

Rechercher sur le site

RECHERCHER

Suivez-nous :



NEWSLETTERS

ABONNEZ-VOUS

CHANTIERS DE FRANCE.fr
LE SITE D'INFORMATION PRATIQUE DES PROS DES TRAVAUX PUBLICS



Abonnement à partir de

79€ TTC

Je m'abonne

Grands Prix Matériel

Matériels

Marchés

Réglementation

Réseaux

Kiosque

Agenda

Accueil - Marchés - Profession - Le CFMS, une institution de la géotechnique s'adapte au nouveau siècle

Profession – Le CFMS, une institution de la géotechnique s'adapte au nouveau siècle

29 octobre 2018



1

PARTAGES

Share

Tweet

Début octobre, le Comité français de mécanique des sols et de la géotechnique (CFMS) a célébré ses soixante-dix ans. La société savante n'a cependant pas attendu ce évènement pour entamer sa mue, entre renouvellement des membres et diffusion accrue de bonnes pratiques.

(photo ci-dessus : Nathalie Borie, secrétaire générale de la CFMS, et Valérie Bernhardt, présidente du Comité. © CdF)

Comme les hommes, les institutions vieillissent. Passé l'enthousiasme de la création vient le moment où les arguments manquent pour attirer de nouveaux adhérents. Les réformes deviennent alors nécessaires, au risque de trahir l'esprit initial. Depuis quelques années, Le Comité français de mécanique des sols et de la géotechnique (CFMS) s'adonne à cet exercice d'équilibriste avec un certain talent. La société savante a fêté le 4 octobre son soixante-dixième anniversaire. La journée de conférence organisée à cette occasion a souligné les nouvelles lignes de force qui animent cet organisme.

En premier lieu, l'association cherche à rajeunir sa population. « Au début des années 2000, la limitation du renouvellement des mandats avait déjà provoqué un renouvellement, mais ce mouvement s'était arrêté aux quarantennaires », observe Valérie Bernhardt, présidente du CFMS. Les démarches à l'égard des jeunes commencent à porter leurs fruits : **sur les 621 membres individuels, 19 % ont moins de 35 ans.**

Pour accentuer cette orientation, le Comité a créé en mars dernier le CFMS Jeune, une structure destinée à cette classe d'âge. Celle-ci possède son propre bureau de direction. Aymeric Boffa, son président, décèle plusieurs particularités attrayantes dans la profession d'ingénieur en géotechnique : « Certes, le secteur connaît peu d'évolutions techniques. Toutefois, nos aînés ont une vraie passion du métier. En outre, l'avenir nous réserve quelques sujets de réflexion : le recyclage des sols, le partage des données, ou bien encore l'intégration de la maquette numérique. »



Aymeric Boffa, président du CFMS Jeune : « l'avenir nous réserve quelques sujets de réflexion. »

Transmission de connaissances

Au-delà de cette ouverture, l'association se montre active dans la diffusion de bonnes pratiques. Au cours des trois dernières années, ses groupes de travail ont publié trois recueils de recommandations consacrés respectivement aux

Abonnement à partir de

79€ TTC

je m'abonne

s'abonner au flux rss de la rubrique "Marchés"

Matériels

Equipements – Porte-outils multidirectionnels : Trimble travaille ses angles

23 novembre 2018

Le groupe Trimble a dévoilé ce mois-ci une fonction de pilotage automatique des angles pour les supports articulés des constructeurs Engcon et Rototilt. Début novembre, Trimble rassemblait ses clients du monde entier à ...

Lire la suite

Constructeurs – Première commande pour les véhicules autonomes de Volvo Trucks

21 novembre 2018

Volvo Trucks a annoncé le 20 novembre la signature d'un contrat avec la société Brønnoy Kalk AS. Celui-ci porte sur la fourniture d'un système de transport sans pilote destiné à la mine de ...

Lire la suite

Réglementation

Réglementation Faciliter la mise en place d'accès motorisés sur les grues à tour

3 septembre 2018

Quatre organisations professionnelles ont rédigé un guide d'information pour la fourniture, la mise en service et l'utilisation d'accès motorisés installés sur les grues à tour de plus de ...

Lire la suite

RGPD – une nouvelle réglementation qui concerne vos entreprises et vos matériels

13 avril 2018

Le 25 mai 2018, les entreprises devront être en conformité avec une nouvelle réglementation concernant leurs traitements de données personnelles. À cette date entre en vigueur le règlement ...

Lire la suite

Réseaux

Profession – Les chiffres-clés de la maintenance des matériels

21 novembre 2018

services de conseil et des statistiques de visites.

OK

fondations des grues à tour, aux géostructures thermiques, et aux fondations d'éoliennes offshore. Un volume relatif aux tirants d'ancrage devrait sortir en 2020.

Le partage d'information se pratique aussi lors de journées techniques. Le CFMS en propose environ six par an, parfois à l'étranger. « Les approches diffèrent d'un pays à l'autre, précise Fabrice Emeriault, président de la Commission technique. Entre autres exemples, des régions frontalières n'appliquent pas les mêmes procédés en matière d'ingénierie sismique. Dans ce cadre, les retours d'expérience sur nos méthodes de calcul sont appréciés. »

À l'avenir, Valérie Bernhardt compte bien entretenir ces dynamiques, en y ajoutant éventuellement quelques nouvelles activités : « La normalisation devient un enjeu important, notamment à l'échelon européen. Nous pouvons peut-être jouer un rôle dans ces mécanismes. Par ailleurs, les acteurs de la construction connaissent mal nos métiers. **Une bonne étude géotechnique peut pourtant contribuer à réduire les coûts d'un projet.** Dans ce domaine, nous devons encore faire œuvre de pédagogie. » De quoi occuper le CFMS jusqu'à son quatre-vingtième anniversaire.

M. D.

Articles Associés:

1. [Géotechnique – Solscope : rendez-vous à Lyon](#)
2. [Géotechnique – Codrilling : une première plateforme collaborative](#)
3. [Géotechnique – Geotec rachète le belge Verbeke](#)
4. [Solscope – La géotechnique tient salon à Lyon](#)

Les effectifs consacré à la maintenance ont progressé de 10 % au sein des entreprises adhérentes au Scimat® entre 2017 et 2019. Bénéficiant d'une nouvelle dynamique, ces métiers ...

[Lire la suite](#)

Constructeurs – Mecalac à la conquête de l'Amérique du Nord

21 novembre 2018

Et si les nord-américains se convertissaient aux matériels urbains de conception française ? Ayant posé les premiers jalons de son organisation commerciale outre-Atlantique, l'industriel savoyard accélère son développement à ...

[Lire la suite](#)



Une marque du groupe



LES AUTRES SITES DU GROUPE

workplacemagazine.fr
 genieclimatique.fr
 lacuisinepro.fr
 larpf.fr
 lemondedusurgele.fr
 metal-flash.fr
 processpropre.fr
 services-proprete.fr
 servicesgenerauxjob.com
 traitementsetmatériaux.fr

À PROPOS DU SITE



ABONNEMENT



CONTACT



PLAN DU SITE



NEWSLETTERS



MENTIONS LÉGALES

En poursuivant votre navigation sur ce site, vous acceptez l'utilisation de cookies permettant à nos services de réaliser des statistiques de visites.