

## MANIPULATION DES EXTINCTEURS

### OBJECTIF PEDAGOGIQUES :

Utiliser correctement un extincteur afin d'éteindre les différentes classes de feu dans diverses situations.

### PUBLIC :

Toute personne souhaitant apprendre à utiliser un extincteur.

***Handicap** Si vous souffrez d'un handicap, nécessitant un aménagement de la formation, merci de bien vouloir prévenir nos services avant toutes inscriptions.*

### METHODES PEDAGOGIQUES TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT :

- Diaporama, animations vidéos
- Formateur / Évaluateur référencé dans notre système qualité
- Livret pédagogique
- Extincteurs de différentes catégories
- Zone de feu

### VALIDATION :

Attestation de formation

### DUREE :

½ journée soit, 4 heures

### MODALITES D'EVALUATION :

Questionnaire à choix multiples

### PROGRAMME :

#### *Théorie :*

Consignes de sécurité de l'établissement.

Triangle de feu.

Principales causes du feu.

### CLASSES DE FEUX :

Classe A : feux de matériaux solides formant des braises.

Classe B : feux de liquides ou de solides liquéfiables.

Classe C : feux de gaz.

Classe D : feux de métaux.

Classe F : feux d'huiles et graisses végétales ou animales.

### AGENTS EXTINCTEURS :

Eau, eau + additifs, poudre, dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>), mousse, hydrocarbures halogénés (halons).

### *Manipulation d'un extincteur :*

Modes et procédés d'extinction. Mode d'emploi de différents types d'extincteur et caractéristiques techniques (extincteur portatif, extincteur mobile, extincteur fixe).

### *Manipulation des différents types d'extincteurs sur feux réels :*

Comment utiliser un extincteur. Travaux pratiques d'extinction sur les trois principales classes de feux. Intervention individuelle sur feux de classe A, B, C, F.

### ORGANISATION DE LA FORMATION :

La formation est essentiellement pratique, les explications du programme sont données pendant et à l'occasion de l'apprentissage des gestes.