



Réunion plénière

Bâtiment Bienvenue 14-20 boulevard Newton, Cité Descartes, Champs sur Marne 77447 Marne La Vallée Cedex 2.

L'ordre du jour pour la réunion du 14 mars 2023 est le suivant :

Horaire	Durée	Titre	Intervenant (s)
9h15 – 9h45	30'	Accueil des participants	
9h45 10h15		WP1 Conventionnement	Alain Le Kouby (Univ-Eiffel)
		WP1 PGD	
		WP1 Cloud – site internet, communication	Thibault Badinier (Univ-Eiffel)
10h15-10h45		WP2 Présentation générale	Luc Thorel (Univ-Eiffel)
10h45-11h05	5'	WP3 Panorama général des actualités du WP	Nicolas Berthoz (CETU)
	15'	WP3 - vibrations induites par le tunnelier creusant la ligne 18 à Orly : objectifs et mise en place de l'instrumentation	Yara Aslan – Doctorante ENTPE-LTDS/GDS
	15'		
11h05-11h25		Pause café	
11h15-11h45		WP4	Hussein Mroueh
		WP4	Hadia Zaiter – Doctorante LGCgE/Univ-Eiffel
11h45-12h15		WP5 – Présentation générale	Luca Lenti
		WP5 - modélisation numérique des vibrations induites par les tunneliers	Antoine Rallu
12h15-12h45		WP6	Alain Le Kouby
12h45-14h00	1h15	Pause déjeuner	
14h00-14h30	30'	Visite des laboratoires SRO	Laboratoire SRO-Univ-Eiffel
14h30-16h30	2h00	Réunions des WP	Tous
16h30-17h00	30'	Echanges	Tous
17h00		Fin de journée	

Prochaines conférences :

- AFTES 2023 : 02-04 Octobre 2023 - XVII congrès international AFTES 2023 - Le souterrain au coeur des transitions. Une communication a été proposée

- APPEL A RESUMES - Date limite 31/03/2023

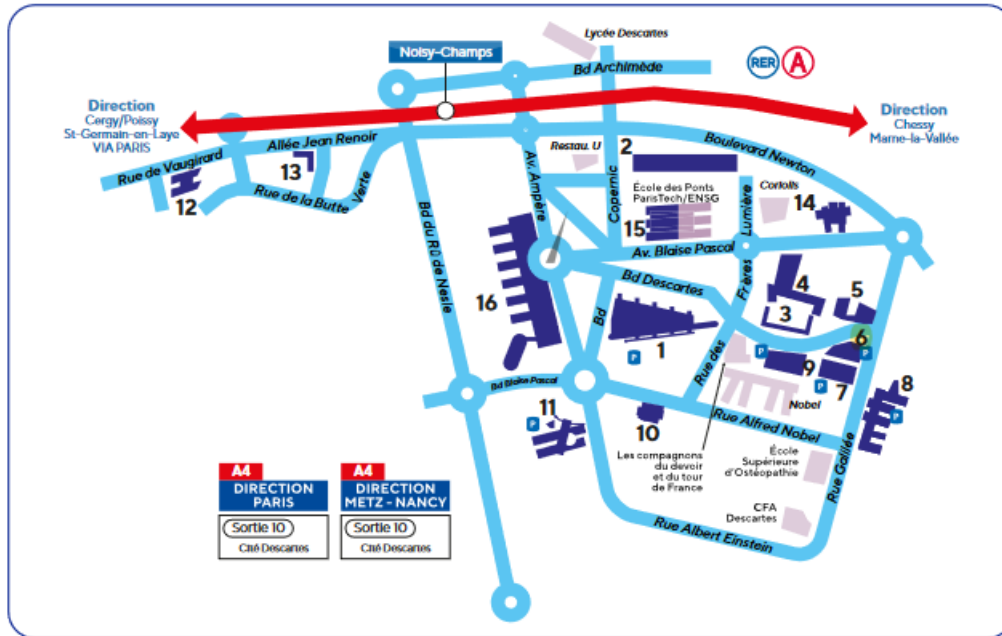
XVIII European Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering (ECSMGE 2024)



GÉODYNAMIQUE
& STRUCTURE



CITÉ DESCARTES



1. **Bâtiment Copernic** : 5, bd Descartes - Champs-sur-Marne
2. **Bâtiment Bienvenüe** : 14-20, bd Newton - Champs-sur-Marne

