

## INCOMBUSTIBILITÉ DES BÂTIMENTS, TUYAUTERIES PERMISES ET INSTALLATIONS COUPE-FEU <sup>6<sup>h</sup></sup>

### INFORMATIONS ADMINISTRATIVES

<b>Durée</b>	6 heures	
<b>Préalables</b>	Posséder une bonne connaissance du Chapitre III – Plomberie et code national de la plomberie	
<b>Clientèle visée</b>	Toute personne qui doit installer, estimer ou concevoir des systèmes de plomberie.	
<b>Frais</b>	<b>Membre</b> : 120 \$	<b>Non-membre</b> : 155 \$
<b>Formateur</b>	Daniel Latour	

### COMPÉTENCE VISÉE

Se familiariser avec les normes et les principes relatifs à l'installation de la tuyauterie et des dispositifs coupe-feu dans les bâtiments.

### CONTENU

Types de bâtiments
Critères de combustibilité et d'incombustibilité
Interprétation de la fiche d'incombustibilité des bâtiments
Compartiments d'un bâtiment et séparations
Conditions d'exposition au feu
Types de dispositifs coupe-feu et leur utilisation
Types de tuyauterie et leur utilisation
Normes relatives à l'installation de la tuyauterie

### MÉTHODOLOGIE D'ENSEIGNEMENT

Exposé théorique appuyé par une présentation PowerPoint
Mises en situations
Exercices pratiques et enseignement correctif

## MATÉRIEL DIDACTIQUE

Guide de l'apprenant (inclus dans les frais d'inscription)

## RECONNAISSANCE DE LA FORMATION

La personne qui a participé aux activités d'apprentissage pendant toute la durée du cours se voit remettre une attestation de participation.

## SOUTIEN FINANCIER

Cette activité de formation est admissible au soutien financier offert par le **Fonds de formation des salariés de l'industrie de la construction** pour les tuyauteurs, sous réserve des conditions en vigueur.