

Ingénieuses : le jury annonce les écoles, élèves et femmes ingénieures nominées de l'édition 2021

Paris, le 20 avril 2021

Désireuse d'éveiller ou de renforcer au sein des écoles d'ingénieur·e·s françaises une véritable mobilisation autour de la lutte contre les stéréotypes de genre et les comportements sexistes, de promouvoir l'attractivité des formations et des métiers d'ingénieur·e·s auprès des jeunes filles, et d'agir pour une plus grande mixité au sein des écoles d'ingénieur·e·s et des entreprises et une réelle égalité professionnelle entre les femmes et les hommes, la CDEFI a fait de son opération [Ingénieuses](#) une de ses actions prioritaires.

Dans le cadre d'Ingénieuses 2021, un **appel à projets et à candidatures** avait été lancé le 26 janvier dernier, avec une date butoir fixée au 10 mars.

Par ailleurs, cette édition est marquée par la **création d'un prix récompensant un des projets ayant obtenu le label Cap Ingénieuses**, la nouvelle initiative de la CDEFI qui vise à mettre en lumière des actions de sensibilisation aux métiers des sciences et technologies et à l'égalité femmes-hommes menées par des écoles d'ingénieur·e·s auprès de classes d'écoles élémentaires et de collèges.

Mercredi 7 avril 2021, un jury composé de membres de la CDEFI et de représentants de nos partenaires et soutiens l'Agence universitaire de la Francophonie, ATC France, le Bureau national des élèves ingénieurs, la Commission des titres d'ingénieur, Femmes ingénieures, Ingénieurs et scientifiques de France, STMicroelectronics, Talents du numérique et Techniques de l'ingénieur s'est réuni pour étudier les **185 candidatures et projets déposés**.

À l'issue des délibérations, les nominé·e·s suivant·e·s ont été désigné·e·s (par ordre alphabétique) :

- prix à destination des écoles (quatre prix seront décernés) :
 - **ENSAE Alumni**, pour son projet « Parcours de Femmes ingénieuses économistes : l'ENSAE ou l'École de la Data »,
 - **l'ENSSAT**, pour son projet « ADA LOVELACE »,
 - **l'ESIEA**, pour son projet « #SiJeVeuxTuPeux #IfIWantYouCan »,
 - **l'ESIROI**, pour son projet « Mois de la Femme Ingénieure (MFI) »,
 - **l'INSA Lyon**, pour son projet « Semaines thématiques de sensibilisation autour de nombreux thèmes »,
 - **Grenoble INP**, pour son projet « Genre INP'lication »,
 - **Polytech Sorbonne**, pour son projet « HeForShe Polytech Sorbonne »,
 - **UniLaSalle**, pour son projet « Club Universal » ;
- prix Cap Ingénieuses :
 - le **département d'ingénierie de l'université des Antilles**, pour son projet « Devenir ingénieure aux Antilles »,
 - **l'ENSI Poitiers**, pour son projet « Transmettons à la nouvelle génération ! »,
 - **l'ENSTA Bretagne**, pour son projet « L Codent L Créent » ;

- prix de l'élève-ingénieure France :
 - **Alix DUTHOIT**, élève à Polytech Annecy-Chambéry,
 - **Thiziri NAIT SAADA**, élève à Télécom Paris,
 - **Alexandra ROSU**, élève aux Arts et Métiers d'Aix-en-Provence ;
- prix de la femme ingénieure (deux prix seront décernés) :
 - **Sarah BOZZA**, diplômée de l'université de technologie de Troyes et Senior Product Manager chez Amazon,
 - **Florence GABORIT**, diplômée d'AgroParisTech et des Mines ParisTech et ingénieure de recherche en hydrologie et télédétection au laboratoire mixte international TREMA,
 - **Christelle OLALDE**, diplômée de l'ISAE-Supméca et Head Of Digital Cabine et Architecture Électrique chez Airbus,
 - **Maäréva PAYET**, diplômée de l'INSA Strasbourg et ingénieure chargée de projet et doctorante en thèse CIFRE en collaboration avec le laboratoire d'écologie urbaine Réunion et le laboratoire de recherche PIMENT (Physique et ingénierie mathématique pour l'énergie, l'environnement et le bâtiment) de l'université de La Réunion,
 - **Amélie RAMET**, diplômée de l'ENSIC, intervenante à l'ESTP Paris – campus de Troyes et chargée de mission observatoire au CEIA (Club écologie industrielle de l'Aube).

Parallèlement, notre partenaire l'Agence universitaire de la Francophonie au Maghreb statuera sur la lauréate du prix de l'élève-ingénieure Maghreb.

Les noms des écoles d'ingénieur-e-s, élèves-ingénieures (France et Maghreb) et femmes ingénieures lauréates dans chaque catégorie seront dévoilés lors de la **cérémonie de remise des prix** d'Ingénieuses, qui se tiendra le **jeudi 20 mai 2021**.

Cette année encore, la CDEFI salue l'engagement toujours plus affirmé des écoles, des élèves et des femmes ingénieures dans la lutte contre les stéréotypes de genre et pour la promotion des études et métiers d'ingénieur-e auprès des futures générations.

Nous remercions également nos partenaires et soutiens pour leur dévouement renouvelé pour l'opération Ingénieuses.

À propos de la CDEFI

Fondée en 1976, la CDEFI (Conférence des directeurs des écoles françaises d'ingénieurs) réunit l'ensemble des directeurs et directrices des établissements ou composantes d'établissements, publics ou privés, accrédités par la Commission des titres d'ingénieur (CTI) à délivrer le titre d'ingénieur diplômé. Elle a pour principale mission d'étudier tous sujets relatifs au métier et à la formation des ingénieurs, ainsi qu'au développement de la recherche et à la valorisation de celle-ci. Elle a, de plus, vocation à promouvoir l'Ingénieur de l'école française, dans le monde comme en France. Ainsi, la dimension internationale est au cœur de ses préoccupations, notamment dans l'espace européen de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Sites Internet : www.cdefi.fr et www.ingenieuses.fr

Twitter : twitter.com/Cdefi

LinkedIn : www.linkedin.com/company/5323901/

Facebook : www.facebook.com/Ingenieuses

Instagram : www.instagram.com/ingenieusescdefi/



Contact presse, Agence *MadameMonsieur*:

Stéphanie MASSON – smasson@madamemonsieur.agency – 06 84 65 17 34

cdefi