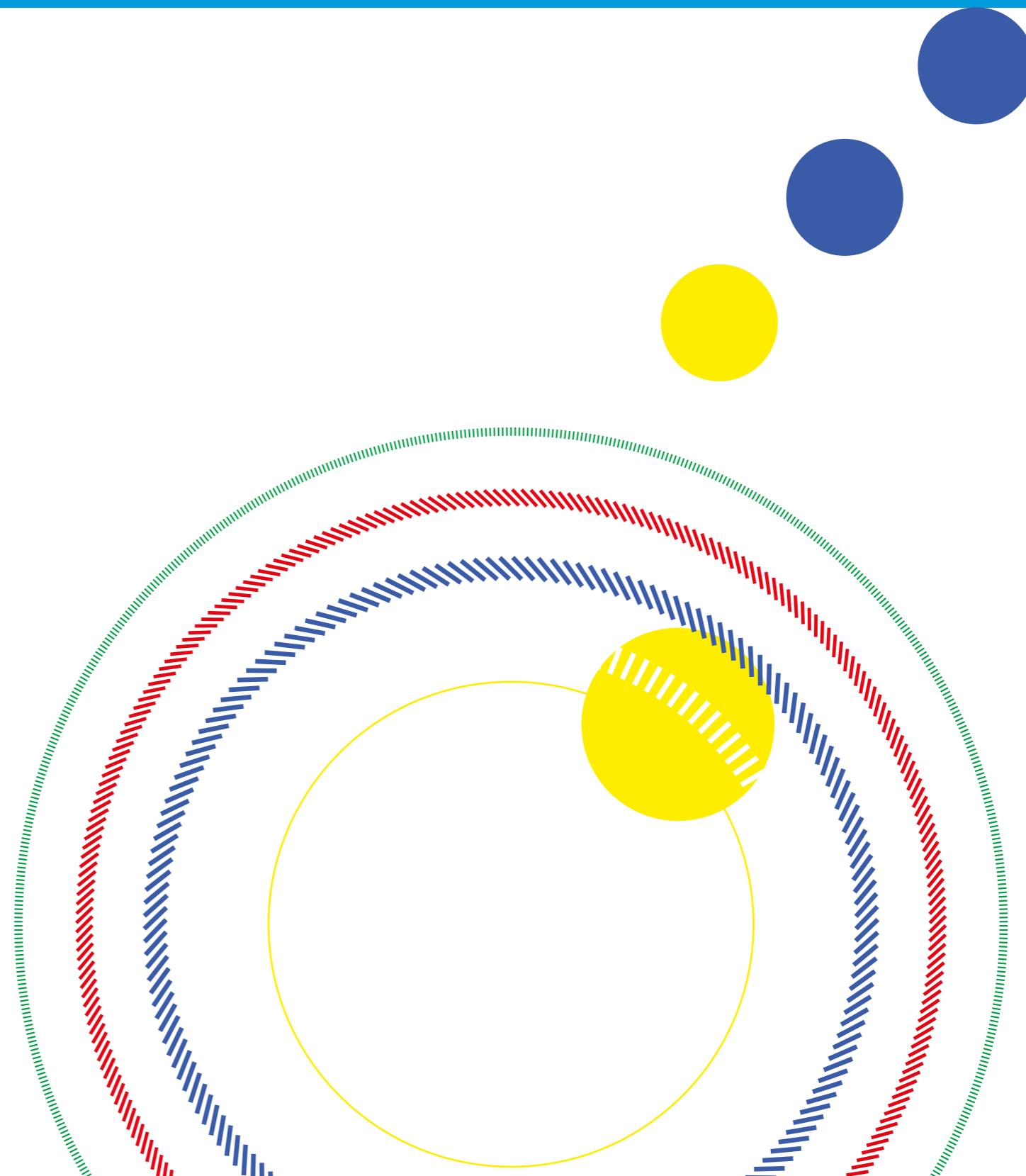
Ateliers sur l'air

Expérimenter tout en s'amusant et

découvrir les propriétés de l'air

par la manipulation

Samedi 9 octobre / 9h-10h30 et 11h-12h30

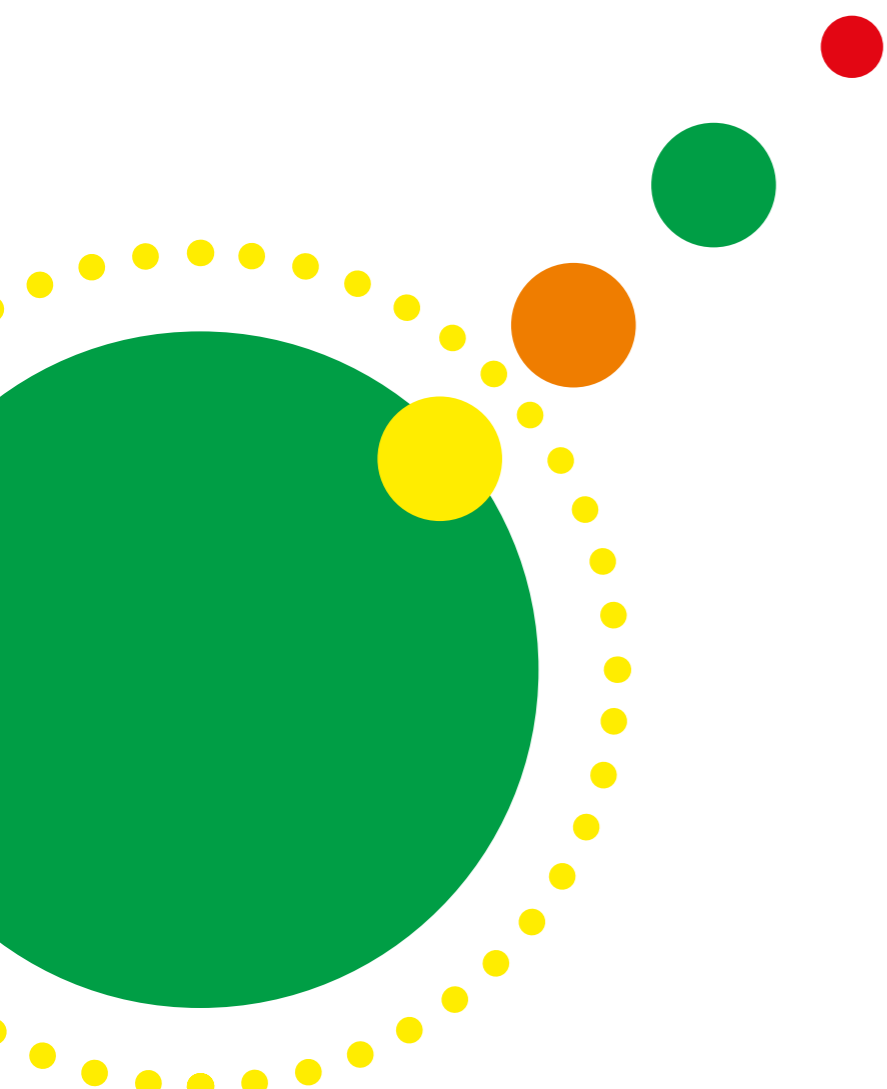


La fête de la Science à PERS-JUSSY



A SECONDE VUE

- Parcours scientifique
Secouez vos neurones
Du 5 au 10 octobre / 10h-18h
- Atelier
**Café remue-méninges :
les pouvoirs du cerveau**
Mardi 5 octobre / 19h-20h30
- Atelier
**Café remue-méninges :
les pratiques énergétiques**
Jeudi 7 octobre / 19h-20h30



La fête de la Science à ARBUSIGNY

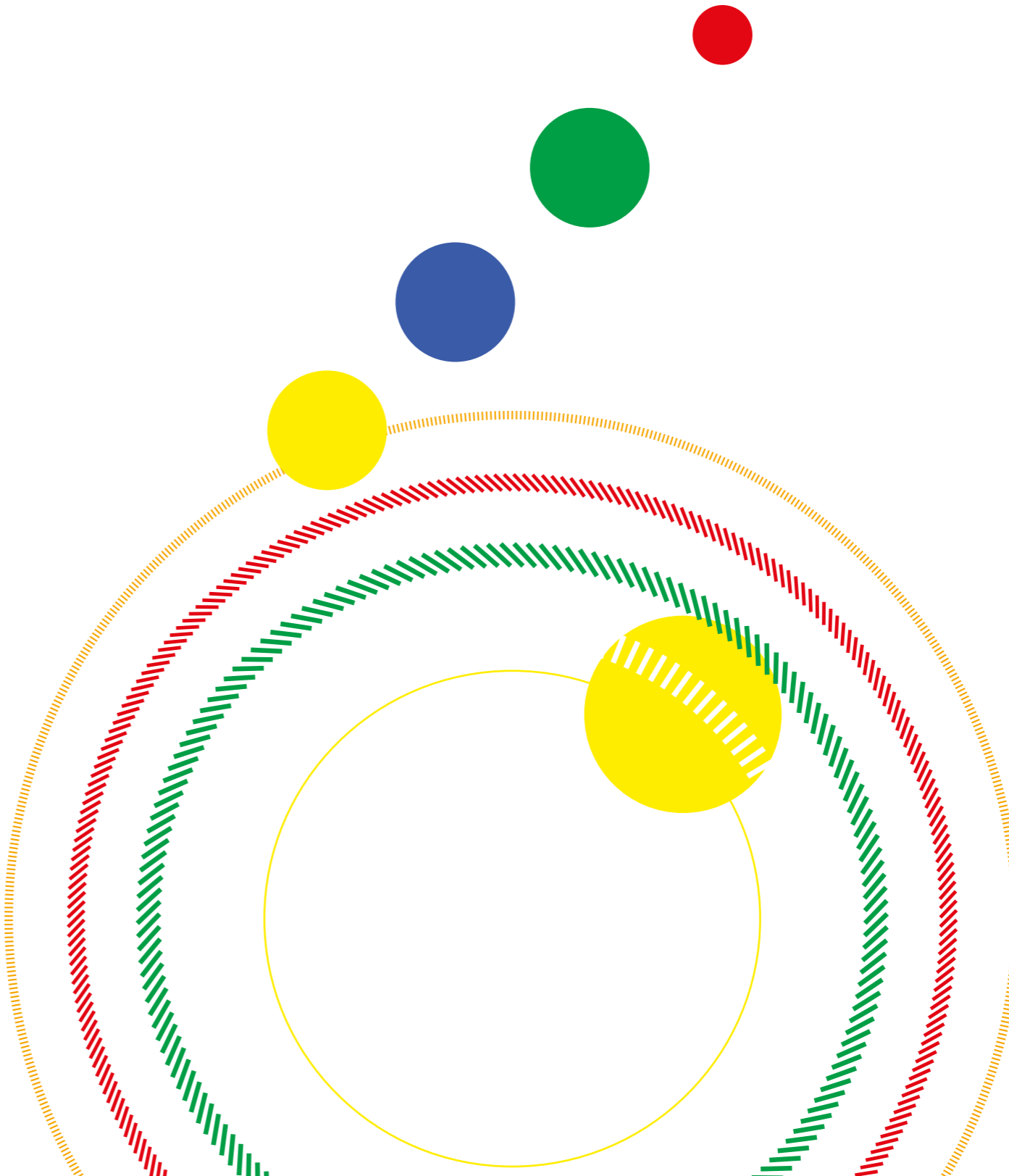


A SECONDE VUE

- Parcours scientifique
Secouez vos neurones
Du 5 au 10 octobre / 10h-18h

- Atelier
Découvertes cognitives
Samedi 9 octobre / 14h-18h
Dimanche 10 octobre / 14h-18h

- Conférence
Croyances, fake news et esprit critique
Samedi 9 octobre / 19h-22h



La fête de la Science à PRÉSILLY



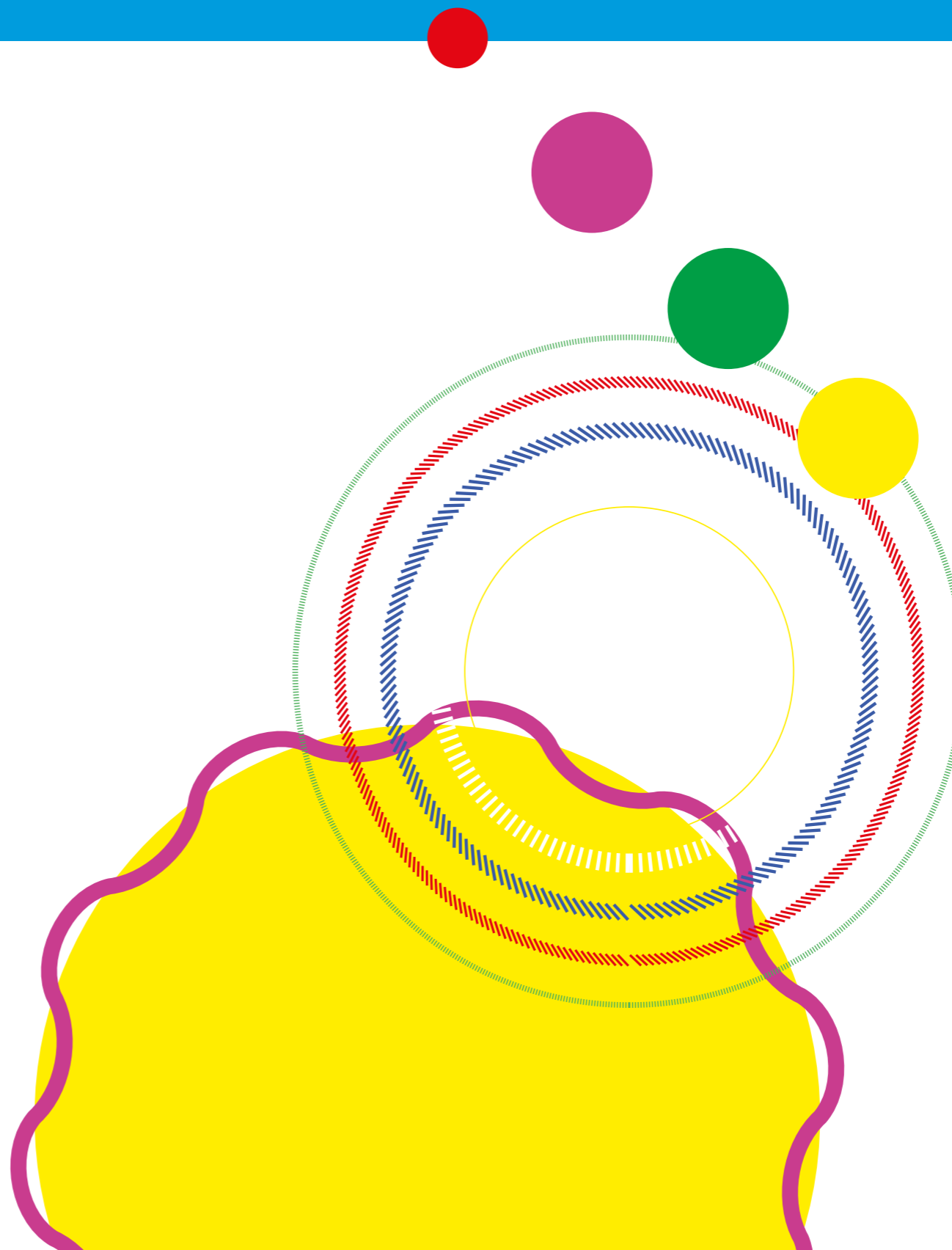
MAISON DU SALÈVE

- Visite
Le Salève, une montagne pleine de ressources !

Dimanche 10 octobre / 10h30-12h

- Visite
Partez à la recherche des paysages actuels et passés du Salève

Dimanche 10 octobre / 14h-16h



La fête de la Science à FAVERGES-SEYTHENEX



MICRO-FOLIE

- Parcours scientifique
La découverte à l'état pur !
Du vendredi 1^{er} au vendredi 8 octobre
- Atelier
« Code club »
Samedi 2 octobre / 10h-12h
Mercredi 6 octobre / 14h-16h
- Atelier
Anima'Pop' - Projection de films d'animation
Mercredi 6 octobre / 16h-17h
- Spectacle
Projection-concert « CosmoSono »
Vendredi 8 octobre / 18h30-20h

SALLE POLYVALENTE

- Spectacle
« Robot mon amour, mon autre » de la Cie Sylvie Santi
Vendredi 1^{er} octobre / 19h-20h30

MÉDIATHÈQUE

- Spectacle
C'est l'heure du conte sur les cinq sens !
Samedi 9 octobre / 10h-10h30 et 10h30-11h
- Atelier
« Les petits chimistes »
Samedi 9 octobre / 14h-15h et 15h30-16h30

LA SOIERIE

- Spectacle
« Nez à nez » avec la Cie Le Centre Imaginaire
Samedi 2 octobre / 14h-15h et 16h-17h
- Conférence
Conférence sur le sens olfactif
Samedi 2 octobre / 19h-20h

La fête de la Science à CLUSES



MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE

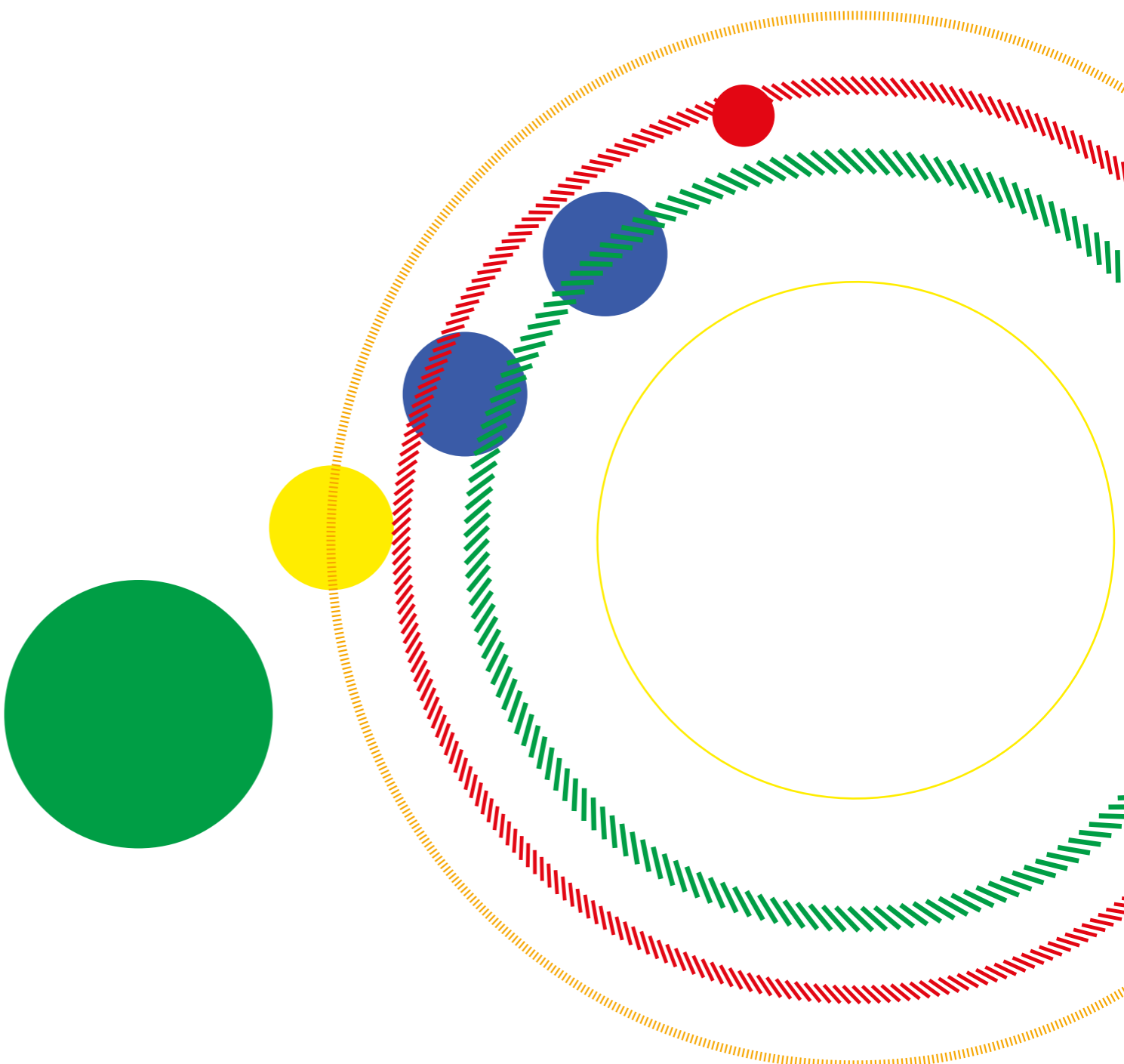
- Visite commentée
Visite guidée des collections
Vendredi 1^{er} octobre / 15h-16h30
- Visite commentée
**Ma première visite au Musée
(de 8 à 18 mois)**
Samedi 2 octobre / 10h-10h45
- Visite commentée
**Visite guidée en langue des signes
au Musée**
Samedi 2 octobre / 15h-16h30
- Visite commentée
L'émotion de la découverte
Dimanche 3 octobre / 15h-16h30

La fête de la Science à BONNEVILLE



MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD

- Atelier
Je pilote un robot
Samedi 2 octobre / 13h30-14h30
- Atelier
Séance robotisée
Mardi 5 octobre / 17h-18h
- Atelier
J'apprends à coder avec Scratch
Mercredi 6 octobre / 13h30-15h
- Exposition
M, robots : venez coder à la médiathèque
Du vendredi 1^{er} au samedi 9 octobre
(sauf dimanche et lundi)
10h-13h et 15h-18h30



La fête de la Science à SALLANCHES

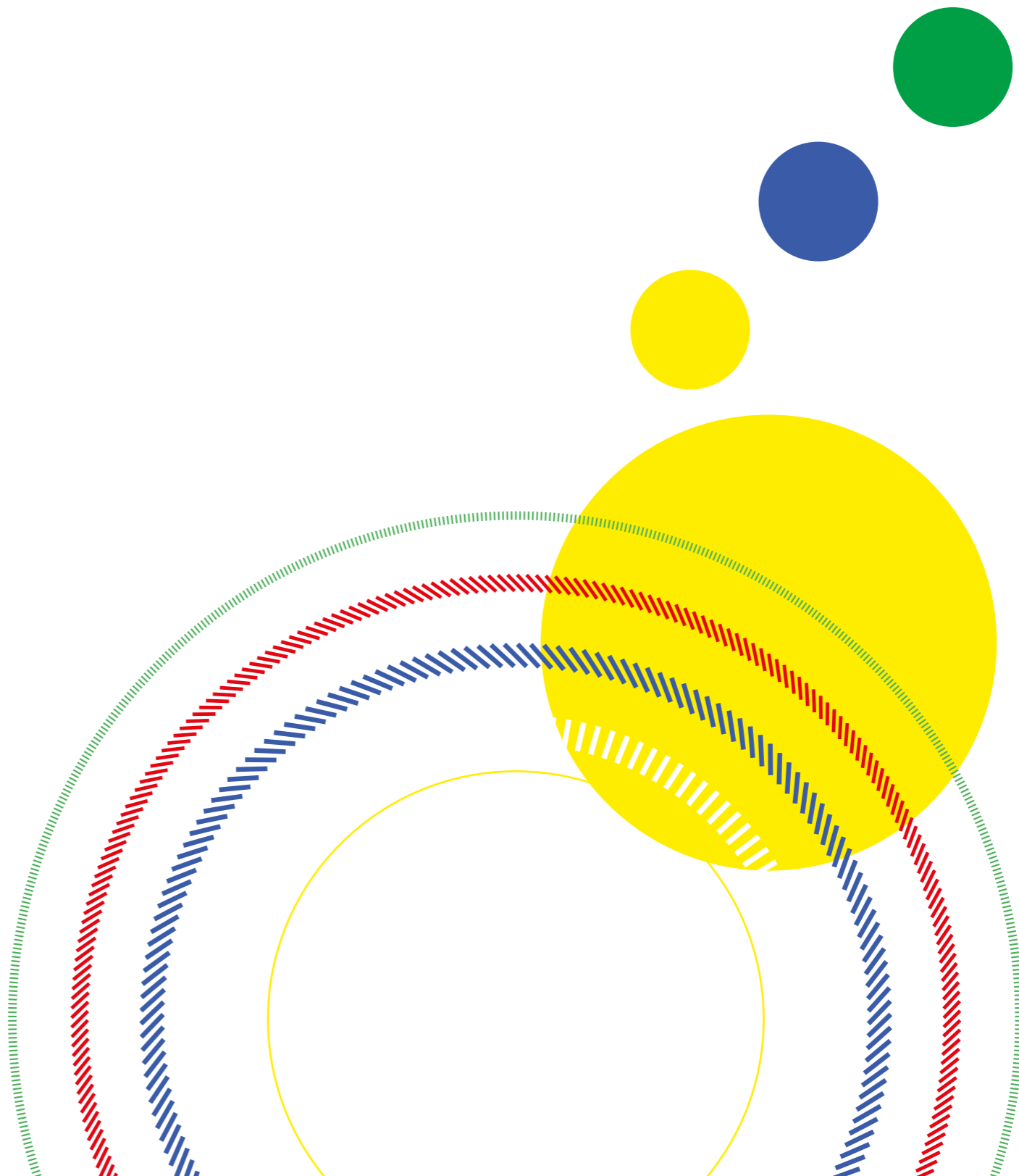


ONF

- Visite
Planter en contexte de changement climatique
Cas de la plantation sa Sallanches
Mercredi 6 octobre / 9h-12h

ASTERS - CONSERVATOIRE ESPACES NATURELS 74

- Rencontres / Ateliers
Une montagne de recherches
Samedi 9 octobre / 10h30-18h



VENDREDI 1^{er} OCTOBRE



CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS, METZ-TESSY

Exposition de 8h à 20h

Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art

SALLE DE L'ARANDE, SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS

Exposition de 9h à 18h

3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources !

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE

DÈS 6 ANS
Exposition de 10h à 13h et de 15h à 18h30

M, robots : venez coder à la médiathèque

QUAI DES ARTS, RUMILLY

Jeu de 12h à 18h30

Octophone



DÈS 3 ANS

LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER

Exposition de 14h à 18h

Mission corps humain



DÈS 8 ANS

MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE, CLUSES

Visite de 15h à 16h30

Visite guidée des collections



MÉDIATHÈQUE LES TILLEULS, ANNECY

Exposition de 15h à 18h30

Les plantes aux mille vertus

BIBLIOTHÈQUE, MARCELLAZ-ALBANAIS

Exposition de 15h à 18h30

Le climat en danger



DÈS 6 ANS

MICRO-FOLIE,
FAVERGES-SEYTHENEX



6-11 ANS

Atelier de 10h à 12h

Atelier « Code club »



DÈS 3 ANS

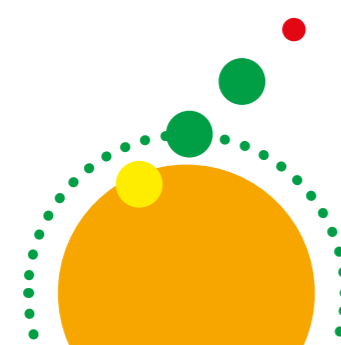


DÈS 3 ANS

MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE

DÈS 6 ANS
Exposition de 10h à 13h et de 15h à 18h30

M, robots : venez coder à la médiathèque



SALLE POLYVALENTE, FAVERGES-SEYTHENEX

Spectacle de 19h à 20h30

« Robot mon amour, mon autre »
de la Cie Sylvie Santi



SAMEDI 2 OCTOBRE

CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS, METZ-TESSY

Exposition de 8h à 20h

Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art

SALLE DE L'ARANDE, SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS

Exposition de 9h à 18h

3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources !

MÉDIATHÈQUE LES TILLEULS, ANNECY

Exposition de 10h à 12h

Les plantes aux mille vertus

MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE, CLUSES

Visite de 10h à 10h45

Ma première visite au Musée (de 8 à 18 mois)



8-18 MOIS

BIBLIOTHÈQUE, MARCELLAZ-ALBANAIS

Exposition de 10h à 12h

Le climat en danger



6-11 ANS



DÈS 6 ANS

MICRO-FOLIE,
FAVERGES-SEYTHENEX

Atelier de 10h à 12h

Atelier « Code club »



DÈS 6 ANS



DÈS 3 ANS

QUAI DES ARTS, RUMILLY

DÈS 3 ANS
Jeu de 10h à 17h

Octophone



DÈS 3 ANS

MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE

DÈS 6 ANS
Exposition de 10h à 13h et de 15h à 18h30

M, robots : venez coder à la médiathèque

BIBLIOTHÈQUE Y'VOIR ET ET LIRE, YVOIRE

Jeu de 10h à 11h30

et de 15h à 16h30

Escape game à Yvoire :
Panique dans la bibliothèque !



DÈS 11 ANS

MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS

Atelier de 10h45 à 11h30

0-3 ANS

Bébés lecteurs : aventuriers des sciences



MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS

Exposition de 10h30 à 18h

Chablais : le dessous des roches



MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS

Atelier de 10h30 à 18h

Grainothèque



OFFICE DE TOURISME, SAINT-JEAN D'AULPS

Visite de 13h20 à 17h

Randonnée accompagnée dans la vallée d'Aulps



MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE

Atelier de 13h30 à 14h30

6-11 ANS

Je pilote un robot



PANORAMA DE CHAMPEILLANT, FÉTERNES

Visite de 13h50 à 16h30

Randonnée accompagnée dans la vallée de Féternes



LA SOIERIE, FAVERGES-SEYTHENEX

Spectacle de 14h à 15h

et de 16h à 17h

« Nez à nez » avec la Cie Le Centre Imaginaire



DÈS 6 ANS

MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS

Atelier de 14h à 16h

À la découverte d'applications autour des plantes



DÈS 6 ANS

MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS

Atelier de 14h à 16h

La ludothèque s'invite à la médiathèque !



LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER

Exposition de 14h à 18h

Mission corps humain

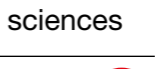


DÈS 8 ANS

L'ÎLE BLEUE, ANNECY

Visite de 14h30 à 16h

Plongez... sous les bassins !



MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE, CLUSES

Visite de 15h à 16h30

Visite guidée en langue des signes au Musée



LA SOIERIE, FAVERGES-SEYTHENEX

Conférence de 19h à 20h

Sur le sens olfactif

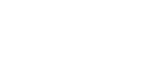


DIMANCHE 3 OCTOBRE

CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS, METZ-TESSY

Exposition de 8h à 20h

Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art



STATION D'ÉPURATION, MARCELLAZ-ALBANAIS

Visite de 9h à 10h et de 10h15 à 11h15

Visite de la station d'épuration

BAYER HEALTHCARE SAS, GAILLARD

Festival des sciences de 9h30 à 18h DÈS 3 ANS

À la découverte de la chimie : le monde passionnant de l'infiniment petit



**SALLE DES FÊTES,
BELLEVAUX**

Visite de 13h20 à 17h

Randonnée accompagnée dans la vallée de Brevon

**BIBLIOTHÈQUE,
CHÂTEL**

Jeu de 14h à 15h30 et de 16h à 17h30

Escape game à Châtel : Recherche à risque !

**LA TURBINE SCIENCES,
CRAN-GEVRIER**

Exposition de 14h à 18h

Mission corps humain

**PISCINE/PATINOIRE JEAN RÉGIS,
ANNECY**

Visite de 14h30 à 15h45 et de 16h à 17h

Un bâtiment énergivore ? En êtes-vous sûr ?

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

Visite de 15h à 16h30

L'émotion de la découverte

LUNDI 4 OCTOBRE**CENTRE HOSPITALIER ANNECY
GENEVOIS, METZ-TESSY**

Exposition de 8h à 20h

Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art

**SALLE DE L'ARANDE,
SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS**

Exposition de 9h à 18h

3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources !

**SILA,
CRAN-GEVRIER**

Rencontre / Débat en ligne de 17h à 18h

Projet Obépine : le COVID à la trace

MARDI 5 OCTOBRE**CENTRE HOSPITALIER ANNECY
GENEVOIS, METZ-TESSY**

Exposition de 8h à 20h

Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art

**SALLE DE L'ARANDE,
SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS**

Exposition de 9h à 18h

3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources !

**MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE**

DÈS 6 ANS

Exposition de 10h à 13h et de 15h à 18h30

M, robots : venez coder à la médiathèque

**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**

Atelier de 10h30 à 18h

Grainothèque

**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**

DÈS 6 ANS

Exposition de 10h30 à 18h

Chablais : le dessous des roches

**LA TURBINE SCIENCES,
CRAN-GEVRIER**

DÈS 8 ANS

Exposition de 14h à 18h

Mission corps humain

QUAI DES ARTS, RUMILLY

DÈS 3 ANS

Jeu de 14h30 à 18h30

Octophone

MÉDIATHÈQUE LES TILLEULS, ANNECY

Exposition de 15h à 18h30

Les plantes aux mille vertus

**BIBLIOTHÈQUE,
MARCELLAZ-ALBANAI**

Exposition de 16h à 18h30

Le climat en danger

**MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE**

DÈS 9 ANS

Atelier de 17h à 18h

Séance robotisée

**SILA,
CRAN-GEVRIER**

Rencontre / Débat en ligne de 17h à 18h

Projet Obépine : le COVID à la trace

**LE DIAPASON,
PERS-JUSSY**

Atelier de 19h à 20h30

Café remue-méninges : les pouvoirs du cerveau

**LA TURBINE CINÉMA,
CRAN-GEVRIER**

Conférence / Rencontre de 19h à 22h

Le boson de Higgs ; après la joie de la découverte, quels progrès et quels projets ?

**MERCREDI
6 OCTOBRE****CENTRE HOSPITALIER ANNECY
GENEVOIS, METZ-TESSY**

Exposition de 8h à 20h

Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art

**BOIS DES AVENIÈRES,
SALLANCHES**

Visite de 9h à 12h

Planter en contexte de changement climatique

**SALLE DE L'ARANDE,
SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS**

Exposition de 9h à 18h

3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources !

**BIBLIOTHÈQUE,
MARCELLAZ-ALBANAI**

Exposition de 10h à 12h

Le climat en danger

**QUAI DES ARTS,
RUMILLY**

DÈS 3 ANS

Jeu de 10h à 12h et de 14h à 18h30

Octophone

**OSCAR,
RUMILLY**

DÈS 6 ANS

Atelier de 10h à 18h

Exploration spatiale : vivez l'expérience !

**MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE**

DÈS 6 ANS

Exposition de 10h à 13h et de 15h à 18h30

M, robots : venez coder à la médiathèque

**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**

DÈS 6 ANS

Atelier de 10h30 à 18h

Grainothèque

**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**

DÈS 6 ANS

Exposition de 10h30 à 18h

Chablais : le dessous des roches

**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**

3-6 ANS

Atelier de 11h à 11h30

Raconte-moi des histoires scientifiques !

**MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE**

11-15 ANS

Atelier de 13h30 à 15h

J'apprends à coder avec Scratch

**BIBLIOTHÈQUE,
CHÂTEL**

11-15 ANS

Jeu de 14h à 15h30 et de 16h à 17h30

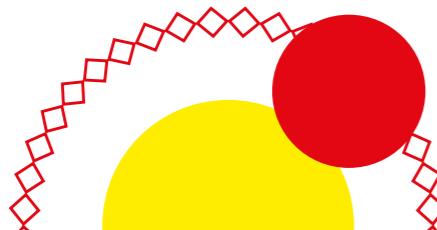
Escape game à Châtel : Recherche à risque !

**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**

DÈS 3 ANS

Jeu de 14h à 16h

Atelier-jeu « Montagnes et cristaux »



**MICRO-FOLIE,
FAVERGES-SEYTHENEX**
Atelier de 14h à 16h
Atelier « Code club »



6-11 ANS

**ARCHIVES DÉPARTEMENTALES,
ANNECY**
Atelier de 14h à 15h
Expériences au cœur des archives



**LA TURBINE SCIENCES,
CRAN-GEVRIER**
Exposition de 14h à 18h
Mission corps humain



DÈS 8 ANS

**LA TURBINE SCIENCES,
CRAN-GEVRIER**
Atelier de 14h30 à 15h30
Atelier musique sur Garageband



DÈS 10 ANS

**NOTRE HISTOIRE,
MUSÉE DE RUMILLY**
Visite de 14h30 à 15h30
Visite des réserves du musée



DÈS 14 ANS

**BIBLIOTHÈQUE,
MORZINE**
Jeu de 14h30-16h
Escape game à Morzine : Recherche à risque !



DÈS 11 ANS

**MÉDIATHÈQUE LA TURBINE,
CRAN-GEVRIER**
Jeu de 14h30 à 15h30
Découvrez le jeu de piste
de la médiathèque aux sciences



MÉDIATHÈQUE LES TILLEULS, ANNECY
Exposition, de 15h à 18h30
Les plantes aux mille vertus



**ARCHIVES DÉPARTEMENTALES,
ANNECY**
Atelier de 15h15 à 16h15
Armoiries : un voyage dans le temps !



DÈS 5 ANS

**LA TURBINE SCIENCES,
CRAN-GEVRIER**
Atelier de 16h à 17h
Atelier programmation sur Scratch

**MICRO-FOLIE,
FAVERGES-SEYTHENEX**
Projection de 16h à 17h
Anima'Pop' - Projection de films d'animation



3-11 ANS

**SILA,
CRAN-GEVRIER**
Rencontre / Débat en ligne de 17h à 18h
Projet Obépine : le COVID à la trace



**CENTRE HOSPITALIER ANNECY
GENEVOIS, METZ-TESSY**
Conférence de 19h à 21h
Fouilles archéologiques à l'Hôpital
d'Annecy : les conclusions

**OSCAR,
RUMILLY**
Balade en forêt de 19h30 à 21h15



DÈS 6 ANS

**OSCAR,
RUMILLY**
Veillée nocturne de 20h à 22h



DÈS 6 ANS

**JEUDI
7 OCTOBRE**
**CENTRE HOSPITALIER ANNECY
GENEVOIS, METZ-TESSY**
Exposition de 8h à 20h
Lumière et couleurs : dialogue
entre sciences et art

**USINE SILOÉ DU SILA,
CRAN-GEVRIER**
Visite de site de 9h à 10h et
de 10h15 à 11h15
L'usine Siloé ou comment produire
du biométhane ?



**SALLE DE L'ARANDE,
SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS**
Exposition de 9h à 18h
3 montagnes se dévoilent : le Salève,
une montagne pleine de ressources !

**CYBER ESPACE LA TURBINE,
CRAN-GEVRIER**
Rencontre de 10h à 11h
Parlons numérique sur le tri et recyclage



**MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE**
Exposition de 10h à 13h et de 15h à 18h30
M, robots : venez coder à la médiathèque



DÈS 6 ANS

**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**
Atelier de 10h30 à 13h30
Grainothèque



**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**
Exposition de 10h30 à 13h30
Chablais : le dessous des roches

**LA TURBINE SCIENCES,
CRAN-GEVRIER**
Exposition de 14h à 18h
Mission corps humain



DÈS 8 ANS

**QUAI DES ARTS,
RUMILLY**
Jeu de 14h30 à 18h30
Octophone



DÈS 3 ANS

**SILA,
CRAN-GEVRIER**
Rencontre / Débat en ligne de 17h à 18h
Projet Obépine : le COVID à la trace



**LA TURBINE CINÉMA,
CRAN-GEVRIER**
Conférence / Rencontre de 18h à 19h30
À la découverte de la matière noire

**LE DIAPASON,
PERS-JUSSY**
Atelier de 19h à 20h30
Café remue-méninges : les pratiques
énergétiques



**VENDREDI
8 OCTOBRE**
**CENTRE HOSPITALIER ANNECY
GENEVOIS, METZ-TESSY**
Exposition de 8h à 20h
Lumière et couleurs : dialogue
entre sciences et art

**SILA,
CRAN-GEVRIER**
Rencontre / Débat en ligne de 17h à 18h
Projet Obépine : le COVID à la trace



**SALLE DE L'ARANDE,
SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS**
Exposition de 9h à 18h
3 montagnes se dévoilent : le Salève,
une montagne pleine de ressources !

**EDF - BARRAGE ET CENTRALE
HYDROÉLECTRIQUE DE CHAVAROCHE /
CPIE BUGEY GENEVOIS**
Visite de 10h à 12h et de 14h à 16h
Dans l'univers de l'électricité



DÈS 6 ANS

**MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE
HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE**
Exposition de 10h à 13h et de 15h à 18h30
M, robots : venez coder à la médiathèque

**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**
Atelier de 10h30 à 18h
Grainothèque



**MÉDIATHÈQUE,
THONON-LES-BAINS**
Exposition de 10h30 à 18h
Chablais : le dessous des roches



DÈS 3 ANS

QUAI DES ARTS, RUMILLY
Jeu de 12h à 18h30
Octophone



**LA TURBINE SCIENCES,
CRAN-GEVRIER**
Exposition de 14h à 18h
Mission corps humain



**BIBLIOTHÈQUE,
MARCELLAZ-ALBANAIS**
Exposition de 15h à 18h30
Le climat en danger



MÉDIATHÈQUE LES TILLEULS, ANNECY
Exposition, de 15h à 18h30
Les plantes aux mille vertus



**SILA,
CRAN-GEVRIER**
Rencontre / Débat en ligne de 17h à 18h
Projet Obépine : le COVID à la trace



SALLE DES FÊTES, VAILLY



Conférence de 18h30 à 20h

Valoriser localement les contraintes liées à la prévention des risques naturels

MICRO-FOLIE, FAVERGES-SEYTHENEX



Projection / Concert de 18h30 à 20h

Projection-concert « CosmoSono »

UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC À POLYTECH, ANNECY-LE-VIEUX

Conférence de 18h30 à 20h30

Conférence / Débat sur les systèmes autonomes

MÉDIATHÈQUE, REIGNIER-ESERY



Atelier de 19h à 20h30

Remue-Méninges sur « La mémoire »

SAMEDI 9 OCTOBRE

CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS, METZ-TESSY

Exposition de 8h à 20h

Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art

MÉDIATHÈQUE, REIGNIER-ESERY



Atelier de 9h à 10h30 et de 11h à 12h30

Ateliers sur l'air

SALLE DE L'ARANDE, SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS

Exposition de 9h à 18h

3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources !

MÉDIATHÈQUE LES TILLEULS, ANNECY

Exposition de 10h à 12h

Les plantes aux mille vertus

BIBLIOTHÈQUE, MARCELLAZ-ALBANAIS

Exposition de 10h à 12h

Le climat en danger

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX

Atelier de 10h à 12h

Atelier éphémère



3-6 ANS

MÉDIATHÈQUE, FAVERGES-SEYTHENEX

Spectacle de 10h à 10h30 et de 10h30 à 11h

DÈS 18 MOIS

C'est l'heure du conte sur les cinq sens !



DÈS 18 MOIS

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD, BONNEVILLE



DÈS 6 ANS

Exposition de 10h à 13h et de 15h à 18h30

M, robots : venez coder à la médiathèque



DÈS 6 ANS

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX

Atelier de 10h à 14h

La dernière danse des étoiles



6-11 ANS

QUAI DES ARTS, RUMILLY



DÈS 3 ANS

Jeu de 10h à 17h

Octophone

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX



Exposition de 10h à 18h

Accélérer le futur

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX



Visite de 10h à 18h

Voyage dans les deux infinis

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX



Visite de 10h à 18h

Centre de calcul MUST

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX



Village des sciences de 10h à 18h

Des particules au cosmos

MUSÉE DE LA PRÉHISTOIRE ET DE LA GÉOLOGIE, SCIEZ



DÈS 11 ANS

Exposition / Jeu de 10h à 18h

Portes-ouvertes entre exposition et jeu « La roue de l'infortune »

QUAI DES ARTS, RUMILLY



Rencontre / Débat de 10h30-12h

À la découverte du ver à soie

MÉDIATHÈQUE DE NOVEL, ANNECY



3-6 ANS

Atelier de 10h30 à 12h

Atelier Halloween avec le Moulin à Étincelles !

UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC À POLYTECH, ANNECY-LE-VIEUX

Village des sciences de 10h30 à 12h

et de 14h à 17h

Manipulez, testez, dialoguez avec les chercheurs et étudiants

MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS



Atelier de 10h30 à 18h

Grainothèque

MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS

Exposition de 10h30 à 18h

Chablais : le dessous des roches

CHÂTEAU DES RUBINS, SALLANCHES

Rencontres / Ateliers de 10h30 à 18h

Une montagne de recherches

MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS



3-6 ANS

Jeu de 11h à 12h

Un nouveau printemps pour Pépé Ours, l'expo-jeu

MÉDIATHÈQUE, FAVERGES-SEYTHENEX



DÈS 6 ANS

Atelier de 14h à 15h et de 15h30 à 16h30

Les petits chimistes

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX



Conférence de 14h à 16h

Entre frémissements et découvertes ?

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

Mission corps humain

SALLE DES FÊTES, ARBUSIGNY



Atelier de 14h à 18h

Découvertes cognitives

MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS



Atelier de 14h30 à 15h et de 15h30 à 16h

Atelier créatif : carte pop-up d'un bouquet de fleurs

PISCINE / PATINOIRE JEAN RÉGIS, ANNECY



Visite de 14h30 à 15h45 et de 16h à 17h15

Un bâtiment énergivore ? En êtes-vous sûr ?

L'ÎLE BLEUE, ANNECY



Visite de 14h30 à 16h

Plongez... sous les bassins !

MÉDIATHÈQUE LA TURBINE, CRAN-GEVRIER



Atelier de 14h30 à 16h

Atelier sur le son

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ



Atelier de 14h30 à 16h

Atelier scientifique sur le thème de l'air

BIBLIOTHÈQUE, SAINT-JORIOZ



Atelier de 16h à 17h30

Atelier scientifique sur le thème de l'air

SILA, CRAN-GEVRIER	
Rencontre / Débat en ligne de 17h à 18h Projet Obépine : le COVID à la trace	

MÉDIATHÈQUE, THONON-LES-BAINS	
Rencontre / Débat de 17h à 18h30 Rencontre avec l'autrice : Katia Astafieff « Histoires de plantes voyageuses »	

SALLE DES FÊTES, ARBUSIGNY	
Conférence de 19h à 22h Croyances, fake news et esprit critique	

DIMANCHE 10 OCTOBRE

CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS, METZ-TESSY	
Exposition de 8h à 20h Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art	

CARTEL / INRAE, THONON-LES-BAINS	
Festival des sciences de 9h à 17h Les lacs, sources de découvertes scientifiques et d'émotions	

STATION D'ÉPURATION, MARCELLAZ-ALBANAIS	
Visite de 9h à 10h et de 10h15 à 11h15 Visite de la station d'épuration	

CYBER ESPACE LA TURBINE, CRAN-GEVRIER	
Jeu / Exposition de 10h à 12h et de 14h à 18h Rétro gaming, un retour en arrière amusant !	

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX	
Village des sciences de 10h à 18h Des particules au cosmos	

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX	
Exposition de 10h à 18h Accélérer le futur	

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX	
Visite de 10h à 18h Voyage dans les deux infinis	

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX	
Visite de 10h à 18h Centre de calcul MUST	

UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC À POLYTECH, ANNECY-LE-VIEUX	
Village des sciences de 10h30 à 12h et de 14h à 17h Manipulez, testez, dialoguez avec les chercheurs et étudiants	

MAISON DU SALÈVE, PRÉSILLY	
Visite de 10h30 à 12h Le Salève, une montagne pleine de ressources !	

GÉOPARC DU CHABLAIS, MAISON DES JEUNES ET DE LA CULTURE, DOUVAINE	
Rencontre / Débat de 10h30 à 18h Le risque sismique en Haute-Savoie : faites le point !	

MAISON DES JEUNES ET DE LA CULTURE, DOUVAINE	
Atelier de 10h30 à 18h Risques d'inondation et boues torrentielles : apprenez à limiter les dégâts !	

MAISON DES JEUNES ET DE LA CULTURE, DOUVAINE	
Exposition de 10h30 à 18h Risques naturels et changement climatique : quels liens ?	

MAISON DES JEUNES ET DE LA CULTURE, DOUVAINE	
Jeu de 10h30 à 18h Atelier-jeu : la roue de l'infortune	

MAISON DES JEUNES ET DE LA CULTURE, DOUVAINE	
Atelier de 10h30 à 18h Risques gravitaires : éboulements, glissements de terrain, avalanches	

MAISON DES JEUNES ET DE LA CULTURE, DOUVAINE	
Atelier de 10h30 à 18h Vivre avec les risques naturels en montagne : oui, mais comment ?	

MAISON DES JEUNES ET DE LA CULTURE, DOUVAINE	
Atelier de 10h30 à 18h Le Chablais, un territoire à risque ?	

MAISON DES JEUNES ET DE LA CULTURE, DOUVAINE	
Atelier de 10h30 à 18h Risques sismiques : comprendre les dégâts sur les constructions et savoir réagir	

PLACE DE L'ÉGLISE, CHÂTEL	
Visite de 13h50 à 17h Randonnée accompagnée dans la vallée d'Abondance	

BIBLIOTHÈQUE, CHÂTEL	
Jeu de 14h à 15h30 et de 16h à 17h30 Escape game à Châtel : Recherche à risque !	

MAISON DU SALÈVE, PRÉSILLY	
Visite de 14h à 16h Partez à la recherche des paysages actuels et passés du Salève	

LA FILLIÈRE, GROISY	
Visite de site naturel de 14h à 16h Au fil de la rivière : la Fillière	

LAPP/LAPTh, ANNECY-LE-VIEUX	
Conférence de 14h à 16h Entre frémissements et découvertes ?	

LA TURBINE SCIENCES, CRAN-GEVRIER	
Exposition de 14h à 18h Mission corps humain	

A SECONDE VUE, ARBUSIGNY	
Atelier de 14h à 18h Découvertes cognitives	

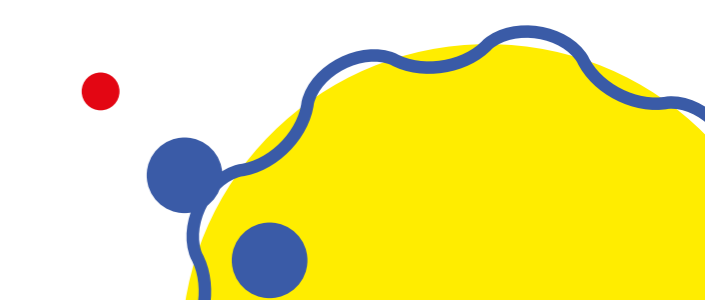
PISCINE / PATINOIRE JEAN RÉGIS, ANNECY	
Visite de 14h30 à 15h45 et de 16h à 17h15 Un bâtiment énergivore ? En êtes-vous sûr ?	

SILA, CRAN-GEVRIER	
Rencontre / Débat en ligne de 17h à 18h Projet Obépine : le COVID à la trace	

LUNDI 11 OCTOBRE	
CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS, METZ-TESSY	

Exposition de 8h à 20h	
Lumière et couleurs : dialogue entre sciences et art	

SALLE DE L'ARANDE, SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS	
Exposition de 9h à 18h 3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources !	



La fête de la Science pour les SCOLAIRES



LA TURBINE SCIENCES CRAN-GEVRIER, ANNECY

- Exposition / Dès 8 ans
Mission corps humain
Vendredi 1^{er} octobre
Du mardi 5 au vendredi 8 octobre
9h-10h30 et 10h30-12h

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES ANNECY

- Atelier / De 6 à 11 ans
Initiation à la narration
Vendredi 1^{er} octobre
9h-10h / 10h-11h et 14h-15h30

UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC / LAPP ANNECY

- Visite / Niveau collège et lycée
Curiosité, surprises et métiers de la recherche
Du lundi 4 au vendredi 8 octobre
14h-16h

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES ANNECY

- Atelier / De 11 à 18 ans
Dans les coulisses des archives départementales
Lundi 4 octobre
Mardi 5 octobre
Lundi 11 octobre
9h-11h et 14h-16h

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES ANNECY

- Atelier / De 11 à 18 ans
L'eau et le papier
Lundi 4 octobre
Mardi 5 octobre
Lundi 11 octobre
9h-11h et 14h-16h

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES ANNECY

- Atelier / De 11 à 18 ans
Initiation à la généalogie
Lundi 4 octobre
Mardi 5 octobre
Lundi 11 octobre
9h-11h et 14h-16h

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES ANNECY

- Atelier / De 11 à 18 ans
L'histoire d'une parcelle cadastrale
Lundi 4 octobre
Mardi 5 octobre
Lundi 11 octobre
9h-11h et 14h-16h

CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS DÉPLACEMENT DANS LES LYCÉES DE HAUTE-SAVOIE

- Rencontre / Débat / Niveau lycée
La recherche clinique et ses métiers
Du lundi 4 au vendredi 8 octobre
9h-12h et 14h-17h

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES ANNECY

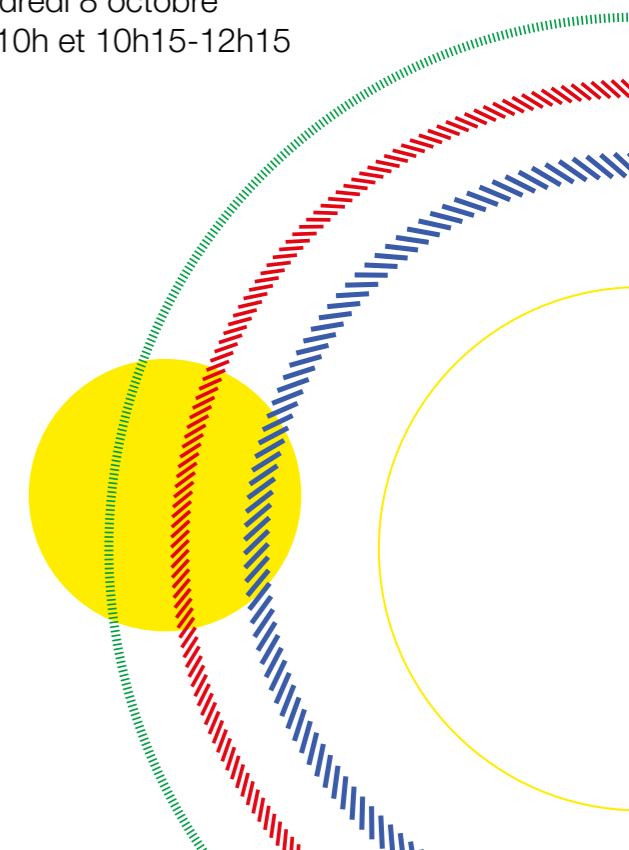
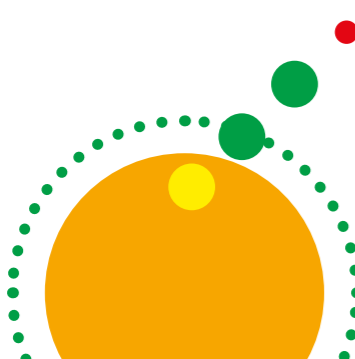
- Atelier / De 11 à 15 ans
Atelier d'écriture
Jeudi 7 et lundi 11 octobre
9h-11h et 14h-16h

EDF - BARRAGE ET CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE DE CHAVAROCHE / CPIE BUGEY GENEVOIS CHAVANOD

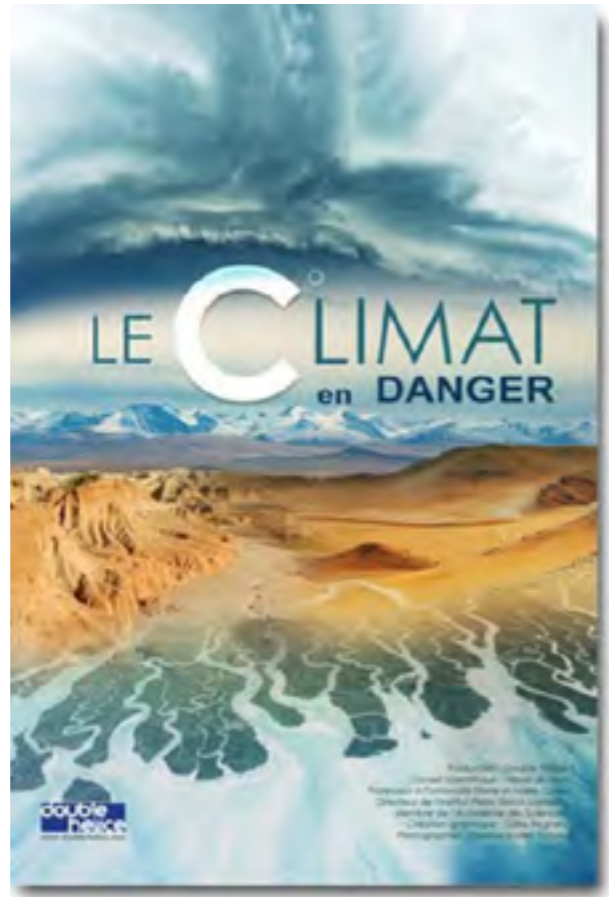
- Visite de site / Niveau collège
Dans l'univers de l'électricité
Jeudi 7 octobre
10h-12h et 14h-16h

ONF SALLANCHES

- Visite / Niveau collège et lycée
Découverte des rôles de la forêt et de la plantation
Vendredi 8 octobre
8h-10h et 10h15-12h15



LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS L'ALBANAIS



—Exposition

LE CLIMAT EN DANGER

Le réchauffement de la planète est dû à l'accumulation dans l'atmosphère des gaz à effet de serre dégagés par les activités humaines. Il concerne l'ensemble du globe et nécessite la mise en place de mesures coordonnées sur le plan mondial.

Différents thèmes sont ainsi abordés :

- La Terre sous serre
- Comment produisons-nous les gaz à effet de serre ?
- Conséquence 1 : fonte des glaciers, montée des océans
- Conséquence 2 : modification des pluies
- Conséquence 3 : extinction des espèces
- Conséquence 4 : insécurité alimentaire et sanitaire
- Un problème mondial
- Vers une nouvelle conscience collective

Cette exposition fait le point des dernières connaissances sur le changement climatique

BIBLIOTHÈQUE MARCELLAZ-ALBANAIS

Vendredi 1^{er} et 8 octobre
15h-18h30

Samedi 2 et 9 octobre
10h-12h

Mardi 5 octobre
16h-18h30

Mercredi 6 octobre
10h-12h



Bibliothèque
Place de l'Albanais
74150 MARCELLAZ-ALBANAIS

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS L'ALBANAIS



—Visite

VISITE DE LA STATION D'ÉPURATION MACROPHYTES

Nous proposons de faire (re)découvrir la station d'épuration macrophytes de la commune pour permettre aux nouveaux habitants et notamment aux jeunes de mieux percevoir le circuit de l'eau sur un territoire où la question de l'eau est une préoccupation majeure.

MARCELLAZ-ALBANAIS

Dimanche 3 octobre
Dimanche 10 octobre
9h-10h
10h15-11h15

📍 Station épuration
Chemin des Erenes
74150 MARCELLAZ-ALBANAIS

✉️ philippe.depachtere@marcellaz-albanais.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS L'ALBANAIS



—Jeu

OCTOPHONE

L'Octophone est une installation d'art numérique, musicale et lumineuse.

L'interaction sans risques à l'ère du coronavirus.

Pour créer les sons et les couleurs, il suffit de jouer avec la pédale fixée sur chaque triangle : la polyphonie va naître en fonction de ces mouvements. Les musiques préparées permettent à chaque pédale de générer une structure sonore particulière.

QUAI DES ARTS

Du 1^{er} au 9 octobre
Mardi 5 octobre
14h30-18h30

Mercredi 6 octobre
10h-12h
14h-18h30

Jeudi 7 octobre
14h30-18h30

Vendredi 1^{er} et 8 octobre
12h-18h30

Samedi 2 et 9 octobre
10h-17h

Dès 3 ans

Sur réservation au **04 50 01 46 60** ou
 olivier.rutica@mairie-rumilly74.fr
Limité à 8 personnes



DÈS 3 ANS

 Médiathèque Quai des arts
Place d'Armes - 74150 RUMILLY

 Site internet

 olivier.rutica@mairie-rumilly74.fr

 **04 50 01 46 60**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS L'ALBANAIS



—Rencontre / Débat

À LA DÉCOUVERTE DU VER À SOIE

Une rencontre pleine de surprises avec cet étrange petit animal capable de prodiges et unique au monde.

QUAI DES ARTS

Samedi 9 octobre
10h30-12h

Sur réservation au **04 50 01 46 60** et

✉ olivier.rutica@mairie-rumilly74.fr

Limité à 12 personnes



📍 Médiathèque Quai des arts
Place d'Armes - 74150 RUMILLY

🌐 Site internet

✉ olivier.rutica@mairie-rumilly74.fr

📞 **04 50 01 46 60**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS L'ALBANAIS

—Festival des sciences

EXPLORATION SPATIALE : VIVEZ L'EXPÉRIENCE !

Vivez une expérience hors du commun dans la magie des étoiles au sein de notre base spatiale.

Installez-vous au sein de la base spatiale de Rumilly ! Vous allez vivre de surprenants moments, immersifs et explorer l'espace.

Au programme :

avec Cosmic'événements

- Des ateliers sous la forme de **mini-conférences** très interactives avec la public (le premier pas de l'Homme sur la Lune, les planètes du Système solaire, la recherche de la vie extra-terrestre, etc...). La durée de chaque mini-conférence est de 15 à 30 minutes sous le dôme du planétarium (10h-12h /14h-18h). Dès 10 ans sur inscription auprès de l'OSCAR
- Tout au long de la journée, **observation du Soleil** et de ses éruptions avec un instrument spécial (si la météo le permet)
- De 20h à 22h, **veillée pour découvrir le ciel étoilé** à l'œil nu et au télescope. Un spectacle avec notamment un tout nouveau télescope capable de montrer en temps réel des galaxies et des nébuleuses sur un grand écran !



- De nombreux éléments de décoration sont installés dans et à côté de la base: des fusées gonflables dont Saturn V qui mesure 12 m de hauteur, des murs parapluie représentant des paysages lunaires, des maquettes...

avec la FNE

- Dès 19h30, partez pour une **balade en forêt** à la découverte de la biodiversité nocturne !

OSCAR

Mercredi 6 octobre

Activités sur la base

10h-18h

Balade en forêt

19h30-21h15 (Rendez-vous à l'Oscar)

Veillée nocture

20h-22h

Dès 6 ans

Sur réservation au **04 50 01 08 90**



DÈS 6 ANS

 Oscar
Salle des fêtes
74150 RUMILLY

OU (selon les conditions sanitaires du moment)

Place d'Armes
74150 RUMILLY

 Site internet

 04 50 01 08 90

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS L'ALBANAIS



—Visite

VISITE DES RÉSERVES DU MUSÉE

Découvrez les collections insolites du musée

Vous êtes-vous déjà demandé ce qui se cache dans les coulisses du musée ?

Un musée est avant tout une collection d'œuvres et d'objets. Mais ceux-ci ne peuvent pas être exposés en permanence. Les réserves permettent alors de les stocker et d'assurer leur conservation.

En plus des objets témoins du passé de la ville, les réserves du musée Notre Histoire abritent un grand nombre d'objets insolites acquis aux origines du musée... Venez les découvrir lors de cette visite inédite !

NOTRE HISTOIRE, MUSÉE DE RUMILLY

Mercredi 6 octobre
14h30-15h30

Sur réservation auprès de
contact@musee-rumilly74.fr
ou 04 50 64 64 18



 Musée de Rumilly
5 place de la Manufacture
74150 RUMILLY

 Site internet
 contact@musee-rumilly74.fr
 04 50 64 64 18

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Rencontre / Débat

PROJET OBÉPINE : le COVID à la trace

Selon l'adage, mieux vaut prévenir que guérir. Ce principe pourrait résumer la raison d'être du projet d'Observatoire épidémiologique dans les eaux usées (Obépine), mené depuis le début de la crise sanitaire par un réseau pluridisciplinaire d'équipes de recherche distribué sur le territoire national, auquel le SILA est associé en fournissant des échantillons issus de ses stations.

Grâce à une approche innovante de surveillance et d'analyse, les eaux usées permettent de détecter des traces de virus et anticiper les évolutions de la

pandémie : le coronavirus peut être détecté dans les eaux des stations d'épuration quatre à sept jours avant l'apparition des premiers symptômes chez les malades. De l'émotion d'un rôle à jouer pour lutter contre la crise sanitaire jusqu'à la découverte de données qui permettraient de contenir l'épidémie avant l'explosion des services de réanimation des hôpitaux, en passant par la compréhension du processus scientifique de prélèvement et d'analyse, nous vous proposons 3 rencontres où se mêlent la subjectivité de l'émotion humaine et l'objectivité de la contribution à la recherche.

SILA

Du lundi 4 au dimanche 10 octobre
17h-18h

Dès 11 ans



 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

Jeudi 7 octobre
9h-10h / 10h15-11h15

Sur réservation au **04 50 66 77 77** ou sila@sila.fr



DÈS 10 ANS

 SILA - Usine Siloé
7 rue des terrasses, Cran-Gevrier
74962 ANNECY

 **04 50 66 77 77**

 sila@sila.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Visite de site

AU FIL DE LA RIVIÈRE : LA FILLIERE

Venez découvrir en famille la rivière et son environnement avec **Frédéric Isselin**, éducateur environnement.

La rivière est un monde à part, souvent mal connu. Il est proposé une balade d'une durée de 2h environ, sur un sentier facilement accessible au bord du Fier.

Des ateliers thématiques seront animés par l'accompagnateur : analyse de la qualité de l'eau, découverte des arbres et des arbustes de la rive, des oiseaux, des « petites bêtes » de la rivière...

SILA

Dimanche 10 octobre
14h-16h

Dès 10 ans

Sur réservation au **06 22 54 92 68**

Groupe limité à 20 personnes



DÈS 10 ANS

La Fillière

Chemin du Bief
74570 GROISY

06 22 54 92 68

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Exposition

MISSION CORPS HUMAIN

Une expérience à vivre comme si on était le héros !

« Je tiens debout, j'ai sommeil, j'ai froid... », des événements, à priori, simples et familiers, à tel point que l'on ne sait plus vraiment quels organes sont impliqués dans leurs réalisations. L'exposition « Mission corps humain » propose de mettre à nu les différents organes du corps humain pour en découvrir les fonctions premières mais aussi pour se rendre compte de toutes les autres missions qu'ils remplissent.
Une exposition à vivre comme si on en était le héros !

LA TURBINE SCIENCES

Pour le public

Du vendredi 1^{er} au dimanche 10 octobre
(sauf le lundi)
14h-18h

Pour les scolaires

(habitants hors Annecy)
Vendredi 1^{er} octobre
Du mardi 5 au vendredi 8 octobre
9h-10h30
10h30-12h

Dès 8 ans

Sur réservation au **04 50 08 17 08** ou
mediation.turbine@annecy.fr



DÈS 8 ANS

Selon les conditions sanitaires Covid-19 en vigueur, certaines expériences ne seront pas présentées ou la visite se fera sur réservation en ligne sur www.laturbine.fr



La Turbine sciences
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY



—Atelier

ATELIER MUSIQUE SUR GARAGEBAND

Amusez-vous avec l'application GarageBand qui est un véritable studio d'enregistrement ! GarageBand est doté de toute une bibliothèque de sons instrumentaux, de pré-réglages pour guitare et chant, et autres effets sonores hyper-réalistes.

Exprimez-vous !

LA TURBINE SCIENCES

Mercredi 6 octobre
14h30-15h30

Dès 10 ans

Sur réservation :
www.laturbine.fr

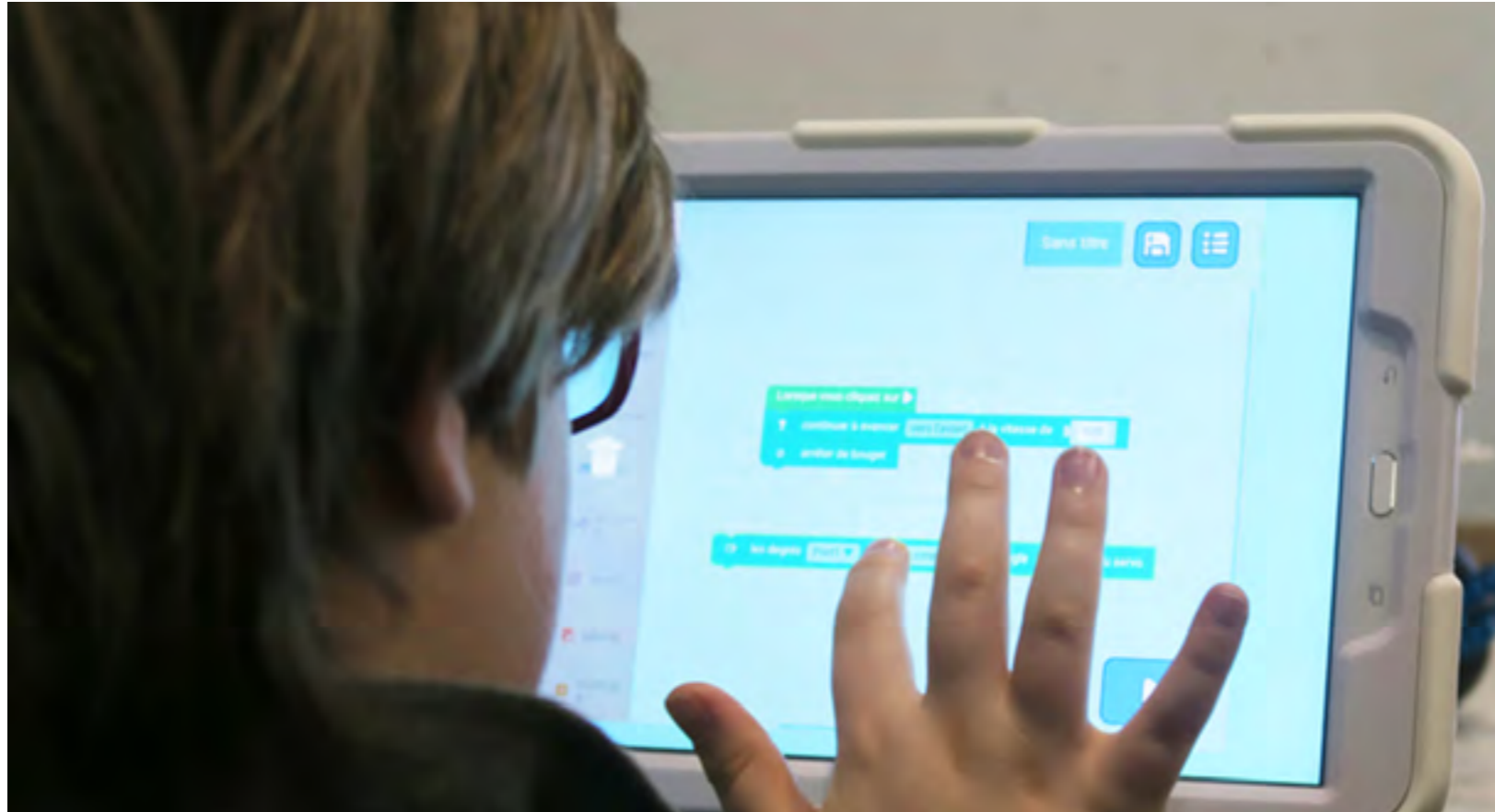
Limité à 16 personnes



DÈS 10 ANS

 La Turbine sciences
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

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



—Atelier

ATELIER PROGRAMMATION SUR SCRATCH

Un atelier d'initiation à la programmation pour les plus petits sur tablette, dès 5 ans !
Emboîtez des blocs de programmation graphiques pour faire bouger, sauter, danser et chanter vos personnages.
Vous pouvez même les modifier et ajouter des voix.

LA TURBINE SCIENCES

Mercredi 6 octobre
16h-17h

Dès 5 ans

Sur réservation :
www.laturbine.fr

Limité à 16 personnes

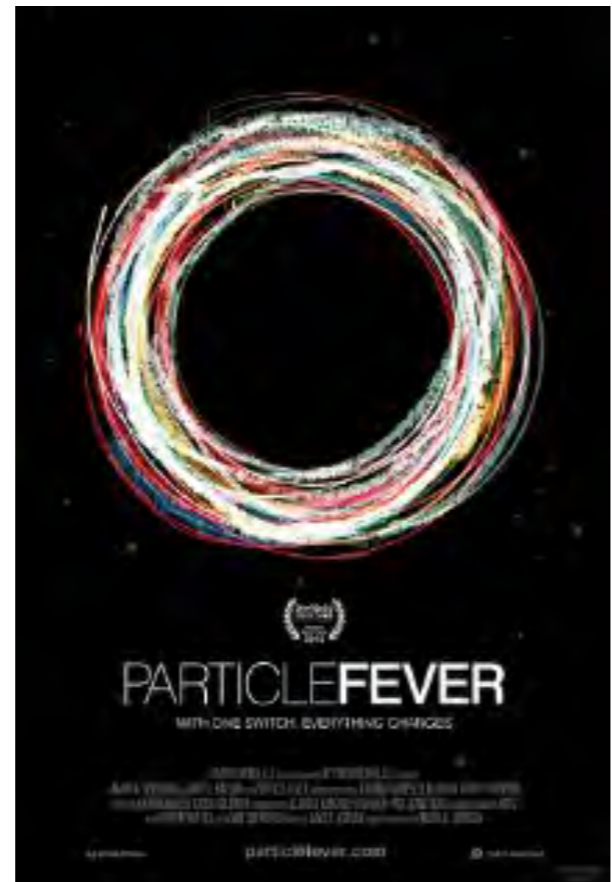


DÈS 5 ANS

 La Turbine sciences
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

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

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Conférence / Rencontre

LE BOSON DE HIGGS ; APRÈS LA JOIE DE LA DÉCOUVERTE, QUELS PROGRÈS ET QUELS PROJETS ?

Un film a fait le tour du monde lors de la découverte du Boson de Higgs: il est temps de raconter la suite de l'histoire, dans une rencontre-débat.

La soirée débutera par la projection du film "Particle Fever", en anglais sous-titré. Puis des intervenants

du LAPP et du CERN dévoileront la façon dont la connaissance de cette particule a progressé d'année en année, et des projets d'avenir ! Les scientifiques échangeront ensuite avec le public et répondront à toutes questions.

LA TURBINE CINÉMA

Mardi 5 octobre
19h-22h

Accès libre dans la limite des places disponibles



La Turbine Cinéma
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Conférence / Rencontre

À LA DÉCOUVERTE DE LA MATIÈRE NOIRE

La nature de la matière noire est l'un des grands mystères de la physique contemporaine. La matière noire existe, mais quelle est sa nature fondamentale ? Les particules dont elle serait constituée sont susceptibles de produire des photons et des particules chargées de haute énergie à des taux détectables par les télescopes actuels. À l'aide de recherches dites indirectes, on espère détecter le flux des espèces

stables produites par la matière noire en excès des fonds astrophysiques d'ores et déjà présents. La découverte d'un tel signal permettrait d'étudier pour la première fois les propriétés des particules constituant la matière noire. Comment les scientifiques essaient de dévoiler la matière noire dans l'univers ? Quels sont les résultats actuels et les défis pour le futur ?



LA TURBINE CINÉMA

Jeudi 7 octobre
18h-19h30

Accès libre dans la limite des places disponibles



La Turbine Cinéma
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Rencontre

PARLONS NUMÉRIQUE SUR LE TRI ET LE RECYCLAGE

Le Cyber espace La Turbine vous propose un moment d'informations et de discussions sur un thème lié au numérique tous les jeudis de l'année !

Ce jeudi, intéressons-nous à la pollution environnementale, à l'énergie consommée, aux composants électroniques des appareils... pensons tri et recyclage !

CYBER ESPACE LA TURBINE

Jeudi 7 octobre
10h-11h

Sur réservation :
www.laturbine.fr

Limité à 16 personnes



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

 04 50 08 17 03

 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, SuperNitendo...

Le tout orchestré par **XPO GEEK** aidée du Cyber espace et de la médiathèque La Turbine... Sega, c'est plus fort que toi !

CYBER ESPACE LA TURBINE

Samedi 9 octobre
14h-18h

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

Limité à 70 personnes



Selon les conditions sanitaires Covid-19 en vigueur, le Rétro gaming pourrait être sur réservation en ligne sur www.laturbine.fr

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

 04 50 08 17 03

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Exposition

LES PLANTES AUX MILLE VERTUS

Venez découvrir les effets des plantes sur notre santé à la bibliothèque des Tilleuls.

La bibliothèque des Tilleuls vous permet de découvrir les plantes et leurs vertus. Les végétaux contiennent toute une panoplie de molécules actives très précieuses pour prévenir et soigner. Leurs vertus thérapeutiques ont permis de mettre au point bon nombre de médicaments.

La connaissance des plantes médicinales est un savoir à préserver et à transmettre pour permettre à chacun de prendre soin de sa santé.

MÉDIATHÈQUE LES TILLEULS

Du 1^{er} au 16 octobre

Mardi 5 et 12 octobre
Mercredi 6 et 13 octobre
Vendredi 1^{er}, 8 et 15 octobre
15h-18h30

Samedi 2, 9 et 16 octobre
10h-12h

Information au **04 50 09 85 89**



 Bibliothèque Les Tilleuls
11 Rue de Lachat
74600 ANNECY

 **04 50 09 85 89**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE **BASSIN ANNÉCIEN**



—Jeu

DÉCOUVREZ LE JEU DE PISTE DE LA MÉDIATHÈQUE AUX SCIENCES

Au travers d'un jeu de piste, venez débusquer des énigmes dispatchées dans le secteur Sciences de la médiathèque jusqu'à l'exposition sur le corps humain de La Turbine !

L'occasion de découvrir toutes les ressources qu'offre ce secteur de la médiathèque, au-delà des livres et de créer aussi une passerelle vers l'exposition de science.

MÉDIATHÈQUE LA TURBINE

Mercredi 6 octobre
14h30-15h30

Dès 11 ans

Sur réservation au **04 50 67 12 85**

Limité à 6 personnes



DÈS 11 ANS

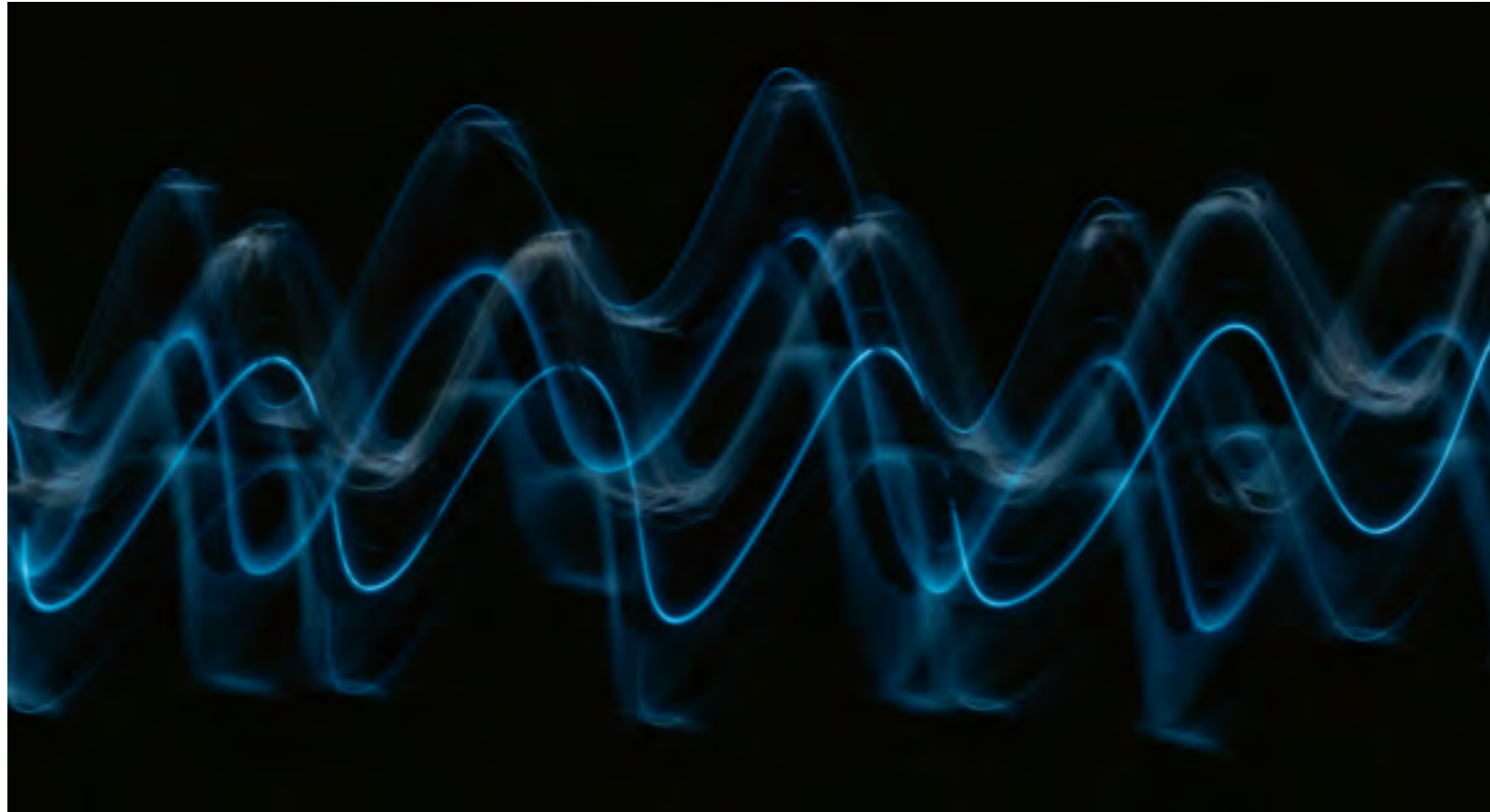


Médiathèque La Turbine
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY



04 50 67 12 85

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Atelier

ATELIER SUR LE SON

Avec le Moulin à Étincelles, venez participer à un atelier sur le son !

À l'aide de nombreuses expériences, les participants découvrent comment un son est produit et comment il se déplace dans différentes matières, pour être ensuite intercepté par notre oreille. Grâce à du matériel du quotidien et des diapasons, les participants fabriquent un sifflet avec une paille, font danser du poivre et de l'eau à distance, font crier un ballon et participent à des jeux de rôles pour comprendre le voyage du son.

MÉDIATHÈQUE LA TURBINE

Samedi 9 octobre
14h30-16h

Pour les 6-11 ans

Sur réservation au **04 50 67 12 85**

Limité à 8 personnes



6-11 ANS

 Médiathèque La Turbine
Place Chorus, Cran-Gevrier
74960 ANNECY

 **04 50 67 12 85**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Atelier

ATELIER HALLOWEEN AVEC LE MOULIN À ÉTINCELLES !

