

## PROGRAMME JPO PSL 7 MARS 2020 10H00 - 17H00

**Samedi 7 mars 2020, Chimie ParisTech - PSL présentera la richesse de ses différentes formations, du cycle ingénieur aux Masters lors de sa journée Portes Ouvertes PSL. Pour cette occasion, cinq établissements de PSL vous donnent rendez-vous le 7 mars 2020 de 10h00 à 17h00 pour découvrir la richesse de leur formation : l'École Normale Supérieure - PSL, l'ESPCI Paris, Mines ParisTech, l'EPHE - PSL et Chimie ParisTech - PSL.**

A Chimie ParisTech - PSL, cette journée sera l'occasion de découvrir notre offre de formation, du cursus ingénieur au Master, sans oublier nos laboratoires de recherche pluridisciplinaires. Elle permettra aux visiteurs de rencontrer des professionnels autour de conférences-métiers grâce à notre réseau d'Alumni, mais également d'assister à des conférences thématiques en prise avec les enjeux sociétaux de notre époque face auxquels la chimie peut apporter des solutions adaptées et innovantes. Des étudiants entrepreneurs seront également présents : être ingénieur(e) de Chimie ParisTech - PSL, c'est aussi chercher des solutions concrètes aux problèmes environnementaux de notre temps en développant l'entreprenariat et en créant sa propre start-up. Nos associations d'élèves vous montreront la richesse de leur vie associative et vous feront partager leurs expériences : activités sportives, festives ou culturelles proposées notamment dans le cadre de l'Université PSL.

Samedi 7 Mars, venez nous rencontrer et découvrir nos formations du cycle ingénieur aux Masters. Nous vous proposerons : présentation des formations de l'école, conférences thématiques, table-rondes, stands Master et associatifs, start-up, visites : autant d'intervenants pour une programmation riche avec des professionnels pour répondre au mieux à vos interrogations et construire ensemble votre parcours professionnel. Venez découvrir la diversité des formations et de la vie associative de Chimie ParisTech- PSL et rencontrer la pluridisciplinarité des établissements de l'Université PSL !

## Programme

➤ **Conférence de présentation des formations de 11h00 à 13h30 et de 15h00 à 17h00 en Amphithéâtre Moissan**

- Parcours ingénieur
- Parcours 2eme et 3eme année ingénieur
- Recherche
- Innovation et relations industrielles
- Parrain de promotion

➤ **Rencontre avec les enseignants et les étudiants stands en Galerie**

- 10h00 à 17h00

- Associations étudiantes Chimie ParisTech
- Stand Admissions cursus ingénieur Chimie ParisTech
- Stand Relations internationales Chimie ParisTech
- Start-up Koya
- Stand Pépite PSL
- Stand Admissions PSL
- Stand Union PSL

- 14h00 à 17h00

- Master Energie
- Master Sciences et Génie des Matériaux
- Master Ingénierie de la santé (BME), parcours Bio-imagerie

- **Portraits d'Alumni, « Que fait-on après Chimie ParisTech - PSL ? » de 14h00 à 17h00 en Bibliothèque**
  - Fabrice Bohin (1992), CEA et Président Algaia
  - Marie Goavec (2015) Solvay Ingénieure R&D
  - Edouard Zhou (2015) Diverchim, Project Leader en R&D
  - Karl Durocher (2001) Horiba France Group, Chief Financial Officer
  - Ziad Harmouche (2014) Cellforcure, Responsable AQ, certification
  
- **Conférence thématique « Économie circulaire et chimie » de 14h15 à 15h00 en amphithéâtre Moissan**, animée par Anne Varenne, professeur à Chimie ParisTech - PSL.
  
- **Conférence thématique « Ingénieur et docteur, les débouchés, les enjeux » de 14h00 à 15h00 en amphithéâtre Friedel**, animée par Christian Lermينياux, directeur de Chimie ParisTech - PSL, avec Éric Aubay, Solvay Global Business Director, Annie Colin, physicienne, professeure Matière Molle ESPCI Paris, laboratoire CBI-MIE-ESPCI Paris, Mickael Pruvost, docteur-ingénieur en Physico-Chimie, post-doc à l'ESPCI Paris
  
- **Visites : amphithéâtres Friedel, Moissan, Bibliothèque, Laboratoires.**

Avec la participation de :

