



COMMUNIQUÉ DE PRESSE – VENDREDI 14 AVRIL 2023

## Succès pour le premier Forum de l'Emploi Public à l'X

**L'École polytechnique a organisé le 11 avril 2023 son Premier Forum de l'emploi public. L'événement, ouvert aux étudiants de l'X et des autres Écoles de l'Institut Polytechnique de Paris, leur a permis d'aller à la rencontre de plus de cinquante représentants d'une trentaine d'institutions publiques qui ont présenté leurs métiers, fait découvrir des opportunités de carrière et partager leurs expériences. Clôturée par Stanislas Guerini, le ministre de la Transformation et de la Fonction publiques, la manifestation a remporté un très large succès auprès des étudiants et institutions publiques présentes, reflétant la très grande diversité des carrières offertes par le secteur public et son attrait pour entretenir le sens de l'intérêt général.**

« L'École polytechnique entretient des liens forts avec l'État », a souligné Eric Labaye, le président de l'X et de l'Institut Polytechnique de Paris dans son discours d'accueil du ministre.

« La mission de l'École est de former de hauts cadres, qui par leur formation scientifique et technique, permettent à la société de progresser et renforcent la souveraineté technologique et industrielle à la fois de la France et plus largement de l'Europe », a déclaré Eric Labaye. Il a rappelé à cette occasion le rattachement de l'X au ministère des Armées et insisté sur la forte culture du service de l'intérêt général, de discipline et de leadership qui imprègne la formation des ingénieurs polytechniciens.

« Si je suis ici, c'est en tant qu'employeur, le premier employeur du pays, dans le cadre de ce Forum qui a la spécificité de valoriser l'emploi public », a déclaré Stanislas Guerini. Il a souhaité délivrer un message aux étudiants venus l'écouter : rarement la fonction publique a eu autant besoin de femmes et d'hommes de sciences mais aussi d'action et de décision. Peu de carrières sont aussi passionnantes et diverses que celles offertes par la fonction publique, laquelle se transforme plus vite et plus fort qu'on ne le croit souvent.

« L'Etat n'a pas le monopole de l'intérêt général. Il y a beaucoup de façon de servir l'intérêt général (...) mais je suis convaincu qu'il n'y a pas de plus bel endroit pour le servir que la fonction publique », a relevé le ministre.

« Les choix que nous faisons aujourd’hui en tant que décideurs publics sont décisifs pour les générations à venir comme rarement dans notre histoire », a-t-il poursuivi évoquant les nombreux défis démographiques, écologiques, numériques, géopolitiques et sociétaux « qui viennent bouleverser profondément notre monde et incidemment la fonction publique ».

## SEPT GRANDES THEMATIQUES

Les propos du ministre faisaient écho au discours d’introduction du Forum prononcé par la directrice générale de l’École, Laura Chaubard, qui, s’adressant aux étudiants, avait identifié deux motifs principaux de création de cet événement.

« Depuis mon arrivée il y six mois à la direction générale, dans mes échanges avec vous, j’ai été frappée mais heureuse d’observer combien vous êtes nombreux à vouloir dès le début de votre carrière, vous engager au service du plus grand nombre. Cette volonté d’engagement, elle est singulière à votre génération, sans doute à l’état du monde, elle vous honore et l’École doit vous y accompagner de son mieux », avait-elle dit.

« La deuxième raison de créer ce Forum, ce sont les transformations à l’œuvre au sein même de l’État et de la haute fonction publique (...) Vous avez un rôle à jouer au sein de la fonction publique si vous le souhaitez, quand bien même vous n’embrasseriez pas toute une carrière dans la fonction publique », avait ajouté la directrice générale.

Une conférence intitulée « La fonction publique, un emploi pour demain ? » a précisément constitué le premier temps fort du Forum. Animée par Vincent Martigny qui dirige le Programme Affaires Publiques de l’École polytechnique, elle a **réuni Emilie Piette et Catherine Sueur**, toutes deux X96, et respectivement en charge de la gestion des carrières des hauts fonctionnaires en tant que Déléguée Interministérielle à l’Encadrement Supérieur de l’État (DIESE), et cheffe de l’Inspection Générale des Finances.

Les étudiants ont ensuite pu assister aux présentations de représentants d’une trentaine d’institutions publiques réparties en sept grandes thématiques : Environnement Durable et Énergie, Économie et Finances, Numérique, Défense et Sécurité, Éducation et Culture, Territoires, Santé et Solidarité. Les étudiants ont ainsi pu découvrir les métiers et les opportunités offerts aussi bien par le ministère des Armées et la Direction Générale de l’Armement que par la Ville de Paris en passant par la Cour des Comptes, la Direction interministérielle du Numérique, la Direction Générale de l’Energie et du Climat, la Direction générale des Infrastructures, des transports et des mobilités, la Direction générale du Trésor ou encore l’Assistance Publique – Hôpitaux de Paris, le ministère de l’Éducation nationale et de la jeunesse, le ministère de la Culture.



## CONTACT PRESSE

Aurélia Meunier  
+ 33 1 69 33 38 74 / + 33 6 43 60 90  
[aurelia.meunier@polytechnique.edu](mailto:aurelia.meunier@polytechnique.edu)

scientifique et technologique. Sa formation promeut une culture d'excellence à forte dominante en sciences, ouverte sur une grande tradition humaniste.

À travers son offre de formation – bachelor, cycle ingénieur polytechnicien, master, programmes gradués, programme doctoral, doctorat, formation continue – l'École polytechnique forme des décideurs à forte culture scientifique pluridisciplinaire en les exposant à la fois au monde de la recherche et à celui de l'entreprise. Avec ses 23 laboratoires, dont 22 sont unités mixtes de recherche avec le CNRS, le centre de recherche de l'X travaille aux frontières de la connaissance sur les grands enjeux interdisciplinaires scientifiques, technologiques et sociétaux. L'École polytechnique est membre fondateur de l'Institut Polytechnique de Paris.

**[www.polytechnique.edu](http://www.polytechnique.edu)**