

Manupulation d'extincteur

OBJECTIF : Connaitre le feu et ces modes de propagation afin de mettre en œuvre les moyens d'extinction nécessaires.

PUBLICS : L'ensemble du personnel, aucun prérequis nécessaire à la formation

DUREE : 3,5 heures

REGLEMENTATION : Article R 4247-28 du Code du Travail

EFFECTIF : L'effectif d'une session de formation **est compris entre 6 et 10 stagiaires**

LIEU : Intra-entreprise pour un groupe

VALIDATION : Attestation de fin de stage

PRIX DE VENTE : **Contactez-nous pour un devis**

CONTENU :

1. COMBUSTION ET PREVENTION

A. LE FEU

- Le triangle du feu
- Equation du sinistre
- Energie d'activation

B. LA COMBUSTION

- Définition
- La combustion des gaz
- La combustion des liquides
- La combustion des solides

C. LES MODES DE PROPAGATION

- Rayonnement
- Conduction
- *Convection*
- Transport ou projection

2 CLASSES DE FEUX ET PRODUITS D'EXTINCTION

- Classes de feux
- L'eau
- Les additifs
- Le CO2
- Les poudres

3 LES MOYENS DE SECOURS

- Les extincteurs portatifs et mobiles
- Le robinet incendie armé

4 EXERCICES SUR FEUX REELS

- Extincteurs à eau + additif
- Extincteurs au CO2

