

PROGRAMMATION & ÉTUDE DE CAS - ATENA

Réf. : FM014-AV

INFOS GÉNÉRALES



De 2 à 6 personnes

3 jours
(21 heures)

Présentiel (site de Massy)

PROFIL

Professionnels techniques ayant au moins des connaissances de base dans le domaine de la sécurité incendie.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Maîtriser la programmation, le téléchargement et la mise en service de l'ATENA

CONTENU DE LA FORMATION

PARTIE THÉORIQUE

Système de Mise en Sécurité Incendie

Rappel des notions de base (Zone de Mise en sécurité, compartimentage, désenfumage dérangement, niveaux d'accès, réarmement...)

Présentation de l'Atena

Principes de fonctionnement

Architecture du système

Fonctionnalités des modules

Évaluation sommative sous forme de QCM

PARTIE PRATIQUE

Programmation (présentation du logiciel «Télé OPTA»)

Méthodologie de mise en service (paramétrage, téléchargement contrôles et raccordement des lignes)

Étude et analyse des données de site pour maintenance

ÉTUDE DE CAS (PROGRAMMATION)

Programmation sur outils de formation

Vérification de la programmation effectuant des essais réels

ÉTUDE DE CAS (DÉPANNAGE)

Présentation du logiciel «BT15-LOG»

Défauts principaux : conduite à tenir

Dépannage sur outils de formation



PRÉREQUIS

- Notions de base en Système de Sécurité Incendie (ECS, CMSI, UGA, DAS, AES, lignes de transmissions, lignes de télécommande, ligne de contrôle...)
- Disposer des logiciels Télé OPTA et BT15-LOG