



## PROGRAMME MANIPULATION D'EXTINCTEUR

### **Public :**

L'ensemble du personnel pouvant être confronté à la lutte contre l'incendie au moyen des extincteurs et des robinets d'incendie armés.

### **Prérequis :**

Aucun

### **Nombre de stagiaires :**

10 stagiaires maximum

### **Durée :**

1h30 minimum conseillé (modulable selon la demande).

### **Lieu :**

Inter ou intra entreprise

### **Méthodes pédagogiques :**

Exposés et discussions s'appuyant sur des expériences vécues Mise en application pratique effectuées par chaque stagiaire. Contrôle des connaissances assuré régulièrement tout au long de la formation.

### **Validation :**

Sous forme de QCU

### **Modalité d'accès :**

Signature de la convention

### **Délai d'accès :**

Sur demande selon disponibilité

### **Maintien des compétences :**

Annuel

### **Document pédagogique :**

Livret



Contactez notre référent PSH pour les modalités pédagogiques et l'accessibilité

### **Objectif :**

Faire prendre conscience des risques incendie aux participants, les sensibiliser sur les moyens mis à disposition pour combattre ceux-ci et les alerter sur l'importance du respect des consignes de sécurité incendie.

### **Contenu de la formation**

#### **Théorie**

##### • **Le triangle du feu :**

Le triangle du feu et les combustions, les causes réelles d'incendies, les modes de propagation du feu, les dangers des fumées.

##### • **Les classes de feu :**

Classement et particularités des différentes classes

##### • **Les différents agents extincteurs :**

Agents extincteurs, modes d'action, efficacité en fonction des classes de feu.

##### • **Description des différents extincteurs :**

Définition et pressions, la charge, la composition, la sérigraphie, les règles d'implantation, la mise en œuvre.

##### • **Les autres moyens d'extinction (le cas échéant) :**

Définition, la composition, la règle d'implantation des R.I.A, la mise en œuvre.

##### • **Application des consignes en cas d'alarme :**

Application des consignes en cas d'évacuation.

##### • **L'alerte :**

Les moyens à disposition, le contenu de l'alerte.

##### • **Les plans d'évacuation :**

Implantations, informations minimales et lecture.

#### **Pratique :**

• Utilisation d'un bac à feu écologique qui permet de simuler un feu réel par le biais de tubulures percées se trouvant au fond du bac, reliées à une bouteille de gaz qui permet de les enflammer. Ce procédé nécessite un emploi en extérieur et un périmètre de sécurité.

• Option : Visite du site et des plateaux de travail des candidats :

Une visite applicative du site pourra être effectuée au niveau des différents postes occupés par les participants à la formation afin de les sensibiliser sur les risques inhérents à leurs activités (locaux techniques, ateliers, locaux classés à risques particuliers...).