



In this issue:	
President's Message	1
ACEC Canada Summit, June 24-26 & ACEC-NB, June 24, 2010, St. Andrews, NB	2
2010 ACEC-NB 3rd Annual Golf Classic in Support of APEGNB's Foundation for Education	3
Member Company News	4
Upcoming Events	5
Upcoming Events (Cont'd) / Member Company News (Cont'd)	6

President's Message

I trust everyone has some time away from their busy schedules to enjoy themselves and the best summer weather we've had in recent memory.

Organizationally, we are entering a year of retooling, where we are welcoming five new Board members to our organization. Welcome to each of you.

On the advocacy front, we plan to continue to build upon the progress we have made over the past several years - strengthening the role of our organization as the advocate of the consulting industry, building industry and client acceptance for our new fee guideline, supporting the use of QBS and promoting the business interests of our industry.

To be successful we need to continue to educate our clients and regulators that it is our industry that sets the tone for many aspects of the quality of life we enjoy in this Province. Whether it's related to the health of our citizens, the economic development of our Province or the environment we live in, our diverse industry impacts our way of life like no other sector. When we can align our interests with our advocacy groups, we all succeed.

While major infrastructure funding initiatives from all levels of government have been welcome in recent years, we also need to be mindful of their pending slowdowns that will face our industry this fall and in the next few years. We will need to be proactive in working with our stakeholder partners to ensure that infrastructure investment is sustainable, long-term and pursued for the purposes of a better New Brunswick as opposed to short-term job creation.

In closing, I would like to thank the Board of Directors and the membership for allowing me to serve as your President in the coming year.

David Kozak, P.Eng.
President, ACEC-NB



ACEC Canada Summit, June 24-26 & ACEC-NB, June 24, 2010, St. Andrews, NB

The 2010 ACEC-NB Annual General Meeting was held June 24, 2010 in St. Andrews NB in conjunction with the ACEC-Canada Summit. It was noted that the ACEC Summit was last held in St. Andrews in 2000. This year's ACEC Canada Summit had 170 delegates from across Canada along with 22 attendees from ACEC-NB.

ACEC-NB thanks our New Brunswick presenters including Warren Long, P.Eng., PMP of Milkish Oaks Inc. formerly of Irving Oil who spoke on the Current Climate – How Demands are Changing (for Consulting Engineers) Panel and Louise Lemon, DM, DSS who spoke on the Public Owner's Perspective Panel. In addition, special thanks go to the Hon. Rick Doucet, Minister of Fisheries who addressed the closing delegates breakfast on June 26.

The 2010 ACEC Summit 2010 details including information session reports and presentations can be downloaded at www.acec.ca.

At the ACEC-NB AGM, June 24, 2010 Service Awards were presented recognizing the contributions made by Directors leaving the Board including:

Lee MacWilliams - Past President, 2009-2010, President 2008-2009, Vice-President, 2007-2008

Kelly Ashfield - Director 2008-2010

Brian Moreau - Director 2010, Secretary 2007-2009

Serge Levesque - Secretary 2009-2010, Director 2008-2009

Scott Garinther - Director 2008-2010

At the ACEC-NB AGM, the election of new Board Members included:

Brian Thompson, P.Eng., TEK Consultants

Christy Cunningham, P.Geo, Fundy Engineering

Jeff Earle, P.Eng., Dillon Consulting

Karen Robichaud, P.Eng., Opus International

Kevin Hoquard, P.Eng., Stantec



Rejean Boudreau (Roy Consultants), Past President ACEC-NB with wife Suzanne; Michel Dufresne, Past Director ACEC-NB with wife Anne.



Dave Kozak (GENIVAR), President (centre); Dave McAllister (MCW Maricor), Vice-President (rt)



Warren Long



Ron deVries and Louise Lemon



Roland LeBlanc (ADI), ACEC Representative; John Fudge, Executive Director ACEC-NB, CEO ACEC-USA; Dave Kozak (Genivar), President ACEC-NB



2010 ACEC-NB 3rd Annual Golf Classic In support of APEGNB's Foundation for Education

Come join us for our ACEC-NB 3rd Annual Golf Classic Friday September 17, 2010 at the Sussex Golf Club and enjoy a fun day of networking with fellow ACEC-NB member firm representatives, ACEC-NB Board members and our Client/Guests who have been invited to join us for a round of golf followed by a reception & dinner.

