

Communiqué de presse

Paris, le 3 novembre 2020

Jacques ATTALI

JEUDI 5 NOVEMBRE 2020, À 17H

CONFÉRENCE WEBINAR AVEC LES ÉLÈVES DE L'ESIEA

« Être ingénieur au temps du Covid et de l'économie de la vie »



Inspirées par l'esprit et l'expérience de la Digital Disruption Conférence organisée par l'ESIEA de 2017 à 2019, les Conférences DDC (Digital, durable & citoyen) sont destinées à alimenter la réflexion des élèves de 5^{ème} année sur l'exigence de leur futur métier d'ingénieur.

L'ESIEA, en parallèle de son enseignement scientifique et technique, offre ainsi à ses étudiants un cadre de réflexion sur des sujets tels que l'emploi éthique des nouvelles technologies, la place des femmes ingénieures, et le concept d'ingénieur « utile » pleinement conscient des enjeux sociétaux et environnementaux afin de devenir des acteurs responsables de la transformation de la société dans laquelle ils vivront.

Jacques Attali, écrivain et président de Positive Planet, se prêtera au jeu des questions et réponses par visioconférence.

* Jacques Attali est professeur d'économie dans de nombreuses universités françaises, il a été le conseiller spécial du président français François Mitterrand pendant 10 ans. Il a fondé 4 institutions internationales : Action contre la faim, Eureka, BERD et Positive Planet. Positive Planet travaille à la transformation de l'économie mondiale en faveur des générations futures. Jacques Attali a écrit plus de 80 livres vendus à 10 millions d'exemplaires et traduits en 22 langues. Il est éditorialiste pour le magazine français, les Echos. Il dirige des orchestres dans le monde entier. Ses principaux domaines de recherche et d'écriture sont les différentes dimensions du futur : technologies, économie, idéologies, géopolitique, valeurs.

À propos

L'ESIEA est une grande école d'ingénieurs dédiée à l'enseignement et à la recherche en sciences et technologies du numérique implantée à Paris, Ivry-sur-Seine, et Laval. Elle forme des ingénieur.e.s généralistes responsables capables de challenger les nouvelles technologies pour faire face aux enjeux écologiques et sociaux modernes.

Depuis sa création en 1958, l'école place l'altruisme, l'innovation et l'engagement au coeur de son identité. Aujourd'hui, l'ESIEA vous invite à devenir un.e ingénieur.e de pointe dans le respect de ces valeurs.

Acteur historique de la révolution numérique et du monde technologique contemporain, l'ESIEA appartient à l'ensemble de ses diplômés qui assurent sa gouvernance depuis 60 ans.