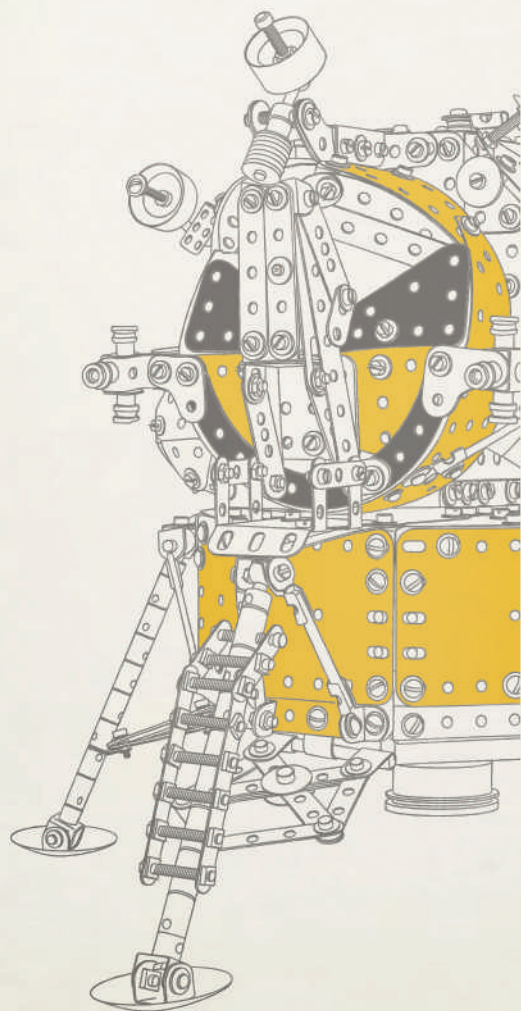


# UNE QUARANTAINE DE CHERCHEUR.E.S D'HORIZONS SCIENTIFIQUES DIVERS ET VARIÉS

*vous invitent à explorer le monde de la recherche autrement,  
autour d'une table ou face à des objets inattendus.*



## Quelques thématiques abordées :

- / Dépolluer les sols multi contaminés grâce aux plantes
- \ Modéliser le comportement des campagnols en Franche-Comté
- / Impact du cycle menstruel sur la performance et la récupération des sportives
- \ L'activité physique, un remède contre l'insomnie chez les personnes alcooliques
- / Les Maîtres de Vauban : une histoire italienne
- \ Costumes de personnages merveilleux
- / Sainte-Anne du Fernan-Vaz : un siècle d'innovation architecturale
- \ Des expériences de grimpe indoor au modèle associatif
- / Détecter les troubles émotionnels liés à l'addiction grâce à l'IA
- \ Les micro-organismes du sol, alliés contre la contamination
- / La nef de la cathédrale de Besançon : archéologie et architecture
- \ Le cancer contre-attaque : la microscopie à la rescousse !
- / Trouver un remède à l'obésité : Cited1 en super-héros !
- \ Santé : comment les étudiants diffusent leurs recherches ?
- / Tester le chèque alimentaire pour mieux manger
- \ Quand adapter nos mouvements pour être plus efficaces ?
- / Le goût, un signe précoce de la maladie d'Alzheimer ?
- \ Aider les nanoparticules à mieux circuler dans le corps
- / Compter des objets en trouvant un ordre dans la complexité
- \ Comment les soldats ont vécu et raconté la guerre de 1870 ?
- / Étudier la composition des comètes grâce à la lumière
- \ Production du fer dans les sociétés anciennes de Bourgogne Franche-Comté
- / Quand les vers de farine mangent trop de bactéries !
- \ Protection des vignes : des méthodes compatibles ?
- / Précarité énergétique : enjeux de santé et de confort
- \ Biodiversité réunionnaise : des molécules contre le cancer
- / À la découverte des limicoles de l'océan Indien
- \ Un petit mot berbère et son histoire
- / L'histoire de la cuisine au Japon
- \ La sorcellerie à Madagascar
- / Vers des panneaux solaires plus écologique et performants

Des jeunes chercheurs issus de plusieurs institutions [ Université de La Réunion, Université Bourgogne Europe, Université du Québec à Trois-Rivières, Institut National des Langues et Civilisations Orientales, Université de Technologie de Troyes, Université Marie et Louis Pasteur ] viennent à votre rencontre pour partager leurs recherches et échanger avec vous.

