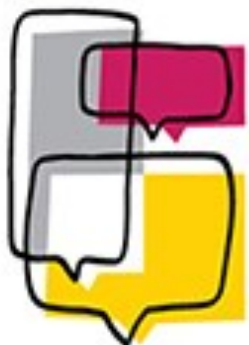




UNE POLITIQUE NATIONALE DE L'ARCHITECTURE POUR LE QUÉBEC?



Initiée par l'Ordre des architectes du Québec, la démarche vise l'adoption d'une vision commune permettant d'harmoniser nos lois et règlements, en plus de nous assurer que les bâtiments qui nous entourent répondent durablement aux défis d'aujourd'hui et de demain. Du 14 mars au 1^{er} juin 2017, dans 13 villes du Québec, les citoyens sont invités à participer une tournée de consultation publique sur le thème de l'architecture.

Rouyn-Noranda, 28 mars 2017 à 18h30
www.architecture.quebec

A L'AGENDA

MARS 2017

Salon national de l'habitation

Montréal [Information](#)

National Home Show

Toronto [Information](#)

10-19

Exposition bâtiment CONTECH

Centre des Congrès, Rouyn-Noranda

[Information](#)

23

Congrès de Montréal sur le bois,

Hôtel Bonaventure, Montréal

[Information](#)

28-30

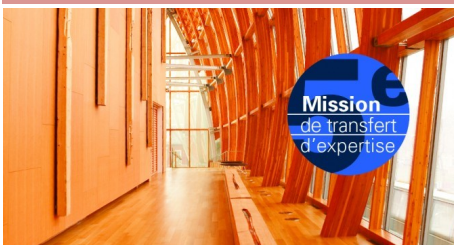
Formation | Optimisation des produits structuraux en bois

Rouyn-Noranda

[Information](#)

Date limite d'inscription:
10 mars 2017

29



A VENIR...

Mission | Construction en bois

3-8 avril 2017, Toronto & Sudbury

[Information](#)

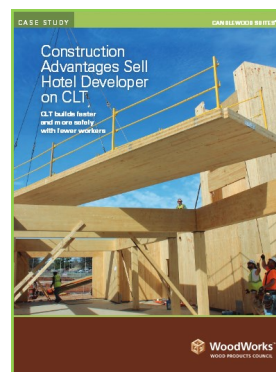
Date limite d'inscription: 17 mars 2017

CLIN D'ŒIL SUR LES PRODUITS ET MARCHÉS

UN CHANTIER EFFICIENT À PLUS DE 2 600 KM DE L'USINE DE TRANSFORMATION

Publiée par WoodWorks, cette étude de cas met en lumière le bénéfice principal de l'utilisation du bois lamellé-croisé: une construction efficace. Cet hôtel de quatre étages, érigé sur la base militaire de Redstone Arsenal en Alabama, a été construit 37% plus rapidement et a nécessité 44% moins d'heures de travail que les bâtiments similaires... avec des composants préfabriqués à Chibougamau.

[Téléchargez gratuitement \(2,4 Mo\)](#)



AU CARNET D'ADRESSE

UNE NOUVELLE CHAIRE DE RECHERCHE INDUSTRIELLE SUR L'ÉPINETTE NOIRE

Le 17 janvier dernier, l'UQAC lançait la Chaire de recherche industrielle sur la croissance de l'épinette noire et l'influence de la tordeuse des bourgeons de l'épinette sur la variabilité des paysages en zone boréale. Les travaux de recherche permettront notamment de mieux connaître l'impact des épidémies de la tordeuse des bourgeons de l'épinette (TBE) sur la gestion de l'approvisionnement et la qualité du bois, ainsi que les impacts des changements climatiques sur la croissance et la qualité des tiges de l'épinette noire. [Information](#)

NOUVELLE DES MEMBRES

DES LAURÉATS RÉGIONAUX AU 5^e GALA DES PRIX D'EXCELLENCE CECOBOIS

Le Centre technologique des résidus industriels a été récompensé lors la cinquième édition du gala des Prix d'excellence, qui s'est tenu à Québec le 2 février dernier. La Ville de Rouyn-Noranda s'est également vue décerner une reconnaissance spéciale pour le projet de l'Aréna Jean-Marie-Turcotte. Enfin, notons la participation des acteurs du créneau, Nordic Structures et Tecolam, dans 6 des 16 projets récompensés.

[Consultez la liste complète des lauréats](#)

Appuyé par:



Une initiative de

