



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Etre capable d'occuper un poste d'agent qualifié au sein d'un service sécurité incendie d'un Etablissement Recevant du Public ou d'un Immeuble de Grande Hauteur.

PUBLICS CONCERNÉS

Personne amenée à travailler dans un ERP ou un IGH

PRÉ-REQUIS

Evaluation de la capacité du candidat à rendre compte sur la main courante des anomalies constatées lors d'une ronde et à alerter les secours

Aptitude médicale physique adaptée (de moins de 3 mois)

Diplôme de secourisme en cours de validité

DURÉE DE LA FORMATION

70 heures + 7 heures d'examen (11 jours)

De 8H15 à 12H00 ou de 13H00 à 17H00 – vendredi : 8H00-12H00

DATE ET LIEU

A confirmer avec le client

Site internet : www.cfsi-sarl.com

MOYENS TECHNIQUES

Salles de formation, ordinateurs, vidéo projecteur, plateau technique (1 200 m²), extincteurs divers, robinet incendie armé, EPI stagiaires ... (matériels exigés pour l'agrément SSIAP)

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Examen final organisé sous couvert du Directeur Départemental des Services d'incendie et de Secours conformément à l'article 9 de l'arrêté du 02 mai 2005 modifié par l'arrêté du 30 décembre 2010.

Epreuve écrite QCM + épreuve pratique (ronde avec anomalie et sinistre)

VALIDATION

Attestation de formation

PROFIL DU FORMATEUR

Personnes disposant des compétences techniques en rapport avec le domaine professionnel concerné et ayant la capacité pédagogique de transmettre leurs connaissances.

1ère partie : Le feu et ses conséquences :

- Le feu

Pratique : Exercice de sortie d'un local enfumé

- Comportement au feu

2ième partie : Sécurité incendie :

- Principe de classement des établissements
- Fondamentaux et principe généraux de sécurité incendie

Pratique : Recherche d'informations simple dans le règlement de sécurité

- Déserte des bâtiments
- Cloisonnement d'isolation des risques
- Evacuation du public et des occupants
- Désenfumage

Pratique : Réarmement d'un volet, clapet ou exutoire

- Eclairage de sécurité

Pratique : Changement d'une source lumineuse défectueuse

- Présentation des différents moyens de secours

3ième partie : Installations technique :

- Installations électriques
- Ascenseurs et nacelles
- Installations fixes d'extinction automatique
- Colonnes sèches et colonnes humides
- Système de sécurité incendie

Pratique : Interprétation de cas concret

4ième partie : Rôles et missions des agents de sécurité :

- Le service de sécurité
- Présentation des consignes de sécurité et main courante

Pratique : Mise en situation avec différentes consignes et rédaction sur la main courante

- Poste de sécurité

Pratique : Exercice interactif de réception des appels

- Ronde de sécurité et surveillance des travaux
- Mise en œuvre des moyens d'extinctions

Pratique : Exercice d'extinctions sur feux réels de diverses classes au moyen d'extincteurs adaptés aux risques et d'un RIA

- Appel et réception des services publics de secours

Pratique : Mise en application par des exercices interactifs

- Sensibilisation des occupants

Pratique : Exercices de conduite d'une séance d'information élémentaire, par les stagiaires, à l'attention des employés et du public

5ième partie : Concrétisation des acquis :

- Visite applicative

Pratique : Visite de 2 ERP et 1 IGH

- Mises en situation d'intervention

Pratique : cas concret

