

**S807**

## Techniques & réglementations

Réglementation technique, incendie, Système de Sécurité Incendie (S.S.I), accessibilité

## Systèmes de Sécurité Incendie (SSI)

Les systèmes de sécurité incendie intègrent l'ensemble des matériels utilisés pour assurer les actions de mise en sécurité (alarme, compartimentage, désenfumage...) nécessaire à la protection contre les risques d'incendie dans les établissements les plus sensibles.

### Tarifs

Prix 2019  
1220 H.T.

### Dates

2 jours

#### St-Rémy-Lès-Chevreuse ou Paris

- du 23/04/2019 au 24/04/2019
- du 17/10/2019 au 18/10/2019

## Objectifs

- **Identifier** les principes de conception et de fonctionnement d'un Système de Sécurité Incendie (SSI) et en identifier les composants
- **Appliquer** la réglementation, identifier les contraintes réglementaires dans le cadre d'un projet de construction et de réhabilitation en fonction du type de bâtiment rencontré

## Programme

### Définition, réglementation

- Textes réglementaires, normalisation : NF S 61-930 – MS 53
- Fonctions de mise en sécurité : compartimentage, désenfumage, alarme, gestion des équipements techniques
- Architecture des SSI
- Conception du zonage

### Les composants du SSI

- SSI de catégories A, B, C, D, E
- Système de Détection Incendie (SDI)
- Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie (CMSI)
- Dispositifs Actionnés de Sécurité (DAS)
- Dispositifs Adaptateurs de Commande (DAC)
- Unité de Signalisation (US)

- Unité de Commande Manuelle Centralisée (UCMC)
- Équipements d'alarme
- Alimentations de sécurité

#### **Applications réglementaires, Établissement Recevant du Public (ERP)**

- Types d'établissements : types J, L, M, O, P, R, U
- Magasins et centres commerciaux
- Établissements de spectacles
- Établissements sanitaires

#### **Les règles d'installation et de maintenance**

- Zonage
  - Niveaux d'accès
  - Coordonnateur SSI
  - Dossier d'identité du SSI
  - Vérifications périodiques
  - Maintenance
  - Règles d'exploitation
- 

### **Pédagogie**

Alternance d'apports de connaissances techniques et réglementaires, illustrations

### **Pré-requis**

Aucun pré-requis

### **Public(s) concerné(s)**

- Chefs de projets et chargés d'affaires généralistes
  - Ingénieurs et techniciens de bureau d'études (non électriciens) chargés de l'élaboration d'un programme de construction ou de réhabilitation notamment dans le domaine des établissements recevant du public
  - Ingénieurs et techniciens des services travaux et entretien chargés de l'exploitation et de la maintenance des bâtiments
- 

Cette formation est disponible en Intra.