



DÉCOUVRIR LES OCCASIONS D'ÉCONOMISER L'ÉNERGIE

Jeudi 5 mars 2015 à Rouyn-Noranda

Cette formation s'adresse aux gestionnaires, mécaniciens, électriciens et autres responsables de l'entretien afin de les aider à mieux comprendre et identifier les économies potentielles d'énergie.

Présenté par Ressources Naturelles Canada [Inscription](#)

50 \$ par pers. (repas et documentation inclus)



A L'AGENDA

FÉVRIER 2015

<p>Expo Habitation de Montréal Stade Olympique, Montréal Information</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">5-8</p>	<p>Rendez-vous de l'industrie du bois Cache à Maxime, Scott Information</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">11</p>	<p>Formation Le bois pour toujours UQAT, Campus Val-d'Or Information</p> <p>Finition et préservation du bois, Par M. René Carrier</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">12</p>
<p>Congrès de Montréal sur le bois, Queen Reine Elisabeth, Montréal Information Inscription</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">17-19</p>	<p>Formation Calcul d'un bâtiment de 6 étages en bois Montréal ou Québec Information</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">25^{ou}26</p>	<p style="text-align: right; font-weight: bold;">A VENIR...</p> <p>Salon national de l'habitation 6 au 15 mars 2015 à Montréal Information</p> <p>Exposition bâtiment CONTECH 26 mars 2015 à Rouyn-Noranda Information</p>

SYSTÈMES DE CONSTRUCTION INNOVANTS

DES MAISONS DURABLES CONSTRUITES POUR LE NORD

La Société d'habitation et de logement du Canada (SCHL) fournit les fiches descriptives détaillées de quatre bâtiments modèles construits au Yukon. Chaque fiche inclut le processus de conception, le plan d'implantation, la description des différents composants ainsi que la modélisation énergétique et les coûts de l'initiative.

www.cmhc-schl.gc.ca

CLIN D'ŒIL SUR LES PRODUITS ET MARCHÉS

LA CONSTRUCTION BOIS EN VEDETTE!

Construire en bois présente un portrait complet des structures à ossature légère en bois dans son numéro Hiver 2015. [Télécharger gratuitement \(8.72 Mo\)](#)

Pour sa part, le **Magazine Formes** présente divers aspects de la construction de moyenne et grande hauteur en bois dans son dernier numéro V10 N5 2014. [Information](#)



NOUVEAUX MEMBRES!

Barrette-Chapais Ltée

346, Route 113 C.P. 248
Chapais Québec G0W1H0
Téléphone : 418 745-2545
Télécopieur : 418 745-3079

www.batiparbarrette.com

Mario Gibeault, Conseiller stratégique

Chantiers Chibougamau Ltée

521, Chemin Merrill C.P. 216
Chibougamau Québec G8P2K7
Téléphone : 418 748-6480
Télécopieur : 418 748-2469

www.chibou.com

M. Frédéric Verreault

JOIGNEZ VOUS AUSSI LA FILIÈRE DE LA CONSTRUCTION EN BOIS!

Appuyé par:



Une initiative de

