



PLUS DE MOYENS POUR LES POMPIERS ET AMBULANCIERS :

# Réaction plus rapide grâce à des données en temps réel

Des solutions complètes pour les situations complexes actuelles





“ Les services d’urgence préfèrent avoir un nombre restreint de terminaux légers, simples à utiliser et qui n’interfèrent pas avec leurs missions quotidiennes.”

Pour être efficace, une technologie de communication doit avoir trois qualités :

- Fiabilité
- Facilité d’utilisation
- Interopérabilité

Source : National Institute of Standards and Technology, « Voice of First Responders - Examining Public Safety Communication Problems and Requested Functionality », mai 2019

## Prise de décisions judicieuses à l’aide de données exploitables

Souvent, les pompiers et les ambulanciers doivent prendre des mesures décisives, rapidement, avec peu d’informations. Ce temps est révolu. En exploitant des applications riches en données, les équipes terrain s’acquittent mieux de leurs missions : extinction d’incendies, opérations de sauvetage et urgences médicales.

**La technologie se doit d’être durcie, fiable et mobile pour faciliter le déroulement des opérations critiques, en temps normal comme en cas d’urgence.**



### Plus grande maîtrise de la situation

En suivant à mesure l’évolution de la situation, les équipes d’urgence se sentent plus en sécurité et mieux préparées. Grâce à des terminaux durcis haut débit, elles accèdent en temps réel à des données essentielles : plans des bâtiments, schémas mécaniques, présence de matières dangereuses, gaines électriques et conduites de gaz, suivi des conditions météo.



### Meilleures communications et collaboration

Les services d’urgence doivent disposer de terminaux mobiles fiables et durables, pour compléter les indispensables services vocaux. Le personnel de commandement, les pompiers et les ambulanciers doivent pouvoir collaborer et partager données, séquences audio/ vidéo et photos dans des environnements difficiles, sur le trajet ou le lieu d’intervention.



### Accès aux informations vitales

Grâce aux données en temps réel, les agences peuvent prendre des décisions mieux informées, améliorer les résultats et renforcer la sécurité. Avec les terminaux mobiles durcis, les équipes bénéficient d’un accès haut débit pour suivre des itinéraires rue par rue, localiser les points de rendez-vous, identifier les entrées et les sorties, désigner les zones de sécurité, repérer les sources d’eau, etc.



### Traçabilité des ressources critiques

En situation d’urgence, il est essentiel de pouvoir scanner, suivre et gérer les équipements et le personnel (emplacement et condition). Les terminaux mobiles durcis doivent fonctionner de manière optimale dans des conditions difficiles et permettre aux équipes de saisir les données, d’accéder aux bases de données et de partager les informations entre le personnel de commandement et les groupes d’intervention.



### Gestion rapide et efficace des urgences

En cas d’urgence et de catastrophe, les pompiers et les ambulanciers ont besoin de la technologie pour suivre les victimes et les personnes à évacuer et accéder aux informations vitales, de façon à déployer les ressources nécessaires aux opérations de sauvetage et d’évacuation.

## Quand les secondes comptent, Zebra connecte les services d'urgence aux informations critiques

Les solutions de sécurité publique de Zebra englobent des terminaux portables et tablettes durcis, conformes aux normes du réseau de sécurité publique, ainsi que des imprimantes et des scanners. Avec nos équipements, les pompiers et les ambulanciers sur le terrain disposent d'une visibilité opérationnelle qui les aide à sauver des vies, minimiser la perte de biens et renforcer la sécurité.

### Solutions Zebra pour les services de pompiers et de secours :



#### Terminaux portables réputés

Les professionnels de la sécurité publique apprécient la simplicité du système d'exploitation Android des TC57/TC77, leur fiabilité à toute épreuve et la structure ultra-résistante des appareils, même en cas de chute dans l'eau ou sur une dalle en béton ou d'utilisation dans des zones très poussiéreuses, sous la pluie ou la neige. D'une grande souplesse, l'écran tactile multipoint fonctionne même humide, avec un doigt ganté ou un stylet. Les TC57/TC77 sont équipés d'une batterie d'une autonomie de 14/15 heures, remplaçable par l'utilisateur. Ils proposent aussi plusieurs touches programmables, dont le mode talkie-walkie et la lecture.



#### Différents modèles de tablettes

Les services d'incendie et de secours remplacent de plus en plus leurs laptops encombrants par des tablettes maniables et simples d'emploi. Les tablettes de Zebra fonctionnent sur plateforme Windows et Android et offrent une grande variété d'options en termes de durabilité, taille d'écran, architecture, puissance de traitement et accessoires. Grâce à un écran facile à lire, même en plein soleil, les modèles de la gamme L10, ET56 et XSLATE R12 offrent une excellente lisibilité en extérieur.



#### Bracelets, imprimantes et scanners

Zebra propose une vaste gamme de bracelets, d'imprimantes et de scanners pour aider les services d'urgence à identifier, enregistrer et suivre, rapidement et précisément, les personnes et leurs articles personnels sur les lieux d'intervention. Avec nos solutions, le personnel de commandement dispose aussi de la visibilité nécessaire sur les actifs pour s'assurer que les outils adaptés sont bien disponibles là où il le faut.



