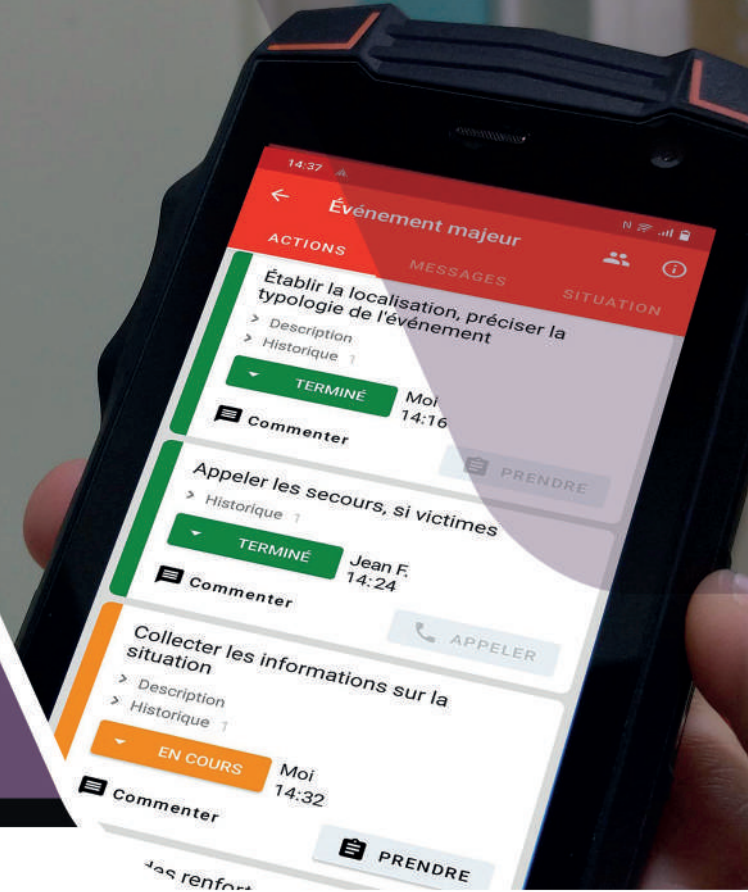


# LE SUPPORT NUMÉRIQUE DE VOS PLANS DE SÉCURITÉ



## L'application mobile pour réagir plus vite et renforcer la sécurité/sûreté de votre organisation

Alors qu'ils sont encore souvent des documents au format papier, WaryMe vous propose le support numérique et mobile de vos plans de sécurité.



### CONFIGUREZ

de manière personnalisée vos plans dans le portail d'administration web



### MOBILISEZ

vos collaborateurs en urgence où qu'ils soient



### DIFFUSEZ

les consignes de sauvegarde et les instructions de sécurité



### DÉCLENCHER

le scénario de crise adapté en cas d'événement majeur



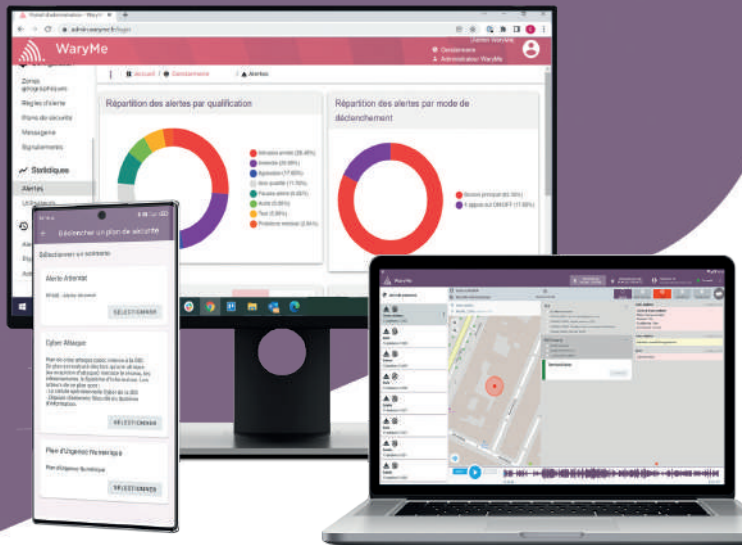
### COORDONNEZ

la mobilisation et suivez l'avancement du plan d'action



### FAITES LE RETEX

de l'événement grâce au rapport et à la main courante automatisée



- ✓ Modélisez les scénarios adaptés à vos risques et menaces : incendie, intrusion armée, violence, accident industriel, cyberattaque
- ✓ Communication de masse
- ✓ Signalement
- ✓ Messagerie
- ✓ Sondage d'urgence
- ✓ Pilotage d'une sirène d'alarme
- ✓ Main courante
- ✓ Suivi des indicateurs majeurs
- ✓ Intégration à votre PC sécurité

## Un dispositif efficace et sécurisé pour anticiper et ne pas subir



### PERSONNALISABLE

Configurez de manière personnalisée vos plans de gestion de crise dans le portail d'administration web. Le plan s'adapte à vos besoins pour gagner en efficacité.



### RAPIDE

Vos plans sont disponibles immédiatement dans l'application mobile : en cas d'événement majeur, déclenchez en mobilité le scénario adapté et mobilisez vos équipes.



### SÉCURISÉ

La solution WaryMe est conçue, développée et hébergée en France. Elle est conforme au RGPD. Les communications sont sécurisées et chiffrées.

## Ils nous font confiance



**contact@waryme.com - 02 99 27 82 06**

1137 A avenue des champs blancs 35 510 Cesson-Sévigné

SAS au capital de 426 498 euros - N° 829 443 126 R.C.S Rennes



Solution cloud SaaS  
Cloud privé possible



Solution  
100% française



Conformité RGPD  
Communications sécurisées