



## CLIN D'ŒIL SUR DES PRODUITS ET MARCHÉS

- **Premier bâtiment multilogement au Québec en panneau de bois lamellé-croisé (CLT)**  
 La Résidence Gérard-Blanchet, à Desbiens au Saguenay / Lac-St-Jean, est le premier bâtiment du genre construit au Québec avec des panneaux préfabriqués par Nordic, division de Chantiers Chibougamau. [Pour plus d'information sur les panneaux de bois lamellé-croisé.](#)
- **Gaz Métro construit un bâtiment certifié LEED à Rouyn-Noranda**  
 Construit dans le respect des critères de certification LEED, l'édifice de plus de 6 700 pi<sup>2</sup> devrait également utiliser des ressources locales comme le bois.

[Pour plus d'information sur la certification LEED.](#)

*Si vous avez de l'intérêt pour une formation permettant de mieux comprendre la certification LEED, les rôles et responsabilités de chacun dans la réalisation d'un projet, contactez-nous.*

## ACTIVITÉS À VENIR

- **Northern Light 2012**, 1 au 4 février 2012 à Ottawa [Détails](#) [Inscription](#)  
 Explorez les diverses possibilités de développement nordiques ; que ce soit avec les régions du Nunavut ; le Nunavik ; l'est du Québec, la Baie-James, l'Abitibi-Témiscamingue, Terre-Neuve ou avec le Labrador / Nunatsiavut. *Bénéficiez d'un rabais en vous inscrivant auprès du Secrétariat aux alliances économiques Nation Crie Abitibi-Témiscamingue avant le 13 janvier 2012.*
- **Salon Chalets & Maisons de campagne**, 16 au 19 février à Montréal [Inscription](#)
- **Salon Solutions en Bois**, 28 février 2012 à Montréal [Horaire](#)  
*Les personnes intéressées par cette activité peuvent nous contacter afin qu'un transport collectif (avion ou vanne) puisse être organisé au besoin.*
- **Salon national de l'habitation**, 16 au 25 mars à Montréal [Inscription](#)
- **Salon de l'habitation Abitibi-Témiscamingue**, 27 au 29 avril 2012 à Rouyn-Noranda [Inscription](#)

## EN VRAC

- **Construction traditionnelle vs Construction avec composantes préfabriquées**  
 Deux triplex identiques construits selon chacune de ces méthodes ont permis de mesurer les bénéfices de l'utilisation des composantes préfabriquées : réduction du temps de construction, des besoins de main-d'œuvre et des déchets.

**Voyez les résultats de cette confrontation!** [Vidéo](#) [Texte](#) (en anglais seulement)

- **Répertoire des produits du bois au Québec**  
 Ce répertoire constituera la première base de données de l'ensemble des produits et des entreprises de la filière de la transformation du bois. Il sera possible, à partir de cet outil web simple et efficace, de faire la promotion du bois du Québec auprès des utilisateurs.



Contactez [Nicolas Beaulé](#) à l'AFAT au 819 762-2369 afin d'y inscrire votre entreprise.

Vous pouvez également consulter le premier répertoire régional complété à [l'adresse suivante.](#)

## NOUVEAUX MEMBRES

Toute personne physique ou morale ayant un intérêt pour le développement de vos entreprises ou pour la valorisation de l'utilisation du bois dans le bâtiment peut être membre de SCISA. Je vous invite donc à faire parvenir ce bulletin d'information à vos partenaires d'affaires et invitez-les à devenir membre!

[Formulaire de membership](#)

## NOS PARTENAIRES FINANCIERS

**Québec**

- Avec la participation de :
- Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation
  - Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
  - Emploi-Québec

**CONFÉRENCE RÉGIONALE  
 DES ÉLUS DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE**

**STAVIBEL**  
 SERVICES D'INGÉNIEURIE

1375, av. Larivière Rouyn-Noranda (Québec) J9X 6M6  
 Télécopieur: 819 764-5650  
 Cellulaire: 819 856-6594

Siège social :  
 1271, 7<sup>e</sup> Rue Val-d'Or (Québec) J9P 3S1  
 Téléphone: 819 825-2233 poste 310  
 Télécopieur: 819 825-1233  
[www.scisa.ca](http://www.scisa.ca)

**SCISA**  
 SYSTÈMES DE CONSTRUCTION  
 INNOVATIONS SOLUTIONS APPLICATIONS