



ASSOCIATION OF CONSULTING  
ENGINEERING COMPANIES | CANADA  
ASSOCIATION DES FIRMES  
D'INGÉNIEURS-CONSEILS | CANADA

## **POUR PUBLICATION IMMÉDIATE**

### **La bourse Allen D. Williams est octroyée à Michael Homenuke, P.Eng.**

**(OTTAWA) Le 25 juin 2012** – L'Association des firmes d'ingénieurs-conseils – Canada (AFIC) est heureuse d'annoncer que la bourse Allen D. Williams 2013 a été octroyée à Michael Homenuke de Kerr Wood Leidal Associates Ltd. M. Homenuke a reçu la bourse à l'occasion du gala du Sommet de l'AFIC tenu à l'Île-du-Prince-Édouard le 23 juin 2012.

La bourse Allen D. Williams est décernée tous les ans à un jeune professionnel employé par une firme membre de l'AFIC qui a démontré un engagement à l'égard de l'industrie du génie-conseil dans sa province ou son territoire.

Michael Homenuke est chargé de projets chez Kerr Wood Leidal Associates Ltd. où il a fondé le Groupe des jeunes ingénieurs de KWL. Au sein de son entreprise, M. Homenuke est un pionnier dans le domaine de l'évaluation des possibilités de récupération intégrée des ressources. Il participe activement aux activités du comité des jeunes professionnels de l'ACEC-British Columbia, comité qu'il a présidé en 2008-2009 lorsqu'il a représenté les jeunes professionnels de la Colombie-Britannique au congrès 2008 de la FIDIC à Québec. M. Homenuke est aussi le premier président du groupe des jeunes professionnels de la British Columbia Water and Waste Association.

Cette bourse est décernée en l'honneur d'Allen Williams, ancien président de l'AFIC et fondateur de Williams Engineering Inc. Elle permet de financer les frais d'inscription, de transport par avion et d'hébergement pour assister à la conférence annuelle de la Fédération internationale des ingénieurs-conseils (FIDIC). La conférence FIDIC 2013 sera tenue à Barcelone, Espagne, du 15 au 18 septembre.

**L'Association des firmes d'ingénieurs-conseils - Canada** représente les firmes canadiennes qui procurent des services d'ingénierie à des clients des secteurs public et privé. Ces services comprennent la planification, la conception et la réalisation de tous types de projets d'ingénierie, ainsi que la prestation de services indépendants et d'une expertise dans une vaste gamme de domaines de l'ingénierie et de domaines connexes. Pour plus d'information sur l'AFIC, visitez [www.acec.ca](http://www.acec.ca).

#### **Pour plus d'information, communiquez avec :**

Jennifer Dawe, Coordonnatrice aux Communications

[jdawe@acec.ca](mailto:jdawe@acec.ca)

(613) 236-0569