

Des communications essentielles à la sécurité du grand public



La spécialisation de Zebra dans le déploiement d'appareils mobiles s'appuie sur des années d'expérience de travail avec des services d'urgence dans le monde entier. Notre kit robuste est disponible dès maintenant pour les services de soins d'urgence, la police et les pompiers.



La 5G offre rapidement et simplement Actionable Intelligence sur les appareils mobiles. Cela pourrait inclure la reconnaissance faciale en direct, en supplément de la lecture et l'identification de matériaux dangereux.

L'augmentation de la capacité réseau grâce à la 5G signifie également que les premiers intervenants ne subiront plus d'interruptions d'appel ou de perte de signal dans des zones à forte densité de population. Ils peuvent rester connectés aux hôpitaux, commissariats et casernes de pompiers, et recevoir des instructions et des données directement sur leurs appareils robustes, même s'ils doivent se rendre à l'extérieur des villes et en campagne.

Feu

L'équipement d'un camion de pompier ou d'une ambulance peut coûter des centaines et des milliers d'euros, quand des vies sont en jeu et que la pression fait son apparition, des pertes d'équipement peuvent survenir facilement. La technologie RFID de Zebra connecte les véhicules et les dépôts entre eux, garantissant le bon kit au bon emplacement lorsque nécessaire.

Ambulance

Les capteurs dans les ambulances peuvent surveiller de près la température des médicaments et des réserves de sang à bord. Les informations en temps réel garantissent aux urgentistes de fournir des soins adaptés lors de l'arrivée du patient à l'hôpital. La 5G peut aussi être utilisée pour transmettre toutes les informations de diagnostic importantes directement sur leurs systèmes IT internes.

Police

Les policiers peuvent compléter rapidement et efficacement des rapports sur les lieux d'une urgence grâce à la tablette 5G ET65, avec des vidéos en direct, filmées depuis les lieux de l'intervention ou les centres de contrôle.

Communications essentielles

Les équipes d'urgence au sol peuvent coordonner sans délai des opérations et communiquer en toute sécurité entre elles, tout en bénéficiant de conseils d'experts depuis les centres de contrôle.

Visibilité des actifs

Collecte de preuves sur site, impression d'étiquettes et suivi par RFID. Avant et pendant la période de travail, numérisation mobile avec une tablette et EMC pour les communications, rapports et communications essentielles liées à la vigilance situationnelle, les commandes et le contrôle.

En savoir plus

zebra.com/us/en/solutions/industry/government/public-safety.html