BE IN QSE 3 RUE PIERRE GAUBERT 49000 ANGERS 02 41 34 18 04

contact@be-in-qse.fr



Programme de formation

FORMATION_INCENDIE_EQUIPIER_DE_PREMIERE_INTERVENTION - D'EXTINCTEURS + EVACUAT

But de la formation

Obligation légales des employeur en matière de secourisme au travail

Tout employeur à l'obligation de former son personnel à l'utilisation des moyens de lutte contre l'incendie, à l'évacuation et doit donner les consignes de sécurité (Articles R4227-34, 38 et 39 du Code du Travail).

Cela implique:

Connaitre les causes et les conséquences d'un incendie et mettre en place une organisation interne afin de réagir efficacement lors d'un début d'incendie et gérer efficacement l'évacuation ainsi que le fonctionnement du SSI de son établissement.

MOYENNE DE SATISFACTION GLOBALE DES STAGIAIRES A CETTE FORMATION (de janvier à octobre 2020) : 3,94 sur 4

TAUX DE RECOMMANDATION OU RESUIVRONT CETTE FORMATION AVEC BE IN QSE (de janvier à octobre 2020): 100%

Objectifs pédagogiques

- 1. Connaitre les causes et les conséquences d'un incendie
- 2. Réagir efficacement lors d'un début d'incendie
- 3. Connaître le rôle du Guide-file, Serre-file et du Responsable d'évacuation.
- 4. Gérer une évacuation au sein de l'établissement en mettant en place une organisation adéquate

Pré-requis

Aucun prérequis

Type de public

Public concerné : L'ensemble du personnel.

Modalités et délais d'accès :

Sur demande par téléphone, par mail, ou site internet.

Via la fiche de pré-inscription (formation inter).

Délais d'accès de 7 jours minimum après confirmation via le bulletin d'inscription, sous réserve d'un nombre suffisant d'inscrits et dans la limite des places disponibles.

Délai pour les sessions intra : à convenir ensemble.

Accessibilité des locaux aux PMR :

Nos locaux sont accessibles aux PMR.

Nous contacter pour réaliser une étude personnalisée selon votre handicap.

Coût de la formation : À partir de 550€/groupe.

Moyens pédagogiques

Vidéo projecteur, vidéos, ordinateur, logiciels, extincteurs à eau et CO2, générateur de flamme avec bouteille de gaz ...

Sanction de la formation

Modalités d'évaluation :

Évaluation des objectifs 1, 3 et 4 par des exercices théoriques sous forme de QCM via l'application b.socrative en ligne. L'évaluation de l'objectif 2 par des études de cas et mises en situation pratique sur feux réels.

FORMALISATION À L'ISSUE DE LA FORMATION :

Cette formation est sanctionnée par une Attestation individuelle de fin de formation et un certificat de réalisation.

Méthodes pédagogiques

Modalités de suivi : Exposés théoriques illustrés par des études de cas. La formation est animée par un Formateur Incendie, Préventeur incendie, SSIAP3.

Nos formateurs interviennent régulièrement en entreprise, établissements d'enseignement supérieur et centre de formation sur cette thématique.

Durée

3.5 heures.



Programme

contact@be-in-qse.fr

<u>Partie théorique :</u> Généralités

- Les conséquences sociales
- Les conséquences juridiques
- Les conséquences sur l'environnement
- Les conséquences financières
- La réglementation incendie

L'organisation de la sécurité incendie

• Organisation matérielle et humaine

L'incendie : Naissance et propagation

- Définition de l'incendie
- Le triangle du feu
- Les différents modes de propagation
- Causes des incendies (naturelles, énergétiques, humaines)
- Les classes de feu

Les différents agents extincteurs

Les différents extincteurs

• Principe et fonctionnement • L'attaque d'un incendie

L'organisation de l'évacuation

- Rôles du chef d'établissement
- Rôles d'un guide-file, d'un serre-file
- Moyens d'aide à l'évacuation
- Formation du personnel
- Exercices d'évacuation

La procédure d'évacuation

- Décision d'évacuation
- Types d'évacuation
- Temps d'évacuation

Partie pratique :

- Visite du site Commentée
- Sorties d'évacuation
- Balisage
- Point de rassemblement
- Repérage des moyens d'extinction et de prévention mis à disposition dans l'établissement

| • | Technique de contrôle et d'évacuation d'une victime dans une pièce enfumée |
|---|---|
| • | Simulation d'incendie sur des cas concrets avec manipulation des extincteurs sur feux |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |