

Dossier solution

# Des solutions pour améliorer partout la sécurité

Protection des personnes,  
des biens et des infrastructures.

La sécurité est le prérequis au champ des possibles. Elle est la constante qui permet à chacun de se développer sereinement et le socle sur lequel tout se construit.

Motorola Solutions développe des solutions pour améliorer partout la sécurité : dans les villes, les écoles, les hôpitaux et dans les entreprises.

Notre écosystème de technologies de sûreté et de sécurité contribue à protéger les personnes, les biens et les infrastructures. Il permet aux agences de sécurité publique et aux entreprises de collaborer pour qu'elles puissent adopter une approche proactive de la sécurité et de la sûreté.

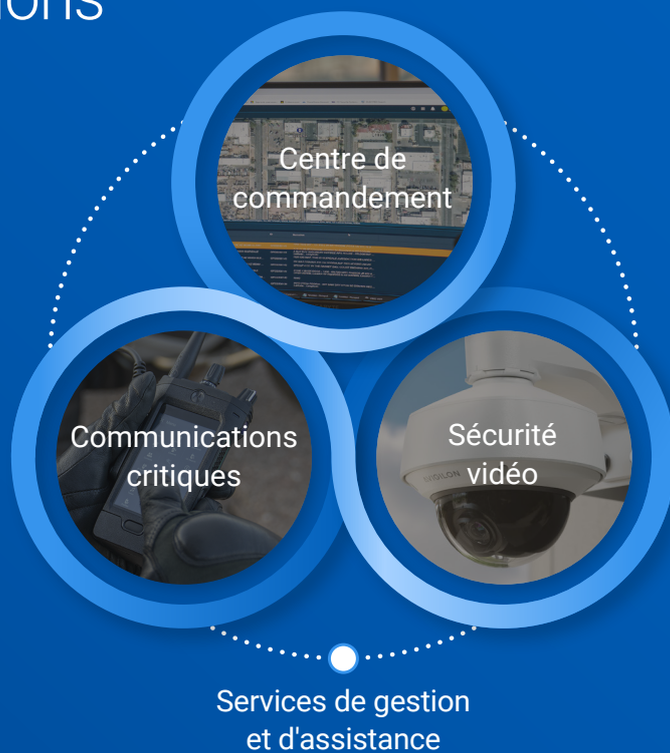
L'unification de la voix, de la vidéo et des données permet aux informations de circuler, aux opérations de se poursuivre et à la collaboration de s'améliorer, contribuant ainsi à renforcer partout la sécurité. Fruit de près de 100 ans d'étroite collaboration avec nos clients et les communautés d'utilisateurs, cet écosystème technologique est conçu pour évoluer et s'adapter facilement pour vous aider à résoudre les problèmes de sécurité.

# Écosystème de sûreté et de sécurité de Motorola Solutions

## Nous concevons

Nous développons les meilleures technologies possibles pour chaque composante de notre écosystème de sûreté et de sécurité afin qu'il puisse vous aider à protéger les personnes, les biens et les infrastructures.

Cela concerne les communications critiques qui peuvent fonctionner dans les conditions les plus difficiles et qui ont prouvé leur efficacité pour maintenir les personnes connectées. C'est également la sécurité vidéo dotée d'une IA responsable capable d'attirer l'attention sur un événement lorsqu'une intervention s'avère nécessaire. Enfin, ce sont les technologies de centre de commandement qui permettent de regrouper la voix, la vidéo et les données dans une vue unique au sein du centre de commandement, afin de rendre la prise de décision plus rapide et plus précise. Toutes ces technologies sont assorties de services de gestion et d'assistance qui garantissent leur sécurité, leur optimisation et leur maintenance.



## Nous connectons

Nous connectons les agences de sécurité publique et les entreprises, permettant ainsi une collaboration indispensable pour permettre aux personnes en difficulté de communiquer avec celles qui peuvent les aider.

Car lorsque nous pouvons collaborer, nous trouvons des solutions pour améliorer partout la sécurité des populations, des écoles, des hôpitaux et des entreprises.

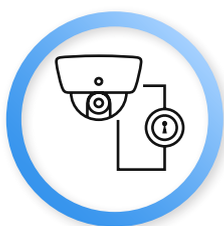




# Les personnes sont plus fortes unies. C'est la même chose pour la technologie.

Nous connectons les technologies et les personnes au sein d'un même écosystème, permettant ainsi de créer une nouvelle forme de sécurité.

