



CYCLE DE VIE DES PRODUITS ET EMPREINTE CARBONE

● Un nouvel outil pour faciliter la mesure de l'empreinte carbone des produits du bois

Initié en 2010 par le cégep de St-Félicien, le *projet d'inventaire de cycle de vie des produits du bois* vise à rendre disponible aux entreprises de la filière forestière un outil convivial permettant de rentrer les données sur leurs activités (www.icv-lci.ca).

Les entreprises peuvent ainsi obtenir une mesure de l'empreinte carbone de leurs activités et de la comparer avec la moyenne régionale. D'autre part, les résultats combinés de l'ensemble des participants permettront de mettre en évidence les avantages environnementaux de l'utilisation des produits du bois québécois. Par ailleurs, une meilleure connaissance de la performance des entreprises facilitera la mise en œuvre d'actions visant à diminuer leur empreinte carbone, et puisqu'une part importante de celle-ci est liée à la consommation de carburants, **leurs frais d'opération du même coup!**

[Détails...](#)

ACTIVITÉS À VENIR

- **World Conference on Timber Engineering (WCTE)**, 10 au 14 août 2014 à Québec [Information](#)
- **Consultation régional—Chantier sur la production de bois**, 15 septembre 2014 à Rouyn-Noranda
- **2^e Forum franco-québécois bois & forêt 2014**, 22 au 25 septembre 2014 à Québec [Information](#)
- **Greenbuild 2014**, 22 au 24 octobre 2014 à la Nouvelle-Orléans [Programme](#) [Inscription](#)

Les entreprises intéressées par le marché de la construction verte sont invitées à se joindre à la délégation du Québec. Le programme inclut des activités de réseautage, rencontres avec distributeurs, agents manufacturiers et architectes, visite de la foire ainsi qu'un espace pour les exposants. **Inscription avant le 22 août 2014.**

SYSTÈMES DE CONSTRUCTION INNOVANTS

● Une remorque conçue pour transporter des pièces de plus grandes dimensions

Comparativement aux systèmes de transport conventionnels, cette remorque conçue par BPDL permet de transporter les pièces à la verticale, ce qui limite les vibrations durant le transport et offre la possibilité d'inclure fenêtres et autres garnitures directement en usine.

[Détails...](#)



MAIN-D'OEUVRE

● Technobois inaugure sa nouvelle usine en bois!

Fondé en 1997, Technobois est une entreprise d'insertion socioprofessionnelle qui se spécialise dans la transformation du bois. En plus d'offrir une expérience de travail concrète, l'entreprise dispose d'équipements performants lui permettant d'offrir une gamme élargie d'articles de bois, sur-mesure ou en série, pour des usages résidentiels, commerciaux et industriels (*piquets d'arpentage, coffres de transport, barricades, clôtures, présentoirs et autres composants sur-mesure*). [Lire l'article](#)

www.technobois.ca



CLIN D'ŒIL SUR LES PRODUITS ET MARCHÉS

● La vente de produits du bois comme matériaux de construction écologiques

Publié par FPInnovations, ce guide a été rédigé pour aider les fabricants de produits du bois qui souhaitent améliorer leurs processus de façon à pouvoir répondre à la nouvelle demande du marché sur le plan de la responsabilité environnementale.

[Télécharger gratuitement \(3,35 Mo\)](#)



DEVENEZ MEMBRE!

En plus de démontrer votre intérêt envers la vision, les objectifs et les interventions du créneau d'excellence, votre adhésion vous permettra de bénéficier de certains avantages exclusifs. Faites-nous parvenir le [formulaire d'adhésion](#) (aucun frais exigé).

Joignez-vous à la filière de la construction en bois!

Appuyé par:



Une initiative de

