

REGARD VERS L'AVENIR

Les opportunités des produits de bois à valeur ajoutée

1-2 mars, 2016 Moncton, N.-B.



WOOD SCIENCE
AND TECHNOLOGY CENTRE
UNIVERSITY OF NEW BRUNSWICK

Symposium menant à l'Exposition
de *Atlantic Building Supply
Dealers Association (ABSDA)*



Le marché de l'habitation aux États-Unis nous montre des signes de redressement. Le dollar canadien à la baisse présente des possibilités d'exportation très avantageuses. Les nouveaux produits de bois d'ingénierie ont le potentiel d'élargir l'utilisation du bois dans la construction commerciale et institutionnelle pour des bâtiments jusqu'à 10 et 12 étages de haut. L'innovation dans la fabrication de produits de bois est marquée d'une évolution rapide et il en devient critique que les industries forestières et les entreprises de produits de bois forestiers du Canada atlantique se tiennent au courant des nouvelles tendances. Cette session adressera l'émergence des produits et des tendances du marché, et découvrir comment en profiter.

Lieu: Moncton, Colisée de Moncton

Frais d'inscription: 125 \$ + TPS; Cliquez ci-dessous ou communiquez avec Fred Nott au 506-451-6987

Hôtel de la conférence: Crowne Plaza, Moncton;
Tarif pour la chambre 113 \$ + TPS/ soir; appelez le 506-854-6340



PRÉSENTATEURS:

Robert K. Irving est le co-chef de la direction de J.D. Irving Limitée et est responsable des produits de consommation tels que les mouchoirs en papier, les couches, les produits alimentaires, le transport et le courrier, et les activités des ressources humaines industrielles. Sa présentation sera axée sur les clés du succès en affaires, comment bâtir une économie pour demain, et les opportunités et les défis de faire affaires au Canada et aux États-Unis.



Y. H. Chui, PhD., P. Ing. est le directeur du Centre de la science et de la technologie du bois à l'Université de Fredericton, à Fredericton, N.-B. Sa présentation jettera un coup d'œil sur les développements de la technologie et les systèmes permettant l'utilisation du bois dans les matériaux structurels dans la construction des bâtiments de moyenne hauteur jusqu'à 12 étages et, qui a fait l'amendement du code de construction d'une province au Canada.



Dr. David Fell est le chercheur en chef du secteur *Intelligence d'affaires* chez FPInnovations à Vancouver, C.-B. Il a œuvré en tant que chercheur dans le milieu des marchés pour les produits de construction pour plus de 20 ans. David et son équipe étudient les tendances aux É.-U., au Canada, au Japon, et autres marchés identifiant des opportunités de marché pour les produits novateurs dans la construction du bois. Au cours de la dernière année, David a présenté les tendances de la construction en bois au *World of Modular*, *The International Living Future Institute*, *Greenbuild*, et *RISI*.



Greg Brooks de Louisville, KY est un analyse de marché, un consultant, un auteur et un vétéran de 45 ans en bâtiment résidentiel ainsi que dans la chaîne d'approvisionnement industrielle en Amérique du Nord. Il est le président de *Building Supply Channel* et l'éditeur de *LBM Executive*, et un membre du Comité directeur du *Harvard University Joint Center for Housing Studies*. Sa présentation sera intitulée: La prochaine décennie dans la distribution des matériaux de construction en Amérique du nord.



Stephen Tolnai est le vp - ventes et marketing de *Structurlam Products* à Penticton, C-B, Canada. Il détient un baccalauréat en commerce en affaires internationales de l'Université d'Alberta et une maîtrise en foresterie ès science du bois, avec une spécialisation en marketing des produits en bois, de l'Université de la Colombie-Britannique. Stephen a œuvré dans l'industrie du bois d'œuvre notamment dans des rôles senior en gestion et dans les opérations ainsi que la fabrication pour *EWP* dans le monde entier. Durant les 15 dernières années, il s'est concentré sur la croissance des produits de bois d'ingénierie, notamment la toute récente technologie du bois stratifié croisé (*CLT*).



Phil Bibeau est le Directeur général de *Wood Products Manufacturers Association*, dont le siège social est situé à Boston, MA. Le *WPMA* possède 300 membres-compagnies dans 37 états, offrant des services en marketing, la certification environnementale *FSC*, de la prospection, de l'investissement en crédits, et plus encore. La présentation de Phil touchera sur l'industrie et les tendances du marché aux É.-U. et identifiera les opportunités importantes pour les entreprises du Canada atlantique en tant que partenaires potentiels en approvisionnement et des contrats de sous-traitance avec les manufacturiers américains.



Patrick Crabbe est un expert-conseil technique senior chez *Atlantic WoodWORKS!*. Son mandat est d'éduquer les différents paliers du gouvernement, les architectes, les ingénieurs, les promoteurs et les officiaux du code sur la performance, l'économie et les bénéfices environnementaux de la construction en bois.

Cliquez ici pour s'enregistrer



Agence de
promotion économique
du Canada atlantique



CALENDRIER DES ÉVÉNEMENTS

JOURNÉE UN – Mardi, le 1er mars

Conférenciers et discussion – Colisée de Moncton

[Cliquez ici pour s'enregistrer](#)

- 8h00 – 8h55** Enregistrement
- 9h00 – 9h45** **Conférencier invité: Dr. David Fell** (*Les opportunités dans une industrie en pleine évolution: L'innovation dans les produits et les technologies de construction en bois.*)
- 9h45 – 10h40** **Conférencier invité: Greg Brooks** (*La prochaine décennie dans la distribution des matériaux de construction en Amérique du Nord.*)
- 10h30 – 10h45** Pause
- 10h45 – 11h30** **Conférencier invité: Stephen Tolnai** (*Le marketing et la vente des produits de bois d'ingénierie novateurs.*)
- 11h30 – 12h15** **Conférencier invité: Phil Bibeau** (*Les tendances de l'industrie aux États-Unis: Identifiant les opportunités des partenaires en approvisionnement et en sous-traitance.*)
- 12h15 – 13h30** **Lunch - Conférencier invité spécial: M. Robert Irving, co-chef de la direction de J.D. Irving Limitée.**
- 13h30 – 14h15** **Conférencier invité: Y. H. Chui, PhD, P. Ing.** (*Bâtiments en bois de moyenne hauteur: Opportunités pour l'industrie du bois dans le Canada atlantique*)
- 14h15 – 15h00** **Conférencier invité: Patrick Crabbe** (*Les systèmes de produits de bois d'ingénierie et de construction: Éduquer les prescripteurs et les utilisateurs*)
- 15h00 – 15h30** Pause
- 15h30 – 16h00** **Conférencier invité: Graham Savage** (*Des sources de financement pour R&D et des projets novateurs*)
- 16h00 – 16h30** Discussions des tables-rondes

Réception et réseautage en soirée par ABSDA - Casino Nouveau-Brunswick

18h30– 21h00 - Les délégués de la conférence sont invités à participer à la réception organisée par ABSDA pour rencontrer et de réseauter avec les propriétaires, les cadres supérieurs, les entreprises d'approvisionnement et les acheteurs provenant de l'industrie des fournisseurs de matériaux de bois de construction des quatre provinces atlantiques.

JOURNÉE DEUX – Mercredi, le 2 mars

ABSDA Salon commercial - Colisée de Moncton

10h00– 16h30 - Les délégués de la conférence sont invités à participer au salon commercial ABSDA au colisée de Moncton.

10h00– 11h30 - Les délégués de la conférence profite d'une admission gratuite au **Séminaire de leadership** avec le conférencier-motivateur et ancien joueur et capitaine de LNH, Steven Finn, intitulée *Maître de vos pensées, Maître de votre vie!*

Tours d'usines - région de Moncton

13h30– 14h30 - **MP Atlantic Wood Ltée.**, Dieppe, N.-B., une entreprise de transformation de bois d'œuvre résineux séché au four pour les clients du Canada, les États-Unis et le Moyen-Orient.

15h00– 16h30– **Glenwood Kitchen Ltée.**, Shediac, N.-B., fabricant d'armoires de cuisine de haute gamme pour les marchés canadiens et américains.

Banquet et spectacle annuels d'ABSDA - Casino Nouveau-Brunswick

Temps à déterminer - Les délégués de la conférence sont invités d'assister au banquet annuel de l'ABSDA avec l'orchestre rock *Loverboy*. Coût d'admission pour le banquet: 100 \$ par personne. **Pour s'enregistrer, communiquer avec John Logan au 506-858-0700 ou logan@absda.ca.**