

Journée Portes Ouvertes

Samedi 4 mars 2023

de 9h30 à 16h

NOUVELLE ADRESSE



1 COUR DES CIGARIÈRES

67000 STRASBOURG

(Entrée via le porche situé Rue
de la Manufacture des Tabacs)

**Grand
Hall**

LES FORMATIONS  Découverte des formations proposées par l'ENGEES et l'EOST et rencontre avec les étudiants et l'équipe pédagogique des écoles.

**Départ
du
Grand Hall**

VISITES GUIDÉES  Visites guidées des locaux par les élèves. Découverte des différents lieux clés de formation, à 10h, 11h, 12h, 13h, 14h et 15h.

ENGEES

Salle 02

CONFÉRENCES  Mini conférences de présentation (15 à 20 min) suivies d'un échange avec le public (question/réponse).

10h Un diplômé témoigne : parcours, métiers

10h30 Présentation de la Licence Professionnelle « Protection de l'environnement – Gestion des eaux urbaines et rurales »

11h Présentation de la formation d'ingénieur

Grand Hall

ATELIERS PÉDAGOGIQUES  Animation autour de l'eau et des changements climatiques

10h à 12h Fresque océane : Mieux comprendre l'océan et les impacts de l'activité humaine sous l'angle biodiversité marine ou pollution. (30 min)

14h30 à 15h30 SuliQuiz : un quiz rapide sur vos téléphones mobiles pour découvrir les objectifs de développement durable ou le climat. (20 min)

10h à 12h / 14h à 15h30 Fresque du climat quiz : Première initiation rapide à la Fresque du Climat via un atelier en libre circulation.

EOST

Amphithéâtre Eau (03)

CONFÉRENCES

10h Présentation de la Licence « Sciences de la Terre » et de la double licence « Sciences de la Terre - Physique » - Par Sophie Rihs (responsable de la filière) (45 min)

10h45 Présentation de la Licence Plurisciences - Par Julia Autin (responsable de la filière) (30 min)

11h15 Présentation de l'école d'ingénieur en géophysique - Par Florence Beck (directrice des études) (30 min)

11h45 Présentation du Master Géosciences pour la Transition énergétique (Geoscience for the energy system transition GeoT) - Par Florence Beck (responsable du parcours de Master) (15 min)

12h Présentation du Master Géologie et Dynamique de la Terre (GDT) - Par Gianreto Manatschal (responsable du parcours de Master) (15 min)

12h15 Présentation du Master Ingénierie et Géosciences pour l'Environnement (ISIE) - Par Anne-Désirée Schmitt (responsable du parcours de Master) (15 min)

14h Présentation de la Licence « Sciences de la Terre » et de la double licence « Sciences de la Terre - Physique » - Par Guy Marquis (responsable de la filière) (45 min)