



FORMATION EN PRÉSENTIEL

SAVOIR RÉALISER ET ADMINISTRER UN SYSTÈME DE CONTRÔLE DE GESTION INCENDIE ESCOM

OBJECTIF

Acquérir des bases solides pour savoir poser, configurer et administrer une installation de détection incendie dans les règles de l'art

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Configurer la centrale de détection incendie à l'aide du logiciel correspondant
- Connaître et mettre en place les différentes technologies de détection incendie
- Compréhension générale du système
- Raccorder les appareils et les périphériques du système
- Utiliser et savoir expliquer le fonctionnement à l'utilisateur du système

PUBLIC CONCERNÉ

Tout public

PRÉ-REQUIS

- Savoir allumer et utiliser un ordinateur.
- Avoir déjà posé des systèmes de détection incendie
- Connaître les principes d'une installation de détection incendie

Tarif 450 ht par apprenant

Réf. INC-ESCOM

Contact 0491098897
formation@itesa.eu



Niveau

Niveau V



Modalité

Présentiel



Effectif par session

1 mini > 10 maxi



Durée

7 heures / 1 jour(s)

LES PLUS

La formation s'appuie sur la pratique (70%) et sur des bases théoriques (30%). ITESA s'engage, au travers de modalités pédagogiques, à transmettre de solides compétences professionnelles. Tout au long de la formation, riche en expériences pratiques et mise en situation, le stagiaire sera immergé en position réelle de production. ITESA, quel que soit le niveau initial des participants adaptera ses supports, suivra et validera pas à pas les connaissances de chacun. Nous nous assurerons que chaque stagiaire soit capable de mettre en application dans son quotidien les connaissances acquises.



INTERVENANT(S)

Formateur expérimenté provenant du terrain

ÉVALUATION

Évaluation des acquis par un test de niveau terrain

ATTRIBUTION FINALE

Attestation de fin de formation

PROGRAMME

Apports théoriques

- Présentation du bus de détection Esserbus :
Bus de détection rebouclé de 3500m sur 1 paire 8/10ème
Capacité bus accepte jusqu'à 127 points
- Présentation technique des ECS adressables ES Com et ES Com-C
Centrale adressable ES Com pouvant gérer 1 bus de 127 points sur 3500m et 2 lignes de diffuseurs d'évacuation
Centrale adressable ES Com-C pouvant gérer 1 bus de 127 points sur 3500m, 2 lignes de diffuseurs d'évacuation et 4 voies d'asservissement (Rupture, émission, contact sec avec ou sans CP)
- Présentation technique des ECS conventionnelles ES Line et ES Line C
Centrale conventionnelles ES line pouvant gérer 8 lignes conventionnelles de 32 points et 2 lignes de diffuseurs d'évacuation.
Centrale conventionnelles ES LINE-C pouvant gérer 8 lignes conventionnelles de 32 points, 2 lignes de diffuseurs d'évacuation et 4 voies d'asservissement (Rupture, émission, contact sec avec ou sans CP)

Apports pratiques

- Présentation du logiciel de programmation
Logiciel d'exploitation fonctionnant sous XP, Seven, W10 sert à programmer les centrales ES Com, ES Line et C Com 4U et sert aussi à la maintenance des détecteurs de la gamme IQ8 Quad
- Réalisation d'une installation
- Programmation du système
- Manipulations diverses sur maquette.



FP-V02-20190521