

RAN SSIAP 1

Remise à Niveau Agent de Sécurité Incendie

Durée

▶ 21 heures

**Nombre de
Stagiaires**

▶ 15 maximum

Prix

▶ 300 €
(intra et groupé
nous consulter)

Public

Tout Public.

Prérequis

- Titulaire des diplômes S.S.I.A.P., d'une équivalence ou des diplômes «ERP» et «IGH» niveaux 1.
- Qualification de secourisme en cours de validité.
- Certificat médical de moins de 3 mois pour le personnel n'exerçant pas une fonction dans un service de sécurité incendie.

Objectif

- Maintenir les connaissances nécessaires pour assurer la sécurité des personnes et la sécurité incendie des biens au sein des Etablissements recevant du Public (ERP) et des Immeubles de Grandes hauteurs (IGH).
- Mettre à jour son diplôme SSIAP 1.

Compétences

- Exercer son rôle de SSIAP 1 dans la prévention des incendies, accueillir les secours et évacuer le public.
- Sensibiliser les employés en matière de sécurité contre l'incendie et l'assistance aux personnes.

Méthode pédagogique

- Théorie : exposés - débats avec support audiovisuel.
- Pratique : travaux pratiques et mises en situation.

Évaluation / Examen

- La présence à l'ensemble des séquences programmées pour le recyclage.
- Évaluation du formateur tout au long de la formation.

Validation

Attestation de mise à niveau SSIAP 1.

Délai d'accès

Environ 3 semaines sous réserve de satisfaire aux pré-requis.

Agrément

Agrément SSIAP n° 93-0067

PROGRAMME

- Fondamentaux de sécurité incendie
- Prévention
- Moyens de secours
- Mises en situation d'intervention
- Exploitation du PC sécurité
- Rondes de sécurité et surveillance des travaux

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Vidéoprojecteur et rétroprojecteur
- Séquences vidéo relatives à la sécurité incendie
- Supports de cours individualisés remis aux apprenants
- Désenfumage : volets de désenfumage équipé de son système de déclenchement ; clapets coupe-feu équipés
- Compartimentage : porte coupe-feu avec bâti
- Eclairage de sécurité : blocs d'éclairage de sécurité, permanent et non permanent
- Moyens de secours : SSI, divers détecteurs d'incendie, déclencheurs manuels
- Extincteurs (eau, poudre, CO2) + RIA
- Têtes d'extinction automatique à eau (non fixées)
- Têtes d'extinction automatique installées sur canalisation non alimenté (pour simulation)
- Émetteurs-récepteurs
- Modèles d'imprimés (registre de sécurité, permis de feu, autorisation d'ouverture, consignations diverses)
- Registre de prise en compte des événements (heure, motif, localisation, traitement)
- Manomètre enregistreur des événements

Taux de Réussite
100 %