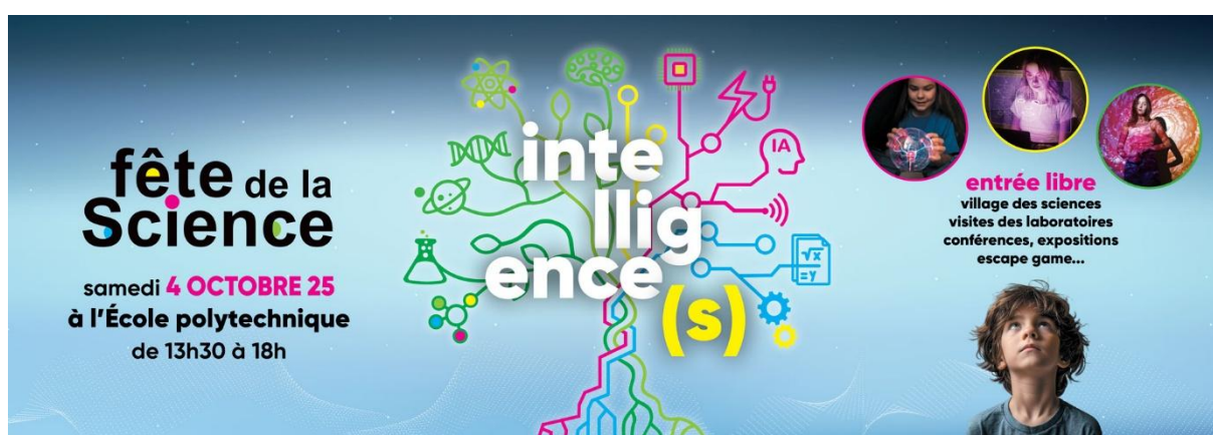




COMMUNIQUÉ DE PRESSE – 15 SEPTEMBRE 2025

L'École polytechnique fête la science les 3 et 4 octobre 2025 !



Pour cette 34^e édition de la Fête de la science, les chercheuses, chercheurs et personnels des laboratoires de l'École polytechnique proposeront deux jours d'expériences et d'activités ludiques scientifiques sur le thème « Intelligence(s) ». La journée du 3 octobre est destinée aux groupes scolaires tandis que celle du 4 octobre sera ouverte au grand public.

Les 3 et 4 octobre prochains, l'École polytechnique donne rendez-vous à tous les curieux et passionnés à Palaiseau, pour un voyage dans l'univers des sciences autour du thème « Intelligence(s) ». Un événement pour petits et grands, puisque le vendredi 3 octobre est réservé aux groupes scolaires tandis que le samedi 4 octobre est ouvert à tous et toutes, dès 13h30.

Initiée par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche en 1991, la Fête de la Science est organisée par de nombreux établissements d'enseignement et de recherche en France. À l'École polytechnique l'événement est organisé grâce au soutien de la Fondation de l'X et du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, en partenariat avec le CNRS, Inria et Telecom SudParis.

Intelligence(s) à l'honneur

Dans le Grand Hall de l'École polytechnique, un Village des sciences accueillera les visiteurs autour de 19 stands, animés par des chercheuses et chercheurs.

À l'heure où l'Intelligence Artificielle continue de se développer toujours plus vite, la Fête de la science propose d'explorer toutes les formes d'intelligences existantes, de l'intelligence

humaine à l'intelligence cellulaire, en passant par l'intelligence animale. D'autres thèmes seront également à découvrir, tels que le climat et l'énergie, le numérique, la physique des particules, l'optique, la biologie, les mathématiques, la chimie et la mécanique.

Quelques éléments du programme de ces deux jours de sciences :

- Des visites de laboratoires ;
- Des conférences sur l'ADN ancien, le plasma, la physique quantique, l'IA ou encore les réseaux de neurones ;
- Des expositions autour de l'Intelligence Artificielle, notamment autour des travaux fondateurs d'Alan Turing ;
- Un escape-game ;
- Une enquête immersive ;
- Une chasse à l'énigme ;
- Etc.

[Pour découvrir le programme complet.](#)

CONTACTS PRESSE

ÉCOLE POLYTECHNIQUE

Célia Chirol

01 69 33 38 74 / + 33 (0) 06 15 34 37 36

celia.chirol@polytechnique.edu

À PROPOS DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE / L'École polytechnique est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche qui cultive la pluridisciplinarité et l'excellence scientifique. L'X associe recherche, enseignement et innovation au meilleur niveau 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