# PROGRAMME DE FORMATION



# ENTRAÎNEMENT DES ÉQUIPES DE SECONDE INTERVENTION

# **PUBLIC VISÉ**

### Équipiers de Seconde Intervention

# **PREREQUIS**

#### Etre apte médicalement au port de l'appareil respiratoire isolant

# **MÉTHODES MOBILISÉES**

# Exposés participatifs et mises en situation favorisant une pédagogie par la découverte où les apprenants sont acteurs de la formation. Manipulations, générateur de fumées, ARI

**AUTRES INFORMATIONS UTILES** 

# **MODALITÉS D'ÉVALUATION**

Évaluation formative réalisée par les formateurs au moven de mises en situation

# DURÉE

#### 3 heures



📦 🕹 🔢 🎜 Personnes en situation de handicap : merci de nous consulter, pour évaluer la possibilité de suivi de la formation

Le programme est organisé en différents modules en fonction du niveau de connaissance des équipes de seconde intervention

#### **OBJECTIFS**

- Maintenir le niveau opérationnel des équipes de seconde intervention afin de garantir des interventions efficaces et en sécurité
- Gérer efficacement et méthodiquement une crise afin de limiter les conséquences d'un accident industriel.

# **CONTENU DU PROGRAMME**

Possibilité de choisir 3 modules maximum par jour, parmi les thèmes suivants (à définir avant la formation)

et bouteilles,

#### · Module n°1: Les agents extincteurs

#### Théorie:

- o Notions de combustibles, comburant, énergie d'activation
- o Les agents extincteurs
- o Le fonctionnement des extincteurs et robinets d'incendie armés

#### Pratique:

- o Manipulation d'extincteurs sur feux réels
- o Manipulation de robinets d'incendie armés

# · Module n°2: Les appareils respiratoires isolants

#### Théorie:

- o Les dangers liés aux gaz de combustions
- o Les appareils respiratoires isolants : description et fonctionnement

#### Pratique:

- o Port de l'appareil respiratoire isolant
- o Exercice de mise en œuvre rapide de l'appareil
- o Port de l'appareil respiratoire dans une atmosphère enfumée

## Module n°3: Les moyens hydrauliques d'intervention

#### Théorie:

- o Règles hydrauliques
- o Le matériel de mise en œuvre : tuvaux, divisions, lances
- o Principes d'établissements : le binôme
- o L'établissement de moven mousse
- o Les règles d'aspiration

# Pratique:

- o Exercices d'établissement de lances à eau. lances à mousse, rideau d'eau etc..
- · Module n°4 : L'organisation d'une équipe de seconde intervention

#### Théorie:

- o Les moyens d'alarme
- o La marche générale des opérations MGO

o Exercice de simulation d'alarme et d'intervention

# · Module n°5 : La connaissance du site

#### Théorie:

- Analyse sur plans du site avec :
- o Les accès
- o Les risques importants
- o Les matériels disponibles
- o Les réseaux de fluides : gaz, eau, etc...

#### Pratique:

- Visite complète du site avec contrôle visuel des accès, des points d'eau incendie, des risques particuliers, des moyens de désenfumage, etc...