

## BRASSERIE DES SCIENCES



Un lundi par mois



19h30-20h30



Au bistro des Tilleuls,  
13 chem. de la Prairie,  
Annecy



Accès libre et gratuit

### Les illusions : une question d'œil ou de cerveau ?

Regards croisés entre un ophtalmologue et un neuro-clinicien du CHANGE (Centre Hospitalier Annecy Genevois) sur la thématique des illusions. Les illusions, une question de perceptions visuelles ou de biais cognitifs ?



Lundi 7 octobre

### Chat GPT : une révolution de l'intelligence ?

Par Flavien Vernier, de l'Université Savoie Mont Blanc. Phénomène de société, Chat GPT est une Intelligence Artificielle capable de répondre à des questions complexes et de comprendre ses utilisateurs. Entre mythe et révolution numérique, cette IA va-t-elle supprimer des emplois ou améliorer le quotidien des salariés ?



Lundi 4 novembre

### Que la force soit avec les bosons !

Par Nareï Lorenzo Martinez du LAPP. Comment les bosons tissent les forces qui nous entourent ? Quelles sont leurs propriétés ? Pourquoi est-il si important de les étudier ? C'est à toutes ces questions que nous allons répondre ensemble.



Lundi 2 décembre

### Énergie solaire : la solution ?

Par Frédéric Caille, de l'Université Savoie Mont Blanc. Pour effectuer la transition énergétique, de nombreuses alternatives aux énergies fossiles existent. L'énergie solaire est la principale. Quels sont ses domaines d'application possibles ? Quelle sera la place du solaire dans l'avenir ?



Lundi 6 janvier

### De l'art d'argumenter

Par Luc Rodet, de l'association À seconde vue. L'information circule rapidement et nous sommes tous acteurs de ce marché de l'information. Mais les arguments des uns et des autres sont-ils recevables ? Qu'est-ce qu'un bon argument ?



Lundi 3 février

Nos médiateurs  
HORS  
LES MURS

## À L'UNIVERSITÉ POPULAIRE D'ANNEMASSE

### Plus intelligent qu'artificiel

Le terme d'intelligence artificielle prend de plus en plus de place dans les avancées technologiques et le débat public. Mais comment fonctionnent ces programmes ? Discutons technique avec l'apprentissage automatique et les réseaux de neurones pour mieux comprendre les problématiques qui les entourent. Et ainsi, pouvons-nous toujours parler d'intelligence ?



Mercredi 13 novembre



20h-21h



Salle 24-25 Espace  
Martin Luther King,  
rue du Dr Francis  
Baud, Annemasse

