



**OPTIMIZ**  
NETWORK

IoT & Smart Solutions !



## DÉTECTION DE INCENDIES

### ANTICIPEZ LES RISQUES, PROTÉGEZ VOS INFRASTRUCTURES

Un départ de feu non détecté peut entraîner des pertes humaines, des dégâts matériels considérables et des interruptions d'activité. Grâce à nos capteurs IoT connectés via LoRaWAN, il est possible de détecter précocement les incendies, d'alerter instantanément les secours et de limiter les dégâts.

### SYSTÈME DE SURVEILLANCE ET DE PRÉVENTION DES INCENDIES

#### DÉTECTION EN TEMPS RÉEL POUR UNE INTERVENTION RAPIDE

Nos capteurs assurent une surveillance continue et détectent les premiers signes d'incendie avant qu'ils ne deviennent incontrôlables :

- **Capteurs de température et de chaleur** : Détectent des hausses anormales de température et les risques de surchauffe.
- **Capteurs de fumée et de gaz** : Identifient la présence de fumées ou de gaz toxiques (CO, CO<sub>2</sub>) avant qu'un incendie ne se déclenche.
- **Capteurs de flamme et d'infrarouge** : Détectent visuellement les départs de feu, même en faible luminosité.

### OÙ UTILISER NOS SOLUTIONS AUTONOMES !



Bâtiments Tertiaires



Établissements de Santé



Industries & Entrepôts



Centre commercial

**Besoin d'une solution adaptée à votre infrastructure ?  
Contactez-nous dès maintenant !**



## POURQUOI ADOPTER NOTRE SOLUTION DE DÉTECTION D'INCENDIE ?

- **Réactivité maximale** : Alertes instantanées pour une intervention rapide et efficace.
- **Protection des infrastructures** : Réduction des dégâts matériels et des interruptions d'activité.
- **Maintenance préventive** : Surveillance continue pour anticiper les risques avant qu'un incident ne survienne.
- **Intégration Smart City & GTB** : Une gestion connectée pour une protection optimale des bâtiments et des espaces publics.

Avec notre solution de détection d'incendie, gardez la sécurité de vos infrastructures et réagissez avant qu'il ne soit trop tard !

## MAINTENANCE PRÉVENTIVE POUR UNE PRODUCTION OPTIMALE

Une détection précoce des risques d'incendie permet de prévenir les départs de feu avant qu'ils ne deviennent incontrôlables.

**Surveillance continue** des zones à risque pour identifier les anomalies avant qu'un incendie ne se déclenche.

**Contrôle des équipements électriques** pour éviter les courts-circuits et les surchauffes.

**Analyse prédictive des données** pour ajuster les protocoles de sécurité et améliorer la prévention.

Avec une maintenance préventive intelligente, diminuez les risques d'incendie et améliorez la sécurité de vos infrastructures !

**Besoin d'une solution adaptée à votre site ?  
Contactez-nous dès maintenant !**

« **Connectons le présent pour préserver l'avenir !** »

## STATISTIQUES & REPORTING

Visualisation et analyse via une interface intuitive, accessible sur PC, tablette et smartphone.

Alertes intelligentes (Mail, notification, SMS):

Nos capteurs peuvent être intégrés aux systèmes de supervision Smart City pour une gestion centralisée et automatisée de la sécurité incendie. Grâce à cette interconnexion, les collectivités peuvent anticiper les risques, coordonner les interventions et optimiser la prévention à l'échelle urbaine.



**Nos solutions s'adaptent en fonction des données que vous souhaitez mesurer !**



**RETROUVEZ-NOUS • OPTIMIZ NETWORK**

2 Boulevard des États-Unis, 42000 Saint-Étienne

Tél. : 06 50 96 03 98 - 09 51 57 28 22 • [contact@optimiz-network.fr](mailto:contact@optimiz-network.fr) •

[optimiz-network.fr](http://optimiz-network.fr)

