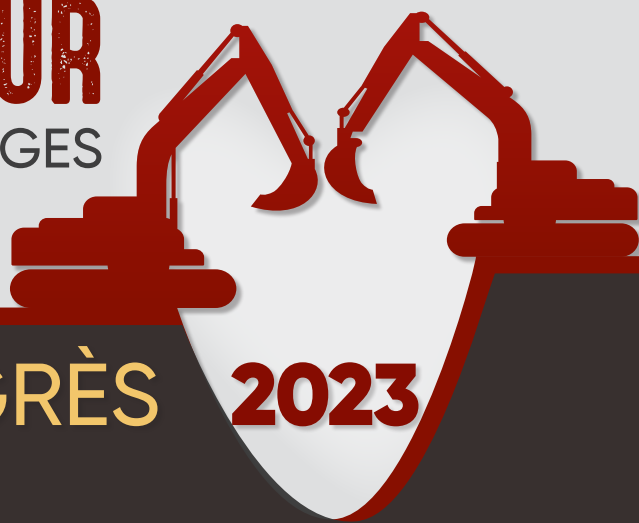


LA SÉCURITÉ AU CŒUR

DE LA PRÉVENTION DES DOMMAGES



23 | 24 MARS

CENTRE DES
CONGRÈS DE
SAINT-HYACINTHE

CONGRÈS 2023

info
excavation

Profitez-en pour suivre l'une de nos
FORMATIONS en amont du congrès

VISITE OPTIONNELLE de l'usine de
biométhanisation de Saint-Hyacinthe
Places limitées, réservation requise

DES CONFÉRENCES ET DES ATELIERS VARIÉS

/// Prévention et Formation

- Faire une différence ensemble : partenaire en santé et sécurité
- La sécurité des gens passe par la formation et le partenariat
- Techniques sans tranchée : les risques et bonnes pratiques en présence d'infrastructures souterraines existantes

/// Cartographie et Technologie

- Intégration des données du « Programme de villes 3D » XEOS dans JMap
- Guidage 3D, zones d'exclusion et protection des travailleurs
- Pilote technologique sur le géoréférencement
- La sécurité avant tout : le cœur de la prévention des dommages
- Circulation sécuritaire dans la servitude : une application qui sauve des vies

/// Planification

- Directives de 7 propriétaires d'infrastructures : pourquoi exiger des dégagements et du soutènement?
- Les projets du CERIU pour s'améliorer au Québec
- Appels d'offres : à qui le contrat?

/// Localisation et Réalisation des travaux

- Panel : Les différentes façons de faire pour recueillir les x,y,z des infrastructures sur notre territoire
- Les impacts des dommages faits aux équipements d'Hydro-Québec et l'importance des données géomatiques
- L'importance de prendre le temps: cas vécus par un FIER gagnant de notre programme de reconnaissance
- Cas vécu de développement municipal : le transport collectif à Lévis
- Les impacts d'un bris de télécommunications : les étapes-clés pour l'épissage d'une fibre optique

Consultez la programmation complète sur notre site Web



Conférencière-vedette

CHANTAL PETITCLERC

Athlète, conférencière, auteure et sénatrice

ATTITUDE, PASSION ET DÉTERMINATION

MERCI À NOS PARTENAIRES



**NOTE RELATIVE À LA FORMATION
DE LA MAIN-D'OEUVRE :**

Le congrès est une activité de formation reconnue selon le règlement sur la formation continue obligatoire des ingénieurs et par Emploi-Québec (règle du 1%)