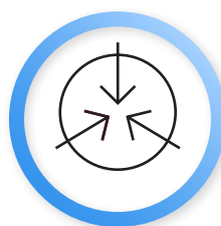
Notre écosystème de sûreté et de sécurité couvre les quatre phases opérationnelles de la gestion des événements courants ou des situations d'urgence :



## Étape 1 : détectez

### Appréciez chaque situation

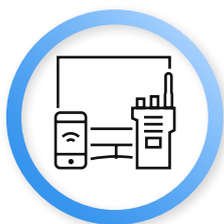
- Sécurité vidéo
- Analytique dotée d'IA
- Contrôle d'accès



## Étape 2 : analysez

### Obtenez rapidement des informations

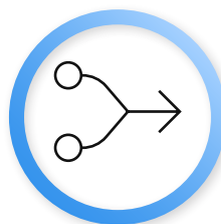
- Analytique dotée d'IA
- Localisation GPS en temps réel
- Logiciel Command Centre



## Étape 3 : communiquez

### Connectez et informez les bonnes personnes

- Boutons paniques et notifications groupées
- Logiciel de supervision
- Radios et appareils haut débit



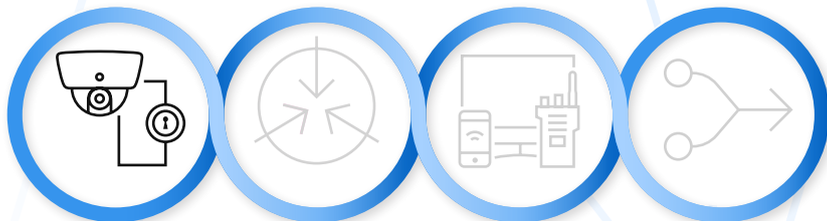
## Étape 4 : gérez

### Coordonnez et gérez avec efficacité

- Caméras-piétons
- Sécurité vidéo et communications interopérables
- Gestion des enregistrements et des preuves

Étape 1 :

# déterminez



## Appréciez chaque situation

Visualisez de vastes zones, identifiez les anomalies et les menaces, sécurisez les points d'accès

### Visualisez de vastes zones

Les caméras fixes spécialisées peuvent voir dans l'obscurité et avec des conditions météorologiques difficiles, ce qui leur permet de couvrir de vastes zones. La fonction d'auto-apprentissage intégrée leur permet d'avoir une parfaite connaissance de leur environnement afin d'identifier les anomalies et d'assurer une meilleure perception et une meilleure protection 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

### Identifiez les anomalies et les menaces

L'analytique vidéo dotée d'IA peut détecter les personnes ou les plaques d'immatriculation indésirables, les armes visibles ou dissimulées, l'arrivée des livraisons sur un site ou des activités inhabituelles telles que des véhicules circulant à contresens ou les comportements suspects. Elle permet également d'envoyer des informations détaillées pour alerter le personnel afin qu'il puisse agir de manière appropriée.

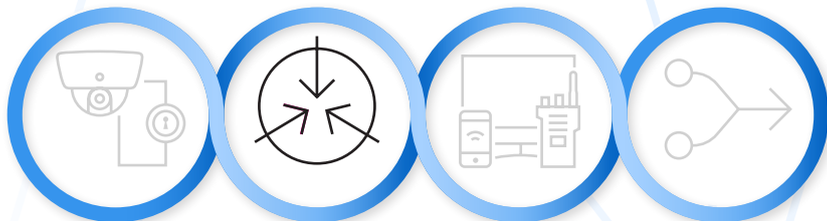
### Sécurisez les points d'accès

Les systèmes de contrôle d'accès peuvent sécuriser les points d'entrée et alerter automatiquement lorsqu'une porte est ouverte ou fracturée. Ils peuvent être associés à des vidéos pour identifier les personnes qui se trouvent sur un site, analyser un événement en temps réel ou visionner les enregistrements vidéo qui précèdent un incident.



