

# SSIAP 3 – RAN



REMISE A NIVEAU  
Chef de Service de Sécurité Incendie et d'Assistance à Personnes

## Personnel concerné - Métier visé

Les personnes titulaires du diplôme SSIAP 3 ou ERP 3 ne pouvant justifier d'aucune activité en sécurité incendie depuis 3 ans, doivent se soumettre à une remise à niveau pour accéder à l'emploi (annexe V).

## Objectifs

Conserver l'aptitude à assurer la sécurité des personnes et la sécurité incendie des biens.

## Prérequis

- Etre titulaire du certificat SST de moins de 2 ans.
- Être apte physiquement, confirmé par un certificat médical datant de moins de 3 mois et conforme à l'arrête du 02 mai 2005 modifié.

## Détails de la formation

### Déroulement du stage :

35 heures – Dans notre centre de formation ou en intra-entreprise.

12 stagiaires au maximum

### Formation théorique :

Didactique en salle avec aide de vidéo projecteur, et support de cours

### Formation pratique :

- SSI
- Aire de feux

### Contenu :

- Connaitre et mettre à jour les documents administratifs
- Rappels sur la composition, le rôle des commissions de sécurité
- Evolution des textes réglementaires
- Droits civil & pénal
- Les contrats de maintenance des installations de sécurité
- Analyse d'un projet de construction et d'aménagement ou réaménagement dans l'existant
- Accessibilité
- Analyse des risques
- Moyens de secours : Evolution des textes réglementaires
- Analyse d'un projet de construction
- Accessibilité
- Analyse des risques
- Moyens de secours : Evolution des textes réglementaires
- Organisation d'un service de sécurité incendie

### Modalités d'évaluation et validation des blocs de compétences

Appréciation sur les actions de l'agent pendant les séquences pratiques transmise à son employeur.

Délivrance d'une attestation de remise à niveau SSIAP 3 d'une durée de validité de 3 ans ou du diplôme SSIAP 3 par équivalence (pour les anciens diplômés ERP 3 ou IGH 3).

### Suite de parcours

Il permet d'exercer la fonction de SSIAP 3 en prenant en compte les évolutions réglementaires et techniques.