

CAFÉ SCIENTIFIQUE

Un jeudi par mois
de 12h30 à 13h30



Chaque mois, à l'heure du déjeuner, la Galerie Eurêka propose des rencontres conviviales avec des scientifiques pour échanger sur un sujet de société.

Après un éclairage apporté par les spécialistes de la thématique, un temps est consacré aux questions et au débat.

POUR CONTINUER LA RENCONTRE...

Retrouvez le résumé
des interventions et des débats sur :
www.echosciences-savoie-mont-blanc.fr



Informations pratiques

 Galerie Eurêka - CCSTI de Chambéry
150, rue de la République
Carré Curial - 73 000 Chambéry
Arrêt de bus « Curial »

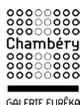
 04 79 60 04 25

 www.chambery.fr/galerie.eureka
www.facebook.com/galerie.eureka.chambery
www.instagram.com/galerieeurekachambery

 Entrée libre et sans réservation

 Accès aux personnes à mobilité réduite

 **La Région**
Auvergne-Rhône-Alpes

 Chambéry
GALERIE EURÊKA

Entremidi & Science



SAISON 2022-2023

Un jeudi par mois
de 12h30 à 13h30
CAFÉ SCIENTIFIQUE

GALERIE EURÊKA

 Chambéry
GALERIE EURÊKA

13 octobre 2022

Alimentation : le défi de la transition ?

Selon le dernier rapport du GIEC, notre système alimentaire engendre environ 1/3 de nos émissions des gaz à effet de serre. Comment réduire les impacts de l'agriculture et de l'élevage ? Comment garantir une alimentation de qualité pour tous sans épuiser nos ressources naturelles ?

 Médiathèque Jean-Jacques Rousseau

17 novembre 2022

La nature en ville : une utopie ?

L'urbanisation a entraîné une artificialisation et une imperméabilisation des sols en ville. Aujourd'hui en pleine transition écologique, ce modèle urbain est questionné. Y-a-t-il un intérêt à réintégrer plus de nature dans nos cités ? Peut-on vraiment retrouver de la biodiversité en milieu urbain ou redonner une place à l'eau en ville ?

 Galerie Eurêka

08 décembre 2022

Anthropocène : une nouvelle ère géologique ?

Changement climatique, pollutions, érosion de la biodiversité... la Terre est désormais directement affectée par les actions de l'Homme. Certains scientifiques annoncent même que nous sommes entrés dans une nouvelle ère géologique. Vivons-nous vraiment une crise environnementale inédite ? Existe-t-il des pistes pour agir ?

 Musée des Beaux-Arts

12 janvier 2023

ARN messenger : une révolution médicale ?

Étudié dans l'ombre des laboratoires depuis des années, l'ARN messenger a été découvert par le grand public avec le vaccin contre la Covid. Selon les scientifiques, cette molécule pourrait aussi traiter des maladies rares et des cancers. Qu'est-ce que l'ARN messenger ? En quoi consiste cette nouvelle technologie ? Sommes-nous à l'aube d'une révolution médicale ?

 Galerie Eurêka

02 février 2023

Fatigue : le repos est-il la solution ?

Qui n'a jamais ressenti de la fatigue ? Personne ! Qu'elle soit passagère ou chronique, la fatigue s'invite dans chacune de nos vies. Aurait-elle une utilité ? Ou est-ce un nouveau mal qui ronge notre société ? Et puis d'abord, qu'est-ce que la fatigue ? Comment la mesure-t-on ? Faut-il l'éviter ?

 Galerie Eurêka

16 mars 2023

Placébo : est-ce que ça marche ?

L'effet placébo renforce l'efficacité d'une thérapie en influençant le jugement d'un patient. Généralement associé à des pratiques thérapeutiques non scientifiques, il joue également un rôle important dans la médecine conventionnelle. Qu'en pensent les neurologues ? Quelles sont les risques et les limites de l'effet placébo ?

 Galerie Eurêka

27 avril 2023

Femmes : l'histoire a-t-elle un sexe ?

Dans les sciences comme dans les arts ou encore les guerres, les femmes ont de tout temps eu des rôles importants. Pourtant elles sont absentes de la plupart des manuels d'histoire. Pourquoi cet oubli, cette invisibilité ?

 Galerie Eurêka

11 mai 2023

Effondrement planétaire : quelles limites à ne pas dépasser ?

Face à la multiplication des atteintes portées au « système Terre », la communauté scientifique alerte depuis de nombreuses décennies sur la dégradation de notre environnement. Elle a identifié neuf limites à ne pas franchir. Quelles sont-elles ? Risquent-elles d'être atteintes ? L'effondrement de notre monde peut-il être envisageable ?

 Galerie Eurêka