You will be registering 8:00-8:45 am and teeing off at 9:00 am, golfing in a picturesque fall setting for a great cause as a portion of the proceeds will be donated to APEGNB's Foundation for Education. If you are interested in taking part in ACEC-NB's Annual Golf Classic, don't delay as space is limited to 25 teams.

Location:	Sussex Golf and Curling Club, Sussex, NB
Date and Time:	Friday, September 17, 2010 8 a.m. - Registration (deadline September 13, 2010) 9 a.m. - Shotgun start 9 p.m. - Reception with cash bar followed by dinner
Admission Cost :	\$150 plus H.S.T. (includes green fee, golf cart and dinner) (Deadline for refund: 2 days before the date of the event)
Eligibility :	Full members and ACEC-NB affiliates and their guests

Team assignments:

To make this a true day-long networking event, ACEC-NB will compose the teams as requested by registrants or by mixing together representatives from member firms, the Board and our guests.

Prizes:

We will have prizes for "Lowest Score", "Most Honest Score", "Longest Drive", "Closest to the Hole", a putting contest and you could also win a vehicle courtesy of Downey Ford, a local Sussex car dealer, for a "Hole in One" should you be so fortunate.



A Major sponsorship of the 2010 3rd Annual ACEC-NB Golf Classic is available for \$1,500. Voluntary corporate hole sponsorships are available for \$150.

For more information, download your invitation and registration at www.acec-nb.ca under events.



Member Company News

Life after Long Wharf – Warren Long joins Fundy Engineering

Fundy Engineering - one of New Brunswick's largest consulting engineering firms - gets even larger

(Saint John, NB – Wednesday, August 4, 2010) Fundy Engineering, based in New Brunswick for over 20 years, has added Warren Long, P.Eng., PMP, to its growing list of staff located across the Maritimes.

Mr. Long, an engineer and accredited Project Manager, was the Project Manager for the Long Wharf Head Office complex for Irving Oil Limited. With the cancellation of that project, Warren's expertise is now available to others.

"Projects have ranged from large, complex types, such as the Long Wharf "campus-style" head office project, to small risk management assessments of projects. After amassing over 30 years of experience, I thought it would be worthwhile to offer this experience to others," stated Warren.

The Long Wharf project involved co-ordination with architects from the USA, sourcing materials around the globe, liaising with local and federal government bodies, as well as community groups.

"Although my last position involved a complex matrix of stakeholders, owners and community groups, even relatively small projects require good oversight. Risk management has become a growing part of project management," elaborated Mr. Long.

Warren joined Fundy Engineering, one of New Brunswick's largest consulting engineering firms, due to its growth and ability to offer a broad range of services.

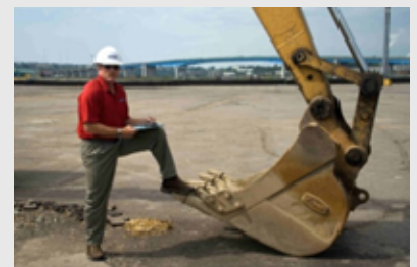
Gordon Moulard, President of Fundy Engineering, commented on the company's growth, "Fundy Engineering has grown from a three-person operation back in 1989, to one of the largest New Brunswick-based engineering firms - a three-province, multi-disciplinary operation that just keeps growing. We are interested in expanding our services to keep pace with what this region requires. There really isn't a need for companies and government bodies to reach outside New Brunswick for expert services, they are available right here. "

Project Management isn't just for construction projects, it also applies to expanding a business, efficiency reviews, product launches, and a host of other business initiatives. Basically, it involves managing the process between executing a project and achieving business goals.

Warren's experience managing projects emphasizes keeping costs and schedules on track, while also minimizing risk. He has worked with various Irving companies for the past 35 years, but now, through Fundy Engineering, is offering his project management expertise to others.