Cet atelier thématique explore plusieurs disciplines scientifiques pour que les participants réalisent des expériences uniquement sur les monstres et sur de curieuses matières.

Ils créent un marécage chimique, font déborder le cerveau d'une citrouille, observent un surprenant mélange prendre vie grâce aux sons, font décoller des mini-fusées fantômes ou encore fabriquent un serpent de feu. Autant d'expériences étranges pour se faire peur... en toute sécurité !

MÉDIATHÈQUE DE NOVEL

Samedi 9 octobre
10h30-12h

Pour les 3-6 ans

Sur réservation au **04 50 33 87 41**

Limité à 8 personnes



3-6 ANS

 Médiathèque de Novel
7 Bis rue Louis Armand
74000 ANNECY

 **04 50 33 87 41**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Village des sciences

DES PARTICULES AU COSMOS

Le LAPP et le LAPTh vous font partager les émotions des acteurs de la recherche en vous conviant à des visites, conférences et ateliers.

Au travers des grandes questions ouvertes sur l'infiniment petit étudié auprès des accélérateurs et sur l'infiniment grand du cosmos, partagez la curiosité, l'esprit critique et la patience qui animent les acteurs de la recherche, quel que soit leur métier.

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC LAPP

Pour le public

Du samedi 9 au dimanche 10 octobre
10h-18h
Limité à 100 personnes

Pour les scolaires

Du lundi 4 au vendredi 8 octobre
14h-16h
Sur réservation sur [Eutopia](#)



Rejoignez à pied, en 5 minutes,
[le village des sciences de Polytech](#)

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

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Visite

(SUITE) DES PARTICULES AU COSMOS

Curiosité, surprises et métiers de la recherche

Les découvertes scientifiques naissent d'un dialogue entre théories et expériences : pas de meilleur endroit qu'EUTOPIA - le bon lieu - pour en conter quelques-unes, surprenantes ou attendues ! Mais aussi expliquer comment elles sont le fruit de l'investissement et des compétences de nombreux corps de métier : recherche, enseignement, ingénierie, technique,

administration, communication, logistique. Autant de femmes et d'hommes qui œuvrent à la compréhension du monde qui nous entoure. Visite conçue avec une pensée particulière pour les collégiens, à l'âge des choix d'orientation qui détermineront peut-être une carrière, voire une vocation ?

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC LAPP

Pour les scolaires, niveau collège et lycée

Du lundi 4 au vendredi 8 octobre
14h-16h

Sur réservation sur [Eutopia](#)

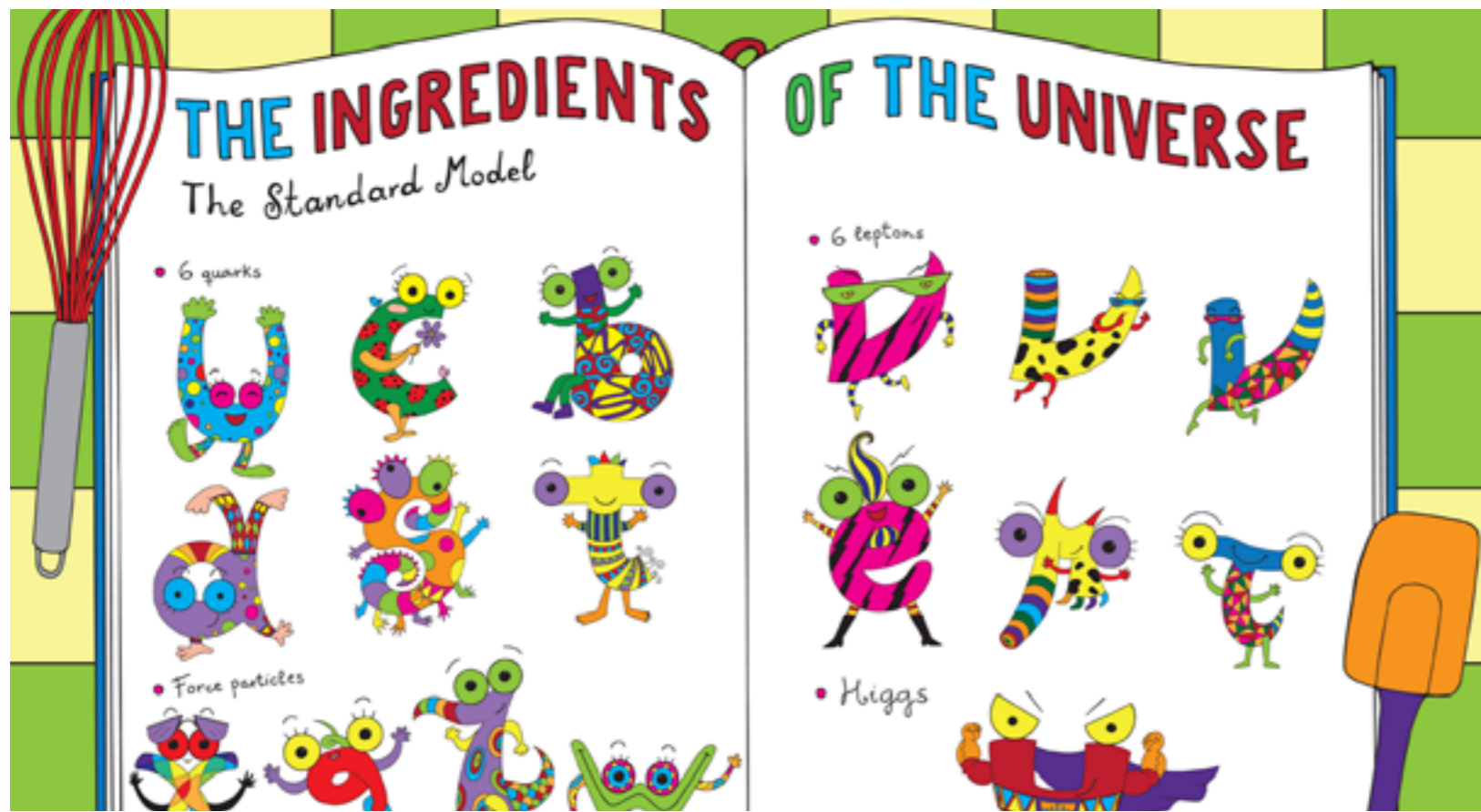


COLLÈGE
LYCÉE



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

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Atelier

(SUITE) DES PARTICULES AU COSMOS

Atelier éphémère

EPHEMERE, Experiences de PHysiquE aMusantEs pouR Enfants, et d'autres stands pour une matinée réservée aux petits et à leurs parents.

Il n'est jamais trop tôt pour se poser des questions et expérimenter.

Une matinée ludique, pendant laquelle ustensiles de cuisine, crayons et puzzles sont combinés avec des histoires et des témoignages pour éveiller deux qualités indispensables à la recherche : la curiosité et la collaboration.

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC LAPP

Samedi 9 octobre
10h-12h

Pour les 3-6 ans

Sur réservation sur [Eutopia](#)

Limité à 40 personnes

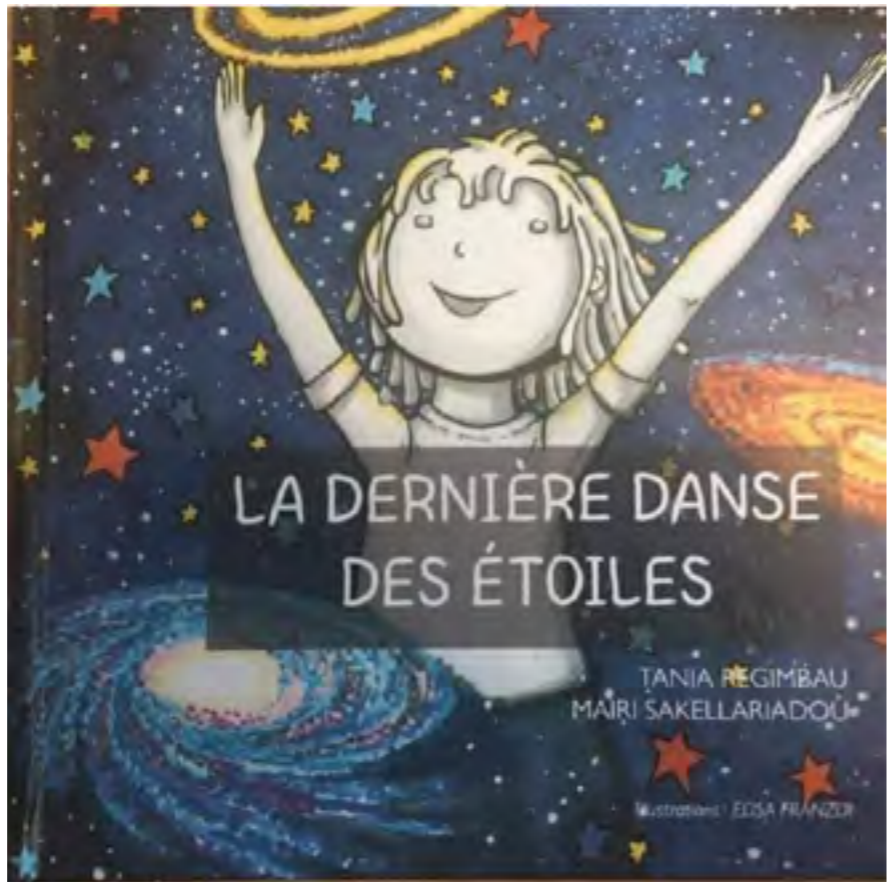


3-6 ANS



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

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Atelier

(SUITE) DES PARTICULES AU COSMOS

La dernière danse des étoiles

As-tu entendu parler des messagères de l'espace, les ondes gravitationnelles ?

Connais-tu le secret de la création de l'or dans les étoiles ?

La découverte des ondes gravitationnelles a ébranlé le monde scientifique, étant la confirmation ultime de la théorie d'Albert Einstein mais également parce qu'elle a marqué le début d'une nouvelle ère en astrophysique.

Deux membres de la collaboration qui a fait cette découverte, **Mairi Sakellariadou** et **Tania Regimbau**, ont éprouvé le désir de la transmettre aux enfants. Elles ont imaginé le premier conte de l'espace sur une plage, à Nice, d'autres ont suivi. De là est né un livre, avec le soutien de la Société Européenne de Physique.

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC LAPP

Samedi 9 octobre
10h-14h

Pour les 6-11 ans

Sur réservation sur [Eutopia](#)

Limité à 20 personnes



6-11 ANS

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

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Conférence / Exposition

(SUITE) DES PARTICULES AU COSMOS

Accélérer le futur

Le LHC, grand collisionneur du CERN, va redémarrer dans moins d'un an après une série d'améliorations.

Mais la suite du programme est déjà à l'étude.

Une double exposition permet de mettre en regard les études de faisabilité conduites par le CERN sur la prochaine génération d'accélérateurs, et l'histoire des contributions du CNRS à cet effort international. Organisé à l'occasion de la célébration des 50 ans de l'IN2P3, institut chargé de l'étude des deux infinis, et du lancement du concours « Mining the future » par le CERN.

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC LAPP

Samedi 9 et dimanche 10 octobre
10h-18h

Sur réservation sur [Eutopia](#)

Limité à 40 personnes



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

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Visite

(SUITE) DES PARTICULES AU COSMOS

Voyage dans les deux infinis

L'Espace Découvertes Eutopia met en scène les thèmes, les questions les plus actuelles et les acteurs de la recherche des deux laboratoires.

Inauguré en 2019, Eutopia est un espace découvertes. Accompagnés par les chercheurs, ingénieurs et membres du LAPP et du LAPTh, les visiteurs de tous âges et de tous horizons, découvrent les thématiques de recherche qui motivent les grandes expériences d'observation du cosmos et de mesures auprès des accélérateurs de particules.

Quelles connexions entre les grandes structures de l'univers et les constituants élémentaires de la matière ? Qu'est-ce que l'espace-temps ? Comment construire un détecteur ? Comment les résultats expérimentaux modifient-ils les modèles théoriques ? Comment fonctionne un laboratoire de recherche ? La visite se déroule en petits groupes, pour permettre les échanges. Les participants de tous âges, seuls ou en familles, découvrent ensuite librement les autres points d'exposition et d'animation du site.

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC LAPP

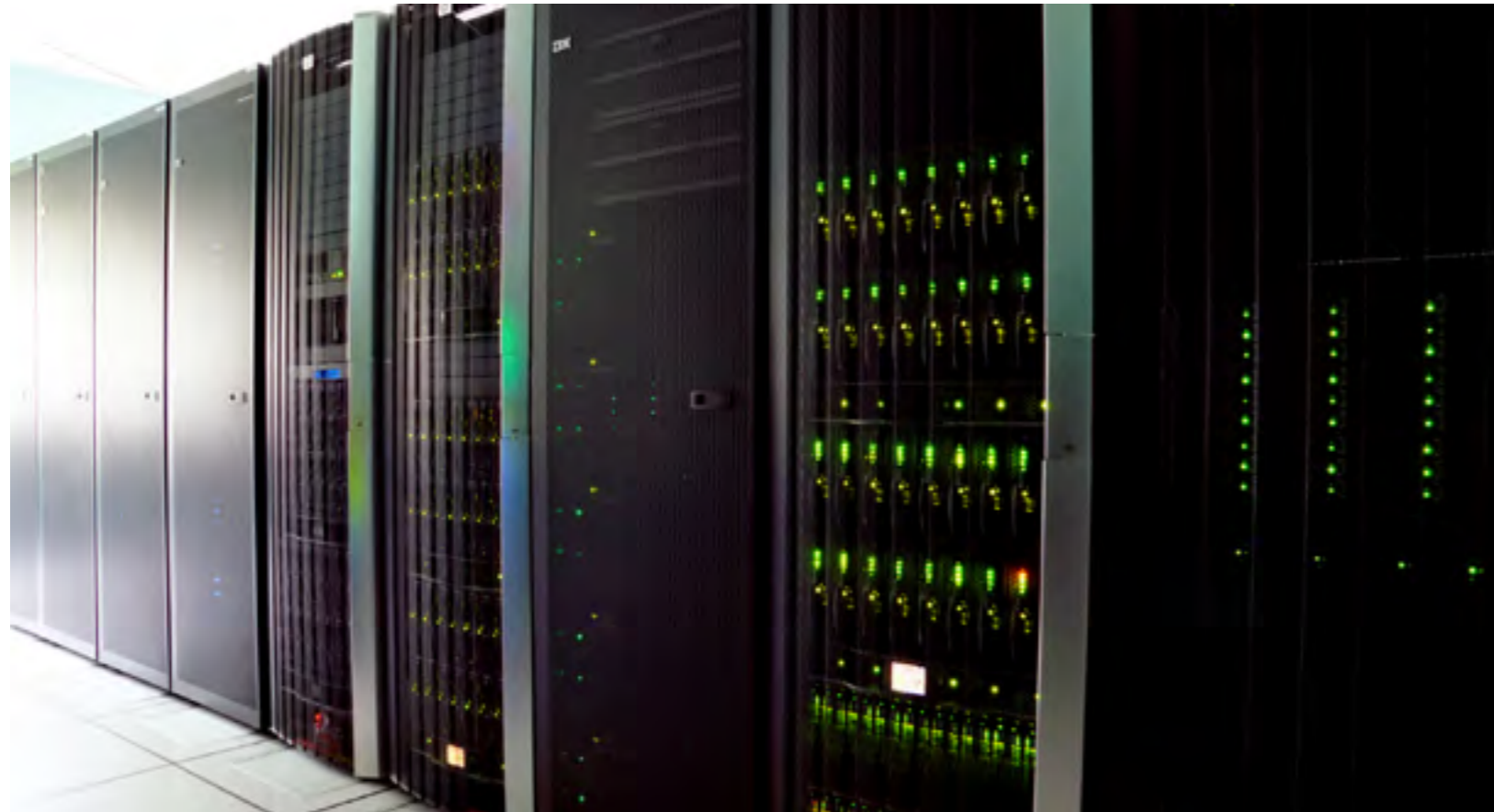
Samedi 9 et dimanche 10 octobre
10h-18h

Sur réservation sur [Eutopia](#)

Limité à 36 personnes



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



—Visite

(SUITE) DES PARTICULES AU COSMOS

Centre de calcul MUST

Un des centres de calcul français capables de distribuer, stocker, analyser le flot de données des expériences du CERN et des observatoires futurs.

Découvrez le centre de calcul, ses composants et ses métiers. Durant cette visite, c'est l'occasion d'évoquer ce que les algorithmes et méthodes développés par les chercheurs et ingénieurs peuvent apporter à

d'autres disciplines scientifiques, et comment l'équipe MUST collabore avec les laboratoires et entreprises voisines.

Après la visite, profitez également des autres animations et activités proposées pour découvrir les détecteurs où sont produites ces données, et les résultats scientifiques qui en ont été tirés.

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC LAPP

Samedi 9 et dimanche 10 octobre
10h-18h

Sur réservation sur [Eutopia](#)

Limité à 12 personnes



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

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Conférence

(SUITE) DES PARTICULES AU COSMOS

Entre frémissements et découvertes ?

Une série de conférences courtes et grand public couvrant surprises récentes, énigmes persistantes et quelques facettes de la recherche au quotidien.

Le programme détaillé des conférences sera disponible dès le mois de septembre sur le site [eutopia](#).

Si les conditions sanitaires l'imposent elles se tiendront en visio-conférence et seront mises en ligne.

**UNIVERSITÉ
SAVOIE MONT BLANC
LAPP**

Samedi 9 et dimanche 10 octobre
14h-16h

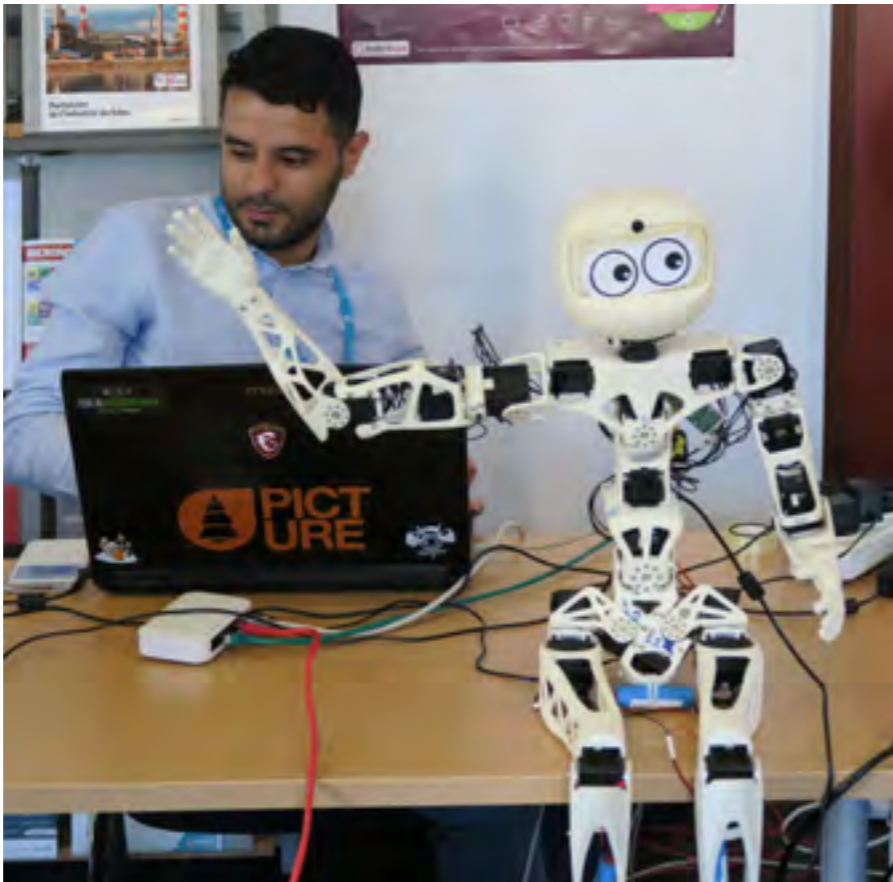
Sur réservation sur [Eutopia](#)

Limité à 100 personnes



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

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Inauguration / Conférence

CONFÉRENCE DÉBAT SUR LES SYSTÈMES AUTONOMES

L'ère des systèmes autonomes a déjà débuté et pose différentes questions d'ordre sociétal. L'objectif de cette conférence débat sera d'aborder les différents aspects posés par ces systèmes, au niveau de la définition des responsabilités et du rapport entre humain avec les machines.

Quelles sont alors les pistes face aux énormes enjeux éthiques posés par le développement de ces systèmes ?

**UNIVERSITÉ
SAVOIE MONT BLANC
POLYTECH**

Vendredi 8 octobre
18h30-20h30



 Polytech
Domaine universitaire
5 chemin de bellevue Annecy-le-vieux
74940 ANNECY

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN

—Village des sciences

(SUITE) Manipulez, testez, dialoguez sur les différents stands du village des sciences !

Au programme :

Vous serez accueillis par les étudiants de l'école d'ingénieurs Polytech Annecy Chambéry et les enseignants-chercheurs du site et... leurs robots.

- Présentation de projets IUT (dépt Mesure Physique)
- Maison connectée projet AAP Polytech Annecy Chambéry
- Robot Baxter (travaux de recherche laboratoire Symme)
- Equilibre humain contre équilibre des robots (travaux de recherche laboratoire Symme)
- Ecrire sans papier, c'est possible ! (travaux de recherche laboratoire Symme)
- L'artiste Pierre Gaignard a construit un Mausolée au Liebert, un bâtiment disparu, ancien lieu de vie et production du collectif Le Wonder à Bagnollet (travaux de recherche en art Ecole d'Art Annecy Alpes, sous réserve)
- Réveil Harmonieux (projet perso d'étudiant)
- FabLab, les dernières avancées de l'impression 3D (Polytech Annecy Chambéry)
- Après Newton et Tesla, comme chaque année une personnalité scientifique et historique est mise à l'honneur. Il a donné son nom à un module très utilisé dans la science des matériaux et la mécanique. Saurez-vous l'identifier ? Un banc expérimental permettra d'illustrer le principe sous-jacent (travaux de recherche laboratoire Symme)



- À partir de travaux innovants, on peut envisager de développer une activité économique. Ce stand vous montre les coulisses de l'entrepreneuriat (IIAE Savoie Mont Blanc)
- Et la mécanique dans tout ça ? Quelques expériences pour (re)découvrir les principes de la mécanique
- Animation l'émotion de la découverte par la troupe Les petits Escholiers autour du thème de la fête de la science
- Animation Pepper + jeu de la découverte. Un autre gentil robot est là pour vous accueillir et vous aider à découvrir les différents stands

Tous les stands sont présentés sur le site [boutae](#) (repli en cas d'annulation liée aux éventuelles restrictions sanitaires). Vous y trouverez toutes les informations actualisées sur le village des sciences de l'édition 2021 ainsi que celles des années précédentes.

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC POLYTECH

Du samedi 9 au dimanche 10 octobre
10h30-12h
14h-17h

Accès libre

Visibilité de ces stands aussi sur le [site](#)



Rejoignez à pied, en 5 minutes, le site du Lapp et visitez l'espace [Eutopia](#)



Polytech
Domaine universitaire
5 chemin de bellevue Annecy-le-vieux
74940 ANNECY

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 2 octobre
14h30-16h

Samedi 9 octobre
14h30-16h

Dès 10 ans

Sur réservation au **04 50 69 51 00**

Groupe limité à 15 personnes



Pour cette visite, des escaliers sont à monter
(pas d'ascenseur)

📍 Centre nautique l'Île Bleue
10 avenue Jean Clerc Seynod
74600 ANNECY

📞 **04 50 69 51 00**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—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 9 octobre
14h30-15h45
16h-17h15

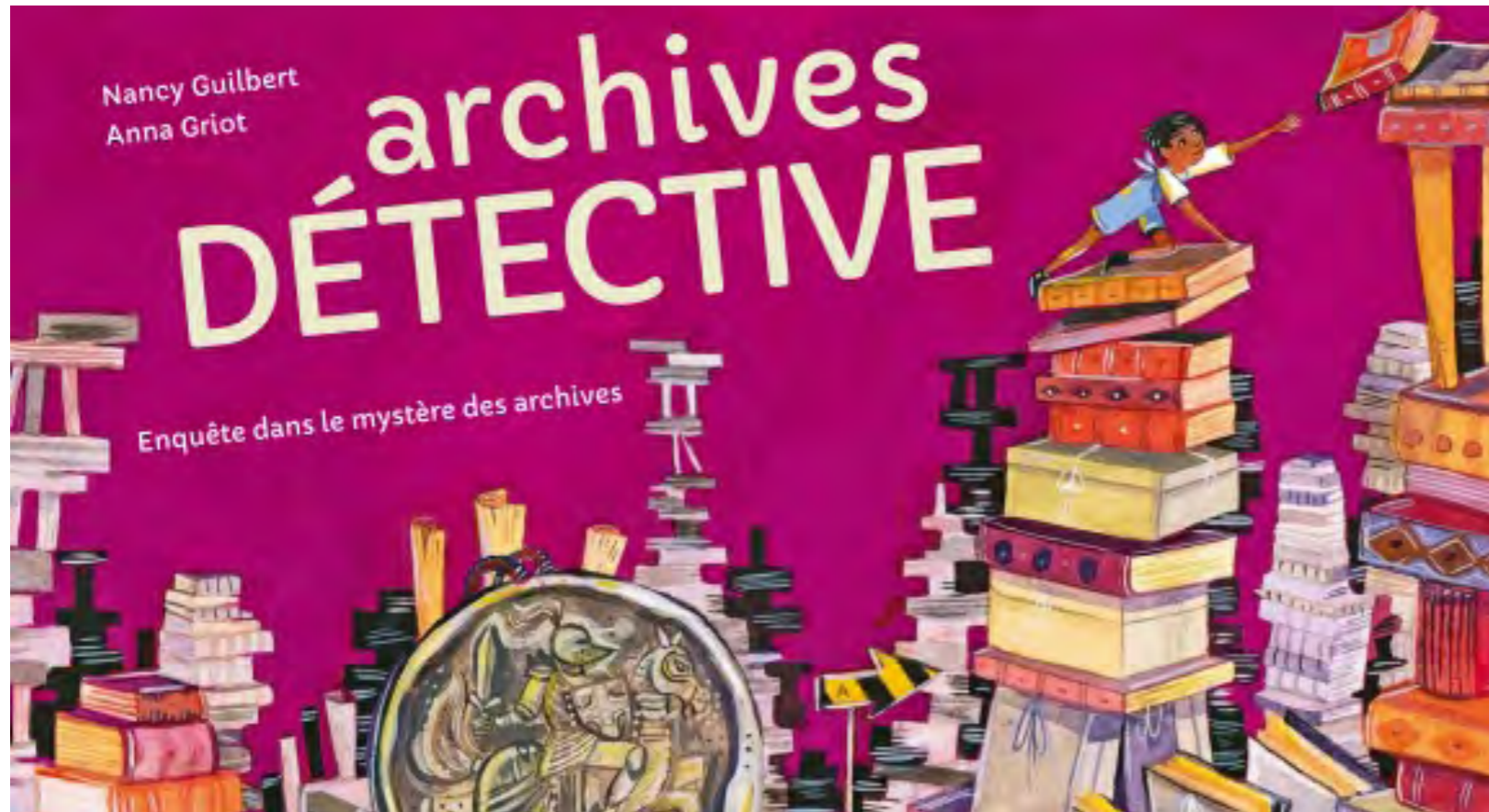
Dimanche 10 octobre
14h30-15h45
16h-17h15

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



 Piscine/patinoire Jean Regis
90 chemin des fins
74000 ANNECY

 **04 50 57 56 02**



—Atelier

INITIATION À LA NARRATION, À PARTIR DE L'ALBUM JEUNESSE « ARCHIVES DÉTECTIVE »

Avec **Anna Griot**, l'illustratrice de cet album, découvrez l'univers magique des archives dans une folle enquête, entre histoire et mémoire, rêve et réalité.

