

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
Twitter : @Lienhardt1



[Lire l'interview de Kévin Berger](#), maître de conférences au GREEN.

Le projet lorrain SuperRail : une vitrine nationale et internationale pour la technologie des câbles supraconducteurs pour le transport d'énergie

SNCF Réseau, Nexans, Absolut System, CentraleSupélec et l'Université de Lorraine lancent le consortium SuperRail avec le soutien des pouvoirs publics.

Le projet prévoit la pose de deux câbles électriques supraconducteurs en courant continu en gare de Paris Montparnasse, une première en France pour cette technologie et une première mondiale dans le cadre d'un réseau ferroviaire.

L'objectif de cet investissement est de rendre les installations de la gare plus robustes, de permettre l'augmentation de trafic ferroviaire et de répondre aux enjeux de réduction des émissions de CO².

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

Retrouvez toute l'actualité de l'université sur

factu

Suivez-nous sur les réseaux sociaux :



[Abonnez-vous](#) à la newsletter culture de l'Université de Lorraine

[Newsletter du 1^{er} juin 2022](#)
www.univ-lorraine.fr/culture

Pour lire, partager ou republier les publications de l'Université de Lorraine sur :
THE CONVERSATION



[Abonnez-vous](#) à la newsletter



[En savoir +](#)

Evènements (la sélection de la semaine)

14 juin	Petit-déjeuner presse autour de la cobotique / industrie du futur, AIP-PRIMECA à Villers-Lès-Nancy, 9h INVITATION PRESSE
14 juin	La formation professionnelle part en live ! - L'offre de formations "Métiers de la Formation, de l'Insertion et de l'Accompagnement" - SHS Nancy + d'info
17 juin	[Conférence] L'histoire des jardins botaniques en Lorraine, depuis Pont à Mousson jusqu'à Nancy et Metz, 19h30, Hotel de ville de Pont-à-Mousson En savoir + >> Consulter tout l'agenda

Ce qu'il faut retenir...

L'intelligence artificielle pour anticiper les cyberattaques : lancement de la startup Cybi

Systèmes d'information, objets connectés, systèmes industriels... ces environnements font face à des attaques informatiques de plus en plus fréquentes et sophistiquées. Les entreprises sont des cibles privilégiées pour les hackers et doivent se protéger de cette menace grandissante. Fruit de l'expertise en cybersécurité de l'équipe RESIST du laboratoire Loria (CNRS, Inria, Université de Lorraine), la startup Cybi propose des solutions d'analyse des chemins d'attaque informatiques et d'automatisation intelligente des opérations de cybersécurité. Soutenue par l'Incubateur Lorrain et la région Grand Est, la startup portée par Inria et l'Université de Lorraine vient de voir le jour à Nancy. [En savoir +](#)

2 chercheurs de l'Université de Lorraine lauréats 2022 de l'Institut Universitaire de France !

Deux chercheurs de l'Université de Lorraine comptent parmi les 164 lauréats de l'Institut Universitaire de France (IUF) cette année : Alain Celzard de l'Institut Jean Lamour devient membre IUF Senior et Lydéric France du CRPG, membre IUF Junior. Cette distinction récompense leurs qualités scientifiques exceptionnelles. [En savoir +](#)

[Publication] Le vote électronique - Les défis du secret et de la transparence

Véronique Cortier et Pierrick Gaudry, tous deux directeurs de recherche CNRS au Loria (CNRS, Inria, Université de Lorraine), font paraître le 25 mai l'ouvrage [Le vote électronique. Les défis du secret et de la transparence](#), aux Éditions Odile Jacob. Les deux chercheurs explorent dans cet ouvrage les multiples propriétés du vote électronique, comme le secret du vote, la transparence du scrutin et la vérifiabilité, tout en proposant des pistes de réflexion sur son usage. [En savoir +](#)

Save the date

28 juin	INVITATION / Inauguration de la plateforme Photovivo du CRAN, Nancy En savoir +
30 juin	INVITATION / Inauguration du Département Universitaire de Maïeutique, 16h30 à la faculté de médecine, maïeutique et métiers de santé, sur le campus santé.
4 et 7 juillet	Job Dating UL à Nancy et Metz En savoir +

THE CONVERSATION

Comment associer citoyens et experts aux décisions politiques ? | [Lire](#)
Coucher avec Cléopâtre... et mourir | [Lire](#)
Comment la guerre en Ukraine fragilise le partenariat Russie-Israël | [Lire](#)