

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Foire Expo de Nancy | 1^{er} au 9 juin 2024

Avec son grand stand « *Village de l'innovation du site lorrain* », l'Université de Lorraine rend accessible et concret la recherche et l'innovation



INFORMATIONS UTILES

- Stand Université de Lorraine : Hall B, Stand F43
- Programme complet et planning du stand - [ICI](#)
- Site web Foire Expo Nancy : <https://foireexpo-nancy.com/>
- Horaires de la Foire Expo - [ICI](#)

CHIFFRES CLES

- Un grand stand de **96m²** dédié à l'innovation et la recherche en Lorraine
- 55** personnes mobilisées
- 25** projets présentés
- 8** espaces d'innovation présents sur le stand

Cette année encore, l'Université de Lorraine sera présente à la Foire Expo de Nancy du 1^{er} au 9 juin pour faire découvrir et expérimenter l'innovation au grand public : une initiative portée par le Lorraine Fab Living Lab (LF2L) de l'Université de Lorraine - qui fêtera ses 10 ans - avec l'appui de Destination Nancy.

Forte de ses [60 laboratoires de recherche](#), l'Université de Lorraine est un acteur majeur de la recherche et de l'innovation dans la région. Avec ses partenaires de recherche du site lorrain, elle favorise une recherche collaborative propice au développement économique du territoire et s'engage à rendre la recherche et l'innovation accessibles à toutes et tous : citoyens, citoyennes, entreprises, industriels, collectivités territoriales, etc. Dans cette perspective, la Foire Expo de Nancy est l'occasion de faire connaître à un public varié certains de ces Espaces d'Innovation* proposant des thèmes divers et attractifs comme :

- la présentation d'un projet de simulation de parapente avec l'espace d'innovation [Lab-cité](#),
- les interactions homme-robot et la présentation d'un robot humanoïde, d'un exosquelette, etc. avec l'espace d'innovation [Creativ'Lab](#),
- la recherche participative et le programme [CiTIQUE](#) sur le thème les tiques (quizz et différents jeux pour faire découvrir CiTIQUE, l'écologie des tiques, la prévention de leur piqûre et la démarche de recherche) avec l'espace d'innovation [Tous Chercheurs](#),
- la présentation de systèmes de recyclage de déchets et mise en avant de l'évolution de l'impression 3D avec l'espace d'innovation [Lorraine Fab Living Lab](#).

En plus des espaces d'innovation, l'Université de Lorraine souhaite mettre en avant des projets phares avec :

- la présentation du projet de recherche et de médiation scientifique *Materciné* et de ses résultats sur les représentations de la Lorraine, en particulier Nancy au cinéma,
- le projet [Pléiades](#) permettant aux lycéens de se projeter dans les études supérieures en s'immergeant dans la vie étudiante à travers une série de mini-quêtes ludiques en réalité virtuelle,
- la présence de 4 clubs étudiant-es-chercheur-es [ORION](#) permettant à la communauté étudiante, à partir du niveau bac+2, de participer activement aux activités de recherche d'encadrant-es chercheur-es et de doctorant-es,
- le test grand public des concepts issus de projets étudiant-es ENSGSI (École Nationale Supérieure en Génie des Systèmes et de l'Innovation) et du Pôle entrepreneuriat étudiant de Lorraine - Peel.

*Un espace d'innovation est un lieu de création qui permet à des citoyens, entreprises, collectivités, étudiants et chercheurs d'interagir ensemble pour concrétiser, matérialiser des idées via l'accès à des moyens techniques avancés (ex : imprimantes 3D). En 2023, [10 openlabs](#) issus de tous les partenaires de recherche du site lorrain ont intégré la [Fédération des Espaces d'Innovation](#).

CONTACT PRESSE

Fanny Lienhardt
Chargée de relations presse
06 75 04 85 65 | [Espace presse](#)

CONTACTS SUR PLACE

Nadia Bachene - Animatrice de la
Fédération des Espaces d'Innovation
03 72 74 05 34

Laurent Dupont - Responsable
du LF2L
06 79 01 07 78