Comité Français de Mécanique des Sols et de Géotechnique



## Séance technique du CFMS Le 08 octobre 2014

au CNAM – Amphi Jean Prouvé

# « Les enjeux de la normalisation de la géotechnique »

Organisateurs : Jean-Paul VOLCKE & Moulay ZERHOUNI







### Objectifs de la Séance technique

- Présenter le <u>cadre général de la normalisation en France</u> et ses liaisons avec les normalisations internationales (CEN + ISO)
- Présenter <u>l'organisation de la normalisation géotechnique</u> en France (BNTRA, Commissions CN, Miroir et correspondance avec les TC CEN et ISO, ...)
- Apporter un éclairage sur le fonctionnement, le rôle et le domaine de chaque <u>commission de normalisation</u>, et les principaux thèmes couverts.
- Donner une information sur les principaux travaux en cours et à venir, et susciter des vocations et accroitre le vivier d'experts utiles à la normalisation en Géotechnique

#### Comité Français de Mécanique des Sols et de Géotechnique



#### « Les enjeux de la normalisation de la géotechnique »

Horaire	Titre	Principaux Sujets abordés	Intevenant(s)
14h-14h10	Ouverture et présentation de la séance	Présentation de la séance	Jean-Paul VOLCKE Moulay ZERHOUNI
14h10- 14 h35	Organisation générale de la Normalisation (ISO/CEN/AFNOR/Commissions)	Organisation proprement dite élaboration d'une norme et procédures de vote Utilisation et Impact des normes	Benjamin DAUBILLY (FNTP)
14h35-15h00	Organisation de la normalisation en géotechnique en France	- BNTRA, BNTEC, AFNOR Les commissions françaises en géotechnique : CNJOG, CNETG, Missions P94M, CNREG, CN ET, CNGSY Perspectives	Jean-Pierre MAGNAN (IFFSTAR)
15h00 -15h25	Fonctionnement et activités de la <b>CN JOG</b> "Justification des ouvrages géotechniques"	<ul> <li>Domaine de la commission, et principaux thèmes couverts.</li> <li>Fonctionnement de la commission</li> <li>Principaux travaux en cours et à venir,</li> <li>Evolution et orientations des travaux, Besoins en experts</li> </ul>	Sébastien BURLON (IFFSTAR)
15h25-15h50	Fonctionnement et activités de la <b>CN ETG</b> "Exécution des travaux géotechniques"		Agnès JOSEPH (CEREMA)
15h50 -16h05	Pause (15 minutes)		
16h05-16h30	Fonctionnement et activités de la <b>CN REG</b> "Reconnaissances et essais géotechniques"		Benoit NAGEL (CEREMA)
16h30-16h55	Fonctionnement et activités de la <b>CN ET</b> "Exécution des Terrassements"		Thibault LAMBERT (CEREMA)
16h55-17h20	Fonctionnement et activités de la <b>CN GSY</b> "Géosynthétiques"		Philippe DELMAS (CNAM)
17h20-17h45	Questions aux intervenants	Questions - Réponses - Informations complémentaires Discussion et débat - Bilan de la séance	Tous
	Discussion - Bilan de la séance		Roger FRANK (ENPC)
			3



#### Remerciements:

- Les intervenants et orateurs
- Présidents et secrétaires des commissions de normalisation
- MM. J-P Magnan et R. Frank
- Le CNAM, qui nous accueille

#### Excellente séance ...