

LA SEMAINE DE L'INGENIEUR

MINES ParisTech – Sophia Antipolis

Portes ouvertes aux collégiens et lycéens



Fondée en 1783, MINES ParisTech forme depuis sa création des ingénieurs de très **HAUT NIVEAU** capables de résoudre des problèmes complexes dans des champs très variés. **PREMIERE** école en France par son volume de recherche contractuelle, MINES ParisTech dispense une importante activité de recherche orientée vers **l'INDUSTRIE**. Ses domaines de recherche s'étendent de l'énergétique aux matériaux en passant par les mathématiques appliquées, les géosciences et les sciences économiques et sociales. L'école développe également la création de chaires d'enseignement et de recherche sur les thèmes **EMERGENTS**. MINES ParisTech est implanté sur 5 sites : Paris, Fontainebleau, Evry, Palaiseau et Sophia Antipolis.

L'École s'est installée au cœur de la technopole de **SOPHIA ANTIPOLIS** en 1976 avec plusieurs de ses centres de recherche qui proposent une offre de formation d'**EXCELLENCE** au travers des cycles de formations spécialisées. MINES ParisTech à Sophia Antipolis met tout en œuvre pour assurer la réussite professionnelle de ses diplômés. Situé au sein d'un bassin technologique particulièrement **DYNAMIQUE**, véritable carrefour entre le monde de la recherche et celui de l'entreprise, le site profite de sa localisation au cœur d'une des technopoles les plus renommées en Europe.

MINES ParisTech embrasse tous les champs de la connaissance scientifique avec une recherche partenariale innovante dans cinq grands domaines en forte interaction avec le monde économique. Sur son implantation de Sophia Antipolis, l'École dispose de cinq centres de recherche au sein de quatre départements de MINES ParisTech.

- Le Centre de Mise en Forme des Matériaux ([CEMEF](#)) – Département Mécanique et matériaux
- Le Centre de Mathématiques Appliquées ([CMA](#)) – Département Maths et Systèmes
- Le Centre de recherche sur les Risques et les Crises ([CRC](#)) – Département Economie, Management et Société
- Le Centre Observation, Impacts, Energie ([O.I.E.](#)) – Département Energie
- Le Centre Procédés, Energies Renouvelables et Systèmes Energétiques ([PERSEE](#)) – Département Energie

Pendant cette semaine de l'Ingénieur, MINES ParisTech propose de faire découvrir au grand public et **AUX SCOLAIRES** ses activités de recherche, ses formations et ses métiers.

Après une journée Portes Ouvertes le dimanche 7 octobre 2018 au cours de laquelle seront proposés une visite de centre, des stands avec des démonstrations scientifiques, une exposition et des temps de discussions et d'échanges, cette semaine se poursuivra le **LUNDI 8 OCTOBRE** par l'**ouverture de ses portes aux ETABLISSEMENTS SCOLAIRES**.

Sur inscription préalable, les élèves pourront eux-aussi **visiter les centres de l'Ecole** et **UN TEMPS SERA CONSACRE A LA PRESENTATION DES DEBOUCHES ET DES CURSUS**. Des animations et des démonstrations scientifiques seront également au rendez-vous !



Contact MINES ParisTech pour information et INSCRIPTION :

Corinne Matarasso, corinne.matarasso@mines-paristech.fr, 04.93.95.75.33

MINES ParisTech
Rue Claude Daunesse
06560 VALBONNE SOPHIA ANTIPOLIS
<http://www.sophia.mines-paristech.fr/>

