

Les Systèmes de Sécurité Incendie (SSI) : Socle de base

Formation continue

Avec



Durée

3 jours en continu (21 heures)

Lieu

Tremblay-En-France - PN2

Support

Fascicule reprenant les supports de présentation

Coût

350 € HT/jour

Domaines de formation

Informatique - Électronique

RNCP

Non

Prérequis

Être en activité dans le domaine.

-10% pour les adhérents

Objectifs

- Se situer dans l'univers institutionnel de la sécurité incendie
- Exploiter les documents techniques
- Maîtriser les fonctionnalités de base
- Répondre aux obligations

Programme détaillé

Ce contenu ci-après peut être personnalisé à vos besoins dans le cadre d'une session intra entreprise:

Les intervenants

- Fonction et rôle d'un coordinateur SSI
- Fonction et rôle des bureaux de contrôle
- Fonction des commissions de sécurité et rôle des interlocuteurs
- Fonction et rôle de chaque intervenant sur un chantier
- Initiation à la certification I7/F7

Terminologie et symboles graphiques

- Acronyme et symboles graphiques pour la lecture de plan
- NFS 61-931

Lecture de plan

- Lecture d'un plan
- Lecture d'un synoptique
- Lecture des zones et corrélation
- Disposition générale MS 54/55

Fonctionnement collectif, adressable, sans fil

- Connaissance du fonctionnement d'un système incendie adressable ou collectif
- Maître/esclave et ligne secondaire

Registre de sécurité

- Rappel réglementaire Article R123-51CCH

Autres matériels (DM, IA, Alarmes techniques...)

- Fonction d'un modules déportés

Les Systèmes de Sécurité Incendie (SSI) : Socle de base

Formation continue

- Fonction d'une alarme technique collectif et adressable
- Principe de fonctionnement BAES/BAEH
- Rôle et couleur des différents déclencheurs manuels
- Rôle d'un SDAD
- Utilisation d'un relais
- Arrêt CTA et autres

Glossaire des Lois, normes et IT

- Présentation générale des NFS, ERP, BUP, APSAD, CT, ICPE, EN, HABITATION, IT

Exploitation du dossier technique

- NFS 61-931/32/70
- Disposition générale GE2 et R123-22, R7

Principe de compartimentage et de désenfumage

- Maîtriser les fonctionnalités de base

Principe de fonctionnement (VTP, CTP)

- Disposition générale MS53 et particulière suivant le bâtiment

Moyens pédagogiques

La progression pédagogique s'appuie sur des exposés théoriques et sur des démonstrations (pas de partie pratique dans ce module de base).

Outils pédagogiques:

- Vidéoprojecteur ou écran numérique et tactile.
- Système (collectif / conventionnel) Type 1 catégorie A.
- Système (adressable) Type 1 catégorie A.
- Équipement d'alarme de types 2a, 2b,3 et 4.
- Système détecteur autonome déclencheur (SDAD).
- Platines de câblage « détection et asservissement ».
- Dispositif actionneur de sécurité (DAS) normalisé.

Matériel que doit amener le stagiaire (fournitures de bureau):

- Papier (feuille, cahier, calepin ou carnet de note, classeur...)
- Matériel d'écriture (stylo, crayon, surligneur...)

Modalités de suivi et d'évaluations

Quizz en fin de session

Les Systèmes de Sécurité Incendie (SSI) : Socle de base

Formation continue

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de Handicap

Veillez consulter notre [démarche handicap](#)

Une question ? Besoin d'un accompagnement ?

Nos conseillers sont là pour vous guider :

Email : contact@aforp.fr

Dernière mise à jour : 25/09/2024