

# SSIAP 1

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

## PRÉREQUIS À LA FORMATION

- Être titulaire d'un certificat de secourisme valide (AFPS, PSC1, SST ou PSE1).
- Être apte physiquement (certificat médical < 3 mois).
- Réussir une évaluation préalable (rédaction main courante, alerte des secours).

## DURÉE

67 heures hors examen

## TARIF 2025

Une étude sera réalisée afin de vous proposer un tarif adapté.

A partir de 1080 €.

## TAUX DE RÉUSSITE

100% de réussite en 2024.

## RESPONSABLE DE FORMATION

**M.DOUVRAIN : 06 31 36 57 99**

**AGENCE : 09 86 44 35 20**

## TYPE D'ÉVALUATION

Diplôme SSIAP 1 délivré après réussite des épreuves officielles.

Épreuve écrite : QCM (30 questions - 30 min).

Épreuve pratique : ronde avec anomalies et sinistre (15 min/stagiaire).

## ACCESSIBILITÉ HANDICAPÉE

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

## DÉTAILS DE LA FORMATION

- Préparation complète au diplôme SSIAP 1.
- Formateurs expérimentés issus du terrain (pompiers, chefs de service sécurité).
- Exercices pratiques immersifs et mises en situation réelles.
- Accompagnement individuel pour la réussite aux épreuves.

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaires au métier d'agent de sécurité incendie.
- Être capable de prévenir les incendies, d'intervenir en cas de sinistre et d'assister les personnes.
- Obtenir le diplôme SSIAP 1 réglementaire.

## CONTENU

- Principes du feu et comportement au feu.
- Classement des établissements.
- Principes généraux de sécurité incendie.
- Desserte des bâtiments, cloisonnement, évacuation, désenfumage, éclairage de sécurité.
- Présentation des moyens de secours.
- Installations électriques.
- Ascenseurs et nacelles.
- Installations fixes d'extinction, colonnes sèches et humides.
- Systèmes de sécurité incendie (SSI).
- Service sécurité et consignes.
- Poste de sécurité et main courante.
- Rondes de sécurité et surveillance des travaux.
- Mise en œuvre des moyens d'extinction.
- Appel des secours et sensibilisation des occupants.
- Visites applicatives.
- Mises en situation d'intervention.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Alternance théorie / pratique.
- Simulations, visites et mises en situation.
- Supports pédagogiques interactifs.