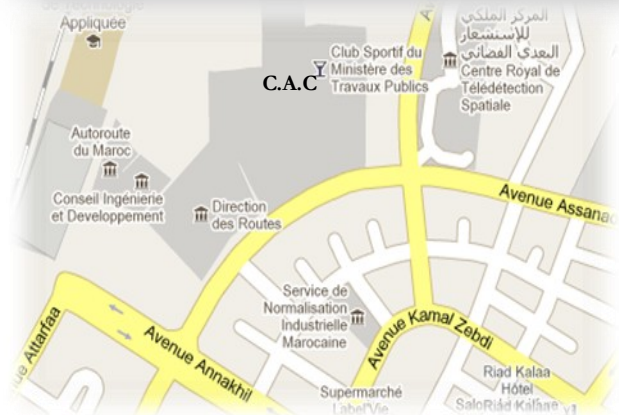




COMITE MAROCAIN DE MECANIQUE DES SOLS ET DE GEOTECHNIQUE

2ème CONFERENCE MAGHREBINE EN INGENIERIE GEOTECHNIQUE En partenariat avec le Comité Français de Mécaniques des sols



Lieu : Centre d'Accueil et de Conférence à Rabat
Avenue Assanoubar – Hay Riad - Rabat
(A côté du Club des Travaux Publics)
Tel : 05.37.71.32.92 Fax : 05.37.71.35.18
BP 6346 Rabat Institut

Le Comité Marocain de Mécanique des Sols et de Géotechnique (CMMSG) a le plaisir de vous inviter à participer à la 2^{ème} édition de la Conférence Maghrébine de Géotechnique qui se tiendra les 8, 9 et 10 Décembre 2011 à Rabat.

Cette importante manifestation s'inscrit dans le cadre des activités du Groupe Maghrébin de Géotechnique (GMG), créé en novembre 2009 à Casablanca et dont le Maroc assure actuellement la présidence.

Elle constituera un forum d'échanges d'idées et de débats sur l'ingénierie géotechnique et sur la formation en Géotechnique au Maghreb.

Les ingénieurs, praticiens, universitaires, étudiants... sont invités à venir y partager et échanger leurs expériences, approfondir leurs connaissances dans ce domaine.

Cette conférence, placée sous le parrainage des Ministères de l'Équipement et des Transports, de l'Industrie du Commerce et des Nouvelles Technologies, de l'Énergie des Mines, de l'Eau et de l'Environnement, est organisée avec le concours de l'UISF (UNESCO) dans le cadre de « Sciences et Techniques pour le Développement au Maghreb (STDM) » et en partenariat avec le Comité Français de Mécanique des Sols (CFMS).

OBJECTIFS :

Les Journées Maghrébines de Géotechnique ont pour objectif de promouvoir et de renforcer les liens de coopération en Géotechnique entre ingénieurs praticiens, universitaires... au Maghreb.

Elles constitueront une opportunité unique d'échange d'expériences et d'informations sur les aspects techniques théoriques, pratiques de l'ensemble d'intérêts comme de la géotechnique maghrébine.

La Conférence de Rabat aura également pour but de mettre en exergue le développement, les réalisations et les avancées innovantes dans le domaine de la géotechnique maghrébine. L'enseignement professionnel et technique au Maghreb, en particulier la formation de géotechniciens constituera également un aspect fort de cette conférence.

THEME GENERAL : « l'eau dans le sol »

Sous thèmes :

- * Problématique régionale « le gonflement »
- * Problématique particulière des glissements du terrain
- * Pathologie des fondations et excavations en site urbain



COMITE D'ORGANISATION

Président: El Mostafa ESSADAOUI (CMMSG)

Membres: S. HAFFOUDI (ATMS)
A. BEKKOUCHE (CAMS)
P. MESTAT (CFMS)
H. ABSI (UISF)
M. ANNAKI (UISF)
M. KALAI TLEMCANI (CMMSG)
H. GHAFLOULI (CMMSG)
A. REFASS (CMMSG)
O. CHEMAOU EL FHIRI (CMMSG)

COMITE SCIENTIFIQUE

Président: Houssine EJJAAOUANI (CMMSG)

Membres: K. RAMDANE (EMI)
L. BAHY (EMI)
A. DERRADJI (ADM)
H.R. MANSOURI (LPEE)
A. REFASS (NBR)
K. ZAGHOUBANI (ATMS)
J.P. MAGNAN (IFSTAR)
M. SAHLI (EHTP)

COMITE CONSULTATIF

Président: Ahmed HAKIMI

Algérie	France	Maroc	Tunisie
A. BEKKOUCHE R. BAHAR A. BOUAFIA Y. HOUMADI M.S.M. AISSA	F. SCHLOSSER P. MESTAT J.P. MAGNAN	A.R. CHRAIBI A. JAKANI O. FASSI FHIRI M. KHLI M. ZIANI	A. SASSI A. MENDILI F. KANOUN M. BOUASSIDA S. HAFFOUDI

CONTACTS

- Président du Comité Marocain de Mécanique des Sols et des Roches (CMMSR) : **El Mostafa ESSADAOUI** : forasol@forasol.ma
- Secrétaire Général du Groupe Maghrébin Science et Technologie pour le Développement au Maghreb (GM-STDM) : **Mokhtar ANNAKI** : mokhtar.annaki@gmail.com
- Président de l'Association Tunisienne de Mécanique des Sols (ATMS) : **Staheddine HAFFOUDI** : hvd.fond.hafslah@gnet.tn
- Responsable du Comité Algérien de Mécanique des Sols : **Abdelmalek BEKKOUCHE** : doyen_fsi@mail.univ-tlemcen.dz
- Président du Comité Français de Mécanique des Sols (CFMS) : **Philippe MESTAT** : philippe.mestat@lcpc.fr



COMITE MAROCAIN DE MECANIQUE
DES SOLS ET DE GEOTECHNIQUE

CONFERENCE MAGHREBINE EN INGENIERIE GEO TECHNIQUE

En partenariat avec le Comité Français de
Mécaniques des sols

PROGRAMME

JEUDI 08 DECEMBRE 2011

- 08h00 - 09h00** : Accueil des participants
09h00 - 09h15 : Mot de bienvenue du Président
du CMMSG
09h15 - 09h45 : Ouverture par les Ministres
09h45 - 10h00 : Pause café
10h00 - 10h45 : Séance plénière
« Stabilité des talus »
10h45 - 12h30 : **Exposés**
12h30 - 14h30 : Déjeuner
14h30 - 15h15 : Séance plénière
« Excavation en sites urbains »
15h45 - 16h30 : **Exposés**
16h30 - 16h45 : Pause café
16h45 - 17h30 : **Exposés**

VENDREDI 09 DECEMBRE 2011

- 08h30 - 09h15** : Séance plénière
« Sols gonflants »
09h15 - 10h30 : **Exposés**
10h30 - 10h45 : Pause
10h45 - 12h30 : **Exposés**
12h30 - 14h30 : Déjeuner
Après-midi : Formation en géotechnique
Visites technique

SAMEDI 10 DECEMBRE 2011

- Matin** : Lecture des recommandations
Pause café
Clôture du séminaire

Merci de compléter ce formulaire et de le renvoyer au :
Secrétariat du CMMSG : METRANE Hasna

E.mail : hasna@lpee.ma

Fax: 212.5 22.23.41.88 / 212.5 22.48.87.96

Gsm : 212.6.71.14.24.41

Nom et Prénom :

Organisme :

Tél :

Fax :

E-mail :

Pays :

Droits d'inscription : 3.500,00 Dhs 325 Euro

NB : les frais d'inscription comprennent : la documentation, la pause café, les déjeuners, le diner de gala, la visite technique et le transport.

Réservation de stand-Exposant : 2500 Euro

Hébergement en B&B:

Hôtel Golden Tulip 5★ Chambre single 1.150,00 Dhs
Chambre double 1.400,00 Dhs

Hôtel Al Majliss 4★ Chambre single 560,00 Dhs
Chambre double 750,00 Dhs

NB :

- *Pour l'hébergement* : remplir la fiche de réservation d'hôtel jointe à ce bulletin (Agence EVENCY MOROCCO) avant le 25 Novembre 2011

- *Pour l'inscription à la conférence* : remplir le présent bulletin et adresser le règlement par virement bancaire au CMMSG au compte :

Banque: Banque Populaire Agence ZELAKA à Casablanca

RIB: 190.780.21 211 319 6195 000 665

Code SWIFT: BCPOMAMC

- *Pour les organismes nationaux* : adresser bon de commande et chèque à l'ordre du CMMSG ou par virement au compte bancaire n° 190.780.21 211 319 6195 000 665, Banque Populaire Agence ZELAKA à Casablanca