



## PROGRAMME DE FORMATION DE L 'IQ8 Control

Horaires : 9h00 – 17h00    Durée : 3 jours ou 7h/jour    Nombre maxi de participants : 8 personnes

La formation IQ8 Control a pour but de présenter le système de détection incendie adressable IQ8 Control pour acquérir l'autonomie sur le logiciel de programmation et de maintenance.

La présentation porte sur l' IQ8 Control, le bus Esserbus, les détecteurs interactifs adressables, les déclencheurs manuels adressables, les coupleurs, les organes intermédiaires, les périphériques tel que détecteurs optiques linéaires, les tableaux répéteurs, la mise en réseau de plusieurs tableaux.

Le déroulement de la session de trois jours se décompose comme suit :

### 1er jour :

- Présentation de l'IQ8 Control
- Le bus de détection esserbus
- Les cartes les micromodules, les coupleurs, les organes intermédiaires et la détection multicritère
- L'auto-adaptabilité des détecteurs à leur environnement et l'encrassement des détecteurs
- Le logiciel Tools 8000 pour la reconnaissance de câblage et mise en service du bus

### 2ème jour :

- Le détecteur optique linéaire de fumée
- La face avant et l'exploitation de l'IQ8 Control via RECO
- Le logiciel de paramétrage Tools 8000 et la mise en service pas à pas
- Adressage des Indicateurs d'Action, sorties 12 relais ou coupleur 32 LEDS

### 3ème jour :

- Etudes des menus paramétrages et fonctions spéciales
- Report LCD 3100, carte UGA
- Mise en réseau essernet
- Logiciel Tools 8000 pour la maintenance
- Procédure d'échange, adjonction et suppression détecteur

La présentation se fait à partir de fichiers Power Point projetés avec un rétro PC. Un classeur équivalent à la totalité de la présentation ainsi qu'un CD Rom sont remis à chaque stagiaire. A la fin de la présentation, un exercice est proposé aux stagiaires qui doivent mettre en service un panneau qui représente une installation complète. A la fin de cet exercice, une correction de chaque panneau est faite. Le formateur est là pour encadrer les stagiaires, les assister et les conseiller. A la fin de la session, il est remis un certificat d'assiduité émargé ainsi qu'un diplôme de fin de stage valable 2 ans.

### Pré requis :

- Niveau d'études : minimum CAP/BEP
- Maîtrise de l'outil informatique
- Connaissance de la réglementation en incendie : niveau moyen

**Cette formation s'adresse à nos clients**