



CEBQ

QBEC

Conseil de l'enveloppe du bâtiment du Québec

Quebec Building Envelope Council

Conférence #222

Systemes de protection solaire dans les bâtiments

mercredi le 27 janvier, 2016



Chers amis du CEBQ,

Je profite de l'occasion pour vous souhaiter une année remplie de santé et de bonheur. Pour débuter l'année 2016, nous avons le plaisir d'accueillir des représentants de l'entreprise Altex pour nous parler de stratégies de protection solaire dans les bâtiments.

Dans le but d'accélérer le processus à l'accueil et afin de réserver adéquatement le service de traiteur, il est important de s'inscrire d'avance pour la conférence en suivant les instructions sur [l'inscription en ligne](#).

Au plaisir de vous revoir en grand nombre!

Mario D. Gonçalves, ing.

Président du CEBQ

www.cebq.org

CONFÉRENCE TECHNIQUE - 27 janvier 2016

Formation admissible OAQ / OIQ - 1 1/2 heures

Les représentants de l'entreprise Altex (www.sunproject.com) élaborerons sur les points suivants :

- les différents types de rayonnement
- le rayonnement solaire et ses trois grandes parties
- l'infrarouge de grandes longueurs d'ondes
- l'influence de la position du soleil
- comment un matériel est affecté par le rayonnement
- stratégies de protection solaire et études de cas

CONFÉRENCIER

Laurent Alepins

Laurent est un passionné du domaine faisant partie de la 4ème génération Alepins chez Altex. Tout comme son père qui commença très jeune dans le domaine, Laurent fit ses débuts chez Altex à l'âge de 19 ans. Le recouvrement de fenêtres n'était alors pour lui qu'une question de couleurs, de textures et de design jusqu'au jour où il comprit que cela pouvait aller beaucoup plus loin; un simple store pouvait s'appeler « toile de protection solaire » ! C'est depuis lors que les systèmes de protection solaire l'allument, depuis qu'il comprit à quel point une bonne maîtrise dans la sélection des systèmes de protection solaire et des tissus pouvait contribuer efficacement à la performance de l'enveloppe d'un bâtiment.

LIEU DES CONFÉRENCES MENSUELLES

École de technologie supérieure

Auditorium Nortel (A-1600)

Pavillon Principal - 1100, Notre-Dame O.

(angle Peel au sud)

INSCRIPTION EN LIGNE

Abonnés du CEBQ : GRATUIT

Non-abonnés : 50\$ à la porte (taxes incl.)

Buffet : 17h

Présentation : 17h30 à 19h00

AUTRES CONFÉRENCES ET FORMATIONS

Atelier sur l'enveloppe du bâtiment Owens Corning

CONTENU:

- les ponts thermiques et comment améliorer la performance énergétique de l'enveloppe
- l'impact de la fenestration sur la performance thermique globale de l'enveloppe
- l'évaluation et essais de résistance au feu ULC
- Outils et logiciels de calculs de résistance thermique, acoustique et au feu

CONFÉRENCIERS:

- Martin Roy, ing. - Martin Roy et Associés
- Mario Gonçalves, ing. - CLEB
- G. Abbas Nanji, ing. - ULC

Date: lundi le 25 janvier, 2016 (8h30 à 16h00)

Lieu: École de Technologie Supérieure, Montréal

Inscription: gicela.peralta@owenscorning.com

[Plus d'information](#)