

INSPIREZ LES SOLUTIONS DE DEMAIN

Séminaires 2025 Science et Technologie.



📍 Centre des sciences de Montréal, Montréal, QC

6 février

12h00 **Accueil des participants** (Dîner non-inclus)

13h00 **Mot d'ouverture :**
François Boutin, Directeur général - Québec
AGAT Laboratoires

Éric Morissette, Président
Association québécoise de vérification environnementale

13h30 **Nouveautés dans le domaine des contaminants d'intérêt émergents (CIE) en 2024-2025**
Jean Paquin, ing., EESA, Aviseur technique
ALTRA - SANEXEN

14h05 **Élaboration d'un outil pour mesurer le Retour sur investissement des projets d'adaptation aux aléas naturels**
Thomas Bergeron, Spécialiste en hydrologie et milieux physiques
AECOM

14h40 **Enjeux Analytiques – Amiante dans les Sols**
Martin Gravelle, Chimiste
SILICA

15h15 **Pause et réseautage**

15h45 **Stratégies à considérer pour distinguer les hydrocarbures d'origine naturelle et anthropique**
Marc Paquet, Chimiste M.Sc., Conseiller scientifique senior
AGAT Laboratoires

16h20 **Les infrastructures d'aujourd'hui sont-elles assez résilientes**
Laurence Blandford, Vice Président, Conseil stratégique en changements climatiques et ESG
WSP Canada Inc..

17h00 **Mot de clôture**
François Boutin, Directeur général
AGAT Laboratoires

17h30 à 19h30 **Cocktail dînatoire**

*Toutes les heures présentées sont en heure de l'Est (HE). L'horaire des présentations est actuellement provisoire et sera mis à jour après l'inscription. Les participants sont éligibles aux crédits de développement professionnel auprès de l'OGQ, l'OCQ et l'OIQ.

AGAT
Laboratoires



Partenaire exclusif de l'événement