

Institut canadien de la construction en acier - Québec

Bienvenue à la newsletter de l'ICCA-Québec: Le brin d'acier - succinct, régulier et trié - sur l'industrie et l'association - à l'intention de ses membres - préparé par Sylvie Boulanger. Pour s'abonner ou se désabonner, voir la fin de ce message. Pour lire Le brin d'acier sur le Web, consultez les [archives](#).

17 MARS 2010

LE BRIN D'ACIER EST LANCÉ

[ARCHIVE](#) | [COMMENTAIRE](#)

L'envie était là. Le besoin se faisait sentir. Les astres se sont alignés pour répondre à ce besoin d'information ciblée à l'intention des membres de l'ICCA-Québec. Une sorte de babillard vivant, tantôt sérieux, souvent technique, parfois loufoque (lire LE SAVIEZ-VOUS), rédigé par Sylvie Boulanger, votre directrice pour le Québec depuis 2002. Un brin d'information - succinct, régulier et trié - sur l'industrie, l'association et ses membres. Format standard: dans la colonne de gauche, trois nouvelles d'un maximum de 140 mots chacune; dans la colonne de droite, quatre sous-sections d'événements et d'info dont une rubrique "hors acier". Pas plus, pas moins. Lisible sur votre BlackBerry ou iPhone. Attention: il faut s'abonner. Le format se professionnalise. Il faut donc donner votre accord. Après une demande de confirmation de la compagnie AWeber, le tour est joué. Cela répond-t-il à vos attentes? Redites-moi. Cliquez sur [COMMENTAIRE](#).

11 MARS 2010

LA CERTIFICATION NE SERA PAS OBLIGATOIRE

[LISTE DES FABRICANTS CERTIFIÉS](#) | [COMMENTAIRE](#)

À la rencontre de l'ICCA-Québec du 12 février, une proposition nationale a été présentée sur la certification des fabricants. Pour résumer, les membres présents étaient d'accord sur les points suivants: 1) la certification des fabricants ne serait pas obligatoire; 2) quatre programmes seraient acceptés pour avoir la certification ICCA: le guide ICCA, le programme de l'AISC, ISO 9001 et Z299; 3) pour la certification ponts, il s'agirait de l'ICCA et de l'AISC; 4) la promotion serait axée sur la certification plutôt que sur l'adhésion. Le 11 mars dernier, au Conseil d'administration de l'ICCA, la proposition a été acceptée, à quelques nuances près. Il y a 15 membres certifiés ICCA à ce jour. Avec la nouvelle structure, plus de 5 nouveaux pourraient s'ajouter rapidement. À suivre.

7 MARS 2010

LE TOME II EST LÀ

[INFO ICCA](#) | [COMMENTAIRE](#)

Vous ne rêvez pas. Il est là. En gris cette fois. Je parle bien sûr du deuxième de trois tomes traitant du **calcul des charpentes d'acier**, dont le premier avait paru en 2003. Le contenu du tome II se prête bien à des cours universitaires de cycles supérieurs et constitue un outil de référence unique pour les praticiens oeuvrant dans le domaine de l'ingénierie des structures.



Les fabricants et les détailleurs apprécieront en particulier le chapitre *Compléments au calcul des assemblages*. Les auteurs ont souhaité dédié le Tome II à la mémoire de leur cher collègue André Picard, décédé subitement en 2008. Nous remercions tous les auteurs: Denis Beaulieu, André Picard, Robert Tremblay, Gilbert Grondin et Bruno Massicotte. Le livre de 636 pages (couverture souple) se vendra au prix de 85,00\$. Il sera disponible dès avril 2010.

RENDEZ-VOUS

6 et 7 avril 2010 - Québec et Montréal[Cours sur les bâtiments industriels en acier](#)**14 avril 2010 - Montréal**[ISM présente "The Bow" co-parrainé par l'ICCA-Québec](#)**12-15 mai 2010 - Orlando**[NASCC - The Steel Conference](#)

TROP COOL

[steel] canada pour iPhone & iPod Touch

Les propriétés des profilés d'acier du Handbook of Steel Construction à portée de click. Une application de David Homes conçue pour les ingénieurs, les architectes et les détailleurs. Profilés US + UK aussi. Très réussi.

[Site de David Homes](#)

UN BRIN TECHNIQUE

Le nouveau Handbook contiendra-t-il la norme S16-09?

Oui, mais celle-ci ne sera pas en vigueur avant la sortie du CNBC 2010 prévue plus tard cette année. Elle devra ensuite être entérinée par la Régie du bâtiment du Québec. Il faut donc rajouter 1-2 années. Le nouveau Handbook sortira en juin 2010.

[Publications ICCA](#)

LE SAVIEZ-VOUS

Boire pour rester mince?

Selon des chercheurs américains, les femmes qui boivent modérément de façon régulière sont moins à risque de souffrir d'obésité. Avis aux copines: faites-le plutôt pour le plaisir! Attention: c'est la tendance inverse pour les hommes!

[La Presse, 8 mars 2010](#)

ICCA-Québec | 2555, rue des Nations, bureau 202, Montréal, QC H4R 3C8, CANADA

Pour tout commentaire: +1 514.332.8894 | sboulanger@cisc-icca.ca