Fundy Engineering, an employee-owned firm, has offices in Charlottetown, Halifax and Saint John. Originally offering geotechnical and environmental engineering, it has expanded its services to include building services engineering, bio-resources engineering, structural engineering and project management.

Further information is available at fundyeng.com or by contacting:
Gordon Moulard, P.Eng., 506.635.1566, gord.moulard@fundyeng.com
or Warren Long, P.Eng., PMP, 506.333.6281, warren.long@fundyeng.com





Upcoming Events

Please be advised of the following correction.

On September 21, 2010 Efficiency NB is offering [LEED Canada for New Construction 2009: Technical Review 2009](#). **NOT** LEED Core Concepts and Strategies as indicated in the original email invitation. Additional information on the courses being offered is given below. **Please be advised of the following correction.**

Leadership in Energy and Environmental Design (LEED)

The provincial government has introduced a new Green Building Policy intended to reduce significantly the energy use and greenhouse gas (GHG) emissions of government buildings. The first phase of the policy went into effect on Thursday April 1st, 2010. It applies to all new construction and major renovation projects for Parts I through IV of the public service. The second phase will become effective Jan. 1, 2011, for organizations that receive funding from the provincial government.

For that reason, Efficiency NB is offering two LEED workshops:

1) [LEED Canada for New Construction 2009: Technical Review 2009](#) : 7 LEED Specific, BD&C GBCI CE hours / 7 GBCI CE Hours

This one day interactive workshop provides a technical review of the LEED Canada NC 2009 Rating System. Technologies and strategies that can assist in achieving credits are discussed, and participants are given the opportunity to begin to consider the synergies between various credits. Case studies have been created to assist participants in applying their learning in relation to a real project scenario. This workshop also briefly identifies changes that have occurred during the evolution of the NC 1.0 Rating System and Addendum, to the 2009 system.

2) [LEED Canada Documentation Course \(NC 1.1\)](#) : 7.5 GBCI CE Hours

This one-day interactive workshop addresses the LEED certification process and the tools in place to assist applicants in seeking CaGBC LEED project certification for new construction.

These two workshops are a MUST for all building professionals.

Learn how your project can apply the LEED requirements and qualify for incentives that reward high performance buildings!

Date: September 21st , 2010 from 8:00am-5:00pm: LEED **Canada for New Construction 2009: Technical Review 2009**

September 22nd, 2010 from 8:00am-5:00pm: LEED Canada Documentation Course (NC 1.1)

Morning coffee and lunch are provided for both workshops.

Location: Delta Beauséjour, Moncton, NB

Who should attend?

Commercial building contractors, municipal administrators, architects, designers and engineers who are involved with new construction projects in New Brunswick



Upcoming Events (Cont'd)

Registration:

You can register for one or both of these two workshops. The actual fee for each of these workshops is approximately \$400; however, Efficiency NB is subsidizing the registration cost, so for these offerings only, the registration for each workshop is ONLY \$175.50 per registrant. Payment is by **CHEQUE ONLY**.

Cheques are payable to "Minister of Finance" and must be received by Efficiency NB **on or before Sept. 14, 2010**. Cheques may be mailed to: Efficiency NB to Susan Ainsworth, 35 Charlotte Street, suite 101 Saint John, NB E2L 2H3

To complete the registration form: visit www.energycnb.ca/startsmart or for more information, email Susan Ainsworth at Susan.Ainsworth@gnb.ca or 1 866.643.8833 (extension 128)



Member Company News (Cont'd)

Crandall Engineering Ltd. has acquired Hoadley Engineering Inc.

ACEC-NB Welcomes New Members

ACEC-NB is pleased to welcome new members CORBO Engineering of Caraquet and INSPEC-SOL of Fredericton.



Dans cette édition:

Message du président	1
Sommet de l'AFIC Canada, 24 au 26 juin & AFIC-NB, 24 juin, 2010, St. Andrews, NB	2
3e Classique de golf de l'AFIC-NB 2010 en appui de la Fondation pour l'éducation de l'AIGNB	3
3e Classique de golf de l'AFIC-NB 2010 Inscription	4
Nouvelles de nos firmes membres	5
Événements à venir	6
Événements à venir (suite) / Nouvelles de nos firmes membres (suite)	7

Message du président

J'ose espérer vous avez tous pu prendre un peu de temps de votre horaire chargé pour vous amuser un peu et profiter du meilleur été que l'on ait eu de mémoire récente.

Sur le plan organisationnel, nous entrons dans une année de réorganisation, où nous accueillons cinq nouveaux membres du conseil à notre organisation. Bienvenue à chacun de vous.

Sur le front de la défense de nos intérêts, nous avons l'intention de continuer à s'appuyer sur les progrès que nous avons réalisés au cours des dernières années - le renforcement du rôle de notre organisation en tant que défenseur de l'industrie de la consultation, l'industrie du bâtiment et l'acceptation des clients de notre nouvelle ligne directrice des frais, en soutenant la l'utilisation de la SFQ et la promotion des intérêts commerciaux de notre industrie.

Pour réussir, nous devons continuer à éduquer nos clients et les régulateurs que notre industrie établit le ton de nombreux aspects de qualité de vie dont nous jouissons dans cette province. Que ce soit lié à la santé de nos citoyens, le développement économique de notre province ou de l'environnement dans lequel nous vivons, notre industrie impacte notre mode de vie comme aucun autre secteur. Quand nous pouvons aligner nos intérêts avec nos groupes de plaidoyer, nous sommes tous gagnants.

Bien que les principales initiatives de financement des infrastructures de tous les paliers de gouvernement ont été les bienvenues au cours des dernières années, nous devons aussi être conscients de leur ralentissement auquel fera face industrie à l'automne et au cours des prochaines années. Nous devons être proactifs en travaillant avec nos partenaires intervenants afin de s'assurer que les investissements dans l'infrastructure sont durables, à long terme et poursuivis aux fins d'un meilleur Nouveau-Brunswick, et non seulement pour la création d'emplois à court terme.

En terminant, je tiens à remercier le conseil d'administration et les membres de me permettre de servir en tant que Président pour l'année à venir.

David Kozak, ing.
Président, AFIC-NB



Sommet de l'AFIC Canada, 24 au 26 juin & AFIC-NB, 24 juin, 2010, St. Andrews, NB

L'édition 2010 de l'assemblée générale annuelle de l'AFIC-NB a eu lieu le 24 juin 2010 à St. Andrews, N.-B., en liaison avec le Sommet de l'AFIC-Canada. Il a été noté que le Sommet de l'AFIC a eu lieu à St. Andrews en 2000. Cette année, le Sommet de l'AFIC-Canada comptait 170 délégués de partout au Canada avec 22 participants de l'AFIC-NB.

Merci à l'AFIC-NB, y compris les présentateurs Warren Long, ing., PGP de Milkish Oaks Inc, anciennement de Irving Oil, qui a parlé sur Le climat actuel - Comment évoluent les exigences (pour les ingénieurs-conseils) et Louise Lemon, SM, MAS qui a parlé de la Perspective du propriétaire publique. En outre, merci tout particulièrement à l'honorable Rick Doucet, ministre des Pêches qui a assisté au petit-déjeuner de clôture des délégués le 26 juin.

Les détails de l'édition 2010 du Sommet de l'AFIC y compris les rapports de la séance d'information et des présentations peuvent être téléchargés à

www.acec.ca.

Lors de l'AGA de l'AFIC-NB le 24 juin, des prix de reconnaissance de services ont été présentés aux directeurs quittant le conseil pour souligner leur contribution :

Lee MacWilliams - ancien président 2009-2010, président 2008-2009, vice-président, 2007-2008

Kelly Ashfield - directeur 2008-2010

Brian Moreau - directeur 2010, secrétaire 2007-2009

Serge Levesque - secrétaire 2009-2010, directeur 2008-2009

Scott Garinther - directeur 2008-2010



Warren Long

Lors de l'AGA AFIC-NB, il y eu l'élection des nouveaux membres du conseil :

Brian Thompson, ing., TEK Consultants

Christy Cunningham, P.Geo, Fundy Engineering

Jeff Earle, ing., Dillon Consulting

Karen Robichaud, ing., Opus International

Kevin Hoquard, ing., Stantec



Ron deVries et Louise Lemon



Réjean Boudreau (Roy Consultants), ancien président AFIC-NB et son épouse Suzanne; Michel Dufresne (Roy Consultants), ancien directeur AFIC-NB et son épouse Anne.



