



Society of Fire Protection Engineers

Conseil Saint-Laurent
ASSOCIATION DES PROFESSIONNELS EN SÉCURITÉ INCENDIE

Invitation

S.V.P. faire circuler aux personnes intéressées, merci.

Séminaire d'information technique

Mardi, 07 novembre 2023

08h00 à 08h30 : Accueil - inscription et café offert (**Possibilité en Virtuelle**)

08h30 à 12h00: Conférences (Frais: 50\$:membre / 75\$:non-membre)



Code de construction du Québec

Une réglementation en évolution

M. Abdelkrim Habbouche est architecte à la Direction de la réglementation de la Régie du bâtiment du Québec (RBQ). Membre de l'ordre des architectes du Québec, il cumule plus de 25 ans d'expérience de travail en architecture au Canada et en Algérie. Veillant à l'élaboration et la mise en œuvre de la réglementation en bâtiment, il offre aussi de l'expertise-conseil, notamment en collaborant au traitement des demandes d'interprétation et de soutien réglementaire à la RBQ et participe à divers comités techniques. Il a collaboré au CNB 2015 modifié et au cahier explicatif. M. Abdelkrim Habbouche travaille actuellement sur la mise à jour du chapitre I, Bâtiment du Code de construction du Québec intégrant le CNB 2020 (mod.).

Connaissez-vous les **principaux changements au Code de construction du Québec, Chapitre I – Bâtiment, et au Code national du bâtiment – Canada 2015 (modifié)?**

M. Abdelkrim Habbouche, architecte à la Direction de la réglementation de la Régie du bâtiment du Québec (RBQ), va nous entretenir sur les nombreuses modifications contenues dans cette mise à jour et qui portent sur : l'accessibilité des bâtiments, l'insonorisation des logements, la santé des occupants, la protection contre les risques liés aux changements climatiques, la diminution du risque de propagation d'un incendie ainsi que la sécurité des occupants. Il nous parlera aussi du **cahier explicatif**, conçu afin de faciliter la compréhension de ces changements. Rappelons que la mise à jour du Code est réalisée dans le cadre de l'harmonisation des codes de construction au Canada qui vise la réduction des modifications au code modèle, en vue de favoriser l'application de normes semblables à l'ensemble du Canada. »



Les systèmes coupe-feu:

LES CONNAISSEZ VOUS BIEN?

COMMENT LES SÉLECTIONNER ET OÙ LES APPLIQUER

M. Jeremy Dwyer (anglophone) est un professionnel chevronné possédant plus de 15 ans d'expérience dans l'industrie du coupe-feu. Tout au long de sa carrière, il a apporté d'importantes contributions dans le domaine, en travaillant avec de grandes entreprises et en jouant un rôle central dans le développement de solutions de protection incendie pour les infrastructures critiques du monde entier. Son engagement envers l'innovation est évident dans son rôle dans le développement d'enveloppes endothermiques pour l'industrie pétrolière et gazière. Cette solution révolutionnaire de protection contre les incendies a eu un impact transformateur sur la sécurité des installations pétrolières et gazières. Les contributions de Jeremy au développement de cette technologie démontrent son approche avant-gardiste et son dévouement à faire progresser la protection incendie dans les industries à haut risque.

M. Jeremy Dwyer va présenter un survol des exigences provenant du code de construction, comment les essais en laboratoire sont faits pour déterminer la résistance au feu et celle à la fumée, expliquer comment se retrouver dans le choix des systèmes coupe-feu pour différentes situations et ce pour toutes les disciplines (plomberie, ventilation, électricité, protection-incendie), donner des exemples des installations correctes et aussi médiocres, à ne pas faire des exemples pratiques. Quel est le sens du terme utilisé "Jugement d'Ingénieur"

Coût: 50\$ membre ou 75\$ non-membre payable par **virement Interac** ou par chèque libellé au nom de **"SFPE Conseil St-Laurent"** et posté avant le **1 novembre 2023** au 101, rue Marquette, St-Lambert-de-Lauzon, Qc, G0S 2W0, a/s de Gilles Carrier

Inscription : Vous devez faire parvenir à Gilles Carrier, par courriel, vos coordonnées **AVANT LE 03 novembre 2023**,

à **g.carrier@videotron.ca** ou appeler au 418 951-0409 (pour information supplémentaire)

Venez vous renseigner et échanger sur ces intéressants sujets de sécurité incendie!



Saint-Laurent

Mardi, 07 novembre 2023

Holiday Inn Longueuil

900 Rue St-Charles Est, Longueuil, QC, J4H 3Y2

Salle Ste-Hélène

Stationnement gratuit

1^{re} activité

08h30 à 10h00

Le Code (CNB – 2015 mod. QC) ; Une réglementation en évolution

présenté par

M. Abdelkrim Habbouche,
architecte

Régie
du bâtiment

Québec



2^e activité

10h15 à 11h45

Les systèmes coupe-feu ?

présenté par

M. Jeremy Dwyer, représentant,
Présentation en anglais avec
diapos. en français



A CSW Industrial Company

Dîner (LIBRE)

12h00 à 13h00

Possibilité de manger sur place pour
continuer la discussion