Étape 2 :

# analysez



## Obtenez rapidement des informations

Accélérez votre processus d'intervention, localisez les ressources, bénéficiez d'une vue unique

### Accélérez votre processus d'intervention

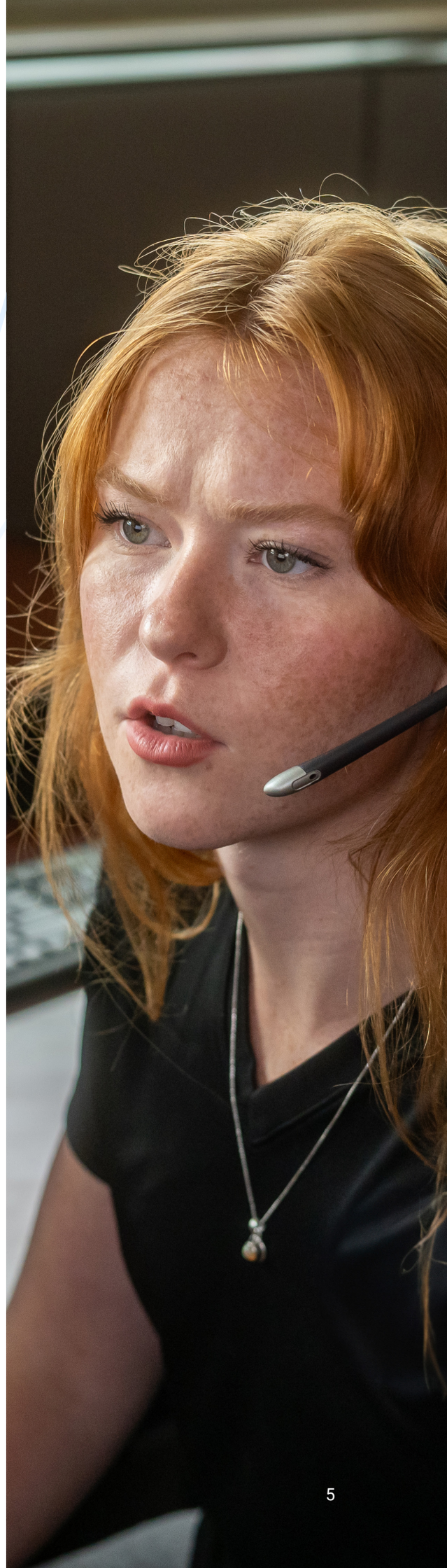
L'analytique dotée d'IA peut filtrer les séquences vidéo pour identifier les événements importants en fonction de facteurs déclencheurs ou de caractéristiques définis, afin de localiser rapidement en temps réel un individu, un objet ou une activité spécifique et d'anticiper les étapes suivantes, éviter un incident ou accélérer une intervention.

### Localisez vos ressources

La géolocalisation par GPS en temps réel peut indiquer les ressources les plus proches sur une carte, telles que le personnel et les matériels, pour localiser des stocks, identifier les situations dangereuses ou améliorer la sécurité et l'efficacité d'une intervention et permettre ainsi de gérer les incidents avec une plus grande sérénité.

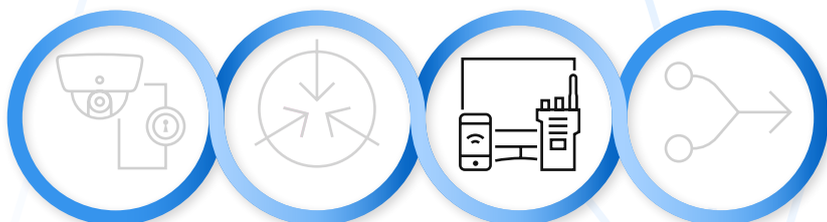
### Bénéficiez d'une vue unique

Le logiciel Command Centre peut rassembler différents flux vidéo, issues des caméras fixes, mobiles et des caméras-piétons qui offrent différentes perspectives sur un seul écran et permettent d'améliorer la connaissance opérationnelle et les modalités d'intervention.



Étape 3 :

# communiquiez



## Connectez et informez les bonnes personnes

Diffusez des notifications groupées, centralisez la supervision et la gestion des moyens de communication, communiquez à travers les équipes et les technologies

### Diffusez des alertes de panique et des notifications groupées

Les boutons paniques et les notifications groupées permettent d'envoyer des notifications d'urgence et opérationnelles par message texte, e-mail et vocal à des intervenants critiques, tels que les services de police locaux, d'autres catégories de personnel et la population locale, pour déclencher immédiatement des alertes d'urgence. Cela permet de partager des informations critiques et d'accélérer la coordination des interventions, lors d'événements planifiés ou de scénarios de crise.

