



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

#158

## Les finis d'aluminium architecturaux

Traitement anodique, peinture en poudre ou peinture liquide?

**Mercredi, le 28  
février 2007**

**Salle H-763**

Université Concordia  
1455, de Maisonneuve O.  
[métro Guy/Concordia](#)

**Canapés : 17h  
Présentation : 17h30**

Membres du CEBQ et étudiants: gratuit  
Autres: \$10  
[Devenir membre](#)

**AUTRES CONFÉRENCES  
D'INTÉRÊT**

[Étanchéité à l'eau des bâtiments](#)  
Contech

Richard Trempe, arch.  
Patenaude-Trempe Inc.

Montréal, mardi le 13 février  
[plus d'information](#)

[Cours d'une journée sur  
l'enveloppe du bâtiment](#)  
Building Envelope Solutions

Terri Meyer Boake, U de Waterloo  
Ken Crofoot, Goodmans LLP  
Kevin Day, Halsall Ltd.  
David De Rose, Halsall Ltd.  
Gerald Genge, Arbitech  
Mario Gonçalves, Patenaude-Trempe  
Graydon Hexham, Pinnacle RC Inc.

Toronto, jeudi le 29 mars  
[plus d'information](#)

**TRAITEMENT ANODIQUE:**

Johnathan Cohen, [A&D Prévost](#)

**PEINTURE EN POUDRE:**

Jean-Marc Yelle, [Alumico Architectural](#)  
Steve McGuire, [Protech](#)

**PEINTURE LIQUIDE:**

Carol Taillon, [Acralum](#)  
Pierre Gravel, [PPG](#)



**[plus d'information](#)**