



**TEMPS**  
35 heures



**NOMBRE DE STAGIAIRES**  
12 stagiaires max.



**PUBLIC**  
Tout le monde



**à partir de**  
650 € TTC selon financement



**TAUX DE REUSSITE**  
100%

### Objectifs

Garantir le maintien des connaissances théoriques et pratiques en sécurité incendie pour les ERP et IGH, exploiter un poste de sécurité et appliquer les procédures d'intervention et de protection des personnes et des biens.

### Prérequis

Certificat de SST ou équivalent à jour  
Certificat médical de moins de 3 mois.  
Agents de service de sécurité incendie SSIAP 3, ERP 3 ou IGH 3 ayant la date de validité du diplôme dépassé (+ de 3 ans).

### Aptitudes et compétences

Fournir des conseils au chef d'établissement.  
Élaborer le programme de contrôle et d'entretien des moyens de secours.  
Assurer la gestion budgétaire du service.

### Evaluation

Assurer la participation à toutes les séquences programmées lors de la remise à niveau.  
Évaluer en continu le formateur tout au long de la formation.

### Programme détaillé

Documents administratifs – 3 heures  
Commissions de sécurité – 3 heures  
Réglementation – 7 heures  
Notions de droits civil et pénal – 2 heures  
Fonction maintenance – 2 heures  
Étude de cas – 3 heures  
L'accessibilité des personnes handicapées – 2 heures  
Analyse des risques – 5 heures  
Moyens de secours – 2 heures  
Organisation d'un service de sécurité incendie – 6 heures

### Validation

Délivrance d'une remise à niveau ou du certificat de qualification SSIAP 3, délivré par SDIS 95 - pompiers du Val-d'Oise si ERP/IGH.



### Méthode pédagogique

Théorie : présentations interactives et discussions, accompagnées de supports audiovisuels.  
Pratique : exercices appliqués et simulations en conditions réelles.

### Moyens pédagogiques

Utilisation de vidéoprojecteurs et de rétroprojecteurs  
Diffusion de séquences vidéo relatives à la sécurité incendie  
Distribution de supports de cours individualisés aux apprenants  
Désenfumage : Volets de désenfumage équipés de leur système de déclenchement  
Clapets coupe-feu équipés  
Moyens d'extinction : Extincteurs (eau, poudre, CO2), RIA (Robinet d'Incendie Armé)  
Tête d'extinction automatique à eau  
Enregistreur des événements  
Éclairage de sécurité : Blocs d'éclairage de sécurité, permanents et non permanents  
Communications et contrôle : Appareils émetteurs-récepteurs  
Modèle de points de contrôle de ronde  
Systèmes de Sécurité Incendie (SSI), divers détecteurs d'incendie, déclencheurs manuels  
Volet de désenfumage  
Clapet coupe-feu, Aire de feu  
Informatique : Notion de réception d'une alarme provenant d'un système informatique (prise en compte, traitement); Téléphone  
Registre de prise en compte des événements  
Modèles d'imprimés : Registre de sécurité, permis de feu, autorisation d'ouverture, consignations diverses  
Supports de référence : Films/vidéos  
Ouvrages J.O. ERP et IGH  
Ouvrages en relation avec la matière enseignée, plusieurs jeux de plans

### Lieu de formation

73 AV CHARLES DE GAULLE 95700 ROISSY-EN-FRANCE  
Ou intra

#### Contact

73 AV CHARLES DE GAULLE  
95700 ROISSY-EN-FRANCE  
06 15 02 89 83  
contact@fmss.fr

