

FORMATION FEUX DE METAUX

OBJECTIFS DE LA FORMATION :

Identifier les risques des feux de métaux

Connaître les consignes d'intervention des feux de métaux

Théorie :

- > Triangle du feu
- > Les classes de feu
- > Les particularités des feux de métaux : titane, aluminium, magnésium
- > Les agents extincteurs

Pratique :

- > Observation et visualisation des particularités de feux de métaux
- > Démonstration des effets de différents agents extincteur
- > Démonstration de l'extinction de feux de métaux avec un extincteur à poudre D

Méthodes pédagogiques

- > Démonstrations commentées

Moyens mobilisés

- > Les extincteurs poudre D
- > Les métaux : aluminium et titane

PUBLIC VISÉ : Tout personnel d'établissement soumis au code du travail (article R 4227-38, alinéa 8)

PREREQUIS : Aucun prérequis nécessaire

DURÉE : 2h00
10 personnes maximum par session

LIEU : en centre de formation

MODALITES D'EVALUATION :

Questionnaire de connaissances

PROFIL DES INTERVENANTS :

Professionnels de l'incendie et formateurs chevronnés, ils ont une parfaite connaissance technique et réglementaire en lien avec les objectifs de formation

