

BILAN SOLSCOPE 2017

Records battus pour la 12^{ème} édition de SOLSCOPE, le salon national de la Géotechnique, du Forage et des Fondations, qui s'est tenu les 14 et 15 juin dernier au parc Eurexpo de Lyon.



Records de fréquentation, plus de 2 000 participants venus de quinze pays, records du nombre d'exposants, 134 et de surface, plus de 5 000 m².

Selon les témoignages de participants : " *Cet évènement est devenu autant incontournable que nécessaire à la profession* ".

Les conférences autour des 4 thèmes (promotion de la géotechnique, sécurité, transition numérique et hydrogéologie) ont été l'occasion d'échanges riches. Le forum exposants a permis aux visiteurs de mieux connaître les avancées proposées par différents bureaux d'études, fabricants ou distributeurs de matériels à l'occasion d'exposés courts et de débats. Une

trentaine d'offres d'emplois et de stages a été proposée dans le cadre de la bourse aux emplois.

Pour la troisième fois, le jury de SOLSCOPE, composé des présidents des organisations professionnelles* parrainant SOLSCOPE, a récompensé les professionnels avec le Trophée de l'Innovation SOLSCOPE. Huit candidatures ont été recueillies cette année :

- BARTEC SYSCOM et AVNIR ENERGY (Enregistreur de vibration MR3000C pour la surveillance de vibrations induites par l'homme)
- BOTTE Fondations (Un chantier sans camion, Grand Paris Métro Ligne 12)
- GROUNDFORCE (Buton MP500, buton modulaire de 500 tonnes de capacité)
- GTS (Carroussel de forage, Chantier de Rivière des Pluies)
- JANSEN (JANSEN shark : la technologie peau de requin dans les tuyeaux)
- KELLER (Détermination du diamètre des colonnes de jet-grouting)
- MS (Procédé MS d'optimisation : valorisation des boues de forage et préservation de l'eau)
- SOLETANCHE BACHY (Hydrofraise à grippeurs)

Le prix a été remis par Jacques ROBERT, Syntec Ingénierie, président du jury, à l'occasion de la soirée SOLSCOPE au Manoir de la garde, à Jarnioux, devant 350 convives.

Le lauréat 2017 est la société MS pour son procédé de valorisation des boues de forage et préservation de l'eau. Le jury a attribué une mention spéciale aux dossiers classés second et troisième, présentés par SOLETANCHE BACHY et KELLER.



Cette soirée a également été marquée par la remise des 20 premiers diplômes de "sondeurs géotechniques", en présence de Monsieur Jaouen, du Ministère de l'Education nationale. Cette reconnaissance est l'aboutissement du travail mené par l'Union Syndicale Géotechnique (USG), présidée par Pascal Chassagne, et le rectorat de Toulouse dans le cadre des dispositions de la validation des acquis de l'expérience (VAE).

Prochain rendez-vous en novembre dans SOLSCOPE Mag, la revue de la Géotechnique, du Forage et des Fondations pour un compte-rendu détaillé.

*Les parrains de SOLSCOPE :

- C.F.M.S. : Comité Français de la Mécanique des Sols et de Géotechnique
- U.S.G. : Union Syndicale Géotechnique
- SOFFONS : Syndicat des Entrepreneurs de Sondages, Forages et Fondations Spéciales
- Syntec Ingénierie : Fédération des professionnels de l'ingénierie
- CINOV : Fédération des syndicats des métiers de la prestation intellectuelle du Conseil, de l'Ingénierie et du Numérique
- CFGI : Comité Français de la Géologie de l'Ingénieur et de l'environnement
- SFEG : Syndicat national des entrepreneurs de puits et de Forages pour l'Eau et la Géothermie
- AITF : Association des Ingénieurs Territoriaux de France

- UFCMF : Union Française des constructeurs de machines de forage