

## L'actu presse de l'Université de Lorraine

### CONTACT PRESSE

Fanny Lienhardt  
Chargée de relations presse  
06 75 04 85 65  
[fanny.lienhardt@univ-lorraine.fr](mailto:fanny.lienhardt@univ-lorraine.fr)  
Twitter : @fanny\_lienhardt



Avec Eureka-Pro,  
l'Université de  
Lorraine  
devient université  
européenne



Retrouvez tous les articles [ICI](#)  
Retrouvez toutes les dates de rentrée [ICI](#)

Retrouvez toute l'actualité  
de l'université sur



Suivez-nous sur les  
réseaux sociaux :



Brochure « Vie  
étudiante & culturelle  
2023 » - [ICI](#)



Magazine #2 | [ICI](#)

Pour lire, partager ou republicer les  
publications de l'Université de  
Lorraine avec

**THE CONVERSATION**



# fête de la Science



### Du 6 au 16 octobre 2023, c'est la fête de la Science en Lorraine !

La Fête de la Science, événement national (<http://www.fetedelascience.fr>), est une opportunité pour les citoyens de tout âge de découvrir la science sous un jour nouveau, en images, en débats, en actions et en émotions. C'est aussi un moyen de partager une culture scientifique commune et de développer l'esprit critique afin de permettre à chacun de contribuer au débat public.

Chaque année à l'occasion de la Fête de la Science, de nombreuses manifestations **gratuites et ouvertes à toutes et à tous**, sont organisées en Lorraine par les chercheur.e.s, les étudiant.e.s ou leurs composantes conférences, projection-débat, théâtre, atelier, visites de laboratoires, etc.

Découvrez le programme complet proposé au grand public par l'Université de Lorraine sur ses différents sites en Lorraine :  
<https://www.univ-lorraine.fr/culture/culturesci/fetedelascience/>

[A lire également sur Factuel :](#)

Benoit Bolmont, ambassadeur Fête de la science en région Grand Est



### L'affaire Vermeer | Conférence théâtralisée

Emmanuel Bouzy, enseignant-chercheur à l'Université de Lorraine, propose une conférence théâtralisée « L'affaire Vermeer - Quand la science... sauve le faussaire » les 5, 12, 13 et 19 octobre 2023.

[En savoir +](#)  
[Communiqué de presse](#)

## Les temps forts de la rentrée !

<b>2 au 6 octobre</b>	Semaine du développement durable : zones de gratuité et animations pour les étudiant·es dans les BU de Lorraine   <a href="#">En savoir +</a>
<b>4 octobre</b>	Lancement de saison de l'Espace Bernard-Marie Koltès (25 <sup>ème</sup> !)   <a href="#">+ d'info</a>
<b>5 octobre</b>	Médiation animale à la BU Santé, Vandœuvre   <a href="#">+ d'info</a>
<b>10 octobre</b>	K A R R I E R E T A G 2023 : séminaire franco-allemand d'aide à l'insertion professionnelle et à la recherche de stage, UFR Mim à Metz   <a href="#">+ d'info</a>
<b>12 au 14 octobre</b>	Jardin des enfants de la science au campus Bridoux à Metz   <a href="#">+ d'info</a>
<b>12 octobre</b>	[50 ans du Lemta] Conférence grand public « Les moteurs d'avion du futur », Faculté des Sciences et Technologies - Vandœuvre-lès-Nancy   <a href="#">+ d'info</a>
<b>12 octobre</b>	[Sensibilisation Handicap] Journée de la Canne Blanche, Maison de l'étudiant, Nancy   <a href="#">+ d'info</a>

[VOIR TOUT L'AGENDA](#)



#### Nominations :

Eve-Angéline Lambert nouvelle directrice du pôle scientifique SJPEG | [Rencontre](#)

Julian Messier, nouveau directeur du budget et des finances de l'Université de Lorraine | [Rencontre](#)

## Les dernières infos !



### Ouverture de saison 23-24 de l'Espace Koltès

L'Espace Bernard-Marie Koltès, le théâtre dédié aux écritures contemporaines au cœur du campus du Saulcy, fête cette année sa 25e saison ! Depuis son inauguration en 1998, l'Espace Koltès (initialement appelé « Théâtre du Saulcy ») a pour mission de faire rayonner la création dramatique contemporaine en Moselle. Pour marquer cette saison un peu spéciale, l'Espace Koltès a préparé une série d'événements festifs tout au long de l'année, offrant ainsi aux publics la possibilité de célébrer cette étape importante avec l'équipe du théâtre. L'ouverture de saison avec la présentation de saison aura lieu ce mercredi 4 octobre à 18h au théâtre sur le campus du Saulcy à Metz | [En savoir +](#) | [Communiqué de presse](#)



### Automne du handicap 2023 : conférence inaugurale « autisme et emploi »

Cette conférence, présentée par Julie Dachez, vise à remettre en question la vision médicale et déficitaire de l'autisme. Julie Dachez est docteure en psychologie sociale, conférencière et autrice du best-seller *La différence invisible* et de l'essai *Dans ta bulle !* Depuis son propre diagnostic d'autisme à l'âge de 27 ans, elle lutte pour les droits des personnes autistes. En conférence, elle donne à voir une autre vision de l'autisme, loin des clichés et du sensationnalisme. En considérant l'autisme non pas comme une déficience mais comme une différence, elle fait entendre une voix qui reste minoritaire actuellement. [En savoir +](#)

Mercredi 11 octobre à 16h  
Bâtiment Simone Veil  
Campus du Saulcy à Metz



### L'Université de Lorraine, 5ème déposant de brevets dans le Grand Est

L'INPI, Institut National de la Propriété Industrielle a dévoilé récemment le palmarès des déposants de brevets pour l'année 2022, un classement qui met en lumière les organisations qui investissent dans l'innovation. L'Université de Lorraine est classée cinquième déposant de brevets, seule université dans le top 10 (avec 13 brevets déposés). [En savoir +](#)

## Agenda

<b>26 octobre</b>	Assises universitaires droit et cybersécurité, Centre prouvé à Nancy   <a href="#">En savoir +</a>
<b>27 octobre</b>	Inauguration du bâtiment Marie Marvingt, Campus du Saulcy à Metz <b>Reportée à une date ultérieure en 2024</b>
<b>23 au 25 nov.</b>	Salon Oriaction à Nancy
<b>24 novembre</b>	Cérémonie des docteurs, Nancy

### THE CONVERSATION

- La V<sup>e</sup> République a 65 ans : retour sur quelques réformes constitutionnelles phares | [Lire](#)
- Protéger les élèves LGBT+ des discriminations : le rôle des professeurs documentalistes | [Lire](#)
- Pourquoi l'eau des rivières et des lacs n'est-elle pas salée ? | [Lire](#)
- Le striptease de la momie au XIX<sup>e</sup> siècle ou la fascination de l'Occident pour les dépouilles antiques | [Lire](#)