

Webinaire « Parois moulées à grande profondeur »

14 décembre 2021 de 10h30 à 12h20

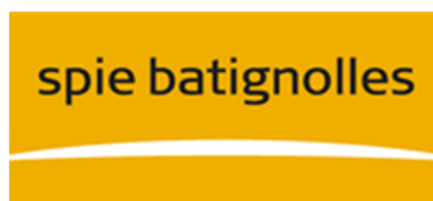
séance animée par : Sabrina PERLO et Maxime FONTY

Le Comité Français de Mécanique des Sols et de Géotechnique (CFMS) organise tous les deuxièmes mardis du mois un webinaire.

La prochaine séance est programmée le 14/12/2021 à 10H30 sur le thème des Parois moulées à grande profondeur.

Cette séance complète celle du 09/11/2021 qui a permis une revue générale des techniques d'exécution des parois moulées.

Pour vous connecter, cliquez [ICI](#).



/ fondations



SOLETANCHE BACHY

Vous trouverez ci-dessous le programme détaillée qui vous est proposé :

HORAIRE	DUREE	TITRE	INTERVENANT(S)
10h30		Accueil	
10h30 - 10h40	10'	Introduction sur les spécificités des parois à grande profondeur	Thomas JOUSSELIN (Soletanche Bachy)
10h40 - 11h00	20'	La problématique de la verticalité	Aurélien PRUGNAUD (Soletanche Bachy)
11h00 - 11h15	15'	L'équipement des armatures	Judith BERNIS & Karim EL FASSI (Sefi-Intrafor)
11h15 - 11h30	15'	Les joints	Asmae BENALI & Nicolas LAUNAY (Sefi-Intrafor)
11h30 - 11h50	20'	Le bétonnage	Christophe JUSTINO (Soletanche Bachy)
11h50 - 12h10	20'	Un exemple : Le Puits Mesil	Thibaut LE METTALLE (Spie Batignolles Fondations)
12h10 - 12h20	10'	Questions : Réponses – Via le Tchat durant la séance et éventuellement en fin de la séance	