



INVITATION PRESSE

« Une Nuit pour Entreprendre », l'événement d'initiation à la création d'entreprise de l'École nationale des ponts et chaussée évolue et devient :

« One Night to Innovate » du jeudi 5 décembre à 18h30 au vendredi 6 décembre à 9h30

Pour sa 10^e édition, l'École nationale des ponts et chaussées a fait évoluer l'un de ses événements phares dédié à l'entrepreneuriat, « Une Nuit pour Entreprendre » et devient « One Night to Innovate ». Il est réalisé notamment avec les partenaires internationaux de l'Université européenne Eelisa dont l'École est co-fondatrice. Parmi eux: SSSA / Scuola Superiore Sant'Anna (Italie), FAU / Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (Allemagne) & the ZHAW Zurich University of Applied Sciences (Suisse). Tous les projets devront également être alignés sur l'un des <u>17 Objectifs de Développement</u> Durable des Nations Unies. Cet événement a pour objectif d'encourager les élèves à développer leur esprit entrepreneurial, entièrement orienté au service de la transition écologique, à travers un challenge : s'associer pour élaborer en une nuit seulement un projet innovant. Ces projets seront présentés au petit matin à un jury composé de membres de l'École et d'entrepreneurs. L'École compte près de 200 inscrits français et étrangers provenant de l'ENPC, des établissements partenaires de l'université européenne Eelisa, de HEC, de l'École polytechnique, de l'Ensae Paris, de Télécom Paris...



Ce concours est une opportunité pour les étudiants de mettre au défi leur créativité et leur esprit d'équipe. Il s'adresse aux élèves de l'École nationale des ponts et chaussées mais est également ouvert aux étudiants issus d'autres établissements de l'enseignement supérieur d'Ile-de-France (grandes écoles d'ingénieur dont l'Institut polytechnique de Paris, de commerce, écoles d'architecture et de design...) et de <u>l'université européenne EELISA</u>, qu'ils soient portés vers la création d'entreprise, qu'ils aient déjà un projet en tête ou qu'ils soient dans une démarche de découverte.

Ils seront entourés, toute la nuit, d'experts prêts à les encadrer et les conseiller. Les encadrants sont composés de jeunes créateurs de start-ups, d'experts seniors, de chefs d'entreprises, de représentants académiques de l'École et des Universités européennes de EELISA (FAU, ZHAW et SSSA) ou encore de collaborateurs issus des entreprises partenaires (L'Oréal et Vinci).





27.11.2024

Les projets seront ensuite présentés entre 7h et 9h30 devant un jury composé de la direction de l'École, d'anciens élèves devenus entrepreneurs, de professionnels (dont les partenaires L'Oréal et Vinci) et des représentants académiques issus de l'Université européenne Eelisa qui évalueront leur pertinence et leur viabilité.

Des récompenses seront remises aux meilleures équipes par la <u>Fondation des Ponts</u> et la <u>Fondation</u> Singular Planet, ainsi que par Vinci et L'Oréal, partenaires de l'événement.

Programme:

- 18h30 : accueil inscription
- 19h : accueil par Gilles Robin, directeur adjoint de l'École nationale des ponts et chaussées Témoignages d'entrepreneurs sur l'esprit d'entrepreneurial
- 19h45 : ateliers de lancement de projets animés par la d.school
- 20h15: briefing pour les coachs
- 21h- 00h00 : travail collaboratif sous la supervision des coachs (préparation de livrables)
- -7h-9h30 : présentation des projets devant le jury (avec Anthony Briant, directeur de l'École nationale des ponts et chaussées) et cérémonie de remise des prix

Les établissements concernés par ce concours sont variés :

- des écoles d'ingénieurs : de l'Institut Polytechnique de Paris (École polytechnique, ENSTA Paris, ENSAE Paris, Télécom Paris, Télécom SudParis), de Paris-Est Sup (Université Gustave-Eiffel, ESIEE Paris, Ecole d'Architecture de la Ville & des Territoires Paris-Est, Université Paris-Est Créteil), de PSL (Mines Paris-PSL, AgroParisTech, Institut d'optique Graduate School, ESPCI Paris, Chimie ParisTech, Arts et Métiers Paris, École Normale Supérieure-PSL, Université Paris-Dauphine, Institut Curie), de l'Université Paris-Saclay (CentraleSupelec),
- des écoles de commerce : HEC Paris,
- <u>des écoles d'architecture, de design et de création</u>: Ecole Nationale Supérieure d'Architecture Paris-Malaquais, Penninghen, Ecole nationale Supérieure de Création Industrielle, École nationale supérieure des Arts Décoratifs,
- <u>des établissements internationaux :</u> les établissements membres de <u>l'Université européenne Eelisa.</u>

Découvrir l'événement en image :

https://www.youtube.com/watch?v=SPPn7mAavaw

Pour venir à l'École

Si vous souhaitez participer à cet événement (découverte du travail collectif la nuit ou présentation des projets le matin), merci de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement des projets le matin), merci de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement des projets le matin), merci de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement des projets le matin), merci de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement des projets le matin), merci de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement des projets le matin), merci de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement de vous inscrire par e-mail à smallengement smallengement de vous inscrire par e-mailto:





27.11.2024

Contacts presse:

Agence MadameMonsieur: Stéphanie Masson: 06 84 65 17 34 smasson@madamemonsieur.agency École nationale des ponts et chaussées : Karima Chelbi: 01 64 15 34 17 karima.chelbi@enpc.fr

À PROPOS DE L'ÉCOLE NATIONALE DES PONTS ET CHAUSSÉES :

L'École nationale des ponts et chaussées, grande école d'ingénieurs française créée en 1747, forme les futurs cadres dirigeants et les chercheurs qui auront à relever les défis de la société durable du 21° siècle.

Au-delà du génie civil et de l'aménagement du territoire, qui ont fait historiquement son prestige, l'École développe formations et recherche d'excellence liées aux enjeux de la transition écologique et de la responsabilité sociale dans des domaines plus larges : ville et transports, mathématiques, économie et finance, énergie, mécanique et science des matériaux...

Les 15 chaires d'enseignement et de recherche de l'École y sont entièrement consacrées, associant objets scientifique et technique, réalité économique et acceptabilité sociétale.

L'ÉNPC est membre de l'Institut Polytechnique de Paris (IP Paris), institut de sciences et technologies à vocation mondiale avec l'École polytechnique, l'ENSTA Paris, l'ENSAE Paris, Télécom Paris et Télécom SudParis. Elle est aussi membre fondateur de PSE-École d'Économie de Paris et de l'université européenne EELISA qui réunit 10 établissements d'enseignement supérieur, dans 8 pays. Elle est certifiée ISO 9001 : 2015.

POUR SUIVRE L'ACTUALITÉ DE L'ECOLE

- https://ecoledesponts.fr/
- **f** École nationale



