



COMMUNIQUE DE PRESSE – 28 MARS 2023

Symposium de l'Alliance EuroTech : un partenariat stratégique au service du développement durable

PALAISEAU, 28 mars 2023 - L'École polytechnique organise le 28 mars 2023 un symposium auquel sont conviés chercheurs, élèves et leaders des membres de l'Alliance EuroTech, pour échanger sur les initiatives des institutions de l'alliance, et discuter d'un plan d'action commun afin d'accélérer le virage vers la durabilité, pour une Europe forte, durable, souveraine et résiliente.

Le changement climatique exige une prise de conscience rapide et efficace afin de réduire les émissions de gaz à effet de serre, éliminer progressivement les combustibles fossiles, passer aux énergies renouvelables et s'orienter vers une consommation durable.

Organisé sous la présidence d'Éric Labaye, président de l'École polytechnique et de l'Alliance EuroTech pour la période 2022-2023, le symposium « *EuroTech Universities : An Alliance working for global sustainability* » se composera de plusieurs tables rondes consacrées au développement durable. Des intervenants des six universités membres présenteront les recherches menées au sein des institutions d'EuroTech, ainsi que les initiatives et travaux des étudiants, doctorants et de leurs associations, qui jouent un rôle déterminant dans la conduite de la transition vers la durabilité.

Plaçant la collaboration au centre des échanges, le symposium sera l'occasion de définir de futurs projets de recherche conjoints et un plan d'action commun en faveur du développement durable. Il permettra entre autres de proposer des objectifs et des ambitions à l'Alliance EuroTech, de partager les actions les plus prometteuses pour atteindre un campus « vert », d'engager la communauté dans la voie du développement durable, et de continuer de former les ingénieurs d'aujourd'hui et de demain à ces enjeux.

« Avec ce symposium, nous réaffirmons une fois de plus notre engagement à traiter les questions environnementales et à établir des partenariats pour faciliter la recherche interdisciplinaire, partager les connaissances, encourager l'innovation et apporter de nouvelles solutions. En tant qu'établissements européens d'enseignement supérieur, nous nous engageons également à former tous nos étudiants à comprendre et mesurer les enjeux climatiques, économiques et sociaux complexes qui sont en jeu », déclare Éric Labaye, Président de l'École polytechnique et Président de l'Alliance EuroTech pour la période 2022-2023.

« Les équipes de plusieurs laboratoires, centres de recherche interdisciplinaires et chaires de l'Alliance EuroTech sont directement impliquées dans les problématiques de développement durable. Nous sommes donc idéalement placés pour stimuler l'innovation, soutenir l'émergence de solutions novatrices et mettre les nouvelles découvertes au service de la

transition écologique », ajoute Kees van der Beek, directeur de la recherche de l'École polytechnique.

Le programme [ici](#).



CONTACTS PRESSE

ÉCOLE POLYTECHNIQUE

Aurélia Meunier
01 69 33 38 74 / M. 06 65 43 60 90
aurelia.meunier@polytechnique.edu

EUROTECH UNIVERSITIES

Anita Schneider
+32 471 221 117
anita.schneider@eurotech-universities.eu



À PROPOS DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE / Largement internationalisée (40% de ses étudiants, 40% de son corps d'enseignants), l'École polytechnique, sous tutelle du ministère des Armées, associe recherche, enseignement et innovation au meilleur niveau scientifique et technologique. Sa formation promeut une culture d'excellence à forte dominante en sciences, ouverte sur une grande tradition humaniste.

À travers son offre de formation – bachelor, cycle ingénieur polytechnicien, master, programmes gradués, programme doctoral, doctorat, formation continue – l'École polytechnique forme des décideurs à forte culture scientifique pluridisciplinaire en les exposant à la fois au monde de la recherche et à celui de l'entreprise. Avec ses 23 laboratoires, dont 22 sont unités mixtes de recherche avec le CNRS, le centre de recherche de l'X travaille aux frontières de la connaissance sur les grands enjeux interdisciplinaires scientifiques, technologiques et sociétaux. L'École polytechnique est membre fondateur de l'Institut Polytechnique de Paris.

www.polytechnique.edu

À PROPOS DE L'ALLIANCE UNIVERSITAIRE EUROTECH / L'alliance d'universités EuroTech est un partenariat stratégique européen réunissant six prestigieuses universités de science et technologies dédiées à l'excellence dans la recherche et dans l'enseignement. Au sein d'EuroTech, ces universités développent des solutions communes aux défis majeurs auxquels est confrontée notre société. L'alliance permet de combiner les expertises complémentaires de ses partenaires pour réaliser des projets multi-échelles à fort impact pour la société et l'industrie au niveau international. EuroTech s'engage auprès des différents acteurs sociétaux pour mettre en avant les opportunités offertes par la science et la technologie. Les six universités partenaires de l'EuroTech sont : l'Université technique du Danemark (DTU), l'École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL), École Polytechnique (l'X), le Technion - Institut de technologie d'Israël, l'Université de technologie d'Eindhoven (TU/e) et l'Université technique de Munich (TUM).

www.eurotech-universities.eu