Anna Griot propose des ateliers d'initiation à la narration autour de cet album.

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

Pour les scolaires

Vendredi 1^{er} octobre
9h-10h
10h-11h
14h-15h30

De 6 à 11 ans

Sur réservation au **04 50 33 20 80** ou
archedep@hautesavoie.fr



6-11 ANS

📍 Archives départementales
de la Haute-Savoie
37 bis avenue de la Plaine
74000 ANNECY

📞 **04 50 33 20 80**

✉️ archedep@hautesavoie.fr



—Atelier

DANS LES COULISSES DES ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

VISITE GUIDÉE DÉDIÉES AUX SCOLAIRES

Découverte ludique des lieux insolites des Archives départementales de la Haute-Savoie.

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

Pour les scolaires

Lundi 4 octobre

Mardi 5 octobre

Lundi 11 octobre

9h-11h

14h-16h

De 11 à 18 ans

Sur réservation au **04 50 33 20 80** ou
archedep@hautesavoie.fr



📍 Archives départementales
de la Haute-Savoie
37 bis avenue de la Plaine
74000 ANNECY

📞 **04 50 33 20 80**

✉️ archedep@hautesavoie.fr



—Atelier

L'EAU ET LE PAPIER : ENNEMIS OU AMIS ?

Guidées par les restauratrices des Archives départementales, plongez au cœur des fibres pour comprendre les phénomènes en jeu dans cette association pas aussi néfaste qu'on pourrait le penser. Vous découvrirez dans cet atelier participatif comment l'eau peut endommager le support principal des archives, mais que, mise en œuvre dans différents traitements de restauration, elle peut aussi être bénéfique pour le papier.

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

Pour les scolaires

Lundi 4 octobre

Mardi 5 octobre

Lundi 11 octobre

9h-11h

14h-16h

De 11 à 18 ans

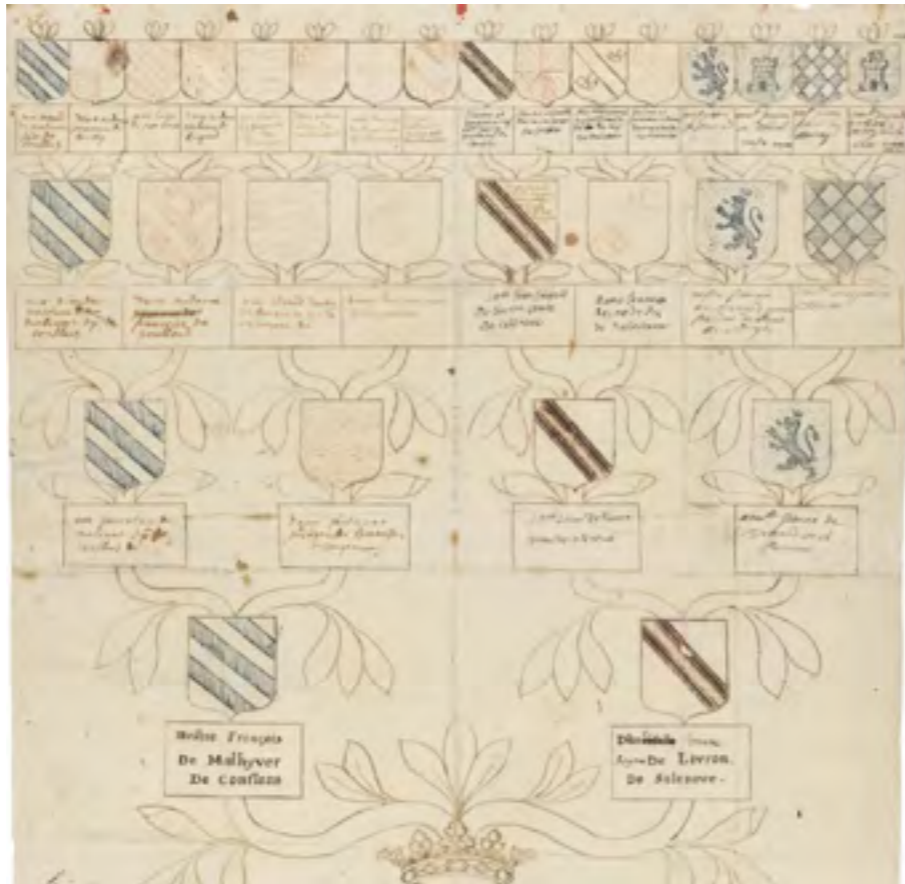
Sur réservation au **04 50 33 20 80** ou
archedep@hautesavoie.fr



📍 Archives départementales
de la Haute-Savoie
37 bis avenue de la Plaine
74000 ANNECY

📞 **04 50 33 20 80**

✉️ archedep@hautesavoie.fr



—Atelier

INITIATION À LA GÉNÉALOGIE

DÉCOUVERTE DE LA GÉNÉALOGIE D'UNE HABITANTE DE HAUTE-SAVOIE

Cet atelier vous donnera des pistes de recherches, conseils et astuces pour vous lancer dans cette grande aventure qu'est la généalogie !

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

Pour les scolaires

Lundi 4 octobre

Mardi 5 octobre

Lundi 11 octobre

9h-11h

14h-16h

De 11 à 18 ans

Sur réservation au **04 50 33 20 80** ou
archedep@hautesavoie.fr



📍 Archives départementales
de la Haute-Savoie
37 bis avenue de la Plaine
74000 ANNECY

📞 **04 50 33 20 80**

✉️ archedep@hautesavoie.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Atelier

L'HISTOIRE D'UNE PARCELLE CADASTRALE

Faire l'histoire d'une parcelle cadastrale de 1860 à nos jours.

Vous souhaitez connaître l'histoire d'une parcelle cadastrale?

Au cours de cet atelier, découvrez les documents conservés aux Archives départementales de la Haute-Savoie et retrouvez les propriétaires d'une parcelle cadastrale de 1860 à nos jours.

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

Pour les scolaires

Lundi 4 octobre

Mardi 5 octobre

Lundi 11 octobre

9h-11h

14h-16h

De 11 à 18 ans

Sur réservation au **04 50 33 20 80** ou
archedep@hautesavoie.fr



📍 Archives départementales
de la Haute-Savoie
37 bis avenue de la Plaine
74000 ANNECY

📞 **04 50 33 20 80**

✉️ archedep@hautesavoie.fr



—Atelier

ARMOIRIES : UN VOYAGE DANS LE TEMPS !

« De gueules au lion d'or armé et lampassé de sable » : ces mots d'un autre temps n'auront plus de secret pour vos élèves !

Les enfants découvrent l'origine et la signification des armoiries.

L'atelier se décompose en trois temps :

- Découverte du vocabulaire et des règles de l'héraldique.

- À l'aide d'un jeu de cartes les participants s'exercent au blasonnement, c'est-à-dire à la description des armoiries.
- Les enfants réalisent sur un écu leurs propres armoiries en s'inspirant de leurs passions ou de leurs centres d'intérêts.

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

Mercredi 6 octobre
15h15-16h15

Sur réservation au **04 50 33 20 80** ou
archedep@hautesavoie.fr



 Archives départementales
de la Haute-Savoie
37 bis avenue de la Plaine
74000 ANNECY

 **04 50 33 20 80**

 archedep@hautesavoie.fr



—Atelier

EXPÉRIENCES AU CŒUR DES ARCHIVES

À travers plusieurs petites expériences, les enfants découvrent l'univers des Archives : le rôle et les missions !

- Un jeu de Mémory : en groupe, les participants doivent jouer une partie de Mémory
- La réalisation d'une timeline : en classant dans un ordre chrono des documents de différentes périodes

et de différentes supports (les documents peuvent éventuellement contenir la date).

- Un jeu autour du thème de la restauration et de la conservation
- Un jeu autour de 4 C des Archives.

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

Mercredi 6 octobre
14h-15h

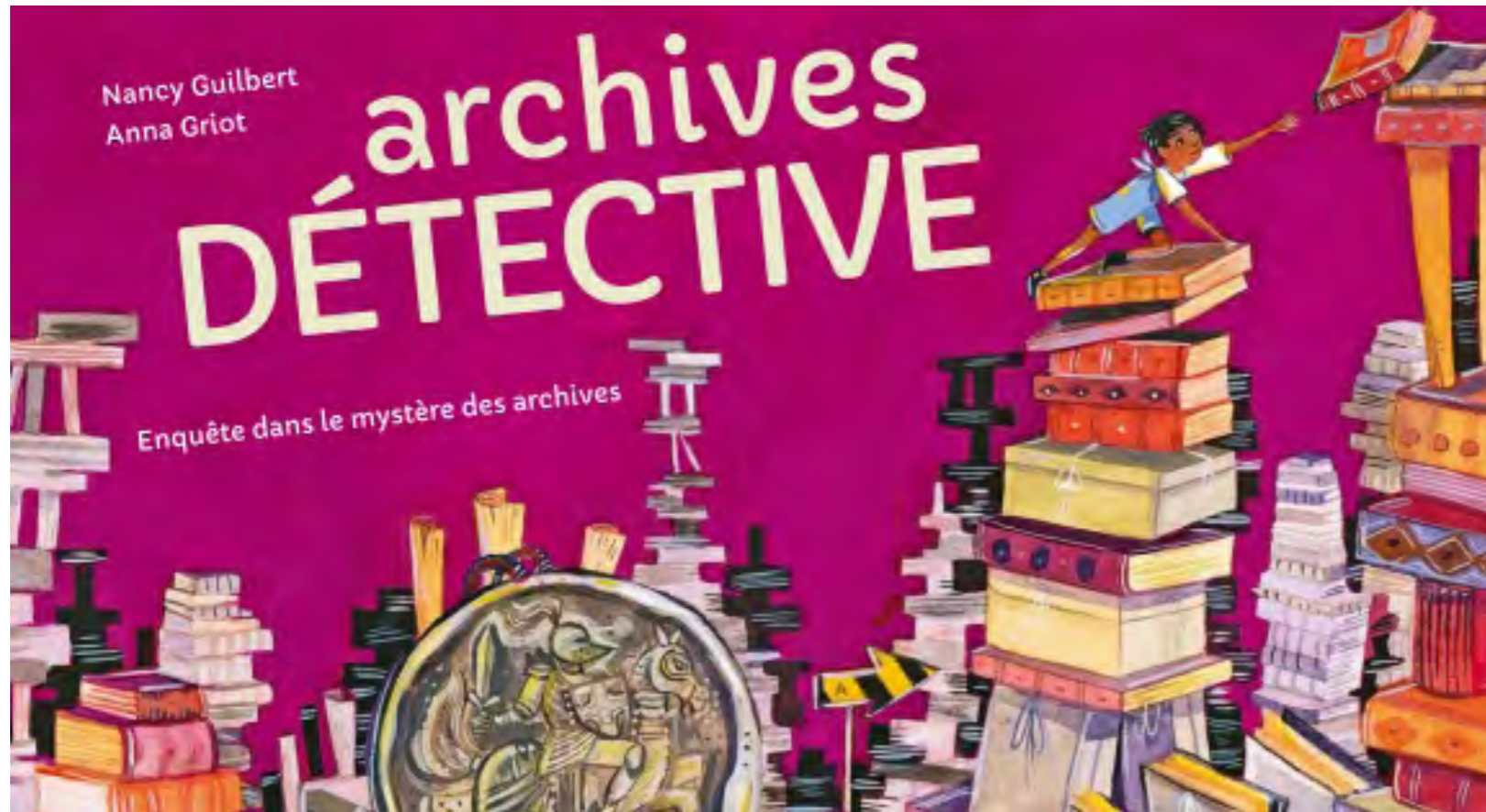
Sur réservation au **04 50 33 20 80** ou
archedep@hautesavoie.fr



 Archives départementales
de la Haute-Savoie
37 bis avenue de la Plaine
74000 ANNECY

 **04 50 33 20 80**

 archedep@hautesavoie.fr



—Atelier

ATELIER D'ÉCRITURE À PARTIR DE L'ALBUM JEUNESSE « ARCHIVES DÉTECTIVE »

Avec **Nancy Guilbert**, l'autrice, découvrez l'univers magique des archives dans une folle enquête, entre histoire et mémoire, rêve et réalité.

Nancy Guilbert propose des ateliers d'écriture autour de cet album

ARCHIVES DÉPARTEMENTALES

Pour les scolaires

Jeudi 7 octobre

Lundi 11 octobre

9h-11h

14h-16h

De 11 à 15 ans

Sur réservation au **04 50 33 20 80** ou
archedep@hautsavoie.fr



11-15 ANS

📍 Archives départementales
de la Haute-Savoie
37 bis avenue de la Plaine
74000 ANNECY

📞 **04 50 33 20 80**

✉️ archedep@hautsavoie.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Atelier

ATELIER SCIENTIFIQUE SUR LE THÈME DE L'AIR

Est-on plus fort que l'air ? L'air pèse-t-il quelque chose ? Un ballon peut-il gonfler sans que l'on souffle dedans ? Les participants découvrent de manière ludique ce qu'est la pression de l'air, et construisent de petits objets volants qu'ils peuvent ensuite ramener chez eux.

BIBLIOTHÈQUE DE SAINT-JORIOZ

Samedi 9 octobre
14h30-16h pour les 3-5 ans
16h-17h30 pour les 6-9 ans

Sur réservation au **04 84 79 02 08** ou
direction.biblio@saint-jorioz.fr



3-9 ANS

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

 **04 84 79 02 08**

 direction.biblio@saint-jorioz.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



D'où vient l'électricité, à quoi servent les barrages, qu'est-ce qu'une énergie renouvelable ?

—Visite de site

DANS L'UNIVERS DE L'ÉLECTRICITÉ

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 répartit 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 BUGEY GENEVOIS

Pour le public

Vendredi 8 octobre
10h-12h / 14h-16h

Sur réservation au **04 50 59 00 61** et eau-cpie.bugeygenevois@orange.fr

Pour les scolaires, niveau collège

Jeudi 7 octobre
10h-12h / 14h-16h
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**

 eau-cpie.bugeygenevois@orange.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Exposition

LUMIÈRE ET COULEURS : DIALOGUE ENTRE SCIENCES ET ART

Parcours croisé entre photos d'art et explications scientifiques et techniques.

L'exposition alterne approche scientifique de la lumière et de la couleur (les pigments, la relativité des couleurs, la synthèse additive, la synthèse soustractive...) et appropriation de ces connaissances par **John Petri**.

Ce dernier crée des photographies basées sur l'utilisation du spectre infrarouge du rayonnement électromagnétique.

CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS

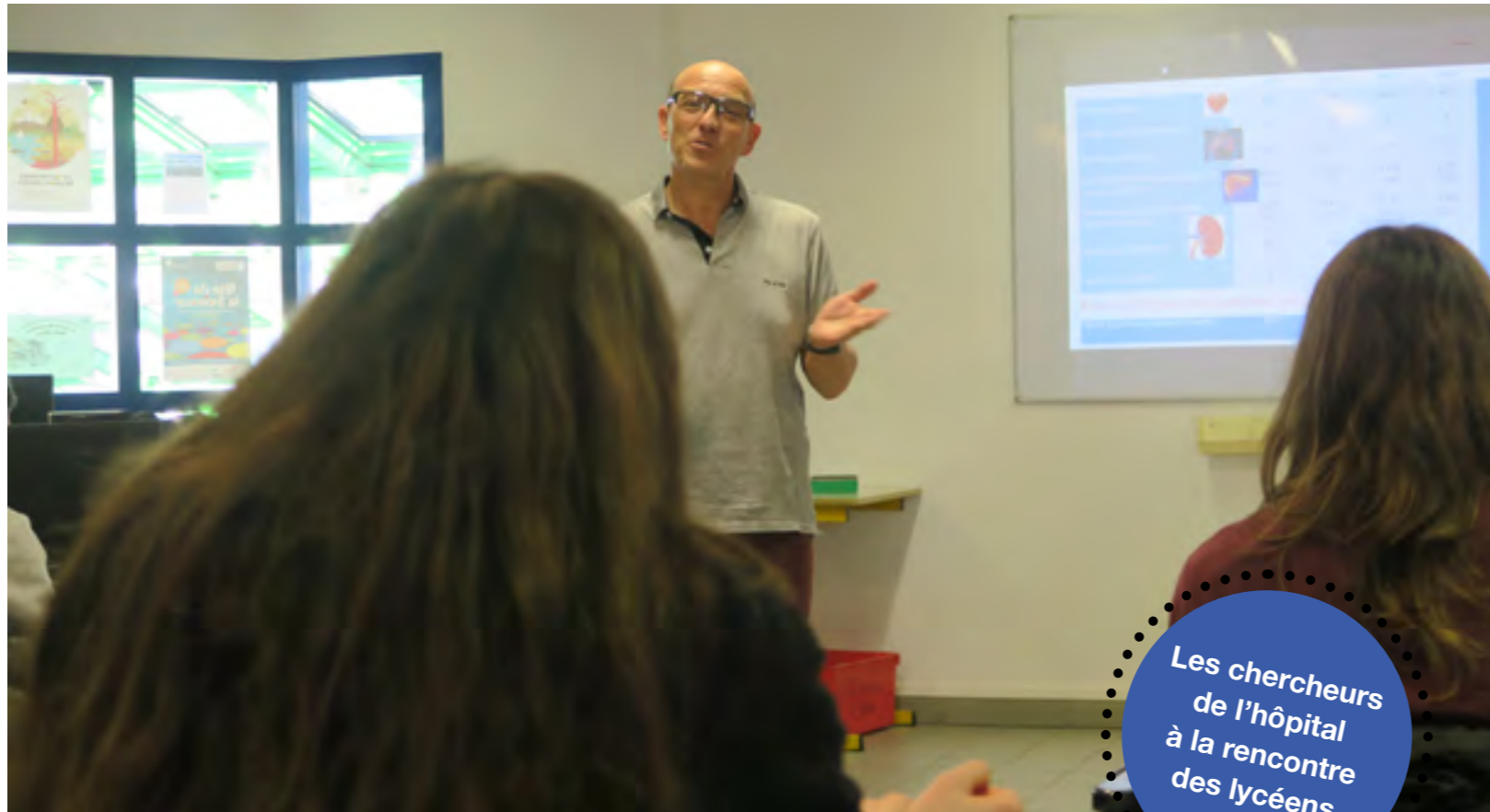
Du mercredi 22 septembre au dimanche
17 octobre
8h-20h

Accès libre



Centre Hospitalier Annecy Genevois
(CHANGE) - Site d'Annecy
Dans le grand couloir principal
1 avenue de l'Hôpital
Metz-Tessy
74370 ANNECY

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE BASSIN ANNÉCIEN



—Rencontre / Débat

LA RECHERCHE CLINIQUE ET SES MÉTIERS

Au Centre Hospitalier Annecy Genevois la recherche clinique s'organise au sein d'une Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation. Elle porte sur de nouveaux médicaments, de nouvelles façons de les administrer, de nouvelles techniques de traitement, de diagnostic, de prise en charge ou de prévention. Elle promeut ses propres projets ou s'associe à d'autres porteurs de projets.

Les professionnels se déplacent dans les lycées pour présenter les différents métiers de la recherche clinique et les formations pour les exercer. Les chercheurs viennent en binôme dans les lycées. Modalités et contenu de l'intervention à préciser avec l'enseignant.

CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS

Pour les scolaires, niveau lycée

Du lundi 4 au vendredi 8 octobre

9h12h

14h-17h

Sur réservation au **04 50 63 66 77** ou
chominal@ch-annecygenevois.fr



LYCÉE

Selon les conditions sanitaires du moment et des possibilités techniques des lycées, il est possible d'envisager ces rencontres en visio-conférence

- Dans les lycées de la Haute-Savoie
- 04 50 63 66 77**
- chominal@ch-annecygenevois.fr

—Conférence

FOUILLES ARCHÉOLOGIQUES À L'HÔPITAL D'ANNECY : LES CONCLUSIONS

Trois ans après avoir mis au jour plusieurs centaines de tombes, les archéologues présentent pour la première fois leurs conclusions au public.

De mai à octobre 2018, une équipe d'archéologues a fouillé, à un jet de pierre des bâtiments sanitaires du CH Annecy Genevois, le site qui accueille aujourd'hui l'Institut de Formation de Soins Infirmier.

La fouille a montré que cette petite butte de 200 m de long est occupée au moins depuis le II^e siècle avant notre ère. Les vestiges les plus notables sont toutefois plus tardifs. Ils témoignent du « Petit-Metz », une paroisse médiévale organisée autour de l'église Saint Didier, détruite au XIX^e siècle. C'est le cimetière de cette paroisse médiévale, dans lequel les habitants du lieu ont été inhumés du X^e au XVIII^e siècle de notre ère, qui a été le cœur de l'opération archéologique. Il a livré près de 600 tombes installées autour des vestiges de l'église. La fouille et l'étude de ces sépultures permettent de découvrir les habitants successifs du « Petit Metz » sur près de huit siècles, depuis leurs pratiques funéraires jusqu'à leur état sanitaire.

En surplomb des sépultures, l'étude archéologique a également retracé l'histoire et les évolutions de deux bâtiments anciens conservés sur le site : un manoir de la période moderne et une petite maison bourgeoise de la fin du Moyen Âge.



L'analyse des données acquises grâce à cette opération arrivant à son terme, cette conférence se propose d'en présenter les principaux résultats sur le lieu même de leur découverte.

CENTRE HOSPITALIER ANNECY GENEVOIS

Mercredi 6 octobre
19h-21h

Sur réservation à
chominal@ch-annecygenevois.fr

Limité à 130 personnes



Selon les conditions sanitaires du moment, il est possible d'envisager cette rencontre en visio-conférence

Centre Hospitalier Annecy Genevois (CHANGE) - Site d'Annecy
Amphithéâtre de l'IFSI - Institut de Formation aux Soins Infirmiers (situé dans le bois qui borde l'hôpital)
1 avenue de l'Hôpital
Metz-Tessy
74370 ANNECY

 chominal@ch-annecygenevois.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS

—Parcours scientifique

LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?



Le Géoparc du Chablais vous invite à découvrir et mieux comprendre les risques naturels présents localement à travers un riche programme d'activités.

Le Chablais, territoire de lacs et de montagnes, est soumis à de nombreux aléas naturels : glissements de terrain, éboulements, séismes, inondations, et même... tsunamis !

Le Géoparc vous propose un riche programme d'activités pour mieux comprendre l'origine de ces aléas et les risques qu'ils représentent pour les habitants du Chablais.

- 4 sorties sur le terrain avec des médiateurs du Géoparc : en [vallée du Brevon](#), [vallée d'Abondance](#) et [vallée d'Aulps](#) ainsi qu'à [Féternes](#)
- [une journée d'animations à la MJC de Douvaine](#) avec des chercheurs, des animateurs nature et des professionnels de la gestion des risques ;
- des [expositions](#) ;
- une [conférence](#) ;
- une découverte du programme de sciences participatives Vigie Terre...

... Autant de façons de porter un autre regard sur les paysages qui nous entourent !

GÉOPARC DU CHABLAIS

Du 1^{er} au 10 octobre

Sur réservation selon les lieux



 [Site internet](#)

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Visite

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Randonnée accompagnée dans la vallée d'Aulps

Profitez d'une sortie sur le terrain avec une médiatrice du Géoparc pour mieux comprendre les aléas naturels qui impactent la vallée, et leur gestion.

Au cours de cette randonnée, les paysages révèlent les traces des risques naturels locaux : avalanches,

glissements de terrain, crues torrentielles...
Qu'est-ce qui déclenche ces événements ?
Comment l'homme agit-il face à ces risques ?
Quelles en sont les conséquences ?

Levez le voile sur ces questions lors de ce parcours sans difficulté au départ de la Moussière d'En haut (1100 m) et en direction l'alpage des Foillis (1520 m).

GÉOPARC DU CHABLAIS

Samedi 2 octobre
13h20-17h

Dès 11 ans
Sur réservation au **04 50 79 65 09** ou
info@valleedaulps.com

Limité à 15 personnes



DÈS 11 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Office de tourisme de la vallée d'Aulps
1748 Route des Grandes Alpes
74430 SAINT-JEAN-D'AULPS

 **04 50 79 65 09**

 info@valleedaulps.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Atelier

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Randonnée accompagnée dans la vallée de Féternes

Profitez d'une sortie sur le terrain avec un médiateur du Géoparc pour mieux comprendre les aléas naturels qui impactent la commune, et leur gestion.

En mars 2001, la commune de Féternes est touchée par un phénomène de glissement de terrain d'une ampleur importante, tant par la superficie concernée

(environ 45 hectares) que par les dommages causés aux habitations : une dizaine ont été détruites et une quarantaine ont été rendues inhabitables. Un événement pas si isolé...

Lors de cette sortie en compagnie d'un médiateur du Géoparc et d'élus de la commune, faites toute la lumière sur les éléments à l'origine des glissements de terrain qui peuvent affecter Féternes.

GÉOPARC DU CHABLAIS

Samedi 2 octobre
13h50-16h30

Dès 8 ans
Sur réservation au **04 50 73 60 72** ou
info@bernex-tourisme.com

Limité à 10 personnes



DÈS 8 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Géosite du panorama de Champeillant
Rte de Champeillant
74500 FÉTERNES

 **04 50 73 60 72**

 info@bernex-tourisme.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Visite

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Randonnée accompagnée dans la vallée de Brevon

Profitez d'une sortie sur le terrain avec un médiateur du Géoparc pour mieux comprendre les aléas naturels qui impactent la vallée, et leur gestion.

Au cours de cette sortie, découvrez des sites emblématiques de la Vallée du Brevon, témoins

des risques naturels locaux : avalanches, glissements de terrain, inondations, chutes de blocs... Comment l'homme agit face à ces risques ?

Entre La Chèvrerie, le Lac de Vallon, la Clusaz et le hameau Chez Maurice, partez sur les traces des surprises que nous réserve la nature !

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 3 octobre
13h20-17h

Dès 11 ans

Sur réservation auprès de l'Office de tourisme des Alpes du Léman, au bureau d'accueil de Bellevaux **04 50 73 71 53**

Limité à 15 personnes



DÈS 11 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Salle des fêtes de Bellevaux
111 Route de la Cour
74470 BELLEVAUX

 **04 50 73 71 53**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Conférence

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

« Valoriser localement les contraintes liées à la prévention des risques naturels : l'exemple de Vailly » par Patrick Pigeon (professeur à l'USMB, laboratoire EDYTEM)

Une conférence pour comprendre comment Vailly, commune soumise aux risques naturels, a transformé cette difficulté en perspectives de développement.

Le cas de Vailly est atypique en France : cette commune de montagne a su mener précocement, et malgré des budgets limités, des politiques de prévention des risques.

Elle figure comme véritable laboratoire des techniques de restauration des terrains en montagne avec le concours de l'Etat français.

Aujourd'hui, les travaux entrepris ouvrent des perspectives de développement pour la commune, en lien avec la valorisation touristique du site de la forêt ivre par exemple, ou encore l'installation d'acteurs de l'énergie renouvelable.

La conférence vous propose de comprendre comment une commune dotée de moyens budgétaires limités a pu relativiser les contraintes liées aux risques naturels.

GÉOPARC DU CHABLAIS

Vendredi 8 octobre
18h30-20h

Dès 18 ans

Limité à 40 personnes



Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Salle des fêtes de Vailly (face à la mairie)
10 Rte des Aix
74470 VAILLY

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Exposition

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Portes-ouvertes au Musée de la Préhistoire et Géologie de Sciez

Visitez gratuitement les expositions du musée !

- La nouvelle exposition temporaire « Catastrophe ! » présente les risques naturels sur le territoire du Chablais : tsunamis du Léman, séismes, éboulements, avalanches, inondations...
- Les expositions permanentes : à travers de nombreux objets à toucher, reconstitutions, fossiles et objets archéologiques, plongez dans l'histoire de notre civilisation et de notre planète ! Les collections présentent d'une part la Préhistoire française et

locale et l'évolution de l'Homme, et d'autre part l'histoire de la Terre et des paysages du Chablais.

Atelier-jeu : « la roue de l'infortune »

Le Chablais est une région très agréable à habiter ou à visiter, mais avez-vous toujours conscience des risques naturels qui vous entourent ? Jouez en famille en construisant votre maison à l'endroit rêvé, puis tentez d'échapper aux catastrophes naturelles !

Atelier-jeu : par petits groupes, sur demande au cours de la visite du musée.

GÉOPARC DU CHABLAIS

Samedi 9 octobre
10h-18h

Dès 6 ans
Sur réservation au **04 50 72 60 53** ou
museeprehistoire.sciez@yahoo.fr

Limité à 100 personnes



DÈS 6 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Musée de la Préhistoire et de Géologie
207 route du Moulin de la Glacière
74140 SCIEZ

 **04 50 72 60 53**

 museeprehistoire.sciez@yahoo.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Atelier

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Le Chablais, un territoire à risque ?

Glissements de terrain, éboulements, séismes, inondations, et même... tsunamis ?

Venez démêler le vrai du faux sur les risques naturels locaux !

Le Chablais, territoire de lacs et de montagnes, est soumis à de nombreux aléas naturels.

Quels sont-ils ? Pourquoi constituent-ils des risques ?

Au cours de cet atelier introductif, venez tester vos connaissances puis tentez de déclencher un tsunami !

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 10 octobre
10h30-18h

Dès 6 ans

Limité à 8 personnes



DÈS 6 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Maison des Jeunes et de la Culture
de Douvaine
2 Avenue du Stade
74140 DOUVAINES

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS

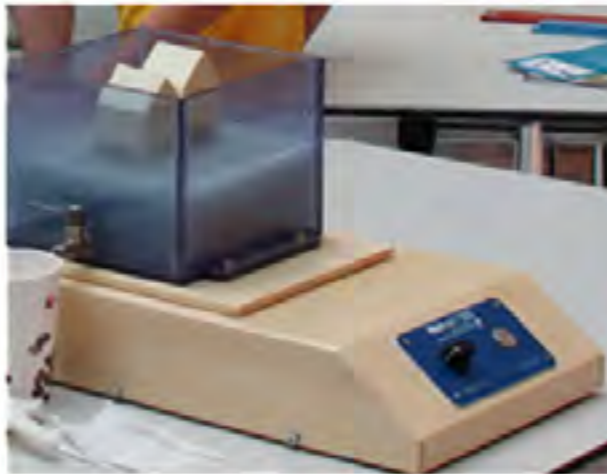
Risque sismique : Comprendre les dégâts sur les constructions et savoir réagir



AVANT
Module 1 : Comprendre



PENDANT
Module 2 : Agir



APRÈS
Module 3 : Réagir

—Atelier

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Risques sismiques : comprendre les dégâts sur les constructions et savoir réagir

Pourquoi les séismes peuvent-ils être destructeurs ? Que faire en cas de séismes ? Découvrez les mécanismes en jeu et les réactions à adopter. Un tremblement de terre est une menace, non négociable, non prévisible. Actuellement, nous ne savons pas le prédire, mais nous savons nous préparer.

Autour de trois maquettes, des animateurs du CPPS (Centre Pédagogique Prévention Séismes) à Sion vous proposeront un atelier pour comprendre :

- le phénomène de liquéfaction du sol
- la réaction des bâtiments lors d'un tremblements de terre
- la construction d'une maison parassismique

Comprendre ces mécanismes permet de s'adapter. Sur ce stand vous pourrez également vous informer sur les moyens pour vous protéger, vous préparer, et porter secours à votre entourage.

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 10 octobre
10h30-18h

Dès 11 ans



DÈS 11 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Maison des Jeunes et de la Culture de Douvaine
2 Avenue du Stade
74140 DOUVAINES

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Rencontre / Débat

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Le risque sismique en Haute-Savoie : faites le point !

La région alpine présente le niveau de risque sismique le plus élevé de France métropolitaine. Mais pourquoi la Terre tremble-t-elle ?

Le 16 Juillet 1996 en pleine nuit, un séisme de magnitude 5,2 sur l'échelle de Richer secoue la région annécienne, et se fait ressentir jusqu'à Lyon, Grenoble, et en Suisse.

Qu'est-ce qui a provoqué ce séisme ? Comment a-t-il été ressenti par la population ? Quels dégâts a-t-il occasionné ? Et que signifient magnitude et intensité ? Autant de questions à aborder avec un expert passionné !

GÉOPARC DU CHABLAISS

Dimanche 10 octobre
10h30-18h

Dès 11 ans



DÈS 11 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Maison des Jeunes et de la Culture de Douvaine
2 Avenue du Stade
74140 DOUVAINES

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Atelier

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Risques d'inondation et boues torrentielles : apprenez à limiter les dégâts !

Très présents dans notre région, les risques d'inondation et de boues torrentielles ne sont pas toujours une fatalité. À l'aide d'une maquette ou d'un poster interactif, à vous d'optimiser le cours d'eau et le bassin versant pour limiter les dégâts !

Vous repartirez avec quelques gestes à adopter en cas d'inondation, et découvrirez que si les inondations sont redoutées par certains, elles présentent aussi un intérêt pour d'autres...

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 10 octobre
10h30-18h

Dès 11 ans

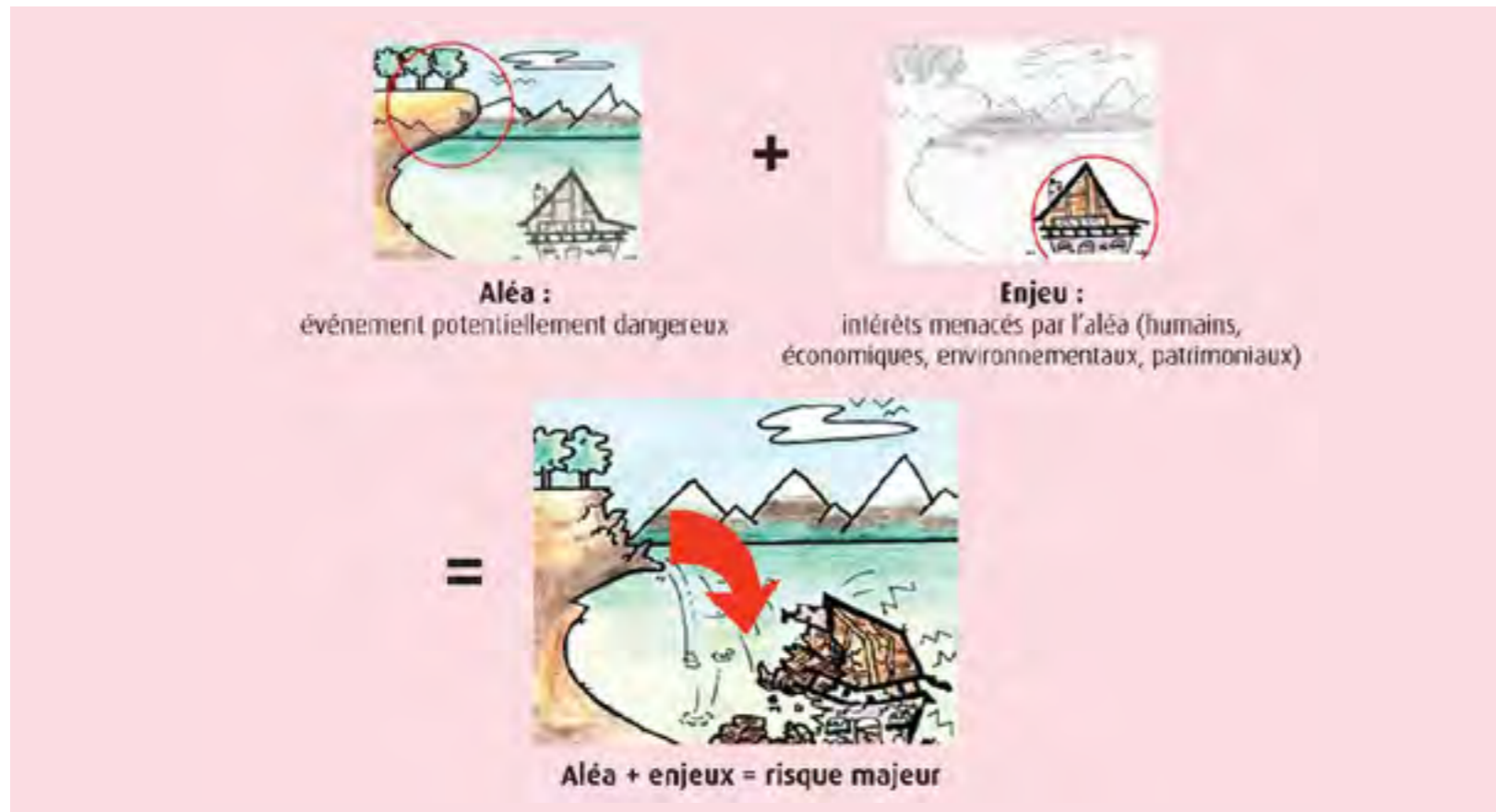


DÈS 11 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Maison des Jeunes et de la Culture
de Douvaine
2 Avenue du Stade
74140 DOUVAINES

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



— Exposition

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Risques naturels et changement climatique : quels liens ?

Une exposition pour découvrir les risques naturels locaux et l'impact du changement climatique sur ces risques. Saurez-vous démêler le vrai du faux ?

Au fil des 7 panneaux d'exposition, découvrez des événements majeurs qui ont touché la Haute-Savoie et le rôle de la DDT (direction départementale des territoires) pour limiter ces risques.

Testez vos connaissances grâce à deux quizz !

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 10 octobre
10h30-18h

Dès 11 ans



DÈS 11 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.



Maison des Jeunes et de la Culture
de Douvaine
2 Avenue du Stade
74140 DOUVAINES

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Jeu

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Atelier-jeu : la roue de l'infortune

Avez-vous seulement conscience des risques naturels qui vous entourent ? Tentez d'échapper aux catastrophes !

Le Chablais est une région très agréable à habiter ou à visiter, mais prenez gare aux séismes, aux inondations, aux tsunamis, à la sécheresse...

Jouez en famille en construisant votre maison à l'endroit rêvé, et tentez d'échapper aux catastrophes naturelles !

Utilisez les moyens de prévention à votre disposition pour sauver votre habitation ou celle de votre famille.

Alors, qui survivra aux cataclysmes qui vous attendent ?

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 10 octobre
10h30-18h

Dès 11 ans



DÈS 11 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Maison des Jeunes et de la Culture
de Douvaine
2 Avenue du Stade
74140 DOUVAINES

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Atelier

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Risques gravitaires : éboulements, glissements de terrain, avalanches

Pourquoi et comment ces événements se produisent-ils ? Et comment vivre avec ?

Qui dit relief, dit risques gravitaires !

Avalanches, glissements de terrain, chutes de pierres et éboulements... ces phénomènes sont très fréquents en Chablais. Découvrez ce qui est à l'origine de ces aléas autour de maquettes et manipulations.

Ces nouveaux éléments vous permettront de mieux comprendre l'événement qui, en 2001, a impacté un hameau entier du village de Féternes.

Mais comment vivre avec ces risques naturels ?

« Gestion des risques », « gestion de crise », « vulnérabilité » et « résilience »... que de termes mis sur le devant de la scène dans le contexte de la crise sanitaire. Venez découvrir comment ils s'appliquent au domaine des risques naturels et comprendre l'importance de l'anticipation, de l'information, de la prévention pour un aménagement durable des territoires. Ce sont les principes de la GIRN, la gestion intégrée des risques naturels en montagne, au cœur des missions du PARN, le Pôle Alpin Risques Naturels.

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 10 octobre
10h30-18h

Dès 6 ans

Limité à 8 personnes



DÈS 6 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.



Maison des Jeunes et de la Culture
de Douvaine
2 Avenue du Stade
74140 DOUVAINES

Forêt domaniale du Brevon, à Vailly : 1936 - *aujourd'hui*



—Atelier

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Vivre avec les risques naturels en montagne : oui, mais comment ?

Les terrains de montagne sont soumis à de nombreux aléas naturels qui entraînent des risques pour les habitants. Quelles actions sont mises en place ? Venez tester votre logique en trouvant les différents ouvrages qui permettent de limiter les risques, et découvrez les acteurs impliqués dans la gestion des risques naturels locaux !

Un zoom sera fait sur la forêt domaniale du Brevon (géosite de la Forêt Ivre), avec une présentation des moyens d'action pour limiter le glissement de terrain auquel elle est soumise.

Au cours de cet atelier, le RTM, service spécialisé de l'Office National des Forêts, vous fera découvrir ses missions (dans le cadre des Missions d'Intérêt Général financées par les ministères en charge de l'agriculture et de l'environnement), ainsi que le rôle des différents acteurs qui contribuent au quotidien à la gestion des risques naturels locaux.

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 10 octobre
10h30-18h

Dès 9 ans



DÈS 9 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Maison des Jeunes et de la Culture
de Douvaine
2 Avenue du Stade
74140 DOUVAINES

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Visite

(SUITE) LES RISQUES NATURELS LOCAUX : QUELS COUPS DE THÉÂTRE NOUS RÉSERVE LA NATURE ?

Randonnée accompagnée dans la vallée d'Abondance

Profitez d'une sortie sur le terrain avec un médiateur du Géoparc pour mieux comprendre les aléas naturels qui impactent la vallée, et leur gestion.

La montagne induit des risques naturels spécifiques. Glissements de terrain, avalanches, crues torrentielles, éboulements... Quels sont les aléas spécifiques de notre territoire ? Comment les aménagements ont-ils limité ou au contraire, accentué ces risques ? Et comment les gérer ?

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 10 octobre
13h50-17h

Dès 6 ans

Sur réservation au **04 50 73 22 44** ou
touristoffice@chatel.com

Limité à 15 personnes



DÈS 6 ANS

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Place de l'Église de Châtel
111-125 Route de Thonon
74390 CHÂTEL

 **04 50 73 22 44**

 **touristoffice@chatel.com**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Jeu

ESCAPE GAME À YVOIRE : PANIQUE DANS LA BIBLIOTHÈQUE !

Votre mission ? Arrêter un groupe très dangereux : les Obscurantes, qui cherche à créer une panique mondiale. Votre crédulité sera votre pire ennemie. Attention, l'horloge tourne !

« Vous avez été engagés pour arrêter un groupe très dangereux : les Obscurantes. Ces individus sont des manipulateurs qui diffusent régulièrement de fausses informations scientifiques. Leur prochain coup aura lieu ce soir et provoquera la panique à l'échelle mondiale... Saurez-vous les arrêter à temps ? »

À l'occasion de la Fête de la science, venez participer à un escape game à la bibliothèque Y'voir et Lire. Mélant sciences et investigation, cette enquête grandeur nature invite tous les curieux et curieuses à vivre une expérience immersive originale. Votre mission ? Vous appuyer sur votre sens de l'observation, le travail d'équipe et un esprit critique pour déconstruire une vague d'idées reçues. Mais attention, l'horloge tourne... Il vous faudra aller vite pourachever ce défi ! Suspense etadrénaline seront au rendez-vous !

GÉOPARC DU CHABLAIS

Samedi 2 octobre
10h-11h30 (durée réelle du jeu 1h)
15h-16h30

Dès 11 ans

Sur réservation au **04 50 72 80 21** ou
accueil@destination-leman.com

Nombre de participants : 2 à 5 personnes



DÈS 11 ANS

Un projet réalisé dans le cadre de la Fête de la science par Science Animation et Délires d'Encre, et soutenu par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, l'Amcsti, la Fill et la Sofia.

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.



Bibliothèque Y'voir et lire
Pl du Thay
74140 YVOIRE



04 50 72 80 21



accueil@destination-leman.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Jeu

ESCAPE GAME À CHÂTEL : RECHERCHE À RISQUE !

Suite à la contamination de l'air extérieur, votre groupe de survivants s'est reclus à la bibliothèque de Morzine. À vous de sauver l'humanité !

Le protocole est lancé ! Vous êtes un groupe de survivants reclus dans cette bibliothèque, suite à la contamination de l'air extérieur. Vous êtes bloqués là. Impossible de survivre au-delà de ces murs ! C'est alors que vous découvrez des affaires. Les affaires d'une scientifique qui semblait sur le point de trouver un remède... Et elle reste introuvable. C'est sans doute la dernière chance de sauver l'humanité ENTIÈRE ! Saurez-vous décrypter et récupérer tout son travail avant l'évacuation en urgence de la ville ?

À l'occasion de la Fête de la science, venez participer à un escape game dans votre bibliothèque. Mélant sciences et investigation, cette enquête grandeur nature invite tous les curieuses et curieux à vivre une expérience immersive originale. Votre mission ? Vous appuyez sur votre sens de l'observation, le travail d'équipe et votre esprit d'analyse pour marcher dans les pas d'une chercheuse disparue. Mais attention, vous n'aurez qu'une heure... Il vous faudra aller vite pourachever ce défi !

GÉOPARC DU CHABLAIS

Dimanche 3 octobre
14h-15h30 / 16h-17h30

Mercredi 6 octobre
14h-15h30 / 16h-17h30

Dimanche 10 octobre
14h-15h30 / 16h-17h30

Dès 14 ans
Sur réservation au **04 57 26 90 04** ou
bibliotheque@mairiedechatel.fr

Limité entre 2 à 6 personnes



DÈS 14 ANS

Escape game réalisé par Science Animation et Délires d'Encre, et soutenu par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Bibliothèque municipale de Châtel
88 Rte de Thonon
74390 CHÂTEL

 **04 57 26 90 04**

 **bibliotheque@mairiedechatel.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Jeu

ESCAPE GAME À MORZINE : RECHERCHE À RISQUE !

Suite à la contamination de l'air extérieur, votre groupe de survivants s'est reclus à la bibliothèque de Morzine. À vous de sauver l'humanité !

Le protocole est lancé ! Vous êtes un groupe de survivants reclus dans cette bibliothèque, suite à la contamination de l'air extérieur. Vous êtes bloqués là. Impossible de survivre au-delà de ces murs ! C'est alors que vous découvrez des affaires. Les affaires d'une scientifique qui semblait sur le point de trouver un remède... Et elle reste introuvable. C'est sans doute la dernière chance de sauver l'humanité ENTIÈRE ! Saurez-vous décrypter et récupérer tout son travail avant l'évacuation en urgence de la ville ?

À l'occasion de la Fête de la science, venez participer à un escape game dans votre bibliothèque. Mélant sciences et investigation, cette enquête grandeur nature invite tous les curieuses et curieux à vivre une expérience immersive originale. Votre mission ? Vous appuyez sur votre sens de l'observation, le travail d'équipe et votre esprit d'analyse pour marcher dans les pas d'une chercheuse disparue. Mais attention, vous n'aurez qu'une heure... Il vous faudra aller vite pourachever ce défi !

GÉOPARC DU CHABLAIS

Mercredi 6 octobre
14h30-16h

Dès 14 ans
Sur réservation au **04 50 75 93 58** ou
bibli.vieuxpont@wanadoo.fr

Limité entre 2 à 6 personnes



DÈS 14 ANS

Escape game réalisé par Science Animation et Délires d'Encre, et soutenu par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

 Bibliothèque « Le Vieux Pont »
7 Che de la Vieille Crusaz
74110 MORZINE

 **04 50 75 93 58**

 bibli.vieuxpont@wanadoo.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Parcours scientifique

EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !

Venez découvrir à la médiathèque des animations autour de la fête de la science entre le 2 et 9 octobre ! Curieux, venez à la Médiathèque du Pôle Culturel de la Visitation à Thonon-Les-Bains découvrir les plantes, les graines et leurs voyages ! Nous creuserons le dessous des roches avec un voyage au cœur du Géoparc. Des ateliers créatifs pour enfant et bébé sont prévus avec les bébés lecteurs et pour les plus grands, des histoires scientifiques ou d'ours et les jeux de la Ludothèque.

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Du 2 au 9 octobre

Samedi 2 et 9 octobre

Mardi 5 octobre

Mercredi 6 octobre

Vendredi 8 octobre

10h30-18h

Jeudi 7 octobre

10h30-13h30

Sur réservation au **04 50 71 79 61** ou
mediatheque@ville-thonon.fr



📍 Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

📞 **04 50 71 79 61**

✉️ **mediatheque@ville-thonon.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Exposition

(SUITE) EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !

Chablais : le dessous des roches

En partenariat avec le Géoparc, découvrez l'épopée géologique du massif du Chablais, et retracez l'histoire des Alpes en parcourant cette exposition temporaire !

Les pierres que l'on trouve localement aujourd'hui livrent de précieux indices sur les paysages du passé... lorsque la Terre ne ressemblait pas tout à fait à ce qu'elle est maintenant !

À travers le décryptage de 7 roches récoltées aux quatre coins du territoire, l'exposition retrace l'épopée géologique du massif du Chablais, véritable mémoire de l'histoire de la formation des Alpes.

Chaque roche livre de précieux indices sur les différents paysages qui se sont succédés depuis près de 250 millions d'années. Venez découvrir leur témoignage !

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Du 2 au 9 octobre

Samedi 2 et 9 octobre

Mardi 5 octobre

Mercredi 6 octobre

Vendredi 8 octobre

10h30-18h

Jeudi 7 octobre

10h30-13h30

Dès 13 ans

Sur réservation au **04 50 71 79 61** ou
mediatheque@ville-thonon.fr



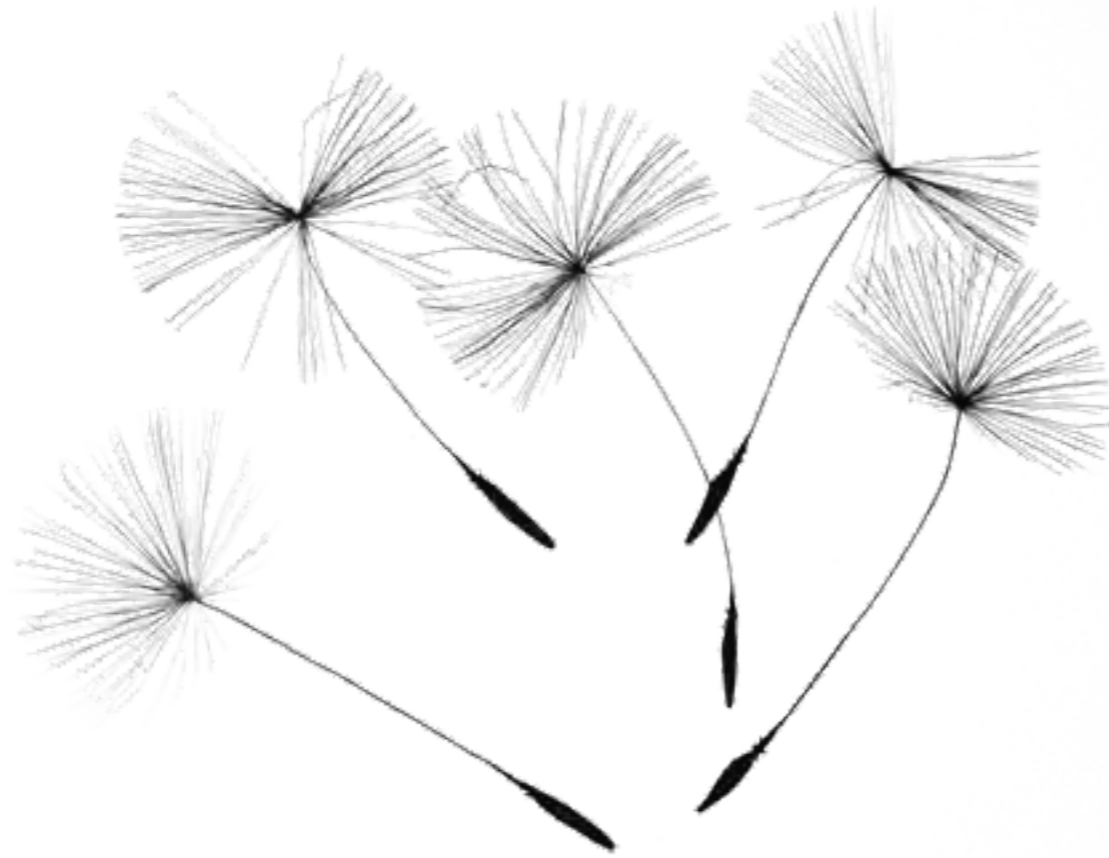
Attention : le programme aura lieu sous réserve des conditions sanitaires et des mesures en vigueur début octobre.

Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

04 50 71 79 61

mediatheque@ville-thonon.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE **CHABLAIS**



—Atelier

(SUITE) **EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !**

Grainothèque

Pendant une semaine, venez partager et jardiner votre bonheur !

La médiathèque vous propose un endroit pour échanger, déposer, prendre des graines de légumes ou de fleurs, pour votre jardin ou votre balcon !

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Du 2 au 9 octobre

Samedi 2 et 9 octobre

Mardi 5 octobre

Mercredi 6 octobre

Vendredi 8 octobre

10h30-18h

Jeudi 7 octobre

10h30-13h30

Sur réservation conseillée au

04 50 71 79 61



Rendez-vous à l'espace presse.

 Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

 **04 50 71 79 61**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Atelier

(SUITE) EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !

Bébés lecteurs : aventuriers des sciences

Les premiers mois et les premières années de la vie d'un enfant se caractérisent par un goût pour l'exploration et une curiosité insatiable.

Les sons, les voix, les couleurs, les odeurs, la musique... tout captive nos petit.e.s aventurier.e.s et c'est aussi le pouvoir des livres.

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Samedi 2 octobre
10h45-11h30

Pour les 0-3 ans

Sur réservation conseillée au
04 50 71 79 61

Limité à 15 personnes



0-3 ANS

Rendez-vous en salle d'animation.

 Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

 **04 50 71 79 61**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Atelier

(SUITE) EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !

Atelier numérique : À la découverte d'applications autour des plantes

Au programme, nous vous proposons une sélection
d'applications :

• **Seek** est une application mise au point par l'équipe
de iNaturalist, une plateforme numérique qui met
en relation les naturalistes du monde entier.

- **PL@NTNET** est une plateforme participative et
gratuite créée en 2009.
- **Plantsnap** identifie plus de 600 000 types de fleurs,
arbres, plantes, champignons, cactus, et plus encore !
- **PictureThis**, un moyen rapide et efficace pour
identifier les plantes, obtenir des conseils d'entretien
et diagnostiquer des maladies.
- **la Clinique des Plantes** : un site de diagnostic
pour les maladies des plantes et arbustes,
des informations sur le jardin et son entretien.

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Samedi 2 octobre
14h-16h

Dès 6 ans

Limité à 30 personnes



DÈS 6 ANS

Rendez-vous dans le forum.



Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Atelier

(SUITE) EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !

La ludothèque s'invite à la médiathèque !

La médiathèque, en partenariat avec la Ludothèque de Thonon-les-Bains, vous propose une sélection de jeux scientifiques.

Jeux d'éveil, d'imitation et de milieu de vie, de construction et d'habileté manuelle, d'adresse et de mécanique, jeux de société... De quoi vous amuser et passer un bon moment !

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Samedi 2 octobre
14h-16h

Pour tous

Limité à 30 personnes



Rendez-vous dans le forum.

 Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE **CHABLAIS**



—Atelier

(SUITE) **EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !**

Raconte-moi des histoires scientifiques !

Petits scientifiques en herbe, venez vous faire conter des histoires !

Une heure de conte à la découverte des sciences !

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Mercredi 6 octobre
11h-11h30

Pour les 3-6 ans

Sur réservation conseillée au
04 50 71 79 61

Limité à 15 personnes



3-6 ANS

Rendez-vous en salle d'animation.



Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

 **04 50 71 79 61**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE **CHABLAIS**



—Jeu

(SUITE) **EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !**

Atelier-jeu « Montagnes et cristaux »

Venez vous amuser autour des montagnes et des cristaux !

Une sélection de jeux alliant concentration, observation, mémorisation, découverte, mais aussi et surtout rire et détente !

Avec la Ludothèque à roulettes.

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Mercredi 6 octobre
14h-16h

Dès 3 ans

Limité à 30 personnes



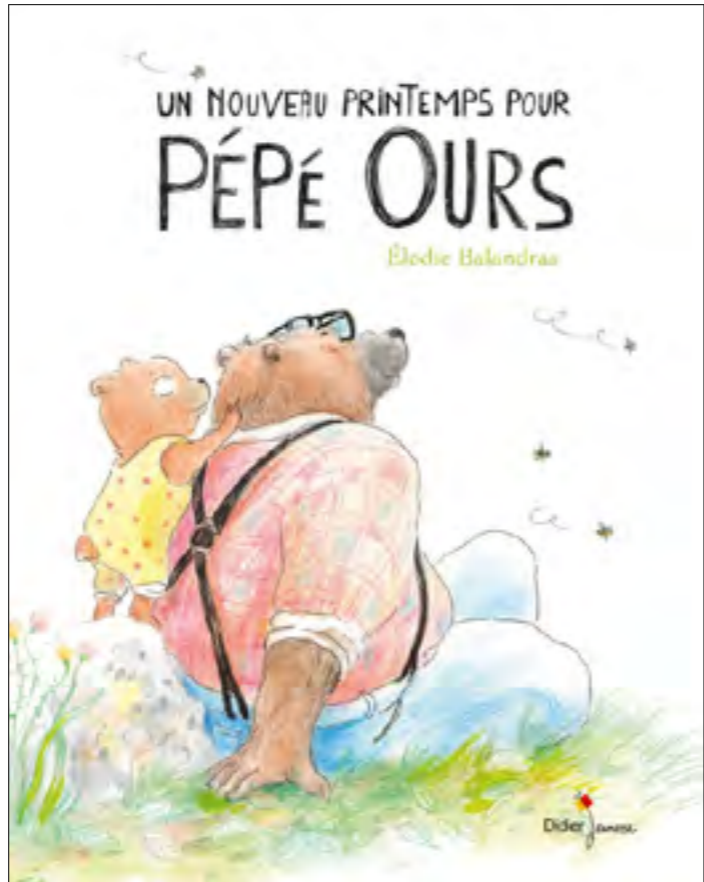
DÈS 3 ANS

Ces activités s'adressent à tous et se déroulent dans le forum.



Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Jeu

(SUITE) EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !

Un nouveau printemps pour Pépé Ours, l'expo-jeu

Découvrez l'expo-jeu créée par l'illustratrice Elodie Balandras : un raconte-tapis et une malle ludique pour les jeunes lecteurs et lectrices à partir de 3 ans !

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Samedi 9 octobre
11h-12h

Pour les 3-6 ans

Sur réservation conseillée au **04 50 71 79 61**
ou mediatheque@ville-thonon.fr

Limité à 20 personnes



3-6 ANS

Rendez-vous au 1^{er} étage.

📍 Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

📞 **04 50 71 79 61**

✉️ mediatheque@ville-thonon.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE **CHABLAIS**



—Atelier

(SUITE) EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !

Atelier créatif : carte pop-up d'un bouquet de fleurs

Créez des pop-up bouquet de fleurs !

Un peu de papier, une bonne paire de ciseaux, de la colle et un brin d'imagination,... les bibliothécaires ont tout prévu pour vous guider dans la création d'une carte pop up « bouquet de fleurs » !

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Samedi 9 octobre

14h30-15h

15h30-16h

De 5 à 10 ans

Sur réservation conseillée au **04 50 71 79 61**
ou mediatheque@ville-thonon.fr

Limité à 6 personnes par séance



5-10 ANS

Rendez-vous dans le forum.



Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

04 50 71 79 61

mediatheque@ville-thonon.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Rencontre / Débat

(SUITE) EURÊKA ! L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE !

Rencontre d'autrice : Katia Astafieff « Histoires de plantes voyageuses »

Une conférence autour de l'ouvrage de l'autrice voyageuse et scientifique « L'Aventure extraordinaire des plantes voyageuses. »

Découvrez l'histoire du kiwi, de la rhubarbe, de la fraise ou de l'étrange rafflésie, et partez à l'aventure avec les explorateurs Robert Fortune, Joseph Rock ou Stamford Raffles.

MÉDIATHÈQUE THONON-LES-BAINS

Samedi 9 octobre
17h-18h30

Dès 15 ans

Sur réservation conseillée au **04 50 71 79 61**
ou mediatheque@ville-thonon.fr

Limité à 150 personnes



Rendez-vous à l'auditorium.

 Médiathèque municipale
Pôle culturel de la Visitation
2, place du Marché BP 519
74203 THONON-LES-BAINS

 **04 50 71 79 61**

 mediatheque@ville-thonon.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE CHABLAIS



—Festival des sciences

LES LACS, SOURCES DE DÉCOUVERTES SCIENTIFIQUES ET D'ÉMOTIONS

Le centre alpin de recherches sur les réseaux trophiques et écosystèmes limniques (CARRTEL) contribue à la compréhension de la façon dont les changements humains et climatiques affectent les ressources fondamentales et les fonctions écologiques au sein des systèmes aquatiques et de leurs bassins versants, et comment cela affecte les services écosystémiques comme la nourriture, l'eau potable, la biodiversité, le maintien de la faune et de la flore aquatiques, la régulation du débit d'eau, le transfert et séquestration des nutriments ou des polluants.

Au cours de cette journée porte ouverte sur le site INRAE de Thonon-les-Bains, vous pourrez entrevoir

une partie de nos activités et discuter avec tous les corps de métier qui constituent notre laboratoire (techniciens, ingénieurs et chercheurs).

Au programme, découvrez quelques secrets physico-chimiques, la grande diversité et l'utilité des microalgues ou encore tout ce qui se cache derrière le peuplement piscicole... à travers des ateliers, conférences, animations et jeux.

Et qui sait si d'autres surprises ne seront pas au rendez-vous pour créer et susciter chez petits et grands bon nombre d'émotions autour du partage de la connaissance !

INRAE

Dimanche 10 octobre
9h-17h

Informations au **04 50 26 78 00** ou
stephan.jacquet@inrae.fr et
severine.ruffier@inrae.fr

Jauge limitée



Attention, en raison du contexte sanitaire, le programme peut changer, de même que la jauge autorisée.

 CARRTEL INRAE
75b Av de Corzent
74200 THONON-LES-BAINS

 **04 50 26 78 00**
 stephan.jacquet@inrae.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Atelier

ATELIER REMUE-MÉNINGES « LA MÉMOIRE »

L'association A seconde Vue propose aux ados (dès 12 ans) et adultes de découvrir comment fonctionne la mémoire. Nos souvenirs sont-ils fiables ? Comment mieux apprendre ? Quelles idées reçues sont enregistrées dans notre mémoire ?

MÉDIATHÈQUE REIGNIER-ESERY

Vendredi 8 octobre
19h-20h30

Sur réservation au **04 50 43 38 93** ou
mediatheque@reignier-esery.com

Limité à 40 personnes



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

 **04 50 43 38 93**

 Site internet

 mediatheque@reignier-esery.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Atelier

ATELIERS SUR L'AIR

Expérimenter tout en s'amusant et découvrir les propriétés de l'air par la manipulation

L'air est une matière invisible qui réserve bien des surprises ! Dans cet atelier, nous explorons les propriétés mystérieuses de ce fluide à l'aide d'expériences contre-intuitives.

Est-on plus fort que l'air ? L'air pèse-t-il quelque

chose ? Un ballon peut-il gonfler sans que l'on souffle dedans ? Les participants découvrent de manière ludique ce qu'est la pression de l'air, et construisent de petits objets volants qu'ils peuvent ensuite ramener chez eux.

MÉDIATHÈQUE REIGNIER-ESERY

Samedi 9 octobre

9h-10h30

11h-12h30

Pour des enfants de 6 à 12 ans

Sur réservation au **04 50 43 38 93** ou
mediatheque@reignier-esery.com

Limité à 24 enfants de 6 à 11 ans



6-11 ANS

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

 **04 50 43 38 93**

 Site internet

 mediatheque@reignier-esery.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Parcours scientifique

SECOUEZ VOS NEURONES

Percevoir, raisonner, mémoriser, s'interroger, déchiffrer l'information, ...

Venez jouer avec votre cerveau et mieux comprendre son fonctionnement !

Ateliers, spectacles, conférences autour du fonctionnement de l'esprit humain.

A SECONDE VUE

Du 5 au 10 octobre
10h-18h

Dès 8 ans



DÈS 8 ANS

 Le Diapason
284 route de l'Eglise
74930 PERS-JUSSY

 À la salle des fêtes d'Arbusigny
61 impasse de la salle
74930 ARBUSIGNY

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Atelier

(SUITE) SECOUEZ VOS NEURONES

Café remue-méninges : les pouvoirs du cerveau

Expériences et données scientifiques sur le fonctionnement du cerveau.

Le cerveau est une incroyable « machine », capable de faire des choses étonnantes mais aussi de se tromper.

Comment fonctionne la mémoire ? Combien de sens avons-nous ? Comment raisonne-t-on ?

Un atelier pour expérimenter avec son cerveau et pour en savoir plus sur les recherches en Sciences Cognitives.

Et un moment d'échange pour répondre à toutes vos questions.

A SECONDE VUE

Mardi 5 octobre
19h-20h30

Dès 15 ans

Sur réservation à
contact@asecondevue.fr

Programme détaillé sur le [site](#)

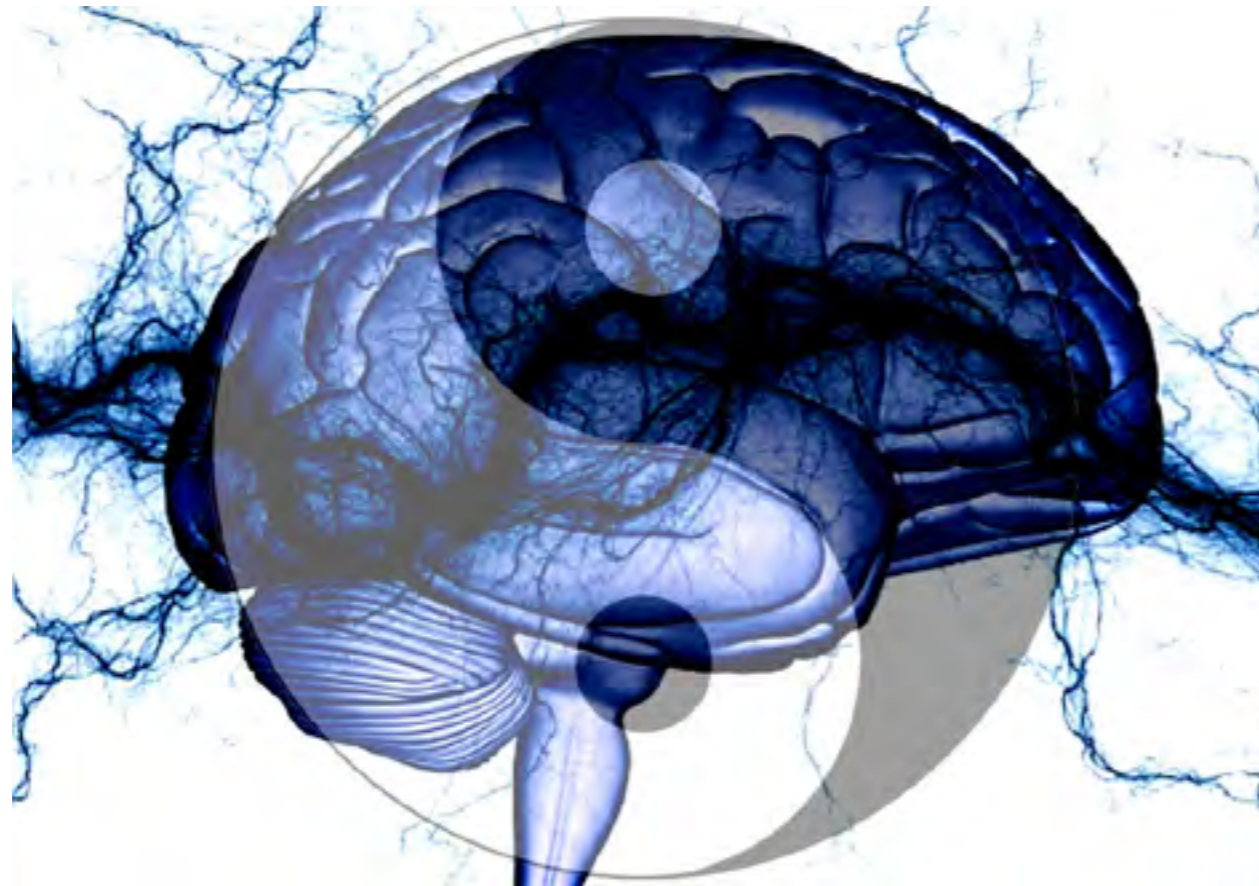
Limité à 20 personnes



 Le Diapason
284 route de l'Eglise
74930 PERS-JUSSY

 contact@asecondevue.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Atelier

(SUITE) SECOUEZ VOS NEURONES

Café remue-méninges : les pratiques énergétiques

Pouvoirs cachés, croyances, savoirs ancestraux ?

Les pratiques et thérapies énergétiques se développent de plus en plus auprès du public.

Pour ceux qui souhaitent les suivre, quelles questions se poser ?

Comment avoir une démarche raisonnée pour prendre les bonnes décisions ?

A Seconde Vue vous propose un atelier-débat à partir de l'exemple du TaiChi Qi Gong.

En collaboration avec **Samuel Lemonnier** Professeur de Tai Chi Chuan et de Qi Gong.

A SECONDE VUE

Jeudi 7 octobre
19h-20h30

Dès 15 ans

Sur réservation à
contact@asecondevue.fr

Programme détaillé sur le **[site](#)**

Limité à 20 personnes



 Le Diapason
284 route de l'Eglise
74930 PERS-JUSSY

 **contact@asecondevue.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Atelier

(SUITE) SECOUEZ VOS NEURONES

Découvertes cognitives

Un panel d'ateliers interactifs pour réfléchir, découvrir, créer, s'émouvoir :

- illusions et perception
- magie et raisonnement
- expériences collectives
- jeux d'investigation
- photos, théâtre et émotions
- découverte en dessin

A SECONDE VUE

Samedi 9 et dimanche 10 octobre
14h-18h

Dès 8 ans

Sur réservation à
contact@asecondevue.fr

Programme détaillé sur le **[site](#)**

Limité à 200 personnes



DÈS 8 ANS

📍 À la salle des fêtes d'Arbusigny
61 impasse de la salle
74930 ARBUSIGNY

✉ contact@asecondevue.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Conférence

(SUITE) SECOUEZ VOS NEURONES

Croyances, fake news et esprit critique

Au programme de cette soirée :

19h : collation scientifique

20h30 : Conférence croyances, fake news et esprit critique avec **Emmanuel Sander**, Professeur à la Faculté de Psychologie et des Sciences de l'Éducation de l'Université de Genève et **Elisabeth Feytit**, youtubeuse - Podcast META DE CHOC.

A SECONDE VUE

Samedi 9 octobre
19h-22h

Dès 15 ans

Sur réservation à
contact@asecondevue.fr

Programme détaillé sur le **[site](#)**

Limité à 100 personnes



 À la salle des fêtes d'Arbusigny
61 impasse de la salle
74930 ARBUSIGNY

 [Site internet](#)

 contact@asecondevue.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Festival des sciences

À LA DÉCOUVERTE DE LA CHIMIE : LE MONDE PASSIONNANT DE L'INFINIMENT PETIT

Bayer vous invite à venir découvrir le monde surprenant de la chimie via des expériences, nos activités et visite de laboratoires. Soyez curieux !

Le laboratoire Bayer Healthcare est fier de vous inviter à partager un moment d'échange dans le cadre de la fête de la science. A travers un parcours, vous aurez l'occasion de découvrir le monde de la chimie à travers divers ateliers et expériences :

- La cuisine moléculaire
- Le mystère des réactions oscillantes
- Le choux rouge et ses couleurs

- Comment faire du « Slime »
- La fabrication d'un comprimé effervescent qui pourrait vous être utile !
- ... et de démêler le vrai du faux !

Vous aurez ensuite l'occasion de visiter nos laboratoires tout en vous laissant guider par nos explications. Pour ceux qui le souhaitent, nous proposons de développer un comprimé par le biais d'un « Escape Game » sur le thème des sciences. Nous espérons que vous passerez un bon moment avec nous et que peut être des vocations se révéleront.

BAYER HEALTHCARE SAS

Dimanche 3 octobre
9h30-18h

Dès 3 ans

Sur réservation sur le [site](#)

Limité à 186 personnes



DÈS 3 ANS

 BAYER Healthcare SAS
33 rue de l'industrie
74240 GAILLARD

 [Site de réservation](#)

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Exposition

EXPOSITION

« 3 MONTAGNES SE DÉVOILENT : LE SALÈVE, UNE MONTAGNE PLEINE DE RESSOURCES ! »

Profitez de la Fête de la Science pour découvrir cette exposition itinérante à Saint-Julien en Genevois. L'exposition « Le Salève, un montagne pleine de ressources ! » est le résultat d'un travail de 3 ans de recherche archéologique au Salève mené par **Alain Mélo** et complété par d'autres scientifiques (botaniste, géologue, naturaliste...).

Il s'inscrit dans le cadre d'un programme d'étude du Conseil Départemental de la Haute-Savoie sur 3 montagnes : le plateau de Glières, l'alpage de Sales à Sixt et le Salève. Les études sont portées à la connaissance du public au travers de trois expositions de restitution, dont une itinérante, proposée par la Maison du Salève et le Syndicat Mixte du Salève.

L'ARANDE

Du jeudi 16 septembre au vendredi 15 octobre (sauf le dimanche) 9h-18h



 Salle de l'Arande
24 grande rue
76160 SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Visite

LE SALÈVE, UNE MONTAGNE PLEINE DE RESSOURCES !

Venez découvrir le résultat de 3 ans de recherche sur les paysages du Salève.

Dans le cadre de l'exposition « 3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources ! », présentée à Saint-Julien en Genevois du 15 septembre au 15 octobre, découvrez grâce à **Alain Mélo**, historien et archéologue, comment le fer était exploité il y a plus de 2000 ans sur le Salève.

Partez pour une balade historique et insolite sur les traces de la fabrication du fer au Salève. Après une série de recherches sur des sites sidérurgiques connus, Alain, vous proposera de découvrir une ancienne mine, un crassier (amoncellement de scories) ou encore une charbonnière. Profitez des explications scientifiques de votre guide et faites un bon dans le temps !

MAISON DU SALÈVE

Dimanche 10 octobre
10h30-12h

Sur réservation au **04 50 95 92 16** ou info@maisondusaleve.com



 La Maison du Salève
775 Rte de Mikerne
74160 PRÉSILLY

 **04 50 95 92 16**

 info@maisondusaleve.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LE GRAND GENÈVE



—Visite

PARTEZ À LA RECHERCHE DES PAYSAGES ACTUELS ET PASSÉS DU SALÈVE

Dans le cadre de l'exposition « 3 montagnes se dévoilent : le Salève, une montagne pleine de ressources ! », présentée à Saint-Julien en Genevois du 15 septembre au 15 octobre, **Patrice Prunier** vous révélera quelques coins insoupçonnés.

Découvrez la tourbière du Salève, zone humide colonisée par la végétation où la biodiversité y est très élevée. Composée de sphagnes, elle abrite le lycopode des marais et une linaigrette, des plantes typiques des régions boréales. Une balade découverte pour les curieux de toute nature !

MAISON DU SALÈVE

Dimanche 10 octobre
14h-16h

Sur réservation au **04 50 95 92 16** ou
info@maisondusaleve.com



 La Maison du Salève
775 Rte de Mikerne
74160 PRÉSILLY

 **04 50 95 92 16**

 info@maisondusaleve.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Parcours scientifique

LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

Des ateliers, spectacles, conférences, projections, pour vivre l'émotion de la découverte !

La Ville de Faverges-Seythenex, la Micro-Folie et la médiathèque proposent :

- de devenir un petit chimiste en réalisant de véritables expériences étonnantes !
- d'écouter des histoires pour les plus petits sur le thème des 5 sens.
- d'assister un spectacle « Nez à nez » avec la Cie Le centre imaginaire - Entre art et sciences, des expériences olfactives !

- de suivre une conférence avec deux chercheuses du CNRS, sur le sujet du sens olfactif, en lien avec le spectacle « Nez à nez » de la Cie Le centre imaginaire
- d'assister à des projections de courts-métrages de films d'animations sur le thème de la science avec « Anima'Pop' »
- de construire le robot « Anty » et d'apprendre facilement la programmation au FabLab
- d'écouter le spectacle « CosmoSono » mêlant musique classique et ondes gravitationnelles !
- d'assister à un spectacle « Robot mon amour, mon autre » de la Cie Sylvie Santi.

MICRO-FOLIE

Du 1^{er} au 8 octobre



 Micro-Folie

PI Marcel Piquand
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 La Soierie

141 Rte d'Albertville
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 Médiathèque de Faverges

29 rue Simon Tissot-Dupont
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Spectacle

(SUITE) LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

Spectacle « Robot mon amour, mon autre » de la Cie Sylvie Santi

Sylvie Santi dialogue avec le robot, à travers des saynètes indépendantes représentant chacune un contexte, une thématique, s'inspirant de faits réels et d'expériences vécues.

Ces conversations invitent le spectateur au cœur du lien étonnamment sensible qui se crée entre l'humain et la machine et donnent une vision imaginaire du réel en plaçant le langage au premier plan.

Poésies, histoires, ritournelles, répétitions, mouvements, se mêlent pour créer un univers intimiste et ludique.

VILLE DE FAVERGES-SEYTHENEX

Vendredi 1^{er} octobre
19h-20h30

Limité à 100 personnes



 Salle polyvalente
Place Serand
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Atelier

(SUITE) LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

Atelier « Code club »

Construit le robot Anty, la fourmi en Lego Mindstorms et apprend facilement la programmation.

MICRO-FOLIE

Samedi 2 octobre
10h-12h

Mercredi 6 octobre
14h-16h

Pour les 6-11 ans

Sur réservation au **06 19 45 85 93** ou
microfolie@faverges.fr

Limité à 4 personnes



6-11 ANS

 Micro-Folie
PI Marcel Piquand
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 **06 19 45 85 93**

 **microfolie@faverges.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Spectacle

(SUITE) LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

Spectacle « Nez à nez » avec la Cie Le Centre Imaginaire

Nous nous retrouvons ensemble nez à nez... avec nous même.

Spectacle dans lequel les odeurs tiennent le premier rôle. Elles s'invitent dans l'espace scénique et s'infiltrent à l'intérieur des spectateurs.

C'est le point de départ d'un voyage intime et introspectif. Les odeurs viennent éveiller un monde peuplé de souvenirs et de fantasmes et offrent un espace de liberté pour nos imaginaires.

MICRO-FOLIE

Samedi 2 octobre
14h-15h
16h-17h

Dès 6 ans

Sur réservation au **06 19 45 85 93** ou
microfolie@faverges.fr

Limité à 30 personnes



DÈS 6 ANS

 La Soierie
141 Rte d'Albertville
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 **06 19 45 85 93**

 **microfolie@faverges.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Conférence

(SUITE) LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

Conférence sur le sens olfactif

Avec deux chercheuses du CNRS, une conférence en lien avec le spectacle « Nez à nez » de la Cie Le centre imaginaire

À l'invitation d'Alexandra Veyrac et Nathalie Buonviso, chercheurs au CNRS (Équipe « Codage et Mémoire Olfactive »), l'équipe de création du centre imaginaire a initié un dialogue à la frontière de l'art et de la science.

L'équipe de Science Imaginaire a questionné leurs métiers, leurs envies et leurs connaissances pour porter ensemble une création olfactive. La magie opère car les odeurs ont un pouvoir, elles agissent sur notre cerveau en même temps qu'elles frappent notre cœur.

Le poète et le scientifique deviennent les instigateurs d'un nouveau rituel contemporain, un guet-apens forain qui met face à face l'Homme et son mystère au milieu des nuées et des vapeurs de son imaginaire.

MICRO-FOLIE

Samedi 2 octobre
19h-20h

Dès 11 ans

Sur réservation microfolie@faverges.fr

Limité à 100 personnes



 La Soierie
141 Rte d'Albertville
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 microfolie@faverges.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Atelier

(SUITE) LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

Anima'Pop' - Projection de films d'animation

Projection de courts-métrages de films d'animations sur le thème de la science.

MICRO-FOLIE

Mercredi 6 octobre
16h-17h

Pour les 3-11 ans

Sur réservation au **06 19 45 85 93** ou
microfolie@faverges.fr

Limité à 10 personnes



3-11 ANS

 Musée numérique de la Micro-Folie
de Faverges-Seythenex
PI Marcel Piquand
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 **06 19 45 85 93**

 **microfolie@faverges.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Spectacle

(SUITE) LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

Projection-concert « CosmoSono »

Un spectacle musical retransmis sur écran géant au musée numérique de la Micro-Folie, dans le cadre de son rendez-vous « La pause musicale ».

Les ondes gravitationnelles, échos de nos origines, propose un voyage fascinant à travers l'art et la science, en quête de nos origines, dans le contexte des découvertes passionnantes de la science contemporaine. Cette création célèbre les débuts de l'astronomie multi-langagière dont nous sommes les témoins vivants.

Avec **Kryštof Mařatka**, création musicale, trans-instruments archaïques

Raphaël Dallaporta, artiste photographe, co-direction artistique

Karine Lethiec, alto et direction artistique

Tony Di Napoli, lithophones

Anne-Cécile Cuniot, flûte

Laurène Durantel, contrebasse

Et **Peter Wolf**, astrophysicien, SYRTE, Observatoire de Paris.

MICRO-FOLIE

Vendredi 8 octobre
18h30-20h

Dès 15 ans

Sur réservation au **06 19 45 85 93** ou
microfolie@faverges.fr

Limité à 10 personnes



 Musée numérique de la Micro-Folie
de Faverges-Seythenex
PI Marcel Piquand
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 **06 19 45 85 93**

 **microfolie@faverges.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Spectacle

(SUITE) LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

C'est l'heure du conte sur les cinq sens !

Les médiathécaires racontent des histoires aux petits sur le thème des cinq sens.
Ces sens seront sollicités lors de cette séance de lecture forte en découverte !

MICRO-FOLIE

Samedi 9 octobre
10h-10h30
10h30-11h

Dès 18 mois

Sur réservation au **04 50 32 51 01** ou
biblio@faverges.fr

Limité à 20 personnes



DÈS 18 MOIS

 Médiathèque
29 rue Simon Tissot-Dupont
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 **04 50 32 51 01**

 **biblio@faverges.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE À FAVERGES-SEYTHENEX



—Atelier

(SUITE) LA DÉCOUVERTE À L'ÉTAT PUR !

Atelier « Les petits chimistes »

Devenez un petit chimiste en réalisant de véritables expériences étonnantes !

Par petites équipes, les enfants réalisent une expérience de chimie avec l'équipe de la médiathèque en suivant également les explications sur tablette numérique.

