

Résumé

EN INTRA pour deux groupes consécutifs dans la même demi-journée soit 970€ HT/ demi-journée

Public et prérequis

Tout le personnel.

Comprendre et parler la langue française .

Les objectifs pédagogiques et professionnels

Utiliser un extincteur sur un départ de feu.

Être capable de :

- Identifier le danger
- Choisir et repérer le bon extincteur en fonction du type de feu
- Mettre en œuvre les différentes actions pour réaliser une extinction

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Démonstrative, interrogative et participative.

Manipulation des extincteurs par chaque stagiaire.

Outils pédagogiques

Matériel formateur : ordinateur, vidéoprojecteur, extincteurs et bac à feu écologique.

A prévoir : salle de cours avec mur ou tableau blanc, terrain d'exercices.

Modalité d'évaluation

A l'issue de la formation, le formateur signera le registre de sécurité de l'établissement pour attester du type de formation dispensée et du nombre de stagiaires formés. Merci de le tenir à disposition.

Contenu de la formation

Identifier le danger :

- La toxicité des fumées
- Le triangle du feu
- Les différents types de feu

Choisir et repérer le bon extincteur en fonction du type de feu :

- Les moyens d'extinction
- Présentation des extincteurs

Mettre en œuvre les différentes actions pour réaliser une extinction :

- Utilisation des extincteurs sur bac à feu écologique

Validation et certification

Attestation de formation

Date de mise à jour

19/06/2025

RÉFÉRENCE

RGHS10

CENTRES DE FORMATION

THYEZ, ANNECY

DURÉE DE LA FORMATION

1 jour / 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 + pôle formation Haute-Savoie

- 1000 Jeunes formés par an du bac pro au titre d'ingénieur
- 3000 salariés formés par an
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement à la recherche de contrat
- Equipe pédagogique experte des métiers
- Pédagogie innovante (par projets, en flots, individualisée, concours Worldskills)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain