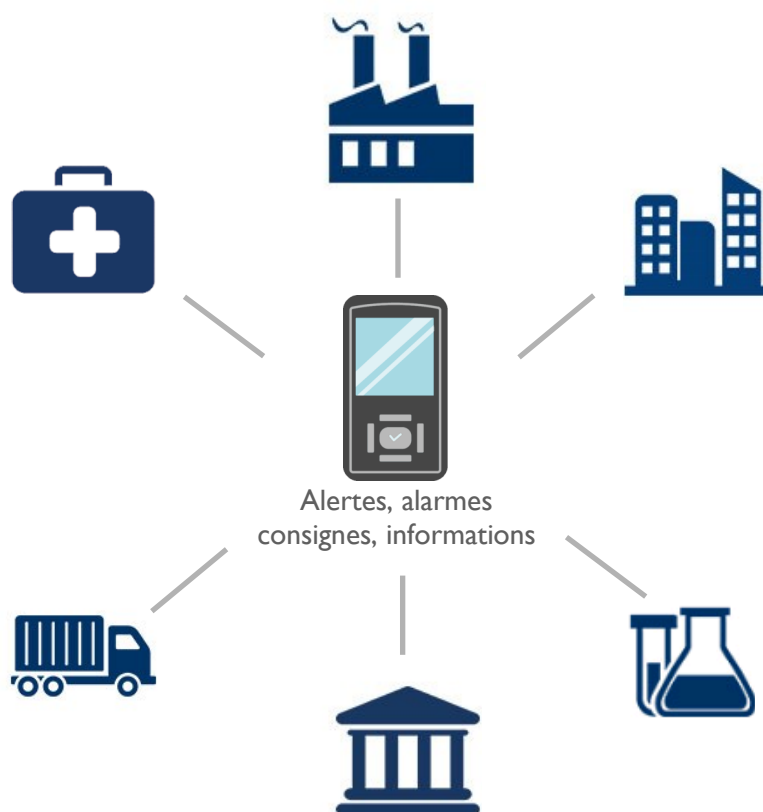


► SÉCURISEZ L'ENVOI DE VOS MESSAGES D'ALARME OU D'ASTREINTE

La solution **e*xpresso** repose sur le réseau indépendant d'e*Message qui permet d'acheminer rapidement vos messages destinés à vos personnels mobiles. Cette solution est aujourd'hui utilisée par les professionnels de l'**astreinte** et de l'**urgence** (Industries SEVESO, centrales nucléaires, SAMU, pompiers...), ainsi que par de nombreux **décisionnaires** soucieux de toujours recevoir les informations critiques même en cas de crise.



► PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES :

- Alerte **individuelle** et / ou **collective** : numéro individuel ou numéro de flotte.
- **Multipl**es moyens d'envoi : service Opératrices, Serveur vocal interactif, portail internet, mail, API...
- **Compatible** avec vos solutions existantes.

Transmettre partout et en toutes circonstances
vos informations, vos messages, vos alertes...

e*xpresso

une solution e*message

► UNE SOLUTION FIABLE ET SÉCURISÉE



e*xpresso permet à nos utilisateurs de recevoir leurs messages sur récepteur radio où qu'il soient et quelles que soient les conditions. L'infrastructure d'e*Message permet d'assurer :

- Une **haute disponibilité** : réseau indépendant des technologies de téléphonie fixes et mobiles, opérationnel même en cas de crise majeure (attentat, saturation des réseaux mobiles, accident industriel, etc.)
- Une **couverture étendue** : plus de 500 émetteurs répartis sur le territoire métropolitain (hors Corse), couvrant plus de 98% de la population ;
- Une **couverture indoor** inégalée grâce à l'utilisation d'un réseau basse fréquence

e*xpresso couvre notamment les champs d'applications suivants :

- Alerte (situations de crise, alerte sanitaire, pollution...)
- Mobilisation de personnel d'astreinte et d'intervention
- Alarme technique (en cas de pannes, détection alarmes...)
- Diffusion d'informations....

► LES AVANTAGES

- Solution facile à déployer
- Dispositif opérationnel dès réception
- Solution aisément interconnectée à vos solutions existantes
- Indépendance vis-à-vis des technologies fixes et mobiles classiques

► LE PRINCIPE

Un abonnement + un récepteur radio + l'accès au réseau indépendant et satellitaire d'e*Message

