

Anticipation et Gestion des risques majeurs sur les Territoires



INEO GDF SUEZ vous apporte une réponse globale dans la gestion de vos risques majeurs

Le territoire français est vulnérable à de nombreux risques majeurs, comme le montrent les dégâts subis chaque année par les personnes, les biens et l'environnement. En France, deux communes sur trois sont réglementées au titre de leur exposition à un ou plusieurs phénomènes naturels, et une sur trois est à proximité d'un site industriel.

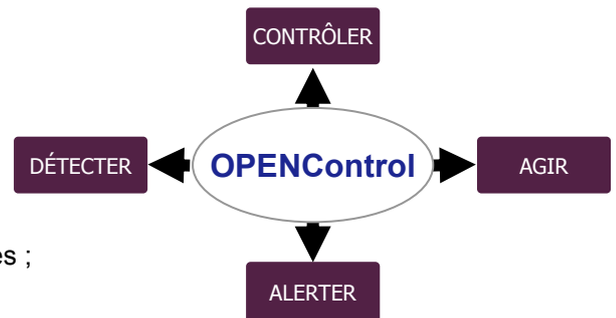
Une des difficultés réside dans le fait que certains phénomènes, comme les crues rapides les submersions marines, les séismes sont plus difficiles à prévoir et donc plus délicats à traiter en terme d'alerte et, le cas échéant, d'évacuation des populations.

Prévenir et gérer les dangers du milieu urbain passe par une vision intelligente, unique et globale des différents points sensibles identifiés.

L'EXPERTISE D'UN GROUPE AU SERVICE DES POPULATIONS

Les objectifs de notre offre de sécurité globale sont :

- Aider les gestionnaires de risques à prévenir, détecter, comprendre, agir et contrôler ces phénomènes aléatoires ;
- Présenter rapidement au décideur la vision globale de ses risques ;
- Echanger diverses sources d'informations interactives avec les différents partenaires ;
- Réagir pour contenir et résoudre une situation de crise.



Editeur et Intégrateur de systèmes de sécurité globale



Analyse des risques et des vulnérabilités

Cartographie et Géolocalisation des personnes et des biens

Modélisation des risques naturels et technologiques

Supervision multi-sites & multi-métiers

Système d'alerte aux populations

Maintien en condition opérationnelle

Assistance et
Télésurveillance
24H/24 - 7j/7

BENEFICES POUR LES COLLECTIVITES

- > Etudes de sûreté, de mise en sécurité ;
- > Etude d'impact environnementale ;
- > Vision d'ensemble de la problématique risque – prévention ;
- > Accompagnement opérationnel ;
- > Traçabilité des informations de diffusion de l'alerte et optimisation des interventions de secours ;
- > Cartographie ;
- > Géolocalisation ;
- > Modélisation.



L'expertise d'un Groupe au service des populations



Suivi météorologique en temps réel

OPENcontrol offre

Une information anticipée et personnalisée, complémentaire à celle diffusée par les services de l'Etat

Une analyse locale de la situation hydrométéorologique (en lien avec Météo France)

Un support d'aide à la décision opérationnelle pour la prévision des phénomènes, et les mesures de prévention et de protection à mettre en place

Un support pour l'élaboration et l'aide à la mise en oeuvre effective du plan communal de sauvegarde **24h/24 et 7 jours sur 7**, un service d'assistance et de télésurveillance à votre service.

Modélisation des risques naturels

La **modélisation des risques naturels** s'appuie sur l'expertise associée à une catastrophe donnée (données physiques et mathématiques).

Celle-ci permet la **représentation géographique de la région concernée** par la catastrophe. L'expert en déduit ensuite les scénarii en croisant les informations issues de sa cartographie et les conditions environnementales, sociales, météorologiques... de la zone concernée par le risque.

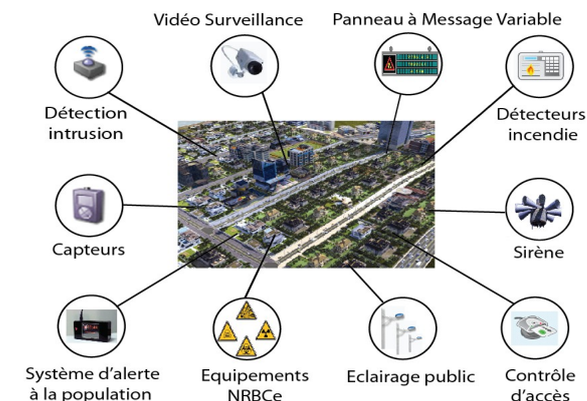


Plate-forme de supervision et de géolocalisation

Prévenir et gérer les dangers du milieu urbain et industriel passe par une vision intelligente, unique et globale des différents points sensibles identifiés.

OPENcontrol, plateforme technologique, **robuste, ouverte, évolutive, multi-métiers et multi-sites** permet de :

- > Présenter rapidement au décideur la vision globale des ses risques ;
- > Echanger diverses sources d'informations interactives avec les différents partenaires ;
- > Réagir pour contenir et résoudre une situation de crise.



Système d'alerte aux populations

L'interruption des communications peut avoir de graves conséquences quant à l'intervention des secours.

L'alerte est prioritaire

Elle doit être performante et fiable pour adresser un message clair à l'ensemble des populations concernées, intégrer la gestion des acquittements et la traçabilité de la réception des messages.

Grâce à **OPENcontrol**, l'alerte ciblée et instantanée est **multi-canaux** (téléphone, multimédia, GSM, PMV, RDS ...), **multi-formats** (signal sonore, lumineux, vidéo, texte. ;.) et **multi-supports** (ADSL, fibre optique, CPL, GPRS...).



NOS PARTENAIRES TECHNOLOGIQUES



CONTACT
Marketing-e.s@ineo-gdfsuez.com