

Journée Portes Ouvertes


Samedi 4 mars 2023

de 9h30 à 16h

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 Geosciences 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)