

Public et prérequis

L'ensemble du personnel de l'entreprise devant pouvoir intervenir en cas de départ de feu (respect du code du travail et des règles APSAD)

Les objectifs

-Obtenir un niveau de connaissances suffisant de façon à réagir efficacement face à un début d'incendie

Comprendre et appliquer les consignes de sécurité

Exploiter les extincteurs et les moyens appropriés pour combattre le feu

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Alternance d'apports théoriques, de cas pratiques, et de mise en situation.

La formation est animée par des formateurs experts, validés par nos équipes pédagogiques et disposant de 5 à 10 années d'expériences dans leur domaine de compétences.

Validation et certification

Attestation de formation

Outils pédagogiques

Unité mobile de formation Incendie 8 places

Contenu de la formation

Théorie

Triangle du feu

Propagation du feu

Dangers des fumées

Les classes de feux et les agents extincteurs

Les extincteurs : eau, poudre, CO2

L'attaque du feu et déroulement de l'intervention

Pratique

Exercices d'extinction sur feux réels au moyen d'un générateur de flammes écologique

Feu de friteuse à l'aide d'une couverture anti-feu

Feu d'armoire électrique (ouverture de porte)

Modalité d'évaluation

Evaluation des acquis réalisée tout au long de la formation au travers de mises en situations et exercices

RÉFÉRENCE

REGL0093

CENTRES DE FORMATION

Saint-Quentin

DURÉE DE LA FORMATION

1.5 heure

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + Promeo

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternantes
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant