



OVNI

DÉBARQUE À ARBOIS

VOYAGE INTERGALACTIQUE
sciences et arts

18 NOV
MAISON DE
LOUIS PASTEUR
DE 14H À 18H
83 Rue de Courcelles
39600 ARBOIS



UNIVERSITÉ DE
FRANCHE-COMTÉ

UBFC
UNIVERSITÉ
BACHOUARD-FRANCHE-COMTÉ

RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ

LOUIS PASTEUR
RECHERCHES

Science
avec et pour
la société

OVNI DÉBARQUE

à la Maison de Louis Pasteur à Arbois

Voyage intergalactique
Sciences et arts

3,2,1 ... Décollage !

Pour un voyage spatial intergalactique qui dépasse la fiction et rejoint la science. Pour l'occasion, on a mis les petites soucoupes dans les grandes pour vous parler de sciences, d'actualité de la recherche, des arts et du patrimoine.

SAMEDI 18 NOVEMBRE 2023

de 14h à 18h

Maison de Louis Pasteur | 83 rue de Courcelles

39600 ARBOIS

Au programme

Rencontres du troisième type, ateliers et quiz intergalactique, installation artistique supersonique et bien d'autres surprises à découvrir de 5 à 105 ans.

Gratuit - sans réservation

OVNI est une proposition itinérante et mobile sur le territoire Franc-Comtois, pour échanger, partager et découvrir les sciences et les arts. Rencontres avec des chercheurs, actu des labos, ateliers et jeux, spectacle, installation artistique... et visites des sites d'accueil. Avec des interventions dans les établissements scolaires.

OVNI a débarqué :

- À BESANÇON - Samedi 20 novembre 2021 sur le site de l'Observatoire.
- À VESOUL - Samedi 4 décembre 2021 au Musée Georges-Garret.
- À GIROMAGNY - Samedi 26 mars 2022 à l'Espace la Savoureuse.
- À LONS-LE-SAUNIER - Samedi 10 décembre 2022 au Musée.
- À MORTEAU - Samedi 1er avril 2023 à la Médiathèque R. Bouhéret

OVNI débarquera :

- À ARBOIS - Samedi 18 novembre 2023 à la Maison de Louis Pasteur
- À FOURGEROLLES - fin juin 2024 à l'Écomusée du Pays de la Cerise
- Et dans d'autres villes de Franche-Comté en 2024-2025, à découvrir très prochainement.

PROGRAMME

Rencontre du troisième type

Des chercheurs.e.s sont invités chez Pasteur ! Venez les rencontrer ! Venez évoquer l'incertitude autour des traitements innovants du cancer avec Carole. Dégustez du comté avec Jade dans la salle à manger. Etudiez les archives dans la bibliothèque avec Nicolas. Retournez dans les établissements scolaires du XIX^{ème} siècle avec Fabrice. Echangez autour de la microbiologie du sol dans le laboratoire avec Cyril. Retraced l'impact des premiers agriculteurs sur le paysage en Croatie avec Marine. Découvrez les microplastiques et leurs effets sur les escargots avec Romain. Testez et analysez vos capacités physiques avec Lucas et Daniele. Découvrez tous ces sujets de recherche et surtout n'hésitez pas à poser aux chercheurs toutes les questions que vous souhaitez. *Rencontre avec des chercheurs de l'Université de Franche-Comté et de l'INRAE.*

→ en continu
RENCONTRES - à partir de 8 ans

Visites guidées de la capsule pasteurienne

Découvrez la maison de M. et Mme Pasteur lors de visites guidées *organisées par l'équipe de la Maison de Louis Pasteur.*

→ 14h30 - 15h30 - 16h30
VISITE

Courts-métrages à découvrir !

Venez échanger avec Erik Sémarshkin, un jeune réalisateur intéressé par la protection de l'environnement, la société de consommation et l'immigration. Il vous présentera ses deux courts-métrages *Golden sea* et *Jour de pêche* et vous expliquera tout de leur fabrication.

→ en continu
VIDEO ET ECHANGE

Mais... où sont les Ovní ?

