

COMMUNIQUE DE PRESSE

21 et 22 mars 2018 - Nancy

Transition énergétique : les universités européennes se préparent aux enjeux de formation et de recherche

Voir le [programme](#).

L'Association européenne de l'Université (European University Association - [EUA](#), l'équivalent de la Conférence des Présidents d'Université à l'échelle européenne) à travers sa [Plateforme sur l'Énergie et l'Environnement \(EUA-EPUE\)](#) en collaboration avec la [CPU](#), l'[Université de Lorraine](#) et [InnoEnergy](#), organise les 21 et 22 mars prochains l'évènement « **Universités européennes pour un avenir énergétique propre : éducation interdisciplinaire, formation et recherche** », qui rassemblera dans les locaux de l'Université de Lorraine (34, cours Léopold à Nancy) près de 80 représentants d'universités européennes afin de préparer les enjeux en termes de formation et de recherche dans le domaine de la transition énergétique.

Disposer d'une énergie propre abordable et décarbonée pour tous, de villes durables afin de lutter contre les changements climatiques sont des défis qui impliquent très largement l'ensemble des composantes de la société. Sur le territoire national, comme à l'échelle européenne, il est souhaitable de transformer la transition énergétique en opportunité économique, avec le déploiement de nouvelles technologies, de nouveaux produits, de nouvelles solutions et nouveaux services, correspondant à un gisement de plusieurs centaines de milliers d'emplois.

La transition énergétique correspond à des mutations sociétales profondes qui aboutiront à des changements de comportements des usagers, des modes d'organisation (villes intelligentes, mobilité), de nouveaux modes de consommation de l'énergie, une nouvelle économie, **ce qui fera émerger des emplois nouveaux requérant de nouvelles compétences**. Ainsi les universités, les écoles ont un rôle critique, car elles ont la capacité à produire des connaissances nouvelles, à donner des éclairages pluridisciplinaires à des problèmes complexes et à assurer la formation des acteurs qui contribueront à la transition énergétique et à la mise en œuvre de solutions innovantes.

Ces deux jours de rencontres et d'échanges s'adressent aux dirigeants universitaires, aux professionnels de l'énergie et aux décideurs actifs dans l'enseignement supérieur et la recherche dans le domaine de l'énergie et l'environnement. A cette occasion, les participants échangeront sur les recommandations émises dans le rapport "[Transition énergétique et avenir de la recherche en énergie, innovation et éducation : un programme d'action pour les universités européennes](#)", un document stratégique proposant des recommandations aux universités et aux décideurs concernant l'évolution des formations et de la recherche dans le cadre pluridisciplinaire de la transition énergétique élaboré lors du projet européen [UNI-SET](#).

CONTACT PRESSE

Fanny LIENHARDT
Chargée de relations presse
06 75 04 85 65