

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 : @fanny_lienhardt



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



Magazine #2 | ICI

Retrouvez toute l'actualité



Suivez-nous sur les réseaux sociaux :





Newsletter du 01/11/23

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

THE CONVERSATION



Université de la Grande Région Abonnez-vous à la newsletter

Mouvements / recrutements

Rencontre avec la nouvelle équipe de la Direction des Partenariats

UNIVERSITÉ DE LORRAINE 34, Cours Léopold - BP 25233 54052 NANCY Cedex 7£l.: 03 72 74 00 00 communication@univ-lorraine.fr www.univ-lorraine.fr



Cérémonie des docteurs 2023 : rendez-vous le 24 novembre !

Pas moins de 150 doctorants issus de nos 8 écoles doctorales recevront leur diplôme pendant une cérémonie officielle organisée à Nancy (CLSH) le vendredi 24 novembre 2023 à partir de 15h. Comme chaque année, 8 prix de thèse seront remis aux docteurs pour valoriser leurs travaux de recherche :

Alex HIRTZ (BioSE) – portrait à venir

Sujet de thèse : "Expression et fonctionnalité des récepteurs aux œstrogènes dans la gliomagenèse des astrocytomes et leur progression maligne"

Tom MICLOT (C2MP) - + d'info

Sujet de thèse : "Modélisation de l'influence des lésions de l'ADN sur la régulation de l'expression génique"

Viktoria LUHR (HNFB) - + d'info

Sujet de thèse : "La diversité culturelle au prisme de la mondialisation et la (re-)nationalisation. Une analyse du discours socio-politique en France, en Allemagne et au Québec (2015-2019)"

Ruben LOUIS (IAEM) - + d'info

Sujet de thèse : "Les algèbres supérieures universelles des espaces singuliers et leurs symétries"

Maximilien GIBIER (SIMPPé) - + d'info

Sujet de thèse : "Optimisation de l'intégration de déchets dans un procédé de fabrication de panneaux isolants en fibres de bois"

Maxime PIRALLA (SIReNa) - + d'info

Sujet de thèse : "Origine et chronologie des premiers solides du système solaire"

Sarah VAN DRIESSCHE (SJPEG) - + d'info

Sujet de thèse : "Prévention des risques environnementaux : une approche expérimentale"

Maryne MUTIS (SLTC) - portrait à venir

Sujet de thèse : "Le chant du cygne : approche exploratoire des répercussions cliniques de la lucidité terminale"

La cérémonie pourra être suivie en direct sur factuel et ULTV

Les évènements de la semaine

Octobre à	L'Automne du handicap rassemble des manifestations sur les diverses facettes du
décembre	handicap : emploi, santé, art <u>Découvrez le programme !</u>
7, 16 et 28	Mois sans tabac avec les étudiants-relais santé de l'université, Campus du Saulcy
novembre	<u>+ d'info</u>
7 novembre	Journée Parité-Diversité à l'UFR MIM à Metz de 14h à 17h + d'info

L'Université de Lorraine est un établissement public d'enseignement supérieur composé de 10 pôles scientifiques rassemblant 60 laboratoires et de 9 collégiums réunissant 43 composantes de formation dont 11 écoles d'ingénieurs. Elle compte plus 7 000 personnels et accueille 60 000 étudiants répartis sur des campus implantés sur 2 métropoles et 10 villes ou agglomérations. Retrouvez toute l'actu de l'université sur <u>factuel.univ-lorraine.fr</u> et sur le média <u>The Conversation France</u>. <u>Les chiffres-clés 2023 | Le rapport d'activité 2021-2022 | Espace presse</u>

8 novembre	Séminaire : internationalisation des formations – Quelle(s) forme(s) d'internationalisation à l'Université de Lorraine ? Ensic à Nancy <u>+ d'info</u>
8 novembre	Fête des métiers du BTP (5e édition) : pour aller au-delà des clichés et se
	construire un avenir solide! UFR MIM à Metz <u>+ d'info</u>
8 novembre	[Live Insta] Explore ton potentiel Live! Le stage + d'info
9 novembre	La journée de l'Alimentation Durable Étudiante à la MDE de Nancy + d'info
9 et 10 nov.	[Séminaire] Urgences et frontières : regards croisés sur les migrations dans l'espace franco-allemand. Campus du Saulcy à Metz <u>+ d'info</u>
13 novembre	[Tables-rondes] Prévenir la haine en ligne, 14h, Grand salon de l'Hôtel de ville de Metz I + d'info
14 novembre	Stage en poche - Metz (15e édition), 10h/16h Hôtel de ville Metz + d'info

VOIR TOUT L'AGENDA

Les dernières infos!



Pour un numérique inclusif : l'accessibilité à portée de tous

Lorsqu'on parle d'accessibilité pour les personnes en situation de handicap, on imagine immédiatement des ascenseurs et des rampes d'accès. C'est oublier l'accessibilité numérique, qui permet à chacun d'avoir un égal accès aux ressources numériques. À l'Université de Lorraine, Xaviéra Autissier, responsable de l'équipe Web de la direction du numérique, est aussi référente accessibilité numérique pour les sites internet de l'établissement. L'accessibilité numérique, si elle est une obligation légale, est aussi un engagement de l'Université de Lorraine pour une meilleure inclusion. Xaviéra Autissier, référente accessibilité numérique, présente les dispositifs mis en place. En savoir +



Le Forum Université Justice, un « pont » entre théorie et pratique du droit et de la justice

En ligne depuis janvier 2022, le Forum Université Justice est un espace de dialogue numérique sécurisé réservé aux magistrats (ordre judiciaire et administratif), chercheurs et enseignants-chercheurs de toutes disciplines qui s'intéressent au droit et à la justice. Sa vocation est plurielle : partager, diffuser et décloisonner les savoirs pour nourrir les réflexions sur la justice et ses missions, stimuler une recherche empirique qui confronte la théorie à l'expérience, créer des ponts entre chercheurs et praticiens, relier l'Université au monde extérieur. Factuel est allé à la rencontre de sa fondatrice, Nathalie Fournier de Crouy, maître de conférences en droit privé et sciences criminelles à l'Université de Lorraine. En savoir +



« Greenano », le nouveau master conjoint Erasmus Mundus dédié aux nanomatériaux pour les transitions verte et numérique

Au sein d'un consortium dynamique, l'Université de Lorraine (Mines Nancy et la Faculté des sciences et technologies), s'est associée à l'Université Tor Vergata de Rome, à l'Institut CNR de la structure de la matière en Italie, et à la Jozef Stefan International Postgraduate School en Slovénie pour mettre en place ce nouveau programme de pointe. L'objectif premier de « <u>GREENANO</u> » est de former une nouvelle génération d'ingénieurs, de chercheurs et de responsables du développement durable, afin de les préparer à relever les défis majeurs posés par les transitions verte et numérique. Le processus de candidature a débuté le 1er novembre 2023. En savoir +

Agenda

14 et 21 nov.	Stage en poche à Metz et à Nancy
23 au 25 nov.	Salon Oriaction à Nancy
24 novembre	Cérémonie des docteurs, Nancy + d'info
6 décembre	La course festive et étudiante de la Saint Nicolas <u>+ d'info</u>
7 décembre	10 ans du laboratoire Géoressources

THE CONVERSATION

Entretiens d'embauche : l'accent étranger, une source de discrimination | <u>Lire</u> Linguistique, éducation... Quand les médias confondent opinion et expertise | <u>Lire</u> Après la réforme des retraites, le « printemps syndical » **peut-il** durer ? | <u>Lire</u> Présenter l'IA comme une évidence, c'est empêcher de réfléchir le numérique | <u>Lire</u>