

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - 22 FÉVRIER 2023



## RENDEZ-VOUS LE SAMEDI 11 MARS 2023 POUR UNE IMMERSION AU CŒUR DE L'ESPCI PARIS – PSL

Le 11 mars prochain, l'ESPCI Paris – PSL organise sa Journée Portes Ouvertes (JPO) de 13h30 à 17h. L'occasion de faire connaître l'École d'ingénieurs qui fête ses 140 ans cette année au public élargi que constituent les lycéens, les étudiants et leurs parents.

Cette journée sera l'occasion d'assister aux présentations du cursus ingénieur, de rencontrer des enseignants-chercheurs, ainsi que des élèves de l'ESPCI sur des stands dédiés aux échanges mais aussi de visiter l'école.

### PROGRAMME

Entrée libre, sur inscription pour les présentations en amphithéâtre, et dans la limite des places disponibles.

#### PRÉSENTATION DE LA FORMATION

De 13h30 à 16h30, en amphithéâtre Charpak

Inscription [ici](#)

En présence de Vincent Croquette, directeur général de l'ESPCI Paris-PSL, de la direction des études et des élèves de l'ESPCI Paris – PSL

- Présentation globale de l'école : Histoire, Prix Nobel, Université PSL, Campus
- Focus sur son cursus ingénieur atypique
- Une vie étudiante riche et variée
- Questions

#### DES ÉCHANGES

De 13h30 à 17h, en mezzanine ESPGG

- Stands dédiés à la vie étudiante, la formation, la recherche et les carrières des anciens élèves avec l'association ESPCI Alumni
- Des expériences scientifiques réalisées par EPICS, l'association étudiante de vulgarisation scientifique de l'ESPCI

#### UNE IMMERSION DANS L'ÉCOLE

De 13h30 à 16h30

- Visite guidée des salles de classe, de TP, du foyer en compagnie des élèves de l'ESPCI
- Goûter au foyer des élèves

### À PROPOS DE L'ESPCI PARIS – PSL

L'ESPCI Paris – PSL (École Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris) est une école d'ingénieurs généraliste qui forme, depuis 1882, des ingénieurs de rupture, adaptables et créatifs, dotés d'un solide bagage théorique et expérimental, conscients des enjeux de la société.

Elle est intégrée à un centre de recherche reconnu internationalement en physique, chimie et biologie (500 publications par an). Elle est connue pour sa capacité à transformer les connaissances issues de la recherche fondamentale en innovations de rupture (2 brevets par mois, 3 start-up par an). Son incubateur PC'up a accompagné 30 start-up depuis sa création en 2015 et créé près de 700 emplois.

Distinguée par 6 Prix Nobel, elle accueille 400 élèves-ingénieurs, 530 chercheurs (dont 250 doctorants et 100 post-doctorants) dans 10 unités mixtes de recherche et environ 100 agents des fonctions support de la recherche et de l'enseignement.

Depuis sa création, l'ESPCI n'a cessé de mobiliser ses forces et compétences au service de sujets sociétaux majeurs. L'environnement, la solidarité, la santé, l'accès et l'ouverture au savoir sont des enjeux que l'ESPCI s'est engagée à prendre en compte dans son quotidien tout en contribuant à les faire avancer. L'ESPCI défend l'égalité des chances et promeut la diversité sociale.

L'École est engagée dans un vaste projet de rénovation de son campus parisien qui fera d'elle un des sites scientifiques les plus modernes de Paris.

### CONTACT PRESSE ESPCI Paris – PSL

Céline Ramondou  
Directrice de la communication  
de l'ESPCI Paris-PSL  
06 73 62 88 95  
[communication@espci.psl.eu](mailto:communication@espci.psl.eu)