

# SSIAP 1 - Initial

## Service de Sécurité Incendie et d'Assistance à Personnes



### Durée:

67 heures + 7 heures d'examen

### Effectif:

12 personnes maximum

### Public:

Toute personne voulant obtenir le diplôme de SSIAP 1, afin d'intervenir dans les établissements recevant du public et les immeubles de grande hauteur

### Pré-requis:

- Etre titulaire du SST ou PSC1 de -2 ans
- Etre capable de retranscrire des anomalies sur une main courante
- Justifier d'une aptitude physique conformément à l'arrêté du 2 mai 2005 modifié (document remis par le centre, à faire remplir par votre médecin)

### Objectif pédagogique:

Acquérir des connaissances nécessaires pour assurer la sécurité des biens et des personnes dans les établissements recevant du public (ERP) et dans les immeubles de grande hauteur (IGH)

### Méthode pédagogique:

- Alternance des apports théoriques, de cas pratiques et de mise en situation avec méthodes directives et participatives
- Support power point, ordinateurs, tablettes, vidéos, films, vidéoprojecteur
- Plateau dédié aux formations SSIAP

### Accessibilité handicap:

- Formation accessible aux personnes ayant la qualité de travailleur handicapé
- Locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite



### Programme:

#### 1/ LE FEU ET SES CONSÉQUENCES

- Théorie du feu : généralités
- Combustion et ses effets
- Classes de feux
- Produits extincteurs
- Exercices pratiques (extinction et local enfumé)
- Comportement au feu (réaction et résistance au feu)

## **2/ SÉCURITÉ INCENDIE**

- Principe de classement des établissements
- Définition et classification (ERP et IGH)
- Exercices d'application
- Fondamentaux et principes généraux de sécurité incendie
- Évacuation des occupants
- Accessibilité et moyens de secours
- Dispositions constructives
- Desserte des bâtiments
- Cloisonnement d'isolation des risques
- Évacuation du public et des occupants
- Désenfumage
- Eclairage de sécurité
- Moyens de secours : extincteurs portatifs robinets d'incendie armés, colonnes sèches et humides, systèmes de sécurité incendie
- SSI, détection, alarme, alerte
- Visites des installations techniques d'un ERP et d'un IGH (intégrées au dernier chapitre).

## **3/ INSTALLATIONS**

- Techniques, électriques, ascenseurs et nacelles, fixes d'extinction automatique, colonnes sèches et humides, système de sécurité incendie.

## **4/ RÔLE ET MISSIONS DES AGENTS DE SÉCURITÉ INCENDIE**

- Présentation du Service de Sécurité
- Présentation des consignes et de la main courante
- Fonctionnement du poste de sécurité
- Exercices pratiques de réception des appels
- Rondes de sécurité et résolution de cas concrets
- Mise en œuvre des moyens d'extinction
- Exercices pratiques d'extinction (extincteurs et R.I.A.)
- Appel et réception des services publics de secours
- Application pratique des consignes de sécurité
- Entretien et vérification élémentaires des installations de sécurité incendie
- Lecture et manipulation des tableaux de signalisation, exploitation d'un SSI catégorie A
- Actions de sensibilisation des occupants.

## **5/ CONCRÉTISATION DES ACQUIS**

- Visites applicatives dans deux ERP et un IGH
- Mises en situation d'intervention.

## **Quels métiers après ?**

Agent de sécurité incendie / Agent d'accueil dans certains lieux (hôtels, établissements de santé, etc...)

## **Quelles sont les perspectives de carrière ?**

Possibilité d'évoluer sur le poste de SSIAP 2 - Chef d'équipe sécurité incendie