MICRO-FOLIE

Samedi 9 octobre
14h-15h
15h30-16h30

Dès 6 ans

Sur réservation au **04 50 32 51 01** ou
biblio@faverges.fr

Limité à 4 personnes par créneau horaire



DÈS 6 ANS

 Médiathèque
29 rue Simon Tissot-Dupont
74210 FAVERGES-SEYTHENEX

 **04 50 32 51 01**

 **biblio@faverges.fr**

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LA VALLÉE DE L'ARVE



—Visite commentée

VISITE GUIDÉE DES COLLECTIONS

Traversez l'Histoire, le temps et les sciences pour une visite pleine de surprises et de découverte !

Visiter le musée de l'Horlogerie et du Décolletage, c'est se plonger dans l'histoire de la mesure du temps, l'évolution de l'horlogerie et la fabrication de petites pièces de mécanique.

L'histoire locale en abordant le savoir-faire des paysans-horlogers du XVIII^e siècle, l'Ecole Nationale d'Horlogerie de Cluses, et le développement du décolletage à l'aube du XX^e siècle.

Il vous sera également conté la quête de la précision à travers les siècles et les différents mécanismes horlogers. Vous découvrirez les travaux des grands noms de l'horlogerie : Abraham-Louis Breguet, Julien Leroy, Thomas Mudge, ou bien encore Achille-Hubert Benoit et Charles Poncet !

MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE

Vendredi 1^{er} octobre
15h-16h30

Dès 11 ans

Sur réservation au **04 50 96 43 00** ou
musee@2ccam.fr

Limité à 25 personnes



DÈS 11 ANS

 Musée de l'horlogerie et du décolletage
100 place du 11 novembre
74300 CLUSES

 **04 50 96 43 00**

 musee@2ccam.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LA VALLÉE DE L'ARVE



—Visite commentée

MA PREMIÈRE VISITE AU MUSÉE (DE 8 À 18 MOIS)

Une visite tout en douceur.

Une visite sensorielle où parents et enfants sont invités à découvrir le monde de l'horlogerie.

Un moment privilégié pour partager en famille la première expérience de bébé au musée !

MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE

Samedi 2 octobre
10h-10h45

De 8 à 18 mois

Sur réservation au **04 50 96 43 00** ou
musee@2ccam.fr

Limité à 6 bébés et leurs accompagnants



8-18 MOIS

 Musée de l'horlogerie et du décolletage
100 place du 11 novembre
74300 CLUSES

 **04 50 96 43 00**

 musee@2ccam.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LA VALLÉE DE L'ARVE



—Visite commentée

VISITE GUIDÉE EN LANGUE DES SIGNES AU MUSÉE

Suivez-nous dans la merveilleuse histoire de la fabrique du temps.

Les collections du musée accessibles aux mal-entendants : une visite générale en LSF pour comprendre l'histoire de la mesure du temps et l'histoire industrielle de la vallée de l'Arve.

Traduction par l'association PASSERELLS.

MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE

Samedi 2 octobre
15h-16h30

Dès 6 ans

Sur réservation au **04 50 96 43 00** ou
musee@2ccam.fr

Limité à 12 personnes



DÈS 6 ANS

 Musée de l'horlogerie et du décolletage
100 place du 11 novembre
74300 CLUSES

 **04 50 96 43 00**

 musee@2ccam.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LA VALLÉE DE L'ARVE



—Visite commentée

L'ÉMOTION DE LA DÉCOUVERTE

Grande joie ou déception... les savants eux aussi connaissent ces ascenseurs émotionnels au cours de leurs recherches.

Ce sont les savants qui sont à l'origine de la précision horlogère.

Au travers de nos collections, découvrez les recherches de ces génies et leur impact sur notre vie.

MUSÉE DE L'HORLOGERIE ET DU DÉCOLLETAGE

Dimanche 3 octobre
15h-16h30

Dès 6 ans

Sur réservation au **04 50 96 43 00** ou
musee@2ccam.fr

Limité à 25 personnes



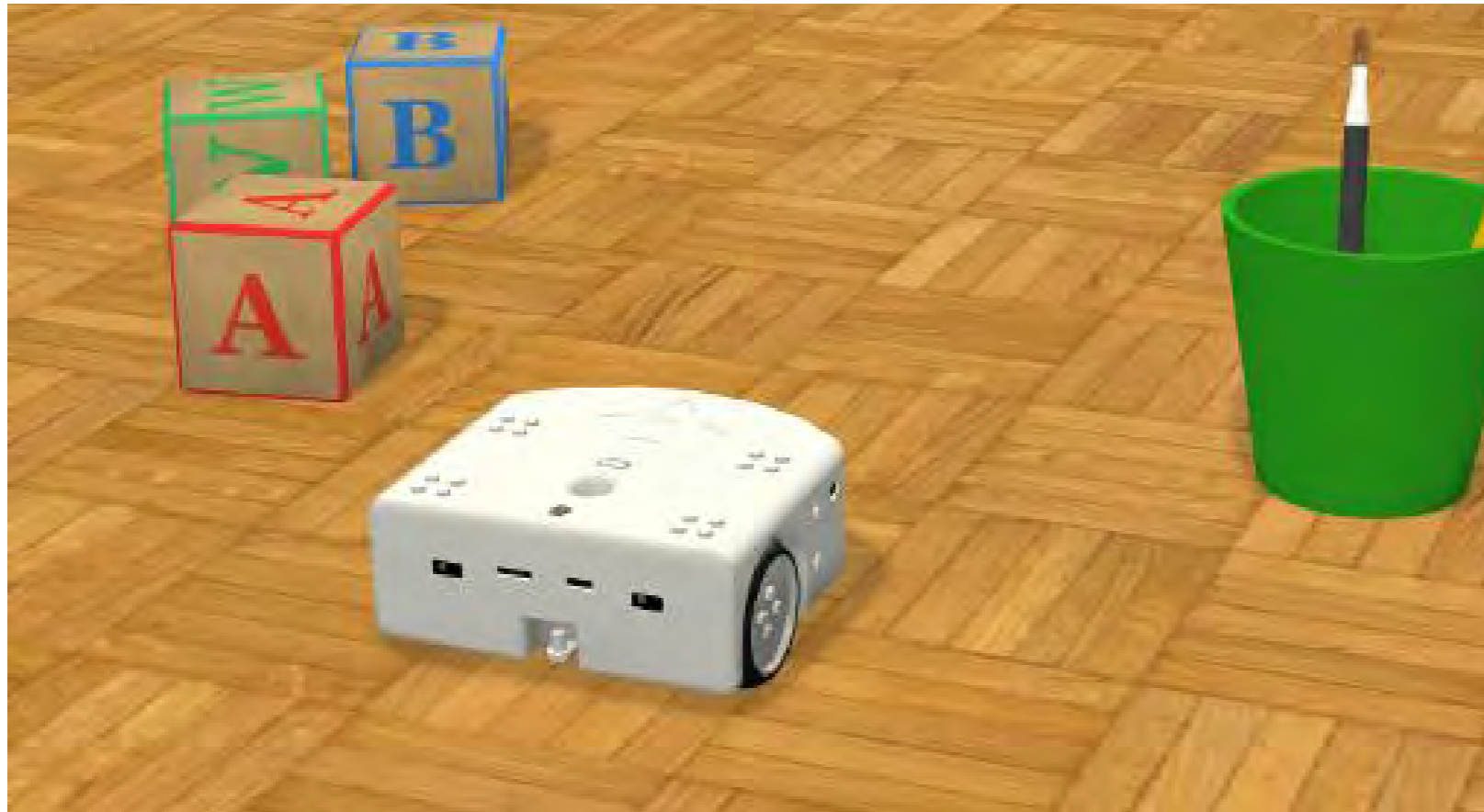
DÈS 6 ANS

 Musée de l'horlogerie et du décolletage
100 place du 11 novembre
74300 CLUSES

 **04 50 96 43 00**

 musee@2ccam.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LA VALLÉE DE L'ARVE



—Atelier

JE PILOTE UN ROBOT

Un atelier-découverte pour sensibiliser les enfants à la robotique en relevant des défis de manière autonome. Les robots n'agissent pas « par magie » et même si le numérique fait partie du quotidien des enfants, savent-ils comment ils fonctionnent ou comment les faire fonctionner ?

Elise vous invite à la rencontre de ses nombreux amis pour initier les plus jeunes au codage, premier pas vers la programmation.

Atelier réservé aux enfants de 6 à 8 ans.

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD

Samedi 2 octobre
13h30-14h30

Pour les 6-11 ans

Sur réservation au **04 50 97 26 94** ou
mediatheque@ccfg.fr

Limité à 6 personnes



6-11 ANS

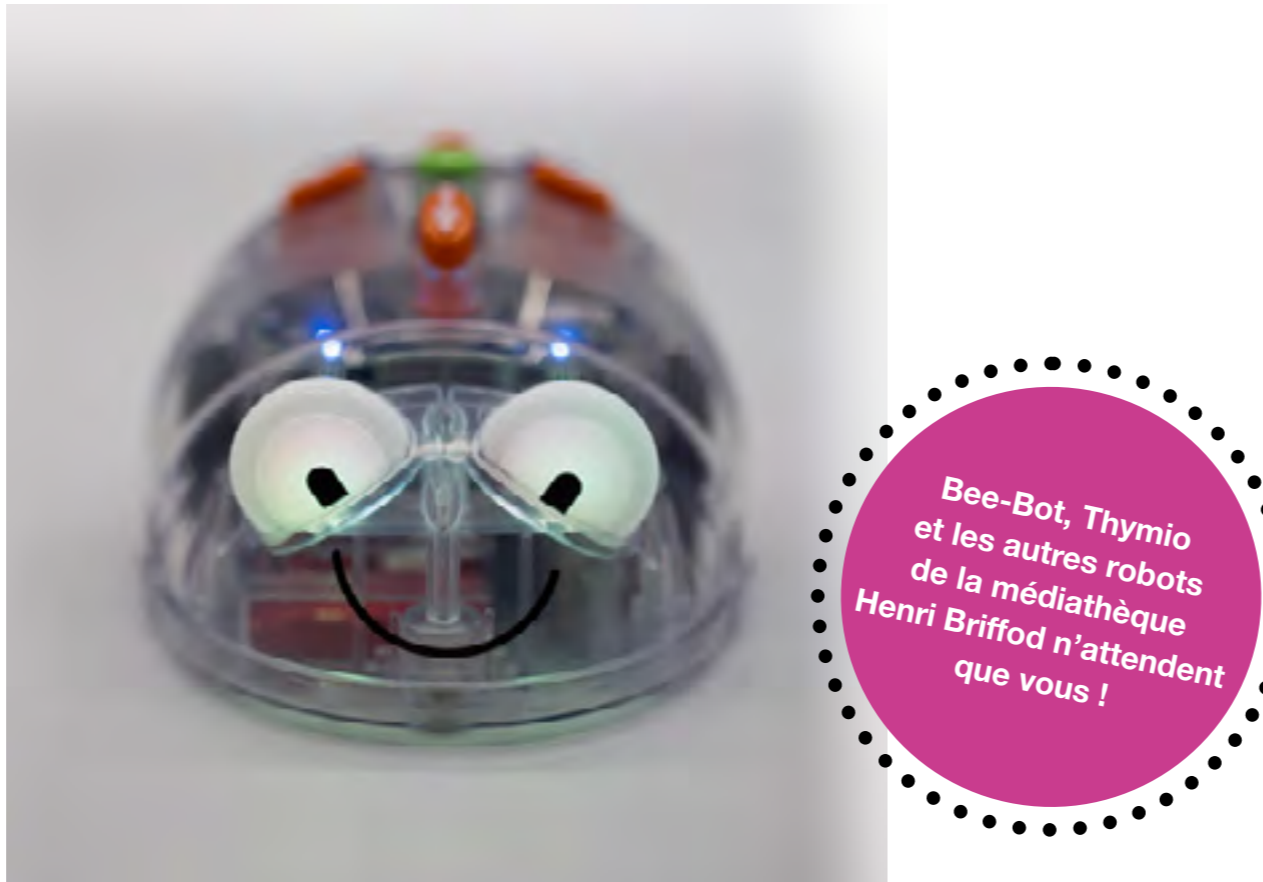
📍 Médiathèque intercommunale
Henri Briffod, 55 rue du Carroz
74130 BONNEVILLE

📞 **04 50 97 26 94**

🌐 Site internet

✉️ mediatheque@ccfg.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LA VALLÉE DE L'ARVE



—Atelier

SÉANCE ROBOTISÉE

Aussi utiles qu'intrigants, les robots envahissent notre quotidien depuis longtemps. Comment fonctionnent-ils ?

Jusqu'où vont-ils modifier notre rythme de vie ?

Profitez d'une séance personnalisée pour résoudre des challenges et des défis robotiques.

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD

Mardi 5 octobre
17h-18h

Dès 9 ans

Sur réservation au **04 50 97 26 94** ou
mediatheque@ccfg.fr

Limité à 6 personnes



DÈS 9 ANS

 Médiathèque intercommunale
Henri Briffod, 55 rue du Carroz
74130 BONNEVILLE

 **04 50 97 26 94**

 Site internet

 mediatheque@ccfg.fr



—Atelier

J'APPRENDS À CODER AVEC SCRATCH

Un atelier pour s'initier à la programmation en s'amusant avec le logiciel Scratch principalement destiné aux enfants et aux adolescents.

Vous souhaitez vous initier à la pensée informatique ? Stéphane vous permettra de découvrir de façon simple et ludique les dessous de la programmation.

En utilisant des blocs colorés correspondant à des commandes, vous pouvez créer des univers, des personnages et programmer vos propres jeux vidéos !

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD

Mercredi 6 octobre
13h30-15h

Pour les 11-15 ans

Sur réservation au **04 50 97 26 94** ou mediatheque@ccfg.fr

Limité à 6 personnes



11-15 ANS

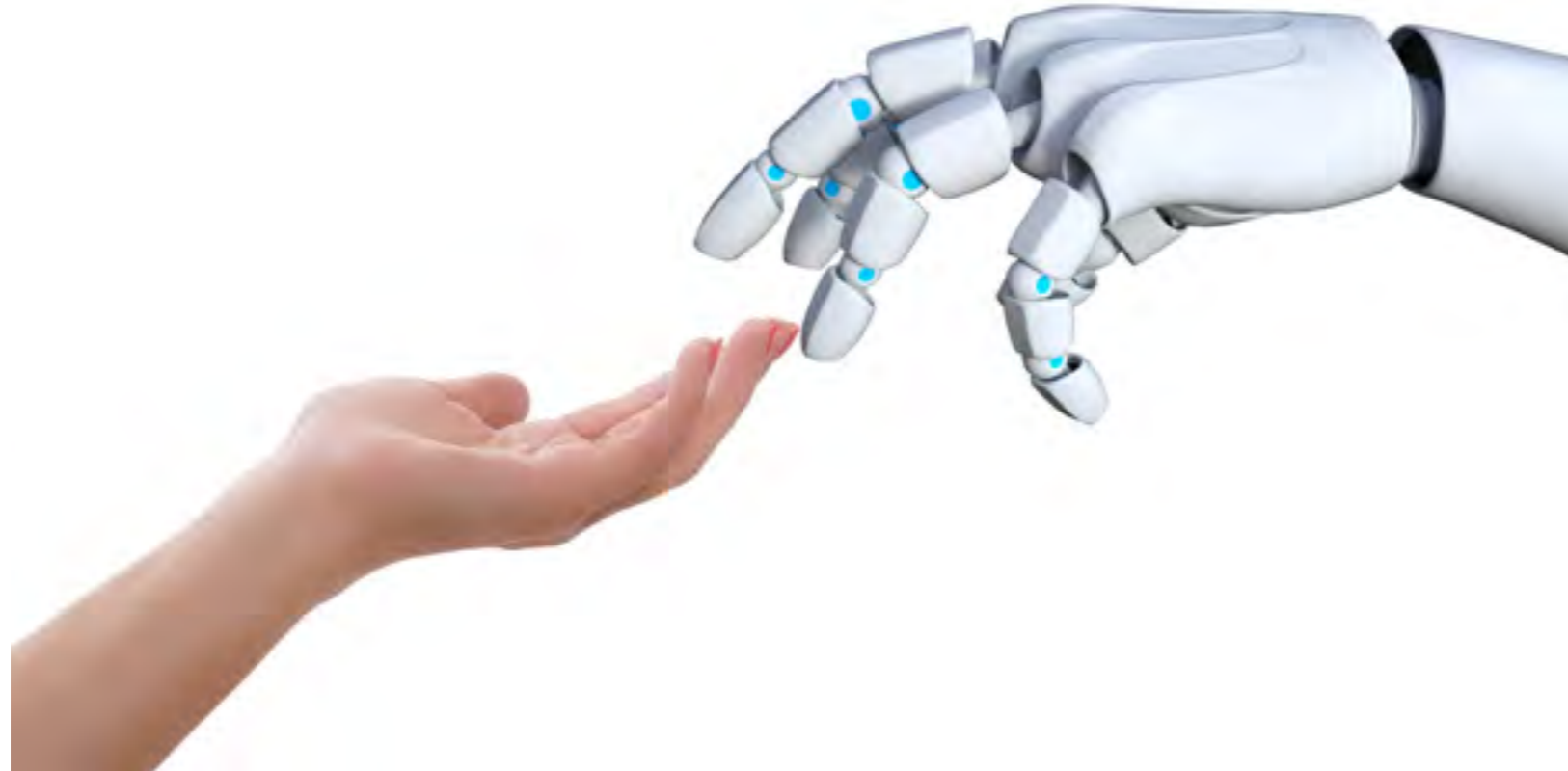
📍 Médiathèque intercommunale
Henri Briffod, 55 rue du Carroz
74130 BONNEVILLE

📞 **04 50 97 26 94**

🌐 Site internet

✉️ mediatheque@ccfg.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE DANS LA VALLÉE DE L'ARVE



—Exposition

M, ROBOTS : VENEZ CODER À LA MÉDIATHÈQUE

À travers son exposition ludique et interactive, la médiathèque intercommunale Henri Briffod à Bonneville vous invite à découvrir les enjeux de la robotique et son équipe de robots : Bee-Bot, Thymio et les autres n'attendent que vous !

Programmation, codage, intelligence artificielle... Aussi utiles qu'intrigants, les robots envahissent notre quotidien depuis longtemps. Comment fonctionnent-ils ? Jusqu'où vont-ils modifier notre rythme de vie ?

MÉDIATHÈQUE INTERCOMMUNALE HENRI BRIFFOD

Du vendredi 1^{er} au samedi 9 octobre
(sauf dimanche et lundi)

10h-13h
15h-18h30

Dès 6 ans

Sur réservation au **04 50 97 26 94** ou
mediatheque@ccfg.fr

Limité à 49 personnes



DÈS 6 ANS

📍 Médiathèque intercommunale
Henri Briffod, 55 rue du Carroz
74130 BONNEVILLE

📞 **04 50 97 26 94**

🌐 Site internet

✉️ mediatheque@ccfg.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE À **SALLANCHES**



—Visite

PLANTER EN CONTEXTE DE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Cas de la plantation sa Sallanches

- découverte des rôles de la forêt (économique, écologique, social et de protection contre les risques naturels)
- le fonctionnement physiologique et hydraulique de l'arbre
- les impacts du changement climatique
- constitution et évaluation d'un sol
- le choix des essences
- les protections
- la mise en place
- et après : entretiens, travaux

ONF

Mercredi 6 octobre
9h-12h

Sur réservation au **07 60 63 00 62** ou
nathan.devin-02@onf.fr

Limité à 15 personnes



 Parking du chemin de la randonnée
(Bois des Avenières)
Rte d'Outredière
74700 SALLANCHES

 **04 50 96 43 00**

 nathan.devin-02@onf.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE À **SALLANCHES**



—Visite

DÉCOUVERTE DES RÔLES DE LA FORêt ET DE LA PLANTATION

- découverte des rôles de la forêt (économique, écologique, social et de protection contre les risques naturels)
- découverte du rôle et de la composition du sol (alimentation en eau)
- initiation à la botanique
- (mise en place de plants)

ONF

Pour les scolaires, niveau collège et lycée

Vendredi 8 octobre
8h-10h
10h15-12h15

Sur réservation au **07 60 63 00 62** ou
nathan.devin-02@onf.fr

Limité à 15 personnes



COLLÈGE
LYCÉE

Parking du chemin de la randonnée
(Bois des Avenières)
Rte d'Outredière
74700 SALLANCHES

04 50 96 43 00

nathan.devin-02@onf.fr

LA FÊTE DE LA SCIENCE À SALLANCHES



—Rencontres / Ateliers

UNE MONTAGNE DE RECHERCHES

C'est la 4^e édition de la journée « Une Montagne de Recherches », un rendez-vous pour rencontrer les scientifiques et les naturalistes qui étudient la nature au sein des neuf Réserves naturelles de Haute-Savoie.

Au programme cette année :

nous vous parlons de nos dernières découvertes sur la biologie de petites et plus grosses bêtes, avec ou sans poil, grâce à des méthodes scientifiques quelque fois peu communes...

La nature, même au sein des réserves naturelles, n'est pas déconnectée de nos activités humaines.

C'est tout l'enjeu de récentes études menées au sein des aires protégées. Des glaciers au fond des lacs, nous observons des changements dans les écosystèmes. Et parfois, chauffer ses baskets ou ses skis dans les milieux naturels n'est pas sans conséquence.

Ateliers, conférences, jeux, expos, vous sont proposés dans le tout nouvel espace muséographique du Château des Rubins, Observatoire des Alpes, pour prendre connaissance de ces recherches scientifiques et mieux comprendre la nature qui nous entoure.

ASTERS - CONSERVATOIRE DES ESPACES NATURELS 74

Samedi 9 octobre
10h30-18h

Plus d'informations au **06 34 01 36 78** ou
carole.birck@cen-haute-savoie.org

Limité à 150 personnes



 Château des Rubins,
Observatoire des Alpes
105 Mte des Rubins
74700 SALLANCHES

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



La Turbine sciences
www.laturbine.fr

EN PARTENARIAT
AVEC :

ANNECY



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



EN PARTENARIAT
AVEC :



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

ALTEC, CCSTI de l'Ain • www.altecsciences.fr

Arche des Métiers, CCSTI de l'Ardèche • www.arche-des-metiers.com

La Drôme, Les Clévos, Cité des savoirs • www.lesclevos.com

La Casemate, CCSTI Grenoble • www.lacasemate.fr

La Rotonde, CCSTI Saint-Étienne et Loire • www.larotonde-sciences.com

Université de Lyon, CCSTI Lyon-Rhône • popsciences.universite-lyon.fr/

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

La Turbine sciences, CCSTI de Cran-Gevrier • www.laturbine.fr

Université Clermont Auvergne • www.uca.fr

Les programmes départementaux sur :

www.fetedelascience-aura.com

LA FÊTE DE LA SCIENCE EST
COORDONNÉE EN FRANCE PAR :



Liberté
Égalité
Fraternité

EN PARTENARIAT AVEC : THE CONVERSATION



arte

SCIENCES AVENIR
La Recherche



Retrouvez le programme national sur : www.fetedelascience.fr

CRÉDITS

Charte graphique : Atelier chose

Mise en page : Triptik

Photos : Double hélice, Philippe De Pachtere, Ludicart, Commune de Rumilly, Cosmic'événements, Musée Notre Histoire, Yannick Perrin, SILA, Pavillon des Sciences, La Turbine sciences, Quentin Trillot-Ville d'Annecy, LAPP, Université Savoie Mont blanc, DK Choi, Juliana Tanchak, Pawel Czerwinski, Elena Mozhvilo, CERN, Laurent Tabourot, Ile Bleue, Piscine-patinoire Jean Régis, Archives Départementales de la Haute-Savoie, Typhanie Martin, CPIE Bugey Genevois, Géoparc du Chablais / Freepik - macrovecteur, Délires d'encre / Science Animation, Jocelyne Delerce, RTM-ONF 74, Jo Meynet, Cl. Widmann, Musée de Préhistoire et Géologie de Sciez, Géoparc du Chablais / SIAC, CPPS, 2010 LGIT et rapport BRGM R 39029, Chantal Bourreau, DDT74, Carine Peisser, RTM Alpes du Nord / SD Haute-Savoie, Hebdo des Savoie, Cédric Cordonnier, Tumisu 1075, Andrea Don, Sarah Cassidy, Aline Ponce, Elodie Balandras, Zorro4, Katia Astafieff, John Pétri, Maison du Salève, Johan Pietri, Eric Durr, Département de Haute-Savoie, Centre Imaginaire, Cie Sylvie Santi, CosmoSono, Micro-folie, Charles Savouret, Musée de l'Horlogerie et du Décolletage, Olivier Michel, ONF, Free Vision, DR.

UN GRAND MERCI À TOUTES CELLES ET CEUX, PORTEURS DE PROJETS ET PARTENAIRES
MOBILISÉS POUR CETTE 30^{ÈME} ÉDITION !

Archives départementales de la Haute-Savoie, Annecy
A seconde vue
ASTERS/Conservatoire des Espaces Naturels 74
Association Moulin à étincelles
Bayer Healthcare SAS, Gaillard
Bibliothèque de Châtel
Bibliothèque de Marcellaz-Albanais
Bibliothèque de Saint-Jorioz
Bibliothèque le Vieux port, Morzine
Bibliothèque Y'voir et lire, Yvoire
Centre Hospitalier Annecy Genevois, Annecy
Château des Rubins, Sallanches
Cinéma La Turbine, Annecy
Cie Le Centre Imaginaire
Cie Sylvie Santi
Commune d'Arbusigny
Commune de Marcellaz-Albanais
Commune de Pers-Jussy
Commune de Sallanches
Commune de Vailly
Conseil départemental 74

Cosmic'Évènements
CPIE de Bugey Genevois
Cyber espace La Turbine, Annecy
DAAC
DSDEN
EDF Unité production Alpes
Faculté de Genève
France Nature Environnement de Haute-Savoie
Géoparc du Chablais
INRAE, Thonon-les-Bains
L'Arande, Saint-Julien-en-Genevois
Laboratoire CARRTEL / USMB
Laboratoire EDYTEM / USMB
Laboratoire LISTIC / USMB
Laboratoire SYMME / USMB
LAPP / LAPTh
La soierie, Faverges-Seythenex
La Turbine sciences, Annecy
Maison de la mécatronique, Annecy
Maison des jeunes et de la culture, Douvaine
Maison du Salève, Présilly

Médiathèque intercommunale Henri Briffod, Bonneville
Médiathèque de Faverges-Seythenex
Médiathèque de Novel, Annecy
Médiathèque de Reignier-Esery
Médiathèque de Thonon-les-Bains
Médiathèque Les Tilleuls, Annecy
Médiathèque La Turbine, Annecy
Médiathèque Quai des Arts, Rumilly
Micro-Folie, Faverges-Seythenex
Musée de la préhistoire et de la géologie, Sciez
Musée de l'horlogerie et du décolletage, Cluses
Musée Notre histoire de Rumilly
Office de tourisme du lac d'Annecy
Office de tourisme de Bernex
Office de tourisme de Thonon-les- Bains
Office de tourisme des Alpes du Léman, Bellevaux
Office de tourisme de la Vallée de l'Aulps
Office de tourisme de Châtel
ONF
OSCAR, Rumilly

Piscine Ile bleue, Annecy
Piscine/patinoire Jean Régis, Annecy
Rectorat de l'Académie de Grenoble
Service de l'eau Grand Annecy
SIBRA
SILA - Usine Siloé, Annecy
Université de Lyon 1
Université Grenoble Alpes
Université Savoie Mont Blanc
Ville d'Annecy
Ville de Faverges-Seythenex
Ville de Rumilly
Xpo GEEK
et tous les intervenants invités

