



Du 1 au 11 octobre 2021 a lieu la **30ème édition** de la Fête de la science. A cette occasion, le Laboratoire d'Annecy de physique des particules (LAPP) et le Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de physique théorique (LAPTh) proposeront de nombreuses animations durant le mois d'octobre. Au programme de ces festivités : visites, conférences, expositions, lectures, ateliers scientifiques...

Une nouvelle Fête de la Science

Cette année, la Fête de la Science est enfin de retour en présentiel ! Le contexte sanitaire nous pousse à l'adaptation, et le format habituel change pour permettre à tous de découvrir nos recherches. C'est ainsi que la [plateforme EUTOPIA](#) a organisé une Fête de la Science inédite, regroupant des interventions dans les Pays de Savoie, et un week-end portes ouvertes au LAPP et au LAPTh. Pour le week-end portes-ouvertes, cette année l'inscription est obligatoire en amont afin de pouvoir accéder au site en toute sécurité.

Comment réserver ?

Pour le week-end portes ouvertes, les inscriptions (gratuites, comme toujours) pour une

demi-journée se font à ce lien : <https://eutopia-annecy.in2p3.fr/res...>

Pour les autres événements, les modalités de participation sont disponibles sur le site de la Fête de la Science : <https://www.fetedelascience-aura.com/>

Des événements à Annecy et Chambéry durant le mois d'octobre

Cette année, le LAPP et le LAPTh seront présents lors d'événements à Annecy et à Chambéry. Retrouvez [ici la liste détaillée](#) de tous les événements.

- Le 5 octobre : à La Turbine (Annecy), soirée « Particle fever » en partenariat avec le CERN : <https://eutopia-annecy.in2p3.fr/par...>

- Le 7 octobre à La Turbine (Annecy) et le 12 octobre à la Présidence de l'Université Savoie Mont Blanc (Chambéry) : conférence « A la découverte de la Matière Noire » par **Francesca CALORE** (LAPTh) dans le cadre des « [Amphis pour Tous](#) »

- Le 16 octobre : au Centre des Congrès de Chambéry, deux conférences en partenariat avec la [Galerie Eureka](#)

Le week-end portes-ouvertes au LAPP/LAPTh – 9 et 10 octobre

Le week-end du samedi 9 et dimanche 10 octobre, vous pourrez venir visiter nos laboratoires et rencontrer les personnes qui les font vivre. L'accès se fera sur réservation (gratuite) pour une demi-journée complète. La réservation vous donne accès aux 4 zones du nouveau parcours de visite sur le site du LAPP/LAPTh.

Le samedi matin dédié aux plus petits

La première demi-journée, le samedi matin, permettra d'expliquer la science aux plus petits et à leurs parents (âge conseillé : entre 3 et 8 ans). Au programme : ateliers de découverte scientifique EPHEMERE, pour développer deux qualités indispensables à la recherche : la curiosité et la collaboration, et d'autres surprises pour les petits et leurs parents.

Le reste du week-end :

Au programme :

- Visites de l'**espace découvertes EUTOPIA**, du **centre de calcul MUST** et de la nouvelle Salle de contrôle à distance,

- Exposition sur l'Institut National de Physique des Particules à l'occasion de ses 50 ans,

- Exposition sur le CERN, son accélérateur circulaire LHC et ses études sur la prochaine génération d'accélérateurs qui pourraient concerner la région d'Annecy,

- Découverte des projets de nos laboratoires en vidéo,

- Jeux en lien avec les recherches et expériences de nos laboratoires,

- Conférences et quizzes...

Le programme complet du week-end est disponible ici : <https://eutopia-annecy.in2p3.fr/ren...>

Les visiteurs pourront également accéder au Village des Sciences de l'USMB accessible à pied depuis le LAPP/LAPTh.

Consignes sanitaires pour l'accès au site du LAPP/LAPTh

Dans le respect des mesures gouvernementales, la présentation d'un passe sanitaire sera obligatoire pour toutes les personnes âgées de 12 ans et plus. Plus d'informations sur le passe sanitaire : <https://www.gouvernement.fr/info-co...>

Le port du masque sera obligatoire sur tout le site.

Retrouvez toutes les informations sur les opérations de médiation scientifique au LAPP/LAPTh par EUTOPIA : <https://eutopia-annecy.in2p3.fr/>