Dave Kozak (GENIVAR), président (centre); Dave McAllister (MCW Maricor), vice-président (droite)



Roland LeBlanc (ADI), représentant AFIC; John Fudge, directeur exécutif AFIC-NB, pdg AFIC-USA; Dave Kozak (Genivar), président AFIC-NB



3e Classique de golf de l'AFIC-NB 2010 En appui de la Fondation pour l'éducation de l'AIGNB

Joignez-vous à nous pour la 3^e Classique de golf de l'AFIC-NB et profitez d'une journée de réseautage avec les représentants des firmes membres de l'AFIC-NB, les membres du conseil de l'AFIC-NB et nos invités, suivie d'une réception et d'un souper.

Vous jouerez au golf dans un décor automnal pittoresque pour une excellente cause puisqu'une partie de la somme amassée sera donnée à la Fondation pour l'éducation de l'AIGNB. Ne tardez pas à vous inscrire si vous désirez prendre part à cette Classique de golf; les places sont limitées à 25 équipes.

Endroit : Club de golf et curling de Sussex, Sussex, NB

Date et heure : le vendredi 17 septembre,
8h - Inscription (date limite le 13 septembre)
9h - Départs simultanés
15h - Réception avec bar payant suivie du souper

Coût d'admission : 150\$ plus la t.v.h. (inclut droit de jeu, voiturette de golf et souper)
(Date limite de remboursement : 2 jours avant la date de l'événement)

Admissibilité : Membres à part entière et affiliés de l'AFIC-NB et leurs invités

Assignation des équipes :

Pour faire de cette journée un véritable événement de réseautage, l'AFIC-NB composera les équipes conformément à la demande des inscrits ou en formant des équipes composées de représentants de différentes firmes membres, des membres du conseil de l'AFIC-NB et de nos invités.

Prix :

Il y aura des prix pour « le pointage le plus bas », « le pointage le plus honnête », « le coup de départ le plus long », « la balle la plus près de la coupe » et un concours de coups roulés. Vous pourriez aussi gagner un véhicule, gracieuseté d'un concessionnaire de Sussex, Downey Ford, si vous réussissez un « trou d'un coup ».





3e Classique de golf de l'AFIC-NB 2010 Inscription

Date limite d'inscription : le 13 septembre 2010

Veuillez compléter ce formulaire et l'envoyer à Mireille Rogers par courriel à mmr@nb.aibn.com ou par télécopieur au 1-506-433-2356.

Compagnie : _____

Adresse : _____

Coût : 150\$ par golfeur X _____ golfeurs : _____ \$ + tvh @ 13% _____ \$ = **Total** _____ \$

Golfeur 1 : _____ Golfeur 2 : _____

Golfeur 3 : _____ Golfeur 4 : _____

Commandite majeure de 1500\$ + tvh @ 13% : oui ___ non ___ = **Total** _____ \$

Ceci vous donne droit à une grande affiche à l'inscription, la réception et le banquet ainsi qu'une place réservée sur l'équipe avec invité spécial.

Commandite volontaire d'un trou au montant de 150\$ + tvh @ 13% : oui ___ non ___ = **Total** _____ \$

Ceci vous donne droit à une affiche bien en vue avec le nom de votre compagnie sur un des 18 trous, selon la disponibilité.

Don à l'AIGNB : oui ___ non ___ **Montant** _____ \$

Don d'un prix : oui ___ non ___ **Total général** _____ \$

Reçu requis : oui ___ non ___

Mode de paiement (Cochez un) : Carte de crédit : ___ Chèque : ___

N° de la carte : _____ Date d'échéance : mois : ___ année : ___

Nom du détenteur : _____

Si vous payez par chèque, s.v.p. poster une copie de ce formulaire avec votre chèque à :

Mireille Rogers, AFIC-NB, 456 Wards Creek Rd., Wards Creek, NB E4E 4T4.

