





12.02.2025

Exposition « Un cliché contre des clichés : ingénieures, un métier au féminin pluriel »

Une initiative originale et engagée de l'École nationale des ponts et chaussées pour sensibiliser les jeunes filles aux études scientifiques



Les grandes écoles d'ingénieurs françaises manquent cruellement de jeunes femmes dans leurs effectifs alors que le monde professionnel a besoin de leurs talents. Un rapport récent de la Cour des Comptes vient d'ailleurs de paraître qui pointe « les inégalités entre les hommes et les femmes de l'école au marché du travail ». C'est pourquoi il est urgent de collectivement renforcer nos efforts pour rendre encore plus visible les réussites des femmes ingénieures et, plus particulièrement, pour promouvoir la diversité de leurs métiers. Donner à voir des représentations féminines est un levier essentiel. C'est pourquoi l'École nationale des ponts et chaussées a réalisé une exposition photo et audio qui met en lumière les parcours de 20 femmes ingénieures, diplômées de l'École, incarnant la diversité et la richesse des carrières accessibles à la suite de leur formation. Le projet de l'exposition est entièrement financé par la Fondation des Ponts grâce au soutien de ses donateurs et donatrices et bénéficie de l'appui de l'association des diplômés/ées, Ponts Alumni. Cette exposition a vocation à être mise à disposition pour toutes les structures qui souhaitent faire découvrir des trajectoires inspirantes. Une attention toute particulière a été apportée à la qualité et la dimension artistique des photos et aux textes adaptés à un jeune public. Chacune de ces alumnae a aussi accepté de délivrer un court message audio pour motiver les plus jeunes filles.

Une expérience immersive alliant photo, audio et texte pour conjuguer le métier d'ingénieur au féminin

Les portraits ont été réalisés pour la majorité d'entre eux dans le lieu de travail de ces alumnae. Chacun d'entre eux est accompagné de récits permettant au public de découvrir leur histoire, leurs réalisations, leur joie d'exercer un métier qu'elles aiment, chacune avec ses particularités. Toutes ont d'ailleurs accepté très rapidement et avec beaucoup d'enthousiasme de participer à ce projet.

Cette exposition, dans le cadre d'un partenariat avec Universcience, est visible à la Cité des Sciences et de l'Industrie. Elle est installée depuis novembre dernier au niveau -1 de la Cité des Métiers. Elle a bénéficié aussi d'un déploiement au niveau+1 dans le cadre des <u>Journées femmes ingénieures</u>, les samedi 8, dimanche 9 et mardi 11 février. A cette occasion, <u>Marissa Yates</u>, chercheuse au <u>Laboratoire</u> <u>d'Hydraulique Saint-Venant</u> (LHSV), a animé, pour le public présent, un atelier « Éoliennes en mer : l'épreuve du déferlement des vagues ».







12.02.2025

Développer des projets de rencontres et d'échanges avec les jeunes filles

Le 11 février, à l'occasion de la journée internationale des filles et femmes de science, l'École a proposé un moment d'échanges entre collégiennes, diplômées et élèves de l'ENPC. L'École a accueilli 80 collégiennes (de la 5° à la 3°) du collège Armand Lanoux à Champs-sur-Marne accompagnées de leur proviseur et de professeurs. Elles ont pu découvrir l'exposition et rencontrer 5 des femmes ingénieures photographiées : (Valérie Rabault, Céline Guivarch, Alicia Benmeziani, Virginie Ehrlacher et Claude Le Quéré).

L'exposition constitue ainsi une porte d'entrée efficace pour toucher les plus jeunes. La volonté de l'École est de permettre qu'elle se déploie partout où cela pourra être utile et favoriser peut-être ainsi de nouvelles vocations.

Un hommage à Marie-France Clugnet, première élève ingénieure de l'ENPC

Le projet de l'exposition est entièrement financé par la Fondation des Ponts grâce au soutien de ses donateurs. Il s'inscrit dans le cadre du programme « Marie-France Clugnet », du nom de la première femme diplômée ingénieure de l'École nationale des ponts et chaussées (promotion 1962). Elle a mené une carrière remarquable au ministère de l'Équipement et des Transports. L'association <u>Ponts Alumni</u> a également joué un rôle essentiel dans la réalisation de cette exposition, témoignant ainsi de l'engagement de toute la communauté des Ponts à faire bouger les lignes.

Exposition à découvrir :
-à la Cité des Sciences et de l'Industrie
(Cité des Métiers au niveau -1, accès libre)

-sur la chaîne YouTube de l'École

https://www.youtube.com/playlist?list=PLFIuidaxkf2zVFromCq46N0UPhYVnvQPi

Photographe © François LE GUEN Rédaction © Lucile HEUZÉ

Réalisation et conception : Direction de la communication de l'ENPC

Contacts presse:

Agence MadameMonsieur:
Laurène Martin: 07 85 69 93 82
Imartin@madamemonsieur.agency

École nationale des ponts et chaussées : Karima Chelbi : 01 64 15 34 17 karima.chelbi@enpc.fr







12.02.2025

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'ÉCOLE

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





