



06 29 30 41 96
contact@af-actionformation.fr

ACTION FORMATION

www.af-actionformation.fr

PREMIER TEMOIN INCENDIE



ORGANISATION DE LA FORMATION - Tarif : nous consulter

Prérequis

Aucun

Durée

1 heure 30

Effectif maximum

10 stagiaires par groupe

Effectif minimum

1 stagiaire

Maintien des connaissances

1 heure 30 tous les 6 mois

Intervenant(s)

Formateur spécialisé en sécurité incendie

Méthodes pédagogiques

Exposés interactifs, démonstration par le formateur, étude de cas, exercice sur feux réels.

Attribution finale

Attestation individuelle de formation

Organisme de délivrance

Action Formation

Modalités d'évaluation

Quiz

60%
Pratique

40%
Théorie



REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Code du travail articles R4227-28 R. 4227-37 R. 4227-38 R. 4227-39
- R6 APSAD
- Arrêté du 25 Juin 1980 (MS46 et suivants)



OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances permettant à toute personne de l'établissement de mettre en oeuvre les moyens de premiers secours et exécuter les diverses manoeuvres nécessaires à la lutte contre l'incendie



PUBLIC

- Tout le personnel



MATERIEL

- Les feux sont réalisés à l'aide de générateurs de flammes à gaz, ils sont sans danger pour les stagiaires, totalement sécurisés et propres
- Chaque stagiaire utilisera au minimum 2 types d'extincteurs
- Trousse premiers secours



PROGRAMME DE FORMATION PARTIE THEORIQUE

Connaissances des consignes de sécurité
Déclenchement de l'alarme
L'intervention
L'évacuation

Rappel des procédures internes de l'établissement

La théorie du feu
Les causes
Les classes de feu
Les procédés d'extinction

Les dangers des fumées

Les moyens d'extinctions
Les différents types d'extincteurs, RIA
Principe de fonctionnement
Leur mise en oeuvre

Conduite à tenir en cas d'alarme et d'évacuation
La signalétique
Les circuits d'évacuation



PROGRAMME DE FORMATION PARTIE PRATIQUE

- Exercice d'extinction sur feux réels avec différents types d'extincteurs
- Audition du signal sonore
- Analyse des exercices et axes d'améliorations données par le formateur