S.v.p., me facturer oui ___ non ___

Personne ressource : _____ Courriel : _____

Signature : _____



Nouvelles de nos firmes membres

La vie après Long Wharf - Warren Long se joint à Fundy Engineering

Fundy Engineering - une des plus grandes entreprises de génie-conseil du Nouveau-Brunswick - devient encore plus grande.

(Saint John, NB - le mercredi 4 août, 2010) Fundy Engineering, basée au Nouveau-Brunswick depuis plus de 20 ans, a ajouté Warren Long, P. Eng., PMP, à sa liste croissante de personnel situé dans les Maritimes.

M. Long, un ingénieur et gestionnaire de projet accrédité, a été le gestionnaire de projet pour le complexe du siège social de Long Wharf d'Irving Oil Limited. Avec l'annulation de ce projet, l'expertise de Warren est maintenant disponible.

«Les projets vont d'importants, de types complexes, tels que le projet du siège social style campus de Long Wharf, à de petites évaluations de la gestion des risques des projets. Après avoir accumulé plus de 30 années d'expérience, j'ai pensé qu'il serait utile d'offrir cette expérience aux autres », a déclaré Warren.

Le projet de Long Wharf a impliqué la coordination avec des architectes des États-Unis, l'approvisionnement en matières à travers le monde, en liaison avec les organismes locaux et fédéraux, de même que les groupes communautaires.

"Bien que mon dernier poste comprenait une matrice complexe d'intervenants, de propriétaires et de groupes communautaires, des projets d'ordre de grandeur relativement petite exigeaient une étroite surveillance. La gestion des risques est devenue une partie croissante de la gestion de projet », a élaboré M. Long.

Warren se joint à Fundy Engineering, une des plus grandes entreprises de génie-conseil du Nouveau-Brunswick, en raison de sa croissance et de sa capacité à offrir une vaste gamme de services.

Gordon Mouland, président de Fundy Engineering, a commenté sur la croissance de l'entreprise, «Fundy Engineering a évolué d'une opération de trois personnes en 1989, à l'une des plus grandes firmes d'ingénierie du Nouveau-Brunswick – une entreprise multi-disciplinaire présente dans trois provinces qui ne cesse de croître. Nous sommes intéressés à élargir nos services pour faire face aux besoins de la région. Il n'est vraiment pas nécessaire pour les entreprises et les organismes gouvernementaux de chercher à l'extérieur du Nouveau-Brunswick pour les services d'experts, ils sont disponibles ici. "

La gestion de projet ne s'applique pas seulement aux projets de construction, elle s'applique également à l'expansion d'une entreprise, aux études d'efficacité, aux lancements de produits et à une foule d'autres initiatives d'affaires. Fondamentalement, il s'agit de gérer le processus entre l'exécution d'un projet et la réalisation des objectifs d'affaires.

L'expérience de Warren dans la gestion de projet met l'emphase sur le contrôle des coûts et de la cédule des travaux, tout en minimisant les risques. Il a travaillé avec différentes entreprises Irving au cours des 35 dernières années, mais maintenant, grâce à Fundy Engineering, il offre son expertise en gestion de projet à d'autres.

Fundy Engineering, une entreprise appartenant à ses employés, a des bureaux à Charlottetown, Halifax et Saint Jean. À l'origine offrant les services d'ingénierie en géotechnique et en environnement, elle a élargi ses services pour y inclure les services d'ingénierie de construction, des bio-ressources, structurale et de gestion de projet.

Des informations complémentaires sont disponibles à fundyeng.com ou en communiquant avec :

Gordon Mouland, ing., 506.635.1566, gord.mouland@fundyeng.com
ou Warren Long, ing., PMP, 506.333.6281, warren.long@fundyeng.com





Événements à venir



Notez bien la correction suivante.

