

# Fête de la science 2021

## Appel à participation

de l'Université de Lille et de l'I-Site ULNE

### Qu'est-ce-que la Fête de la science ?

Initiée et pilotée par le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation depuis 1991, la Fête de la science se déroule tous les ans au mois d'octobre et rassemble de très nombreuses manifestations gratuites destinées à tous les publics.

Des milliers d'acteurs scientifiques, culturels et pédagogiques se mobilisent pour partager avec différents publics leur enthousiasme pour les sciences, les techniques et les innovations.

La Fête de la science a pour objectif de :

- Sensibiliser les publics à la science et à ses enjeux
- Favoriser le partage des savoirs entre chercheurs et citoyens
- Valoriser le travail de la communauté scientifique
- Susciter des vocations chez les jeunes

De multiples formats de médiation permettent de faire vivre les sciences à tous les publics dans une approche ludique et festive.

Dans la région des Hauts-de-France, l'État, la Région et les collectivités territoriales sont impliqués dans la mise en œuvre de cet événement aux côtés des acteurs de l'enseignement supérieur, de la recherche, de l'innovation, de la culture et de l'éducation pour une plus grande ouverture des sciences aux publics et notamment aux jeunes.

### Thématique nationale de cette 30<sup>e</sup> édition : *L'émotion de la découverte*

Dans toutes les disciplines scientifiques, de la physique à la biologie en passant par l'archéologie, la découverte est le moment où les chercheurs touchent du doigt une nouvelle explication, un résultat inédit, une évolution de pensée par rapport aux communications scientifiques publiées jusque-là. C'est bien sûr l'aspiration et le moteur de la recherche : faire progresser la connaissance. Elle s'associe souvent à un sentiment d'exaltation et de joie, mais aussi parfois d'étonnement, d'incompréhension ou de remise en question, quand les résultats obtenus divergent du postulat initialement posé.

L'émotion de la découverte, c'est aussi un sentiment partagé par les citoyens lorsqu'ils rencontrent, auprès des chercheurs, de nouvelles thématiques, de nouvelles histoires et des nouveaux savoirs, qui enrichissent leur quotidien et leur vision du monde.

**Les « 30 ans » de la Fête de la science, c'est donc un moment privilégié de partage et de dialogue entre le citoyen et le scientifique, autour d'une même curiosité, d'une même passion : la découverte.**

# Le projet de l'Université de Lille et de l'I-Site ULNE

## *De découvertes en émotions : le parcours de la recherche*

**Si vous souhaitez partager vos travaux de recherche, votre métier ou votre passion pour votre discipline, participez au parcours scientifique proposé par l'Université de Lille et l'I-Site ULNE.**

Pour cette édition 2021 de la Fête de la science, ce parcours scientifique vous offrira un espace privilégié de dialogue avec le grand public et le public scolaire. L'événement veut favoriser la rencontre, via des ateliers suscitant la curiosité.

Ce parcours scientifique prendra place dans deux lieux emblématiques du territoire qui entretiennent un lien fort avec leurs publics :

- **Le Relais Nature du Parc de la Deûle, du samedi 2 au mardi 5 octobre**
- **Le Musée d'histoire naturelle de Lille, du jeudi 7 au dimanche 10 octobre**

Sur chacun de ces lieux une déambulation au travers d'ateliers scientifiques, ludiques et pédagogiques sera proposée au public scolaire et au public familial pour leur faire goûter, dans toutes les disciplines scientifiques, à cette émotion de la découverte.

Tous les domaines de recherche sont concernés : sciences humaines et sociales, sciences de l'ingénieur, sciences de la vie et de la santé, sciences exactes, science de l'environnement, sciences de la terre et de l'univers, sciences informatiques et numérique...

Cette année, l'Université de Lille et l'I-Site ULNE souhaitent particulièrement **mettre à l'honneur les doctorants**. L'équipe de médiation scientifique leur proposera un accompagnement spécifique et leur participation à cet événement leur permettra de valider des modules de leur formation.

L'équipe de médiation scientifique accompagnera tous les participants à chaque étape de conception de leur atelier.

**Pour y participer, proposez avant le 10 mai 2021 :**

- Les sujets et les concepts que vous aimeriez aborder, en lien avec la thématique nationale.
- Une idée du format de médiation que vous souhaitez utiliser. Il doit être illustré, interactif et susciter le dialogue (présentation d'un objet, conte, expérience, simulation, jeu...), sachant que la durée de l'atelier doit être comprise entre 30 et 40 minutes.

**Retrouvez toutes les informations sur :** <https://sciencesinfusent.univ-lille.fr/actualites/detail-actualite/appel-a-participation-fete-de-la-science-2021>

Cet événement est coordonné par *Les sciences infusent*, programme de médiation scientifique de la Direction de la Valorisation de la Recherche.

**N'hésitez pas à participer à la réunion d'information qui se tiendra le **mardi 13 avril à 10h** par visioconférence !**

Pour vous y inscrire, merci d'envoyer un mail à : [mediation-scientifique@univ-lille.fr](mailto:mediation-scientifique@univ-lille.fr)

### **Contacts :**

Camille De Visscher, responsable de la médiation scientifique, Université de Lille  
[camille.de-visscher@univ-lille.fr](mailto:camille.de-visscher@univ-lille.fr) / 07 87 02 06 24

Pauline Leroy, chargée de médiation scientifique, Université de Lille  
[pauline.leroy@univ-lille.fr](mailto:pauline.leroy@univ-lille.fr) / 03 62 26 80 95

Elodie Legrand, responsable de communication  
[elodie.legrand@isite-ulne.fr](mailto:elodie.legrand@isite-ulne.fr) / 03 62 26 90 84