## Le contrôle et la visibilité sont dans nos gènes

Les équipements de Zebra offrent aux services d'urgence la visibilité et le contrôle nécessaires pour gérer les actifs déployés et s'assurer de leur disponibilité et de leur parfait fonctionnement à tout moment. L'écosystème logiciel unique de Zebra Mobility DNA transforme Android, système d'exploitation grand public le plus populaire au monde, en une véritable force de travail au service de l'entreprise, pour une productivité inégalée, une gestion simplifiée et une intégration sans problème. La solution analytique Zebra VisiblityIQ™ Foresight donne une vue globale unique de la disponibilité des équipements et de l'utilisation des actifs, pour une productivité optimale et un ROI maximal .

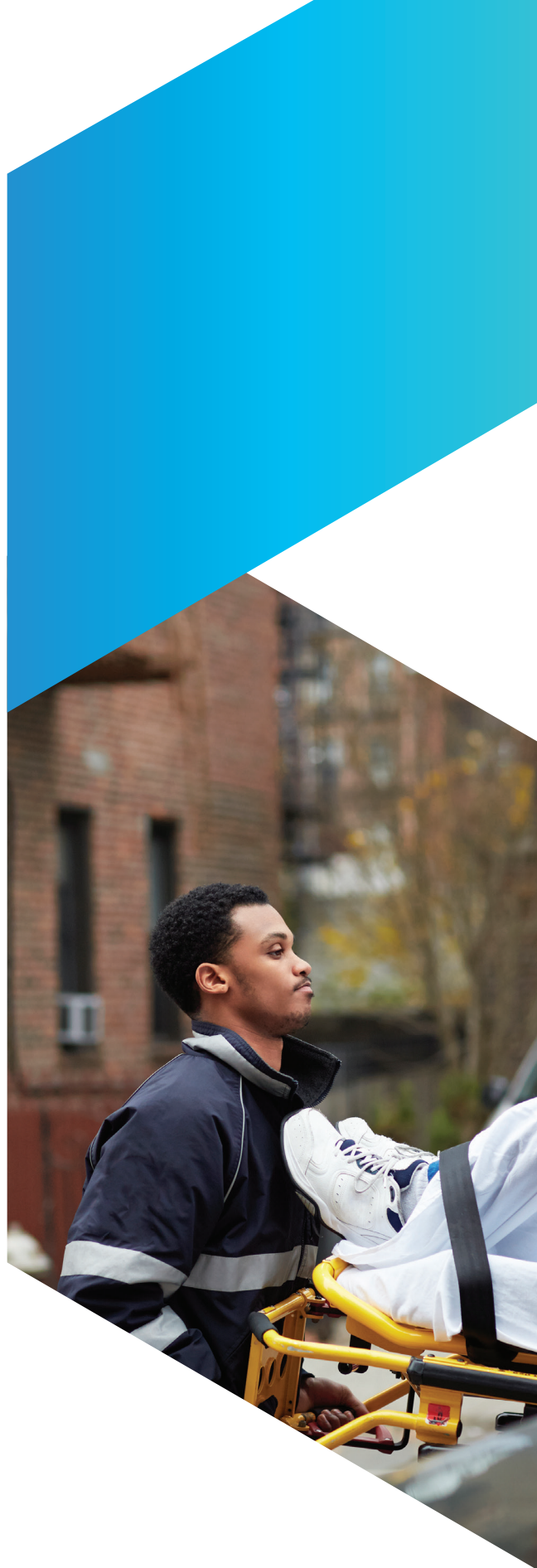
### Services d'assistance

Optimisez la performance et la durée de fonctionnement de vos équipements Zebra, avec les services d'assistance OneCare qui font figure de référence en termes de dépannage, d'assistance et de réparation. Quel que soit le niveau de service requis, vous trouverez un contrat Zebra OneCare adapté pour soutenir vos opérations critiques et accroître votre productivité.

### Engagement à l'égard de la sécurité publique

Zebra collabore avec les agences de sécurité publique pour faciliter la communication entre les professionnels de terrain et l'échange de données essentielles. Nous proposons un large éventail de solutions pour la fiabilité des communications, les applications voix et données, la capture numérique des données et bien d'autres choses. Avec Zebra, les agences ont accès à un écosystème d'équipements et d'accessoires permettant des performances accrues en toutes circonstances. Quelle que soit l'évolution de la situation, Zebra répond présent.

Découvrez comment nous sommes en mesure de personnaliser une solution robuste pour faciliter la communication des pompiers et ambulanciers. Rendez-vous sur [www.zebra.com/public-safety](http://www.zebra.com/public-safety).



**Siège social général et siège  
Amérique du Nord**  
+1 800 423 0442  
[inquiry4@zebra.com](mailto:inquiry4@zebra.com)

**Siège Asie-Pacifique**  
+65 6858 0722  
[contact.apac@zebra.com](mailto:contact.apac@zebra.com)

**Siège EMEA**  
[zebra.com/locations](http://zebra.com/locations)  
[contact.emea@zebra.com](mailto:contact.emea@zebra.com)

**Siège Amérique latine**  
+1 786 245 3934  
[la.contactme@zebra.com](mailto:la.contactme@zebra.com)