

FORMATION INITIALE

MISE EN ŒUVRE DES EXTINCTEURS







10 stagiaires max.

2 à 3,5 jours

En centre ou intra



Être capable de :

- Connaitre le risque incendie
- Analyser et d'avoir une réaction adaptée face à un début d'incendie.
- Restituer les connaissances théoriques et pratiques de la naissance,
 la propagation et l'extinction d'un feu.
- Utiliser des extincteurs.



Toute personne majeure.



Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation et éventuellement l'orientation vers un de nos partenaires.



Aucun



- Formation théorique magistrale sur supports pédagogiques (salle de cours) en face à face pédagogique.
- Exercices pratiques d'extinction de feux avec extincteurs CO2, eau sur un simulateur de flammes.
- Tests d'évaluation de fin de stage.





FORMATION INITIALE

MISE EN ŒUVRE DES EXTINCTEURS



Formateur(s) expérimenté(s) attestant d'une expérience de minimum 2 ans dans la formation.



Salles de formation avec des capacités d'accueil supérieures ou égales à 12 stagiaires, équipées de tableaux blancs, PC et vidéoprojecteurs. Extincteurs CO₂, eau, simulateur de flammes.



En intra : à partir de 550 € HT par groupe + 35 € HT par stagiaire (coût du matériel extincteur)



Evaluation théorique sous forme de QCM.

Evaluation Pratique sous forme d'observation du formateur.



Attestation de formation.

Signature du registre de sécurité.







FORMATION INITIALE

MISE EN ŒUVRE DES EXTINCTEURS

CONTENU DE LA FORMATION

THÉORIE DU FEU

Sensibilisation au risque

Généralités, origines des incendies

Définitions des éléments d'un feu

Les différents modes de propagation d'un incendie

Les conséquences d'un incendie.

LES MOYENS DE

LUTTE

Théorie de l'extinction

Présentation des différents moyens de lutte

Les moyens mobiles d'extinction et les agents extincteurs

La maintenance des matériels

FORMATION PRATIQUE

Exercices d'extinction à l'aide d'un Générateur de flammes (Simulateur) en extérieur.

Manipulation des extincteurs (CO₂, Eau ou Eau + additif)

ÉVALUATION THÉORIQUE

QCM de fin de stage



P.