

ESI

EQUIPIER DE SECONDE INTERVENTION

OBJECTIFS :

Savoir utiliser les différents moyens de secours sur un feu, comment gérer un incendie ainsi que les notions de prévention. Connaître la technique d'évacuation du bâtiment et le rôle du guide, du serre-file, et du chargé d'évacuation.

action formation

PRATIQUE

DUREE :

18 heures.
(14 h de théorie et 4 h de pratique)

LIEU :

Sur votre site.

PUBLIC CONCERNE :

Formation destinée au personnel désigné par le responsable d'établissement, conformément au code du travail et aux règles de l'A.P.S.A.D.

PRE-REQUIS :

Aucun.

NOMBRE DE PARTICIPANTS:

5 minimum et 12 maximum.

COMPETENCES

DU FORMATEUR :

Moniteur Incendie.

REFERENCES REGLEMENTAIRES :

APSAD - Assemblée Plénière des Sociétés d'Assurances Dommages

Règle R6

chapitre 4

En période d'activité, 3 hommes par séquence de travail pour mise en œuvre de 2 R.I.A en moins de 3 minutes.

(6 hommes si le délai d'intervention est supérieur à 10 minutes).

Et le nombre peut être augmenté si des moyens de secours supplémentaires sont exigés.

Les missions des E.S.I peuvent être assurées par des agents de sécurité incendie.

chapitre 6

Les équipiers de seconde intervention doivent recevoir une formation particulière, à la fois théorique et pratique, sur la prévention et la lutte contre l'incendie

METHODES PEDAGOGIQUES :

- ▶ Apports théoriques sur vidéo projecteur.
- ▶ Exercices d'apprentissage.
- ▶ Démonstrations par le Formateur.
- ▶ Exercice pratique sur feu.

MATERIELS :

- ▶ Vidéo projecteur + films.
- ▶ Bouteille de gaz.
- ▶ Bacs à gaz (poubelle, ordinateur, compteur).
- ▶ 12 extincteurs.
- ▶ 1 fumigène.
- ▶ 1 livret fin de stage.

SECTEUR INDUSTRIEL :

- ▶ Bac canalisation.
- ▶ Extincteur sur roue à eau (50L).



LE PLUS ACTION FORMATION

Apport pédagogique
des ESI sur cas
concrets avec
vidéos et reportages

MODULE INCENDIE

Partie Théorique (12 heures) :

- ▶ Missions de l'E.S.I. (film).
- ▶ La réglementation.
- ▶ Les textes réglementaires. (code du travail, ICPE, ...)
- ▶ Le rôle de la prévention.
- ▶ Conséquences et causes d'un incendie dans la société.
- ▶ La combustion. (triangle du feu, énergie d'activation, ...)
- ▶ Les modes de propagation (film : Écllosion et développement)
- ▶ Les explosions.
- ▶ Les classes de feu.
- ▶ La réaction et résistance au feu des matériaux.
- ▶ Agents extincteurs.
- ▶ Le matériel de sécurité incendie. (extincteurs, R I A, lances et tuyaux incendie)
- ▶ Les installations fixes d'extinction automatique à gaz et à eau. (selon installation de la société)
- ▶ Le désenfumage.
- ▶ Le Système Sécurité Incendie.



Partie Pratique (2 heures) :

- ▶ Apprentissage de l'extinction de divers types de feux par la mise en situation. (bacs à gaz)
- ▶ Exercice des modes de propagation des fumées dans un local, à l'aide d'un fumigène. (si possible)

MODULE EVACUATION

Partie Théorique (2 heures) :

- ▶ Techniques d'évacuation par rapport au bâtiment.
- ▶ La définition et missions d'un guide, d'un serre-file et du chargé de sécurité (film : Évacuation).
- ▶ Conséquences d'une victime pour l'entreprise.
- ▶ Film : Les fumées et l'homme.
- ▶ Acteurs internes et externes de la société.
- ▶ Mesures de prévention. (formation, information, consignes de sécurité incendie, interdiction)

Partie Pratique (2 heures) :

- ▶ Visite du site.
- ▶ Le dégagement d'une victime dans un local enfumé clos.

