



Eau et géotechnique

14h00-14h15 :

Accueil et présentation

O. Combarieu / O. Pal (Eiffage)

14h15-15h15 :

Le piézocône: application à des problèmes de liquéfaction et d'artésianisme.

F. Durand (Fugro) / O. Pal (Eiffage)

15h15-15h50 :

Innovations récentes dans le domaine du drainage profond.

JC. Gresse (Hydrogéotechnique)

15h50-16h05 : ***Discussion***

16h05-16h20 : ***Pause...***

Journée technique du cfms, le 24 octobre 2007



Eau et géotechnique

16h20-16h55 :

Effet de l'imbibition sur le comportement des remblais en sols fins: recherches et applications.

V. Ferber (LCPC)

16h55-17h20 :

Le projet national ERINOH (ERosion Interne des Ouvrages Hydrauliques).

JJ. Fry (EDF)

17h20-17h45 :

Mesure des teneurs en eau par méthodes hyperfréquences: recherches, expériences.

C. Fauchard (LRPC Rouen)

17h45-18h00 : ***Discussion***

Journée technique du cfms, le 24 octobre 2007