



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

Bâtiment
durable
Québec

FORMATION



Solutions

LES PANÉLISTES

ANIMATEUR



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



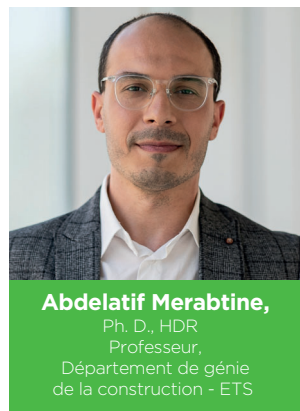
Claudio Bardetti,
T.P. Directeur Technique,
Consultation et Mise en Service
et Responsable de la formation
technique - UL Solutions



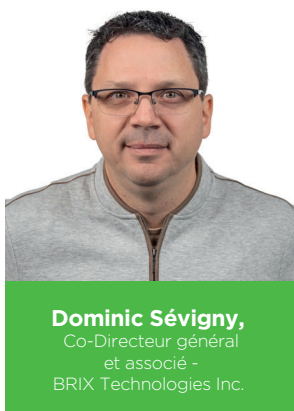
Yacine Mezrag,
M.Eng, M.Arch., Spécialiste BIM
et transformation numérique
Conseiller scientifique -
Groupe BIM du Québec



Reda Snaiki,
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.



Philippe Mizutani,
arch.
Concepteur principal,
Associé - Provencher_Roy



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

ÉVÉNEMENT
GRATUIT

DESTINATION QUÉBEC-MONTRÉAL

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

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

ADFAST

AGWAY METALS INC.

**ALLIED
TECHNICAL
SALES**

**HUNTSMAN
SOLUTIONS BÂTIMENTS**

idéal revêtement
Compagnie Limitée, Manufacturiers

UKO COMMERCIAL

maibec

MANUGYPSE

MRA

NADEAU
Isolant et produits connexes

OWENS CORNING

PANFAB INC.

3D PANNEAUX

alu Québec
Groupe de l'aluminium

**REVÊTEMENT
PROFILEC**

ROCKWOOL

VAILLANCOURT

BSDQ

dl
Building Materials
A better company