

FORMATION INCENDIE UNITÉ MOBILE ESI EQUIPIER DE SECOND INTERVENTION



1 / 2

Soyez acteur de votre parcours de formation et passez à l'action !

Objectifs

Etre capable d'éteindre des feux avancés et d'éviter la propagation en milieu clos et à l'extérieur d'un bâtiment

Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

Exposés participatifs et mises en situation favorisant une pédagogie par la découverte où les apprenants sont acteurs de la formation

Matériel pédagogique : Extincteurs réels, DM, Détecteur incendie, Eclairage de sécurité, foyers réels et sécurisés. Lance à incendie

Livret remis en fin de formation

Organisation de la formation

Formation en Unité Mobile

1 groupe de 3h30 par ½ journée

12 personnes maximum par groupe

Proposition: 2 groupes par journée

Programme

CONTENU THEORIQUE

L'organisation des secours dans l'entreprise

Schéma générique

Le rôle des équipiers de premier intervention

Le rôle des équipiers de seconde intervention

Le rôle du directeur de la sécurité (chef d'établissement ou son représentant légal)

Les limites d'interventions des ESI

La propagation des fumées

le Back raft, le flash over (vidéo)



Durée de formation

0,5 jour soit 3h30 par groupe



Public

Tout salarié désigné



Prérequis

Avoir suivi une formation Equipier de premier intervention



Niveau / Certification Obtenue

attestation de formation et certificat de réalisation



Type de formation / stage

Présentiel

Intra



FORMATION INCENDIE UNITÉ MOBILE ESI EQUIPIER DE SECOND INTERVENTION



2 / 2

Situer les limites de la courbe de température/ temps de l'incendie
La toxicologie des fumées
Quel mode d'extinction choisir en fonction de l'avancement de l'incendie (extincteur, RIA, ouverture de porte...)
stopper la propagation de l'incendie en fonction de l'avancement de l'incendie (désenfumage, compartimentage...)
CONTENU PRATIQUE

Démonstration en cellule Feu
– Propagation des fumées
Exercices en cellule de feu
Eteindre un feu de stockage d'archives en binôme
Eteindre un de stockage de produits inflammables en binôme
Eteindre un feu de nappe de 2 m2
Eteindre une fuite de gaz enflammée
Exercices de lutte contre le rayonnement
Evaluation par QCM