



# COURS SUPÉRIEUR PRÉVENTION INCENDIE (A1)

Tous les conseillers en prévention ont le droit et le devoir de suivre un recyclage chaque année pour rester informés des modifications dans la réglementation sur le bien-être au travail et des progrès scientifiques et techniques dans ce domaine (art. 23 AR Service interne). La formation est dispensée en différents modules. Il est possible de s'inscrire à chaque module séparément. Les modules du cours prévention incendie sont reconnus comme recyclage.

## PUBLIC CIBLE

Cette formation s'adresse à toute personne devant prendre des initiatives en matière de prévention incendie : conseillers en prévention, assureurs, fonctionnaires, experts, bureaux d'étude, ingénieurs conseils, architectes, coordinateurs de chantiers, etc. C'est un complément essentiel pour toute personne travaillant dans le secteur de la prévention incendie.

## OBJECTIF

Acquérir une connaissance globale et approfondie des éléments relatifs à la protection et à la prévention incendie pour pouvoir évaluer et proposer des améliorations acceptables en matière de prévention et de protection incendie dans un cas concret.

## PRÉREQUIS

Il n'y a pas de prérequis exigé pour cette formation.

## CONTENU

### PARTIE 1 : ENTRE SEPTEMBRE ET DÉCEMBRE

- **Module 1 - Physique et chimie**
  - 1 jour en septembre.
  - Physique et chimie du feu - Produits chimiques - Comportement au feu des matières plastiques.
- **Module 2 - Protection passive**
  - 2 jours en octobre - 1 jour au laboratoire ISIB de Gent (Gand).
  - Résultats d'essais sur matériaux et éléments - Réaction & résistance au feu - Marquage CE - Protection passive (parois, isolation, traversée, portes, produits de protection, peintures).
- **Module 3 - Energie, risques chauffage**
  - 2 jours en octobre.
  - Electricité comme cause d'incendie - Electricité RGIE - Risques en intervention - Foudre - Gaz naturel - Gaz butane, propane - Installations - Chauffage et conditionnement d'air.
- **Module 4 - Explosion**
  - 1 jour en novembre.
  - Electricité statique - Détermination des zones explosives - Explosion (gaz et poussières) - caractéristiques - Atex.
- **Module 5 - Analyse et Evaluation de risque**
  - 1 jour en novembre.
  - Introduction - Evaluation de risque : méthode Frame - Méthode Frame : application pratique.
- **Module 6 - Législation**
  - 3 jours en novembre/décembre.
  - Prévention incendie dans le cadre du bien-être au travail - Décrets régionaux et communautaires - Prévention incendie dans les bâtiments : normes de base - Prévention incendie dans les bâtiments industriels : annexe 6.
- **Module 7 - Assurance - Gestion de risque**
  - 1 jour en décembre.
  - Réglementation et vision des assureurs - Introduction à la gestion des risques.

## PARTIE 2 : DE FÉVRIER À MAI

- **Module 8 - Evacuation des fumées et de chaleur (EFC)**
  - 1 jour en février.
  - Evacuation des fumées et de chaleur (EFC).
- **Module 9 - Détection incendie**
  - 1 jour en mars.
  - Détection incendie.
- **Module 10 - Moyen d'extinction**
  - 2 jours en mars.
  - Principes de l'extinction - agents d'extinction - Moyens de première intervention - Exercices d'extinction - Matériel de 2ème intervention - Exercices d'extinction (2ème intervention).
- **Module 11 - Installation d'extinction automatique**
  - 1 jour en mars.
  - Installation fixe au CO2 - gaz d'extinction - mousse - poudre - Installations sprinkler.
- **Module 12 - Détection et mesure des gaz et vapeur**
  - 1 jour en avril.
  - Détection et mesure des gaz et vapeur; dangers; appareillage; application pratique.
- **Module 13 - Dangers en intervention**
  - 1 jour en avril.
  - Liaison service d'incendie - entreprise - Risques d'explosion en intervention - Risques d'effondrement en intervention - Plan d'intervention pour les SI.
- **Module 14 - Protection respiratoire**
  - 1 jour en avril.
  - Aspects physiologiques et toxiques - Législation et choix des appareils respiratoires - Pratique du port du masque.
- **Module 15 - Evacuation**
  - 1 jour en mai.
  - Signalisation - Eclairage de secours et de sûreté - Evacuation - Plan d'intervention - Plan d'évacuation.
- **Module 16 - Visite en entreprise**
  - 1 jour en mai.
  - Reconnaissance - Tactique d'intervention - Prévention incendie - Désenfumage parking - Pompe incendie et stockage eau incendie.
  - Visite pompiers d'entreprise.

### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Formation théorique et pratique.

### DURÉE ET HORAIRE

23 jours | De 9h à 12h et de 13h30 à 16h30.

### PROCESSUS D'ÉVALUATION

Un test qualitatif est disponible sur demande.

### ATTESTATION ET/OU CERTIFICAT

A la suite de cette formation, une attestation de formation vous sera délivrée.

### PARTICIPANTS

30 à 40 personnes selon la formule choisie.

### LANGUE(S)

En français ou néerlandais.

### LIEU(X)

Notre centre de formation : Louvain-la-Neuve.

### INFORMATIONS COMMERCIALES

#### FORMULE(S)

Formation en centre : repas et boissons compris | Possibilité de choisir entre le cours complet, la partie 1, la partie 2 ou des modules au choix tout au long de l'année.

#### PRIX

Sur demande.

#### AIDES AU FINANCEMENT

La formation est agréée dans le cadre du dispositif Chèques-Formation de la Région wallonne et également reconnue congés éducation.

#### AUTRES FORMATIONS INTÉRESSANTES

AVEZ-VOUS BESOIN DE MATÉRIEL DE SÉCURITÉ ?

Extincteurs | Couverture anti feu  
CONTACTEZ-NOUS !

PLUS D'INFOS ? CONTACTEZ-NOUS

