

Le savoir-faire technologique français derrière FR-Alert, le dispositif d'alerte à la population

Paris, France, 15 novembre 2022 –

Le saviez-vous ? ¼ des Français sont exposés à des risques naturels sur notre territoire

Le nouvel outil FR-Alert qui permet d'envoyer des notifications sur le téléphone mobile des personnes présentes dans une zone confrontée à un grave danger (catastrophe naturelle, accident biologique, chimique ou industriel, acte terroriste...) afin de les informer sur la nature du risque, sa localisation et sur les comportements à adopter pour se protéger, a été conçu et développé par Intersec.

Précurseur dans le big data depuis 2004, Intersec a largement étendu ces dernières années son offre dans le domaine de la sécurité publique. Basée à Paris, l'entreprise s'est pleinement engagée dans les problématiques d'intérêt général pour accompagner les autorités publiques nationales, régionales et locales dans la gestion de crise en temps réel pour les aider à répondre aux exigences de protection des citoyens.

Comme l'indique Yann Chevalier, Directeur Général d'Intersec « Notre défi a été de proposer des solutions qui parlent aux citoyens et qui conjuguent efficacité technologique et ergonomie dans leur utilisation » et poursuit : « Nous avons dû également approfondir les leviers psychologiques qui permettent non seulement d'insuffler une confiance dans les alertes et de faire naître une véritable culture du risque ».

La solution d'Intersec ne se limite pas aux téléphones mobiles, elle permet de mobiliser tous les canaux de diffusion des alertes et de communiquer instantanément sur les téléphones fixes, les sirènes, les sites internet, les médias sociaux... concernés par la crise, permettant ainsi de toucher près de 100 % de la population concernée, sans inscription préalable, sans téléchargement de l'application, et même si le téléphone est verrouillé ou en mode silencieux.

Les alertes peuvent transmettre des informations sur :

- la nature du risque (un feu, une inondation, un accident industriel...) ;
- l'autorité qui diffuse l'alerte ;
- la localisation du danger (établissement, quartier, commune, agglomération, département...) ;
- l'attitude à adopter (rester chez soi, évacuer la zone...) ;
- le cas échéant un lien pour obtenir des informations supplémentaires sur un site internet officiel.

En sélectionnant la société française Intersec plutôt qu'un prestataire étranger, le gouvernement renforce la sécurité de son système, son indépendance technologique et la souveraineté numérique européenne dans un contexte géopolitique, sanitaire et environnemental complexe.

En complément de FR-Alert, Intersec propose également Trela, un dispositif destiné aux collectivités locales, 100 % français et hébergé dans le cloud en France.

A propos de Intersec

Intersec propose des solutions d'utilisation de données mobiles et de localisation. Au service des institutions nationales

et locales, Intersec a développé les technologies les plus fiables et les plus avancées pour les aider à répondre aux exigences de sécurité publique et de protection des citoyens. Intersec compte 65 clients dans 50 pays pour atteindre, localiser et cartographier près d'un milliard d'appareils mobiles 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, et les solutions d'alerte publique couvrent 30% de la population de l'Union européenne. Chez Intersec, le « Privacy by Design » va au-delà des normes acceptées : il garantit la conformité réglementaire, peu importe le lieu d'opération de nos clients. Rendez-vous sur intersec.com.

###

Contacts presse

Agence

Martine Savary, +33 64 25 66 59, martine@geckotom.com

Intersec

Charlotte Cardona, Directrice Communication, +33 6 74 39 12 93, charlotte.cardona@intersec.com

Intersec – SA au capital de 2 313 329,20 €- RCS Nanterre B 479 898 561

Tour W - 102 Terrasse Boieldieu - 92085 Paris La Défense - Cedex France

T : +33 (0)1 55 70 33 33 / F : +33 (0)1 55 70 33 32