

Communiqué de presse

Avril 2022

Contact: pintofscience@mines-ales.fr

Science pour tous

LE FESTIVAL PINT OF SCIENCE DÉBARQUE À ALÈS

Le plus grand festival de vulgarisation scientifique du monde s'invite à Alès pour 2 soirées en mai. De quoi apprendre en s'amusant!

Cet événement, porté par IMT Mines Alès, est ouvert à tous. « C'est une première pour nous, explique Assia Tria, directrice de l'école. L'organisation de cette édition alésienne du festival international Pint of Science, le plus grand festival de vulgarisation scientifique au monde, permettra à nos chercheurs et chercheuses de venir à la rencontre du public alésien, dans des lieux conviviaux au cœur de la ville, pour évoquer, en toute simplicité (mais jamais sans bonne humeur!), des sujets scientifiques qui intéressent un large public. »

Pendant ces deux soirées, les 9 et 11 mai prochains, des chercheurs et chercheuses de l'école d'ingénieurs et d'autres organismes de recherche se déplaceront dans deux bars de la ville pour sortir la science des labos et vulgariser leurs recherches. Trois interventions sont prévues pour chaque soirée, organisées autour de thématiques particulières, entrecoupées d'animations, de jeux, quizz et autres festivités qui donneront au public l'occasion de participer.

De quoi apprendre en s'amusant!

Le 9 mai, 19h, à l'Urban Parc : L'économie circulaire sans tourner autour du pot

Entre transition écologique et greenwashing, quelles solutions concrètes et durables pouvons-nous adopter? C'est ce que l'économie circulaire essaie de définir. Pour vous aider à faire le tri, le festival Pint of Science amène 3 scientifiques à l'Urban Parc pour une soirée instructive, décontractée... et un brin déjantée! Et comme dans les réponses au défi climatique, il y aura à boire et à manger!

Avec la participation de Juliette Cerceau (enseignante-chercheuse IMT Mines Alès, laboratoire HydroSciences Montpellier), Jacky Montmain (enseignant-chercheur IMT Mines Alès, co-directeur du laboratoire Euromov Digital Health In Motion), Didier Perrin (enseignant-chercheur IMT Mines Alès, Laboratoire Polymères Composites et Hybrides). L'animation sera assurée par Agnès Harlay (doctorante IMT Mines Alès, Laboratoire Polymères Composites et Hybrides).

Le 11 mai, 19h, à La Fabrique à boire : Prévention des risques : y a-t-il le feu au lac ?

Tout habitant du Gard a déjà été confronté à une inondation. Notre territoire est particulièrement sensible aux risques naturels et industriels. Comment s'y préparer ? Les 3 scientifiques invités par le festival Pint of Science à La Fabrique, vous proposent une soirée éclairante, décomplexée ... et non conformiste! Autour d'un verre ou d'un repas, serez-vous prêt à prendre le risque ?

Les intervenants pour cette soirée sont Laurent Aprin (enseignant-chercheur IMT Mines Alès, directeur du laboratoire des Sciences des Risques), Rodolphe Sonnier (enseignant-chercheur IMT Mines Alès, Laboratoire Polymères Composites et Hybrides), Pierre-Alain Ayral (ingénieur de recherche CNRS, UMR Espace), Florian Tena-Chollet (enseignant chercheur IMT Mines Alès, Laboratoire des Sciences des Risques) et Philippe Bouillet (ingénieur de recherche IMT Mines Alès, Laboratoire des Sciences des Risques). L'animation sera assurée par Antoine Fricard (doctorant IMT Mines Alès, laboratoire Hydrosciences Montpellier).

Attention l'inscription est obligatoire.

Le programme complet et les inscriptions s'effectuent sur le site de Pint of Science :

https://pintofscience.fr/event/leconomie-circulaire-sans-tourner-autour-du-pot https://pintofscience.fr/event/prevention-des-risques-y-a-t-il-le-feu-au-lac