



MISSION DE TRANSFERT D'EXPERTISE SUR LE MATÉRIAU BOIS

## Le CESAM propose une expérience IMMERSIVE en ONTARIO

LE CENTRE DU SAVOIR SUR MESURE (CESAM) DE L'UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À CHICOUTIMI A MIS SUR PIED UNE 5º MISSION DE TRANSFERT D'EXPERTISE SUR L'UTILISATION DU MATÉRIAU BOIS DANS LA CONSTRUCTION. APRÈS AVOIR DÉCOUVERT LE SAVOIRFAIRE DE LA FRANCE, DE L'ALLEMAGNE ET DE L'AUTRICHE, DE LA SUÈDE ET DE LA NORVÈGE, AINSI QUE DU QUÉBEC, LA 5º MISSION DU CESAM SE DÉROULERA EN ONTARIO. CETTE EXPÉRIENCE IMMERSIVE QUI S'ADRESSE AUX INGÉNIEURS, AUX ARCHITECTES ET AUX PROFESSIONNELS DE LA CONSTRUCTION AURA LIEU DANS LES VILLES DE TORONTO ET SUDBURY, DU 3 AU 8 AVRIL 2017.

Mélissa Bradette Rédactrice publicitaire

Toit & moi / semaine du 12 MARS 2017 / publicité

ntitulée «Conception, fabrication et technologie : une expérience immersive dans la construction en bois en Ontario», cette mission vise à accroitre les compétences techniques des acteurs de l'industrie en lien avec

l'utilisation du matériau bois dans la construction commerciale, industrielle, institutionnelle et multirésidentielle.

## Favoriser le maillage et l'interaction

Le développement durable ainsi que la conception d'édifices intelligents, écologiques et fonction-

**FINANCEMENT** 

**DISPONIBLE** 

2424, rue Cantin

418 547-2135

Jonquière

inultiultipertise. Par le biais de cette expérience, le CESAM veut aussi susciter une plus grande interaction entre les différents professionnels de la construction. «Nous souhaitons encourager les ingénieurs, les architectes et les professionnels du secteur du bâtiment à échanger et à mieux collaborer sur des projets de construction qui intègrent le matériau bois. Les missions de transfert d'expertise que nous organisons permettent de

nels seront les thèmes porteurs

et des opportunités de maillage entre les participants», mentionne Josée Tremblay agente de liaison pour le CESAM.

«D'ailleurs, pour cette 5e mission nous avons choisi d'axer davantage le programme vers une approche participative. Aussi, le calendrier d'activités comporte plusieurs ateliers de fabrication (workshop) qui permettront aux participants de mettre la main à la pâte. En outre, il y aura un workshop durant lequel les experts de l'École McEwen feront une compétition amicale avec les participants de la mission. Le défi sera de faire une structure en bois courbé», souligne Josée Tremblay.

## La plus récente école d'architecture au pays

Cette 5e mission de transfert d'expertise du CESAM est réalisée en collaboration avec l'École d'architecture McEwen de l'Université Laurentienne; la plus récente école d'architecture au Canada. L'Université Laurentienne a lancé

le programme en 2013 et a célébré l'ouverture officielle de la phase finale de l'école d'architecture le 19 janvier dernier. Son programme de premier cycle d'études est axé sur la conception, la culture, la technologie et l'exercice professionnel

L'École McEwen se distingue par son expérience éducationnelle en immersion, empreinte de la nécessité inhérente de jumeler l'expertise technique et la profonde compréhension de l'esprit des paysages et de la population qui l'habite afin de concevoir des édifices intelligents, écologiques et fonctionnels. Cette expérience immersive qu'offre l'École d'architecture constitue également le trait distinctif de la mission de transfert d'expertise sur le matériau bois proposée par le CESAM.



sur les accessoires pour

cuisine ou salle de bain\*

Sur présentation de ce bon et à l'achat d'accessoires de salles de bain ou de

uisin'es. Valable pour les achats faits en magasin seulement. Pas de commandes péciales. Ne peut être combiné à aucune autre offre. Valide jusqu'au 31 mai 2017.

