

## Colloque

### « L'ingénieur, acteur pour transcender les enjeux de la Société »



Le « Prix Marius Lavet, Ingénieur et Inventeur » vise à récompenser chaque année un ingénieur français dont l'innovation constitue une rupture technologique et commerciale reconnue. Le Prix contribue aussi à diffuser une culture de l'innovation, notamment auprès des jeunes publics qui se destinent aux métiers scientifiques ou d'ingénieur.

**A l'occasion du 25e anniversaire, la Fondation organise le mercredi 11 octobre prochain, sur le campus de l'École Nationale Supérieure des Arts et Métiers, Bd de l'Hôpital à PARIS, un colloque sur le thème « L'ingénieur, acteur pour transcender les enjeux de la Société » .**

Il se déroulera l'après-midi et en début de soirée .

Y seront conviés 250 jeunes (élèves de lycée, de classes prépa et en écoles d'ingénieurs), ainsi que des anciens lauréats et des personnalités.

Les jeunes seront accueillis sur le campus à partir de 15h.

Six ateliers thématiques se tiendront en parallèle :

Atelier 1 : C'est quoi le métier d'ingénieur ?

Atelier 2 : Peu de femmes ingénieurs, que faire pour intéresser plus de lycéennes ?

Atelier 3 : L'ingénieur et les opportunités des technologies IA et Blockchain .

Atelier 4 : L'ingénieur face aux enjeux climatiques et environnementaux : fuir ou agir ?

Atelier 5 : L'ingénieur innovateur.

Atelier 6 : L'automatique pour contribuer à relever des enjeux sociétaux.

Ces ateliers seront animés par des professionnels du sujet, de haut niveau. Ils seront l'occasion d'informer et de sensibiliser les jeunes y participant et de leur permettre d'échanger avec des ingénieurs en activité, des anciens lauréats et des personnalités.

Chaque atelier se déroulera en deux temps :

1<sup>ère</sup> séance d'une heure : l'atelier reçoit un premier groupe d'une cinquantaine de jeunes

2<sup>ème</sup> séance d'une heure : l'atelier reçoit un deuxième groupe d'une cinquantaine de jeunes.

Ainsi, chaque jeune aura participé à deux ateliers correspondant à ses choix lors de son inscription.

A partir de 19h, l'ensemble des participants se retrouveront dans le grand amphi pour une séance plénière.

Celle-ci commencera par la restitution des 6 ateliers.

Elle sera suivie par la remise d'un prix spécial de la Fondation Marius Lavet.

Ensuite se tiendra une table ronde sur "le dialogue entre l'ingénieur et le politique ».

Enfin, deux professeurs de Mines ParisTech donneront une conférence sur « l'ingénieur du futur ».

La manifestation sera clôturée par Roland LESCURE, ministre délégué chargé de l'industrie.

Les participants seront ensuite invités à un cocktail.

**La Fondation invite une cinquantaine d'élèves de classe prépa (de région parisienne et de province) à participer au colloque. Pour les jeunes de province et les enseignants les accompagnant, la Fondation prendra en charge les frais de transport ( billet de TGV aller-retour).**

Si vous pensez que ce colloque est susceptible de vous intéresser, prenez contact avec votre professeur de CPGE dès la rentrée.

Les inscriptions se feront à partir du 1<sup>er</sup> septembre sur le site <https://LavetNext.eventbrite.fr>

Cette manifestation est organisée avec le concours ou le soutien des partenaires suivants



teaching sciences



for innovation



Union des Professeurs  
de classes préparatoires  
Scientifiques



Union  
des Élèves  
Arts et Métiers



IESF  
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET  
SCIENTIFIQUES DE FRANCE