

Le 16/01/2025

## **GRUPE DE TRAVAIL « Révision du guide CFMS sur les colonnes ballastées »**

### **REUNION du 16/01/2025 à 9h30-17h00**

Réunion en présentiel

Compte rendu établi par Serge Lambert (Coordinateur du GT)

Copie à Nathalie BORIE (secrétaire du CFMS)

#### Liste des présents :

Nom	Prénom	Entreprise ou organisme	email	Présent	Absent	Excusé
AGUADO	Pascal	Geotec		X		
ALZATE	Ana Maria	Terrasol		X		
BORIE	Nathalie	Apave		X		
BRULE	Stéphane	Menard		X		
Burlon	Sébastien	Terrasol* (invité)		X		
CARPINTEIRO	Luis	Ginger		X		
GOENAGA	Olivier	Ogtech		X		
GOURRIN	Gael	Socotec		X		
LAMBERT	Serge	Keller		X		
Legrand	Philippe	NGE		X		
LEFOL	Pierig	Alpes Controles		X		
NAYRAND	Nicolas	Veritas		X		
PERSILIE	Guillaume	ECR Environnement		X		
ROUE	Josselin	Inclusol		X		
SANFRATELLO	Jean-Pierre	Colas			X	
ZERHOUNI	Moulay	Fondasol				X



## 1. Ordre du jour

- Séance de relecture des recommandations
- Dates des prochaines réunions

## 2. Rédaction des recommandations

Les différentes contributions et commentaires reçus sont déposées sur le Teams, et copiés dans le fichier: [GUIDE CFMS CB version 2025 réunion 10 02 2025](#)

La relecture a repris au chapitre 1 en tenant compte des différentes remarques.

### Chapitre 7 Dimensionnement

- Le sujet du dimensionnement des semelles soumises à des charges excentrées a été discuté. Plusieurs formulations de la portance ont été comparées. Il y a lieu de :
  - Mettre un coefficient minorateur sur le nombre des CB d'une semelle entièrement comprimée
  - De distinguer dans le dimensionnement les excentremets élevés (surface comprimée inférieure à 50 % des excentremets plus faible pour tenir compte de la position des CB : approche locale.

La relecture reprendra au chapitre 7.

## 3. Prochaines réunions

Prochaines réunions :

- **le 10/02/2025, journée complète, en présentiel à Paris dans les bureaux de Terrasol.**

oooooooooooooooooooo