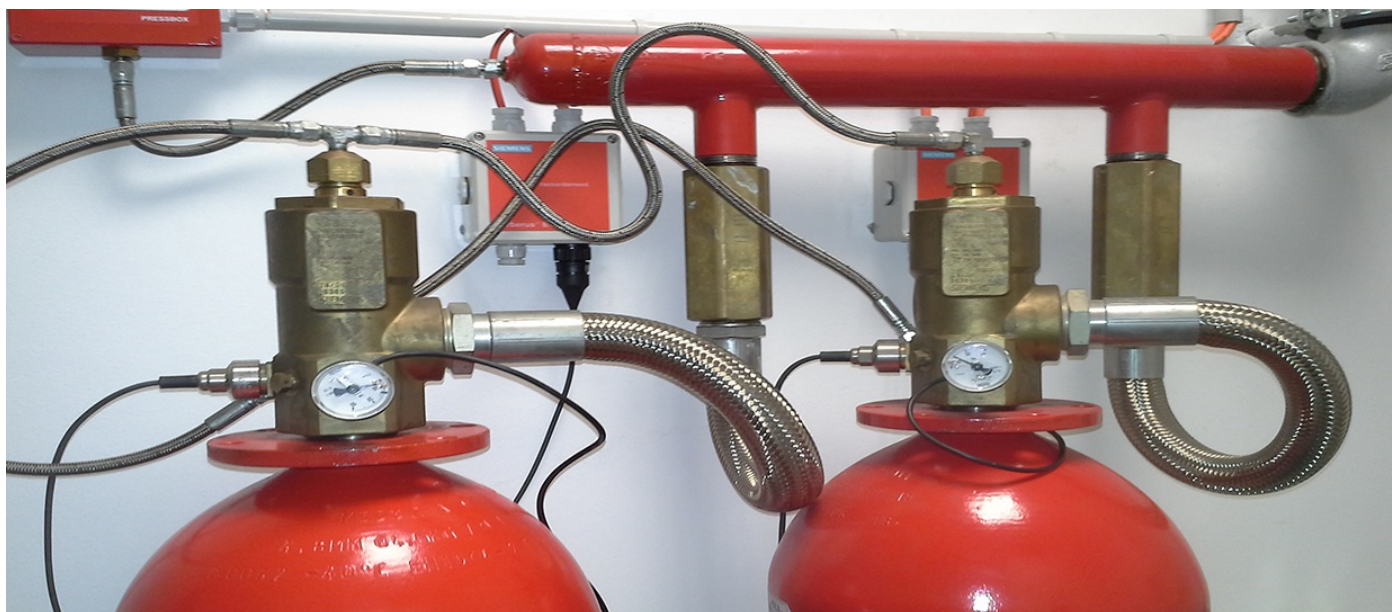


SYSTÈME SÉCURITÉ INCENDIE

Atexia Systemes intervient sur tous types de projets, pour des missions d'installation de systèmes de sécurité incendie, de maintenance ou d'entretien. Nos équipes formées en permanence aux dernières innovations technologiques sauront vous accompagner efficacement durant toutes les étapes de votre projet. La complémentarité de nos savoir-faire est le gage de la réussite de nos interventions.



DÉTECTION, ALARMES ET PROTECTION INCENDIE, SONORISATION, EXTINCTION

La mise en œuvre d'équipements de détection, d'alarme et de protection incendie s'inscrit dans un SSI ou Système de Sécurité Incendie. Un SSI est conçu pour détecter et traiter toute information relative à la survenance d'un incendie, afin de déclencher les actions de mise en sécurité qui en découlent. Il se décompose la plupart du temps en deux sous-systèmes, le SDI [Système de Détection Incendie] et le SMSI [Système de Mise en Sécurité Incendie].

Les équipes techniques d'**Atexia Systemes** sont en mesure d'assurer la pose, le raccordement, la mise en service et la maintenance d'équipements dédiés au SDI [Système de Détection Incendie]

Nous vous proposons des solutions adaptées à vos besoins spécifiques et choisissons en communs les organes détecteurs d'incendie:

- Détecteur optique de flammes ou de fumée
- Détecteur thermostatique ou thermo-vélocimétrique de chaleur
- Détecteur multi-capteurs
- DAAF (Détecteur et Avertisseur Autonome de Fumées)

Nous établissons avec vous le tableau de contrôle ECS (Équipement de Contrôle et Signalisation)

Nous assurons le déploiement et la maintenance de matériels associés au SMSI

NOS RÉALISATIONS



Découvrez nos principales réalisations

[Système de Mise en Sécurité Incendie] :

- CMSI (Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie)
- Éclairage de sécurité, éclairage de secours
- Alarmes et diffuseurs d'alarmes sonores
- Dispositifs d'arrêts techniques (ascenseurs, ventilation...)
- Détection alarme incendie

Nos systèmes de sécurité incendie sont conçus et installés selon les préconisations légales et les exigences réglementaires et émanent de nos fournisseurs reconnus mondialement :

- Normes AFNOR pour les SSI et ses unités, notamment :
 - o Disposition générales des SSI (NF S61-931)
 - o Règles d'installation des SMSI (NF S61-932)
 - o Règles d'installation des SDI (NF S61-970)
- Norme européenne EN 54 pour les systèmes de détection et d'alarme incendie.
- Certification APSAD notamment référentiel R7, détection automatique d'incendie.

Nous déployons les équipements de détection, sécurité et alarmes incendie en fonction de la taille, la configuration et la nature du bâtiment à protéger :

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• ERP (Établissement Recevant du Public)• ERT (Établissement Recevant des Travailleurs)• Habitations et bâtiments comportant des locaux à sommeil• Établissements de soins (EHPAD, clinique...) | <ul style="list-style-type: none">• GMS, magasins, centres commerciaux...• Centre de Rétention Administrative• Banques• Aéroport, Etc... |
|--|---|

La sécurité Incendie qui permet d'assurer la sécurité des personnes, faciliter l'intervention des pompiers, limiter la propagation du feu. Il détecte l'incendie et met automatiquement (ou sur intervention humaine) en sécurité un bâtiment.

Un grand nombre de constructeurs nous font confiance et nous permettent de bénéficier de leurs expertises et savoir-faire :

- **SSI** : CHUBB, SIEMENS
- **Sonorisation** : MAJORCOM, BOSCH, TOA
- **Extinction** : SIEMENS, CHUBB

