



Canadian Fire Alarm Association  
Association Canadienne d'Alarme Incendie

SÉMINAIRE  
TECHNIQUE  
2016

SECTION  
QUÉBEC



MARDI 8 NOVEMBRE 2016  
de 7h00 à 16h30

**PARTICIPEZ AU  
SÉMINAIRE ET  
DÉCOUVREZ EN  
PLUS SUR**

L'ÉVOLUTION DES  
TECHNOLOGIES D'ALARME  
INCENDIE

**NOUVEAUTÉ EN  
2016**

LA NOUVELLE VERSION DU  
CNB ET CNPI 2015

(MAINTENANT DISPONIBLE)



## L'ACAI - Section Québec



### DANIEL GUÉRIN

Président de l'ACAI -  
Section Québec

**“La force d’une association et de son équipe, ce sont ses valeurs et le sens qu’elle donne à ses actions”**

Depuis sa création, il y a plus de quarante ans, l'Association Canadienne d'Alarme Incendie fait la promotion de la formation en sécurité incendie autant pour les acteurs de l'industrie que pour le grand public.

Dans une industrie qui exige une éthique hors pair et une expertise à la fine pointe des technologies, nos membres sont l'épine dorsale de notre association. Ils sont dévoués, passionnés et partagent une volonté accrue du bien-être et de la sécurité du public.

L'évolution technique grandissante de l'équipement, des codes et des normes font en sorte qu'une connaissance approfondie et des mises à jour régulières sur les systèmes de détection incendie s'avèrent essentielles pour l'intérêt de la sécurité des personnes et des bâtiments. Notre succès s'appuie sur la participation de tous et chacun(e), que ce soit les personnes directement impliquées dans le milieu ou encore ceux qui bénéficient d'une sécurité efficace dans les bâtiments qu'ils occupent. La SÉCURITÉ de chacun(e) n'a pas de prix et nous méritons tous le même niveau de protection quel que soit l'endroit où nous sommes.

Un énorme MERCI, à tous ceux qui font en sorte que quotidiennement nous sommes à l'abri des risques d'incendie, assurant ainsi la sécurité de nos familles, de nos amis, de nos compagnons de travail ainsi que toutes les autres personnes de notre entourage.

*Monsieur Guérin est étroitement impliqué depuis la fin de 1985, dans le milieu de la détection et protection d'incendie avec Simplex et Tyco Feu Sécurité Intégrés et maintenant Johnson Controls. Il a agi principalement comme Directeur du Service et occupe aujourd'hui le poste de Directeur de Compte. Fort d'une expérience de 30 années dans cette industrie, il se spécialise en outre dans la compréhension et l'interprétation des codes et des normes dans le domaine. Président de l'A.C.A.I. (C.F.A.A) pour la section du Québec, il relève de nouveaux défis pour la progression et l'amélioration de l'industrie tout en collaborant à la sécurité des personnes et des biens.*





## NOTRE MISSION

---

Depuis 1973

L'ACAI est une association canadienne sans but lucratif qui a été fondée en 1973, avec des antécédents de réalisations exceptionnelles. Notre mission est de maximiser l'efficacité et l'utilisation des systèmes d'alarme incendie dans le but de protéger les vies et les biens au Canada



## NOTRE CODE D'ÉTHIQUE

---

En adhérant à l'ACAI, les membres s'engagent à respecter un code de déontologie basé sur des valeurs de sécurité, de respect et d'honnêteté

**Découvrez-en plus ici**

<http://www.cfaa.ca/CodeofEthics.aspx>



# ORDRE DU JOUR



**07h00** ○ ENREGISTREMENT &  
**08h00** ○ PETIT DÉJEUNER

**08h00** ○ Mot de Bienvenue  
**08h05** ○ *par M. Jean Beauregard*

**08h15** ○ Audio/Visuel  
**09h00** ○ (Techniqualité, opération  
et installation)  
*Par M. Brian Boisse de Mircom*

**09h05** ○ Systèmes de Protec-  
**09h50** ○ tion Incendie pour les  
Risques Spéciaux  
*Par M. Lorne Lévesque  
de Fireflex*

**09h50** ○ PAUSE & VISITE  
**10h10** ○ DES EXPOSANTS

**10h15** ○ Détection par aspiration  
**11h00** ○ *Par M. Bachir Mekki, ing.  
de Xtralis*

**11h05** ○ Rôle du Préventionniste  
**11h50** ○ *Par M. Daniel Oligny, TPI  
de Prudent*

**11h50** ○ LUNCH & VISITE  
**13h00** ○ DES EXPOSANTS

**13h05** ○ Protection contre  
**13h40** ○ l'exposition au feu du  
câblage d'alarme incendie  
*Par M. Frédéric Lévesque, ing.  
de Technorm*

**13h45** ○ CNB 2010 (rev. Québec)  
**14h10** ○ *Par M. Pierre Noël, TPI*

**14h15** ○ ACAI formation, ASAU,  
**14h40** ○ Certificat  
*Par M. Sylvain Desgroseillers, TPI*

**14h40** ○ PAUSE & VISITE  
**14h55** ○ DES EXPOSANTS

**15h00** ○ Table ronde  
**16h00** ○ *Avec ACAI, SFPE, ATPIQ, ULC,  
Technorm*

**16h00** ○ Mot de la fin  
**16h05** ○ *Par M. Daniel Guérin  
Président de l'ACAI*



# RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

## L'INSCRIPTION

 Les frais d'inscription sont de 185,00\$ (+taxes) en prévente

Pour l'inscription sur les lieux,  
Il vous sera possible de le faire moyennant un léger supplément. Le coût sera de 200,00\$ (+taxes)

Pour l'inscription en ligne,  
Nous vous invitons à vous inscrire via le site Web au <https://event-wizard.com/acai2016/161/register/>

Pour le paiement par chèque,  
merci de libeller le chèque à l'ordre de l'ACAI et de le faire parvenir à l'attention de :  
VivaProd  
4035 St-Ambroise Suite 417  
Montréal - Québec (H4C-2E1)

**Politiques d'annulation**  
Des frais administratifs de 10% vous seront facturés pour toute annulation d'inscription.  
Veuillez noter que la date limite pour annuler une inscription est le lundi 24 octobre, après cette date les inscriptions sont non remboursables, mais demeurent transférables pour cet événement.

## LE LIEU

Le séminaire se déroulera au Centre de congrès Renaissance situé dans l'est de Montréal à 15 minutes du centre-ville

7550 Boulevard Henri-Bourassa Est  
Montréal - Québec (H1E-1P2)  
Téléphone : 514-352-1818

Consulter leur site pour les indications routières  
[www.centrerenaissance.com](http://www.centrerenaissance.com)

 Le stationnement est gratuit au Centre de congrès Renaissance



## DEMANDE D'INFORMATION

Pour toute demande d'information liée à l'inscription ou au congrès ACAI, nous vous invitons à contacter Yaëlle Renaud à [yaelle.renaud@cfaa.ca](mailto:yaelle.renaud@cfaa.ca) ou 514-658-8484.

Pour toute demande d'information liée aux activités de l'ACAI et au contenu des conférences, nous vous invitons à consulter le site Internet de l'ACAI au [www.acai.ca](http://www.acai.ca)

## ATTESTATION DE PARTICIPATION

Pour toute confirmation écrite d'une attestation de participation d'une durée de 8 heures au Séminaire Technique de l'ACAI 2016, merci de faire la demande par courriel à : [yaelle.renaud@cfaa.ca](mailto:yaelle.renaud@cfaa.ca).

## HÉBERGEMENT

Quality Hôtel Montréal Est  
8100, avenue Neuville, Anjou (Québec)  
514-493-6363



## LES EXPOSANTS

Cette année encore, plusieurs exposants viendront vous présenter les tendances et les innovations du marché. Une excellente manière de rencontrer et d'échanger avec les leaders de l'industrie.



### DEVENEZ EXPOSANTS

Vous souhaitez présenter votre expertise, nous vous offrons une vitrine extraordinaire qui vous permettra de rencontrer plusieurs acteurs de l'industrie

Pour de plus amples informations, merci de communiquer avec Monsieur Tony Lapolla à l'adresse suivante :  
[tony.lapolla@honeywell.com](mailto:tony.lapolla@honeywell.com)





## LES CONFÉRENCIERS



**Brian Boisse**

M. Brian Boissé est le directeur de l'équipe recherche-développement de Mircom pour Montréal. Il a plus de 30 ans d'expérience dans la conception et la mise en production de systèmes de détection-feu, de suppression d'incendie, de communication et de services bancaires. Il a participé à la conception des systèmes de détection et suppression d'incendie des wagons passagers de l'Eurotunnel ainsi que ceux de l'aéroport Zaventem (Bruxelles) et du parlement européen. Il a aussi développé des systèmes militaires de contrôle de dommage et des produits commerciaux pour plusieurs manufacturiers dont Tyco. Il participe activement aux comités d'harmonisation des normes UL et ULC pour les dispositifs d'alarme-incendie audibles et visuels. Il fait également partie du groupe de travail UL-ULC-NFPA



**Sylvain Desgroseillers, TPI**

Monsieur Sylvain Desgroseillers est directeur des ventes pour la compagnie Mircom. Il cumule 39 années d'expérience dans le domaine de l'alarme incendie pour différents manufacturiers reconnus. Depuis quelques années il donne la formation sur les normes et codes et sur l'utilisation des réseaux d'alarme incendie pour l'accréditation de l'ACAI. Il possède une formation de technicien en prévention incendie et siège comme directeur volet éducation pour l'ACAI.



