

Journée Scientifique et Technique du CFMS du 03 avril 2025

Présentation des Recommandations relatives à la conception, au calcul, à l'exécution et au contrôle des fondations des structures photovoltaïques au sol

Lieu: PARIS SETEC - Immeuble Central Seine - 42/52, quai de la Rapée

Organisateurs:

Anne Laure GUILLERMIN (ANTEA GROUP) - Arnaud LAFOURCADE (Geotec)

Le Comité Français de Mécanique des Sols et de Géotechnique (CFMS) vous invite le 3 avril 2025 à Paris pour une Demi-Journée Scientifique et Technique de présentation des Recommandations relatives à la conception, au calcul, à l'exécution et au contrôle des fondations des structures photovoltaïques au sol. Il y sera abordé les grands axes traités dans ce document ainsi que le point de vue des différents intervenants à la rédaction de ce texte.

Inscription obligatoire : ICI



Secrétariat Général et correspondance : INSAVALOR / CFMS – 66 Boulevard Niels Bohr – CS52132 – 69603 VILLEURBANNE Cedex - France

Email: cfms.secretariat@geotechnique.org
Site internet: www.geotechnique.org

SIRET : 498 676 022 00011 – APE 9499Z — Association régie par la loi du 01-07-1901



Programme de la JST du CFMS du 03 avril 2025

HORAIRE	DURÉE	TITRE	INTERVENANT(S)
09h20 - 09h50	30'	Accueil des participants, café d'accueil	
09h50 – 10h10	20'	Genèse de la ½ journée : · origine des recommandations · les différentes familles de techniques de fondations photovoltaïques · limites d'emploi des recommandations	Arnaud LAFOURCADE (GEOTEC) Nathalie BORIE (APAVE)
10h10 – 10h20	10'	Les enjeux assurantiels	Pascal DINCKI (MMA)
10h20 –10h45	15' + 10' échange	Données d'entrée géotechniques : Définition des campagnes d'investigations Caractérisation géotechnique des sites	Benjamin DAMOUR (FONDASOL)
10h45 – 11h25	30' + 10' échange	Justification des fondations par essais : · Ébauche dimensionnelle · Dimensionnement par essais · Mode opératoire des essais · Temps d'échange	Pauline BROUTY et Anne Laure GUILLERMIN (ANTEA)
11h25 - 11H45	20'	Pause	
11h45 – 11h55	10'	Le point de vue du maître d'ouvrage	Marta SCODITTI et Paul FAVRE D THIERRENS (URBASOLAR)
11h55– 12h05	10'	Le point de vue de l'entreprise	Vincent MICOLOD (AXIAL STRUCTURAL)
12h05 – 12h15	10'	Le point de vue du contrôleur technique	Damien FONTANAUD (ALPES CONTROLES)
12h15 – 12h25	10'	Conclusions et perspectives	Arnaud LAFOURCADE (GEOTEC) Nathalie BORIE (APAVE)
Fin de la séance à 12h25			

Secrétariat Général et correspondance : INSAVALOR / CFMS – 66 Boulevard Niels Bohr – CS52132 – 69603 VILLEURBANNE Cedex - France

Email: cfms.secretariat@geotechnique.org
Site internet: www.geotechnique.org

SIRET : 498 676 022 00011 – APE 9499Z — Association régie par la loi du 01-07-1901