



CEBQ
QBEC

Conseil de l'enveloppe du bâtiment du Québec
Quebec Building Envelope Council



ORDRE DES
ARCHITECTES
DU QUÉBEC

PROGRAMME

Colloque CEBQ-OAQ sur l'enveloppe du bâtiment

Le Conseil de l'Enveloppe du Bâtiment du Québec (CEBQ) et l'Ordre des Architectes du Québec (OAQ) invitent les architectes, les technologues au service des bureaux d'architectes, ainsi que les autres intervenants de l'industrie de la construction au **Colloque annuel sur l'enveloppe du bâtiment**. L'objectif du colloque est de proposer un forum sur les plus récents développements scientifiques et technologiques en science du bâtiment. Les praticiens, chercheurs et experts auront l'occasion d'y discuter des enjeux concernant la conception, la construction et l'exploitation des bâtiments, tout en mettant l'accent sur l'enveloppe du bâtiment.

1^{er} et 2 décembre 2009

Palais des congrès de Montréal

mardi 1^{er} décembre

8h30 - 8h45 Mot de bienvenue

Mario Gonçalves, ing., Président CEBQ

8h45 - 10h00 Discours d'ouverture

Architecture internationale - la Tour Phare, Paris
Charles Lamy, arch., Morphosis Architects, New York

10h00 - 10h30 Pause

10h30 - 12h00

Le détail et l'enveloppe du bâtiment - un regard critique, de la conception à la correction (partie 1)

Richard Trempe, arch., Patenaude-Trempe

Giovanni Diodati, arch., FGM Architects

Nicolas Bernier, T.P., Patenaude-Trempe

12h00 - 13h30 Déjeuner

13h30 - 16h30

Le détail et l'enveloppe du bâtiment - un regard critique, de la conception à la correction (partie 2)

Richard Trempe, arch., Patenaude-Trempe

Giovanni Diodati, arch., FGM Architects

Nicolas Bernier, T.P., Patenaude-Trempe

16h30 - 18h30 Réseautage et cocktail

**LES FORMULAIRES D'INSCRIPTION SONT DISPONIBLES SUR
LE SITE WEB DE L'OAQ ET DU CEBQ**

www.oaq.com www.cebq.org

FORMATION OAQ ADMISSIBLE : 14 heures dirigée

mercredi 2 décembre

8h30 - 9h00 Mot d'accueil

L'engagement qualité en architecture

André Bourassa, arch., Président OAQ

9h00 - 10h00 *Développement de logements sociaux multilocatifs abordables et durables dans le quartier Rosemont-La-Petite-Patrie*

Daniel Pearl, arch., Oeuf, Montréal

10h00 - 10h15 Pause

10h15 - 11h00 *Rénovation des murs de maçonnerie massive*

Guylaine Desmarais, arch., Patenaude-Trempe, Montréal

11h00 - 12h00 *Le rôle de l'eau dans le comportement du bois*

Dominique Derome, Ph.D., EMPA, Zurich

12h00 - 13h00 Déjeuner

13h00 - 14h00 *Étude de suivi sur le terrain portant sur la condensation interstitielle dans les murs à ossature de bois sous les climats froids*

Wahid Maref, Ph.D., CNRC, Ottawa

14h00 - 15h00 *Évaluation du processus de séchage pour différents systèmes de murs soumis à des infiltrations d'eau*

Constance Thivierge, ing., FPIInnovations - division forintek, Québec

15h00 - 15h15 Pause

15h15 - 16h00 *À propos de la fissuration du stuc*

Pierre Michel Busque, P.Eng, Busque Engineering, Vancouver

16h00 - 17h00 *Tout ce que j'ai appris en 28 ans comme architecte et chercheur au CNRC*

Madeleine Rousseau, arch., CNRC, Ottawa