### Centralisez la supervision et la gestion des moyens de communication

Le logiciel de supervision intégré à une application bureautique unique permet de rationaliser la gestion des communications radio et de partager en temps réel des données telles que des vidéos et des données multimédias sur plusieurs appareils et réseaux. Les organismes de sécurité publique, les entreprises et les collectivités disposent ainsi des bonnes informations pour agir de manière plus ciblée, plus précise et plus rapide.

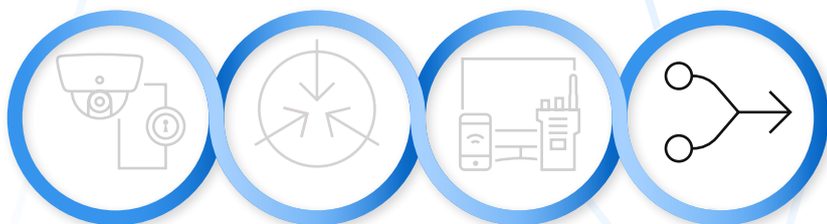
### Communiquez avec plusieurs équipes et sur plusieurs technologies

Les radios et terminaux haut débit peuvent partager des communications radio et multimédia à travers différents réseaux et appareils, tels que les radios, les smartphones et les ordinateurs portables. Les équipes qui sont éloignées les unes des autres bénéficient ainsi de l'interopérabilité et de la portée qui leur permettent d'être connectées et informées rapidement de manière dynamique.



Étape 4 :

# gérez



## Coordonnez et gérez de manière efficace

Protégez votre personnel, fournissez des informations lors des interventions sur incidents, optimisez les enregistrements et les preuves.

### Protégez votre personnel

Les caméras-piétons peuvent filmer et partager des preuves vidéo en temps réel, mais également partager la localisation et une vue subjective d'un incident, afin d'offrir un enregistrement objectif de la vérité, de dissuader les agressions et fournir de nombreuses informations qui peuvent améliorer la sécurité, l'efficacité et les procédures opérationnelles.

### Fournissez des informations lors des interventions sur incidents

La sécurité vidéo permet de surveiller une zone et l'interopérabilité des communications permet de partager les données liées à un incident et de maintenir les communications voix, afin que les intervenants et les centres de commandement/opérationnels puissent être informés et bénéficier d'une perception situationnelle avant, pendant et après une intervention.

### Optimisez les enregistrements et les preuves

Les applications de gestion des rapports d'incident peuvent collecter et télécharger sur le terrain des données telles que les images, les fichiers audio et vidéo dans un système centralisé de gestion des enregistrements et des preuves. Cela vous permet de taguer automatiquement, de stocker et de partager des documents numériques, des rapports et des fichiers multimédias de manière sécurisée, afin de gagner du temps, d'éviter les manipulations redondantes et de garantir l'exhaustivité et la fiabilité des preuves.





Les choses auxquelles nous sommes le plus attachés reposent avant tout sur la sécurité. Nos familles et nos populations. Nos emplois et nos entreprises. Notre mode de vie. C'est le prérequis au développement.

Grâce à nos solutions, les personnes peuvent collaborer. Les informations circulent partout où elles sont nécessaires. Les performances s'améliorent. Les vies sont protégées. Et la sécurité n'est plus uniquement assurée de manière ponctuelle. Elle est devenue un élément incontournable pour créer un monde meilleur, dans lequel les villes, les écoles, les hôpitaux, les entreprises sont plus sûrs.

Pour plus d'information :  
[motorolasolutions.com/safetyecosystem](https://motorolasolutions.com/safetyecosystem)

Motorola Solutions France SAS 12 parvis Colonel Arnaud Beltrame 78000 Versailles, France. [motorolasolutions.com](https://motorolasolutions.com)

Motorola, Moto, Motorola Solutions et le logo M sont des marques commerciales ou des marques déposées de Motorola Holdings, LLC et sont utilisés sous licence de marques. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. ©2024 Motorola Solutions Inc. Tous droits réservés. (05-24)