

3^e Colloque annuel CEBQ – OAQ sur l’enveloppe du bâtiment

L’EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET 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 **3^e Colloque annuel sur l’enveloppe du bâtiment**. L’objectif du colloque est d’offrir une tribune 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

LES 29 ET 30 NOVEMBRE 2011
HOLIDAY INN SELECT MONTRÉAL CENTRE-VILLE

LE MARDI 29 NOVEMBRE

- 8 h 00 – 8 h 30
Inscription
- 8 h 30 – 8 h 45
Mot de bienvenue
Mario Gonçalves, ing., président
du CEBQ et André Bourassa, arch.,
président de l’OAQ
- 8 h 45 – 9 h 30
Nouveau code sur l’efficacité
énergétique des bâtiments
- 9 h 30 – 10 h 15
Détermination de la résistance
thermique effective
- 10 h 15 – 10 h 30
Pause
- 10 h 30 – 11 h 15
Impact de l’isolation,
de l’étanchéité à l’air et de la
masse thermique sur l’efficacité
énergétique.
- 11 h 15 – 12 h 00
Impact de la fenestration et du
vitrage sur l’efficacité énergétique
- 12 h 00 – 13 h 00
Dîner
- 13 h 00 – 13 h 45
Critères de conception d’une
enveloppe à haute efficacité
énergétique (atelier, partie 1 de 3)
- 14 h 00 – 17 h 00
Visite exposition Contech et
recueil de données pour l’atelier
(atelier, partie 2 de 3)
- 17 h 00 – 18 h 00
Réseautage et cocktail
chez Contech

LE MERCREDI 30 NOVEMBRE

- 8 h 00 – 8 h 30
Accueil
- 8 h 30 – 8 h 45
Mot d’accueil
Yves Forté, ing.
président de Contech
- 8 h 45 – 9 h 30
Études de cas no 1
- 9 h 30 – 10 h 15
Étude de cas no 2
- 10 h 15 – 10 h 30
Pause
- 10 h 30 – 11 h 15
Étude de cas no 3
- 11 h 15 – 12 h 00
Étude de cas no 4
- 12 h 00 – 13 h 00
Dîner
- 13 h 00 – 13 h 45
Étude de cas no 5
- 13 h 45 – 14 h 30
Étude de cas no 6
- 14 h 30 – 17 h 00
Atelier de conception
d’une enveloppe à haute
efficacité énergétique
(atelier, partie 3 de 3)



CEBQ
QBEC

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



ORDRE DES
ARCHITECTES
DU QUÉBEC