Ce festival, unique en Europe, est l'événement annuel du Réseau des Experimentarium. Cette année, pour sa 8<sup>ème</sup> édition, il est organisé par l'Université Marie et Louis Pasteur, en collaboration avec ses partenaires, dans le cadre du dispositif "Sciences avec et pour la société" (SAPS). Avec le soutien de la Région Bourgogne – Franche-Comté et de Grand Besançon Métropole.

Avec l'accompagnement et l'enthousiasme d'Élise Cellier-Holzern, médiatrice scientifique indépendante.

EXPE  
LE FESTIVAL  
DES CHERCHEUR.E.S



# VENEZ RENCONTRER DES CHERCHEUR.E.S

## SAMEDI 17 MAI 2025 | 8<sup>ème</sup> EXPE FESTIVAL

### BESANÇON | PUGEY | SAINT-VIT | SAÔNE

À PARTIR DE 10 ANS, GRATUIT / PROGRAMME : [EXPERIMENTARIUM.FR](http://EXPERIMENTARIUM.FR)



UNIVERSITÉ  
MARIE & LOUIS  
PASTEUR

Inalco

UNIVERSITÉ  
DE TROIS-RIVIÈRES

UNIVERSITÉ  
DE LA RÉUNION

LIOTRA

utt

Sciences  
avec et pour  
la société

RESEAU  
BORNEOISE  
FRANCHE-  
COMTE

Grand  
Besançon  
Métropole

INSTITUT  
NATIONAL  
DES LANGUES  
ET CIVILISATIONS  
ORIENTALES

eIPHI

anr

ANR

ANR

# Samedi 17 Mai

## À PUGEY

### DES CHERCHEUR-E-S AU MARCHÉ

📍 6 rue de la Maltournée | Pugey

**9H > 11H : SPEED-RECHERCHE**

Entre les carottes et le jarret, des chercheur-e-s viennent titiller votre curiosité ! Discutez avec eux, découvrez leurs travaux et enrichissez leurs réflexions de vos questions.

## À SAINT-VIT

### DES CHERCHEUR-E-S À LA MÉDIATHÈQUE

📍 24 Rue Charles de Gaulle | Saint-Vit

**10H > 12H : ATELIERS**

Entre étagères et livres, les chercheur-e-s vous invitent à explorer leurs travaux et leur quotidien. Vous avez un quart d'heure ? Venez échanger avec eux.

## À SAÔNE

### DES CHERCHEUR-E-S À LA MÉDIATHÈQUE

📍 2 Rue de l'Étoile | Saône

**10H > 12H : ATELIERS**

Entre étagères et livres, les chercheur-e-s vous invitent à explorer leurs travaux et leur quotidien. Vous avez un quart d'heure ? Venez échanger avec eux.

## À BESANÇON

### DES CHERCHEUR-E-S EN BALADE

📍 Centre ville | Besançon

**15H > 17H : RENCONTRES**

Suivez le fil de leurs recherches au détour des rues ! En les rencontrant au cœur de la ville.

Lieu de rendez-vous communiqué lors de la réservation sur [sciences-arts-culture@univ-fcomte.fr](mailto:sciences-arts-culture@univ-fcomte.fr)

### DES CHERCHEUR-E-S SUR LA PLACE

📍 Place du 8 septembre | Besançon

**15H30 > 17H30 : BLIND TEST DE LA RECHERCHE**

Testez vos connaissances scientifiques en musique ! Associez chercheurs et disciplines, et découvrez la recherche autrement, en jouant.

### DES CHERCHEUR-E-S À LA GUINGUETTE

📍 À la Gare d'eau | Besançon

**15H30 > 17H30 : DESSINE TA RECHERCHE**

Mimez, dessinez, devinez ! Faites découvrir les disciplines des chercheur-e-s de manière ludique, puis discutez avec eux de leur métier et de leurs recherches.

## LE SOIR, RETROUVEZ LES CHERCHEUR-E-S À LA NUIT EUROPÉENNE DES MUSÉES

Les chercheur-e-s profitent de cet événement pour vous proposer des rencontres.

### DES CHERCHEUR-E-S À LA CITADELLE


📍 99 Rue des Fusillés de la Résistance | Besançon

**19H > 23H30 : RENCONTRES**

Des chercheur-e-s se sont installés dans les musées et à l'extérieur où ils ont trouvé des liens inattendus entre leurs recherches et les objets qui les entourent. Venez les découvrir !

**GRATUIT & OUVERT A TOUS** (sur réservation pour la balade)

 @EXPERIMENTARIUMLERESEAU

 @RESEAUEXPE