Soucoupes volantes, dinosaures, robot, planètes ?! Que font tous ces éléments sur l'affiche d'Ovní ? À vous de trouver les réponses : retrouvez les différents éléments de l'affiche cachés dans les pièces de la maison de Pasteur et répondez aux questions du jeu de piste ! Parviendrez-vous à résoudre l'énigme ?

→ en continu
Formulaire papier disponible à l'accueil
JEU DE PISTE - à partir de 8 ans

Défis sur l'eau

L'eau est dotée de multiples propriétés et contribue à la magie de la planète bleue.

Venez jouer avec l'eau, ses usages et ses propriétés.

Défi 1 : Quizz : Quels sont les usages de l'eau à la maison ?

Défi 2 : Merci de laver l'eau usée...

Défi 3 : Ça flotte ou ça coule ? Fais flotter ce qui coule, fais couler ce qui flotte !

Défi 4 : comment faire circuler l'eau entre les vases sans la toucher

→ en continu
ATELIER - 6-12 ans

Ô la lune !

Lune rousse, lune bleue, lune rouge... Texture, transparence, jeu d'ombre et de lumière... Et si on métamorphosait les différentes phases de la lune ? À partir d'images artistiques et scientifiques, venez réaliser un petit livret graphique dédié à cet objet céleste qui fascine scientifiques et artistes.

→ en continu

ATELIER - à partir de 7 ans

Devenez chercheur !

Et si vous apportiez votre goutte d'eau à une grande expérience participative pour préserver nos environnements futurs ! La *grande synchr'eau* est une expérience proposée par une équipe de recherche de Toulouse, qui vous fournit un kit d'analyse afin de tester la qualité de l'eau douce près de chez vous. Venez récupérer votre kit, faites vos analyses du 1^{er} au 6 décembre et envoyer vos résultats aux chercheurs !

→ en continu

ATELIER - à partir de 7 ans

Qui s'y frotte, s'y pique!

Survivre dans le désert sans eau, c'est loin d'être simple, surtout quand on est immobile... Et pourtant!

Petit tour d'horizon, très piquant, de ces plantes capables de résister à des environnements extrêmes

Une proposition du Jardin Botanique de Besançon

→ en continu

ATELIER - tout public

Fabriquons du comté !

Comment transforme-t-on le lait en comté ? Quels sont les composants ? leur rôle ? et les conditions nécessaires à cette transformation ?

Venez fabriquer vous-même un morceau de comté pour découvrir les étapes et processus de fabrication du roi des fromages !

Une proposition du Pavillon des Sciences de Montbéliard

→ en continu

ATELIER - à partir de 6 ans

Dans les pas de Pasteur

Qui sont aujourd'hui les descendants de Pasteur ? Quel rôle tenait Marie Pasteur dans les travaux de son mari ? Des stations d'écoute vous permettent de découvrir plusieurs épisodes de ce podcast sur Pasteur.

Un podcast France Bleu réalisé à l'occasion du bicentenaire de la naissance de Louis Pasteur en partenariat avec l'université de Franche-Comté et avec le soutien de la Région Bourgogne Franche-Comté.

→ en continu

ECOUTE

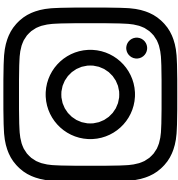
Et découvrez tout au long de votre visite les **créations artistiques rhizomiques** de Florence Crinquand, artiste arboisienne.



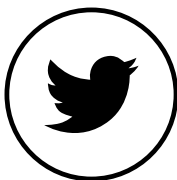
quelques photos des précédents OVNI

Organisée par le service sciences, arts et culture de l'Université de Franche-Comté, membre Université Bourgogne Franche-Comté (UBFC), financée par la Région Bourgogne-Franche-Comté et par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (label « Science Avec et Pour la Société »). Avec le soutien du Pavillon des sciences. Et l'accueil chaleureux de l'EPCC Terre de Louis Pasteur.

suivez-nous



clic [ICI](#)



clic [ICI](#)



clic [ICI](#)

contact

Service sciences, arts et culture
Université de Franche-Comté
sciences-arts-culture@univ-fcomte.fr