**Frédéric Lévesque, ing.**

Depuis 2005, Frédéric Lévesque effectue l'analyse des projets dans les secteurs industriels et commerciaux à la lumière des exigences réglementaires applicables en matière de sécurité incendie et des exigences réglementaires d'usage. Il s'occupe également de la conception et de la vérification des systèmes de gicleurs automatiques d'alarme-incendie et d'autres systèmes de protection incendie.



**Lorne Lévesque TPI**

M. Lorne Lévesque est bachelier à l'Université Bishop's de Lennoxville, il œuvre depuis plus de 20 ans dans le domaine de la distribution et de la manufacture de produits de Protection Contre les Incendies. C'est à titre de Directeur des Comptes Majeurs qu'il perpétue aujourd'hui sa mission au sein de l'entreprise Systèmes FireFlex. Il a contribué à l'introduction d'une nouvelle technologie de Mousse à Air Comprimé pour les Réseaux de Canalisation Fixes (Système ICAF), et il se concentre actuellement à développer de nouveaux marchés. M. Lorne est également membre du NFPA, membre associé de la CMEICI, Comité Technique de la CASA (2003 - 2006), SFPE, EFSN, ASPE en participant aux colloques et expositions.



## LES CONFÉRENCIERS (suite)



**Bachir Mekki, ing. (US)**

M Bachir Mekki est ingénieur gradué de l'Institut de Technologie d'Illinois (IIT) et de l'Université de Californie du Sud (USC). Il œuvre dans le domaine de la prévention incendie depuis plus de 35 ans. Il se joint à l'équipe de Xtralis / Honeywell où il agit à titre de directeur regional depuis plus de 17 ans. Durant sa carrière dans le domaine de la prévention incendie il a occupé les postes d'ingénieur, contracteur, gestionnaire et développement des affaires. M. Mekki s'implique également activement dans la communauté de protection d'alarme incendie et est membre de la NFPA, la SFPE, la AFAA et le NSPE."



**Pierre Noël, TPI**

Pierre Noël est Directeur des Opérations Notifier pour la compagnie Protection Incendie Viking inc. Il possède plus de 30 années d'expérience dans le domaine de l'alarme incendie. D'abord distributeur autorisé des produits Mirtone de 1985 à 1989, il se tourne ensuite vers les produits Notifier qu'il distribue et représente depuis 1989. Il est membre de l'Association des Techniciens en Prévention Incendie (ATPIQ). Il est aussi technicien accrédité par l'Association canadienne d'alarme incendie (ACAI) et siège comme vice-président pour la section Québec de l'ACAI.



**Daniel Oligny, TPI.**

Monsieur Oligny possède une expérience de plus de 23 ans en prévention et sécurité incendie, mesures d'urgence et sécurité civile. En plus de sa formation de TPI, il possède ses grades d'Officier II et pompier II ainsi qu'un AEC en gestion de SSI. Il est aussi récipiendaire de la médaille du mérite du Gouverneur général du Canada pour services distingués. Entre 2003 et 2008, il a occupé la fonction de chargé de projets chez Prudent Groupe conseil. De 2008 à 2015, il a occupé la fonction de capitaine à la prévention des incendies au sein de la Ville de Magog. Depuis 2015, il a effectué un retour chez Prudent à titre d'associé et directeur des services-conseils. Parallèlement, entre 2010 et 2016, il a occupé la fonction de vice-président à ATPIQ. M. Oligny possède aussi une expérience d'enseignant au niveau collégial, en plus de cumuler plusieurs mandats de formation dans le domaine privé.



## RESTONS EN CONTACT

En consultant notre site Internet au [www.acai.ca](http://www.acai.ca)  
apprenez en plus sur :

- ➔ Les formations disponibles
- ➔ L'adhésion et le renouvellement des membres
- ➔ Les codes et les normes en vigueur
- ➔ L'actualité du milieu et les offres d'emplois
- ➔ Commandez en ligne votre matériel



Canadian Fire Alarm Association  
**CFAA · ACAI**  
Association Canadienne d'Alarme Incendie

siège social   
85 Citizen Court, Units 3 & 4,  
Markham, Ontario L6G 1A8

(905) 944-030   
admin@cfaa.ca 