



Nombre de stagiaires

De 5 à 10 max.



Durée de la formation

3 heures

PUBLIC CONCERNÉ

Tout public

PRÉ REQUIS

Aucun

TARIF

Sur devis, nous contacter

PROFIL DE L'INTERVENANT(E)

Formateur/trice spécialisé(e)
diplômé SSIAP 2

MODALITÉS

Formation en présentiel

DÉLAIS D'ACCÈS

Mise en place de la formation sous un délai de 1 à 2 mois à compter de la signature du devis

ACCESSIBILITÉ

Si vous êtes en situation de handicap temporaire ou permanent, ou si vous souffrez d'un trouble de santé invalidant, notre référent handicap est à votre disposition pour prendre en compte vos besoins, envisager les possibilités d'aménagement spécifiques et résoudre dans la mesure du possible vos problèmes d'accessibilité.

Contact : M. Matthieu KERLEROUX :
02 98 24 93 39

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS :

2, BD André Malraux
29400 LANDIVISIAU

02 98 24 93 39

coordination@kenvad.fr



OBJECTIFS

- Devenir acteur de la prévention incendie en entreprise
- Identifier les principes de base de la théorie du feu
- Différencier les différentes classes de feu et les moyens d'extinction associés
- Être en capacité de donner l'alerte
- Être acteur de la procédure d'évacuation
- Mettre en œuvre en toute sécurité les moyens de première intervention mis à disposition pour la lutte contre le feu



PROGRAMME

Prévention

- Rôle de l'équipier de première intervention
- Les enjeux de la prévention incendie
- La réglementation

Principes de base de la théorie du feu

- La combustion
- Le triangle du feu

Les différentes classes de feu

- Les classes de feu et leurs particularités
- Les procédés d'extinction

Les moyens d'extinction

- Les extincteurs
- Le robinet d'incendie armé
- Le système d'extinction automatique

Les fumées

- Risques et dangers des fumées
- Le mouvement des fumées
- Propagation de la chaleur

La détection incendie

- Les différents systèmes de détection
- La levée de doute
- L'ouverture de porte

L'alerte

- Alerter les services de secours, et transmettre un message clair et cohérent

L'évacuation

- Les différents acteurs de l'évacuation
- Les aides à l'évacuation
- Le point de rassemblement

Mise en pratique sur générateur de flammes

- Exercice de mise en situation réelle



MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- **Temps d'apprentissage** : apports théoriques
- **Temps d'expérimentation** : mises en situation, ateliers pratiques
- Ordinateur, vidéoprojecteur, écran de projection, support projeté
- **Matériel de simulation** :

Extincteurs à eau pulvérisée, Extincteurs CO2, Générateur de flammes
Robinet d'incendie armé (RIA) si le site en est équipé et si les conditions organisationnelles le permettent



MÉTHODES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

Validation par une épreuve pratique sur deux types d'extincteurs (Eau pulvérisée et CO2) lors d'un feu réel avec un générateur de flammes