



== MONTRÉAL ==  
GESTION ET INGÉNIERIE DES COÛTS

AACE International – SECTION MONTRÉAL

**PRÉSENTATION SPÉCIALE**  
**LE LUNDI 26 OCTOBRE 2009**

Nous sommes privilégiés de recevoir à Montréal la visite d'un conférencier très spécial, le Dr. Janaka Ruwanpura, Directeur et Professeur agrégé à la Schulich School of Engineering de l'Université de Calgary. Le Dr. Ruwanpura a accepté notre invitation à s'adresser à la Section Montréal de AACE. Sa présentation, qui sera donnée en anglais, a pour titre :

**PRODUCTIVITY TOOLBOX:  
TOP TEN TARGETS FOR  
IMPROVING CONSTRUCTION PRODUCTIVITY**

Améliorer la performance et la productivité en construction est important pour l'industrie de la construction puisque cette industrie apporte une contribution substantielle à l'économie de toutes les nations. Le projet « Top Ten Targets for Improving Construction Productivity » examine dix zones stratégiques pour développer des solutions innovatrices et durables pour l'industrie de la construction.

À l'Université de Calgary, le Dr. Ruwanpura a initié un projet de recherche majeur sur l'amélioration de la productivité dans l'industrie de la construction au Canada. Il en est le chef d'équipe. Le Dr. Ruwanpura s'est vu décerné par l'Université de Calgary plusieurs reconnaissances marquant sa contribution à l'échelle internationale en éducation et en recherche de même que son leadership en gestion.

**Le document ci-joint offre plus de détails**

Rafraîchissements à 17h30 - Suivi de la présentation à partir de 18h00

**Endroit : SNC-LAVALIN – 455, René Lévesque Ouest, Suite 304A – Montréal**

**LA PRÉSENTATION SERA DONNÉE EN ANGLAIS**

**Frais :** Membres AACEI et PMI : \$ 10      Étudiants : \$ 5      Non membres : \$ 15

**S.V.P. PAIEMENT EN ARGENT COMPTANT OU PAR CHÈQUE À L'ORDRE DE AACEI - Montréal**

**Veillez confirmer votre présence au plus tard le vendredi 23 octobre 2009 à Celina Ma  
mac@tardifmurray.com ou par télécopieur (514) 937-0096**

Votre nom et organisation (firme ou autre) \_\_\_\_\_

Membre AACEI

Membre étudiant

Membre PMI

Non membre

GESTION DE PROJETS • PLANIFICATION ET ÉCHÉANCIERS • INGÉNIERIE DE LA VALEUR • ESTIMATION