



Hugo Lafrance
PRÉSIDENT D'HONNEUR
Associé, directeur stratégies durables, Lemay
Président du CA,
Bâtiment durable Québec



FORMATION



Solutions

LES PANÉLISTES



ANIMATEUR

Richard Trempe,
arch. M.Sc.,
Trempe Architecte



Claudio Bardetti,
T.P. Directeur Technique,
Consultation et Mise en Service
et Responsable de la formation
technique - UL solutions



Yacine Mezrag,
M.Ing. M.Arch., Spécialiste BIM
et transformation numérique
Conseiller scientifique -
Groupe BIM du Québec



Reda Snaihi,
ing.
Professeur adjoint,
Département de génie
de la construction - ETS



Abdelatif Merabtine,
Ph. D., HDR
Professeur,
Département de génie
de la construction - ETS



Dominic Sévigny,
Co-Directeur général
et associé -
BRIX Technologies Inc.



QUÉBEC

Philippe Mizutani,
arch.
Concepteur principal,
Associé - Provencher_Roy



MONTREAL

Claude Bourbeau,
arch., Président
et associé principal -
Provencher_Roy,

DESTINATION QUÉBEC-MONTRÉAL

L'IA au service de l'enveloppe
du bâtiment :
APPRIVOISER LA BÊTE

ÉVÈNEMENT
GRATUIT

QUÉBEC

MARDI 27 JANVIER 2026

UNIVERSITÉ LAVAL

PAVILLON ALPHONSE-DESJARDINS

2325 rue de l'Université, 4^e étage

Québec (Québec) G1V 0A6

Salle LE CERCLE

GRAND MONTRÉAL

MERCREDI 4 FÉVRIER 2026

UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE

CAMPUS DE LONGUEUIL

150 Place Charles-Le Moyne

Longueuil (Québec) J4K 0B7

Salle Grandes Portées

PROGRAMMATION

12h15 : Ouverture des portes

13h00 : Formation UL Solutions

**L'IA au service de l'enveloppe du bâtiment :
apprivoiser la bête**

Découvrez comment l'intelligence artificielle transforme progressivement la conception des bâtiments en optimisant l'efficacité énergétique, les façades adaptatives et l'intégration BIM. Explorez des outils innovants d'ici et d'ailleurs et des études de cas pratiques pour améliorer la durabilité et la résilience de l'enveloppe. Rejoignez-nous pour une conférence inspirante sur les enjeux et opportunités de l'IA dans le secteur du bâtiment.

16h10 à 16h45 : Formation Soprema : Façade à haute résistance thermique; faciliter son analyse dès l'avant-projet.

16h45 à 17h15 : Formation Norbec : « Contrôler l'imprévisible »

17h15 à 19h : Cocktail-réseautage

Les présentations sont admissibles à 4 heures de formation dans l'exercice des activités professionnelles.

*Événement réservé aux architectes, ingénieurs,
technologues et aux membres de l'AERMQ*

NORBEC™

 **SOPREMA**

 **LONGBOARD®**
INSPIRING ARCHITECTURE

 **ADFAST**

 **AGWAY METALS INC.**
Easier to do Business with...
...pour vous faciliter les Affaires

 **ALLIED TECHNICAL SALES**

 **Alutech**
architectural
unir formes et fonctions

 **CYRELL**
AMP 25 ANS

 **DCC**

 **PEINTURE INDUSTRIELLE**

 **Henry**
- CEMENTITE COMPANY -

 **HUNTSMAN**
SOLUTIONS BÂTIMENTS

 **idéal revêtement**
Compagnie Limitée, Manufacturiers

 **IKO® COMMERCIAL**

 **maibec®**

 **MANUGYPSE**

 **MRA**

 **NADEAU**
Isolant et produits connexes

 **OWENS CORNING®**

 **PANFAB**
LES INDUSTRIES

 **3D**
PANNÉAUX

 **PROFILER**
REVÊTEMENT

 **ROCKWOOL**

 **VAILLANCOURT**

 **vicwest**
PRODUITS DE BÂTIMENTS

 **alu Québec**
Groupe de l'Aluminium

 **BSDQ**

 **DL**
Building Materials
a GAF COMPANY