



VIGISENS- FIRE™, composant de la suite logicielle VIGISENS, est un module spécialisé pour la lutte contre les départs de feux.

S'appuyant sur la gamme NEMOSYS™, ce logiciel permet la mise en place d'un système automatique basé sur le contrôle de la vitesse d'élévation de température sur des zones critiques définies par l'utilisateur.

Un réseau de détecteurs est configurable sur une carte correspondant au site à protéger et des alarmes sont transmises directement à un opérateur, soit par email ou SMS selon le choix du client.

Une levée de doute est effectuée à l'aide d'une caméra visible ou infrarouge pour confirmer le départ de feu visuellement.

Enfin, une base de données permet de collecter chaque évènement détecté, l'horodatage associé ainsi qu'une copie d'écran.

Couplé à un système VMS, VIGISENS-FIRE™ facilite la localisation dans le temps et l'espace de l'incident.



NEMOSYS-FIRE



DETECTION AUTOMATIQUE



ALERTE



EMAIL
SMS



• **Gestion du contexte client**

- Cartographie du site
- Alignement GPS
- Positionnement et définition des détecteurs de feu sur la carte

• **Gestion des critères d'alarme**

- Paramétrage des critères d'alerte en fonction de la distance
- Sélection des zones d'intérêt de surveillance
- Paramétrage des adresses email et SMS des destinataires

• **Levée de doute**

- Utilisation du zoom numérique x8 en IR
- Confirmation en visible à l'aide de NEMOSYS-FIRE™

