

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 <i>AGAT Laboratoires</i> Éric Morissette, Président <i>Association québécoise de vérification environnementale</i>
13h30	Nouveautés dans le domaine des contaminants d'intérêt émergents (CIE) en 2024-2025 Jean Paquin, ing., EESA, Aviseur technique <i>ALTRA - SANEXEN</i>
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 <i>AECOM</i>
14h40	Enjeux Analytiques – Amiante dans les Sols Martin Gravelle, Chimiste <i>SILICA</i>
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 <i>AGAT Laboratoires</i>
16h20	Les infrastructures d'aujourd'hui sont-elles assez résilientes Olivier Joyal, Vice-président exécutif, Programme client et leader ESG, Leader régional Québec <i>WSP Canada Inc.</i>
17h00	Mot de clôture François Boutin, Directeur général <i>AGAT Laboratoires</i>
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