

S806

Techniques & réglementations

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

Accéder au métier de coordonnateur SSI en ERP

La réglementation contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP impose des systèmes de sécurité incendie (SSI) dont la complexité des contraintes normatives et des règles d'installation nécessitent l'intervention d'un coordonnateur SSI. Il interviendra depuis la conception du système jusqu'à la réception des travaux par l'organisme de contrôle agréé et par la commission de sécurité.

Tarifs

Prix 2019
1940 € H.T.

Dates

5 jours

St-Rémy-Lès-Chevreuse ou Paris

- du 03/06/2019 au 07/06/2019

- du 09/12/2019 au 13/12/2019

(erratum date: erreur d'impression sur notre catalogue 2019)

Objectifs

- **Renforcer** ses connaissances sur les normes NF applicables aux Systèmes de Sécurité Incendie (SSI)
- **Construire** un dossier d'identité du SSI en phase de conception et en phase de réalisation
- **Appliquer** les règles d'installation
- **Conduire** la phase de réception à travers les essais divers et procédure d'élaboration du procès-verbal de réception du SSI

Programme

Réglementation et définition

- Historique des SSI
- Rappels des textes réglementaires
- Normes : définition, conception et installation
- Définition et présentation des missions de coordonnateur SSI
- Acteurs concernés : maître d'ouvrage, maître d'oeuvre, bureaux d'études, constructeurs, entreprises, organismes de contrôle agréés, commissions de sécurité

Phase de conception

- Analyse des besoins de mise en sécurité d'un ERP par rapport aux obligations réglementaires
- Assurer le découpage des différentes zones : alarme, sécurité, désenfumage, compartimentage,

détection

- Dispositifs Actionnés de Sécurité (DAS) : composants et corrélations
- Exemple de scénarii d'asservissements de mise en sécurité
- Positionnement des matériels et nature des alimentations de sécurité en fonction des modes d'alimentation
- Nature des liaisons câblées

Phase de réalisation

- Suivi de l'avancement de la mise en œuvre des éléments
- Coordination de l'action des entreprises
- Recherche des documents, certificats
- Mise à jour du dossier d'identité du SSI

Phase de réception

- Contenu final du dossier d'identité
- Examen d'un dossier déjà constitué
- Établissement d'un Procès-Verbal (PV) de réception du SSI
- Finalisation du dossier d'identité SSI et sa présentation à la commission de sécurité

Cas concrets et retour d'expériences

- Visite de site commentée (sur place ou par vidéo)
- Exemples de pièges à éviter (Type U, type J)
- Problématique de l'extension d'un SSI existant (compatibilité de la réglementation et des matériels)
- Demandes de dérogations

Le métier de coordonnateur SSI

Une attestation de compétences est délivrée aux stagiaires ayant satisfait aux épreuves d'évaluation organisées durant la formation et au test final

Pédagogie

Alternance d'apports de connaissances techniques, d'études de cas et d'illustrations
Retours d'expériences

Pré-requis

Avoir suivi les formations S810 ou équivalent, ou disposer d'une expérience attestée Un questionnaire sera rempli par le participant avant son inscription afin de s'assurer qu'il possède les connaissances nécessaires pour s'inscrire à la formation

Public(s) concerné(s)

- Futurs coordonnateurs SSI
- Ingénieurs et techniciens des services travaux et maintenance
- Ingénieurs et techniciens de Bureaux d'Études Techniques (BET) « fluides », chargés de la conception et de la rédaction des Cahiers des Clauses Techniques Particulières (CCTP) et Décomposition du Prix Global et Forfaitaires (DPGF) des lots techniques électricité, courants faibles, chauffage, ventilation et désenfumage

Cette formation est disponible en Intra.