

JOURNÉE D'INFORMATION DES GYMNASIENNES ET GYMNASIENS

« THINK STRUCTURE »

22 NOVEMBRE 2024

HORAIRE	THÈME	INTERVENANTS / LIEUX
9h00	Accueil	Bât GC, Hall d'entrée
9h15	Les domaines du Génie Civil	GC B3 31
9h15-9h30	Projet en <b>Hydraulique</b>	<b>Paolo Perona</b> Directeur Plateforme Constructions hydrauliques (PL-LCH)
9h30-9h45	Projet en <b>Structure</b>	<b>Alain Nussbaumer</b> Prof. Laboratoire des structures métalliques résilientes (RESSLAB)
9h45-10h00	Projet en <b>Géotechnique</b>	<b>Stéphane Commend</b> , Directeur GEOMOD
10h00-10h15	Projet en <b>Transport</b>	<b>Jasso Espadaler Clapés</b> Assistant scientifique -LUTS
10h30	Visites et expériences	<b>Bâtiment GC</b>
10h35 à 11h15	Halle structure Groupe A	<b>Olivier Burdet</b> Adjoint scientifique et chargé de cours
10h35 à 11h15	Halle hydraulique - Groupe B	<b>Paolo Perona</b> Directeur Plateforme Constructions hydrauliques (PL-LCH)
11h20 à 12h00	Passerelle ; Groupe A	<b>Arthur Maillard</b> Etudiant Master 3 <sup>e</sup> année GC
11h20 à 12h00	Modélisation en transport ; Groupe B GC B3 31	<b>Bastien Van Delft</b> Assistant Doctorant – VITA
12h15	Repas en commun avec les coachs	GC B3 31
13h15	« Construction, le défi ! »	GC B3 31
15h15	Réponses aux questions	GC B3 31