Le 21 septembre 2010, Efficacité NB offre Certification LEED pour les nouvelles constructions 2009 : Revue technique 2009. NOUS N'OFFRONS PAS Concepts fondamentaux et stratégies de LEED comme indiqué dans le premier courriel électronique. Informations supplémentaires à propos des cours offerts sont données ci-dessous.

Système d'évaluation **Leadership in Energy and Environmental Design (LEED)**

Le gouvernement provincial a instauré une nouvelle politique d'écologisation des bâtiments visant à réduire de façon considérable la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre (GES) des bâtiments du gouvernement.

La première phase de mise en oeuvre de la politique est entrée en vigueur le jeudi 1er avril 2010. Elle s'applique à tous les projets de nouvelles constructions et de rénovations importantes concernant les parties I à IV des services publics. La deuxième phase, visant les organismes qui bénéficient d'un financement du gouvernement provincial, entrera en vigueur le 1er janvier 2011.

Ainsi, pour cette raison, Efficacité NB offre ces deux ateliers LEED :

1) Certification LEED Canada pour les nouvelles constructions 2009 : Revue technique 2009 : 7 heures d'EP approuvées par le GBCI

Cet atelier interactif d'une journée offre une revue technique du Système d'évaluation LEED Canada NC 2009. Il porte sur les technologies et les stratégies menant à l'obtention des crédits et permet aux participants de commencer à saisir les synergies entre les divers crédits. À l'aide d'études de cas, il amène les participants à appliquer leurs apprentissages à un scénario de projet réel. Cet atelier présente également un survol des modifications apportées à la version 2009 par rapport au Système d'évaluation NC 1.0 et à son addenda.

2) [Cours sur la documentation LEED Canada \(NC 1.1\)](#) : 7.5 heures d'EP approuvées par le GBCI

Cet atelier interactif d'un jour traite du processus de certification LEED et des outils mis à la disposition des personnes qui font une demande pour obtenir la certification LEED du Conseil du bâtiment durable du Canada (CBDCa) pour des nouvelles constructions.

Ces deux ateliers sont INCONTOURNABLES pour les professionnels de la construction.

Vous y apprendrez comment appliquer les exigences LEED à votre projet et comment devenir admissible à des incitatifs qui récompensent la construction de bâtiments à haut rendement énergétique!



Événements à venir (suite)

Date: Le 21 septembre 2010, de 8h à 17h : **Concepts fondamentaux et stratégies de LEED.**

Le 22 septembre 2010, de 8h à 17h : Cours sur la documentation LEED Canada (version N.C. I.I).

Café matinal et dîner offerts pour les deux ateliers.

Endroit : Delta Beauséjour, Moncton, NB

Qui devrait y participer?

Les entrepreneurs commerciaux, les administrateurs municipaux, les architectes, les concepteurs et les ingénieurs qui réalisent des projets de construction au Nouveau-Brunswick.

Inscription :

Vous pouvez vous inscrire à l'un de ces ateliers, ou aux deux. Les frais d'inscription sont normalement de 400\$ environ; cependant, Efficacité NB subventionne les frais d'inscription. Par conséquent, le coût de chacun de ces ateliers est SEULEMENT de 175,50\$ par participant. Paiement par **CHÈQUE UNIQUEMENT**.

Le chèque, libellé à l'ordre du ministère des Finances, doit avoir été reçu par Efficacité NB **au plus tard le 14 septembre 2010**. Le chèque doit être envoyé par voie postale à : Efficacité NB, à l'attention de Susan Ainsworth, 35 rue Charlotte, pièce 101, Saint-Jean, N.B. E2L 2H3.

Pour remplir le formulaire d'inscription : visitez www.efficacitenb.ca/partezdubon pied ou pour d'autres renseignements, envoyez un courriel à Susan Ainsworth à l'adresse suivante : Susan.Ainsworth@gnb.ca ou l 866.643.8833 (poste 128).

Nouvelles de nos firmes membres (suite)

Crandall Engineering Ltd a acquis Hoadley Engineering Inc.

AFIC-NB accueille de nouveaux membres

AFIC-NB est heureuse d'accueillir de nouveaux membres : CORBO Engineering de Caraquet et INSPEC-SOL de Fredericton.