



LOGISTIKUNTERNEHMEN ENTSCHEIDEN SICH FÜR DIE BESTE LÖSUNG, WENN SIE SICH FÜR T.BRIDGE UND LONE WORKER PROTECTION VON TASSTA ENTSCHEIDEN

SITUATION

Der Bereich Logistik umfasst Betriebe, die sich hauptsächlich mit dem Transport und der Lagerung von Gütern beschäftigen, sowie mit der Erbringung logistischer Dienstleistungen in vielen verschiedenen Teilen der Welt. Sie umfasst in der Regel die vier Transportarten (Lkw, Bahn, Flugzeug und Schiff), sowie Postdienste, Kurier und Boten, Lagerhaltung und Lagerung.

Kurierdienste sind in der heutigen Welt des Internet-Shoppings und der gewünschten Echtzeit-Abwicklung von Bestellungen von entscheidender Bedeutung. Kunden verlangen heute einen schnellen, hochflexiblen, zuverlässigen und rund um die Uhr erreichbaren Service - 365 Tage im Jahr, 7 Tage die Woche, 24 Stunden am Tag.

Die Entwicklung und Einführung neuer Technologien sorgt für mehr Effizienz, Zuverlässigkeit, Nachhaltigkeit und Sicherheit bei allen Arten von Transport und Lagerhaltung sowie generell bei allen logistischen Aktivitäten. Um wettbewerbsfähig zu bleiben, setzen Logistikdienstleister nach und nach fortschrittliche Technologien und innovative Prozesse ein. Sie konzentrieren sich darauf, Kosten zu senken, Dienstleistungen zu verbessern und ihren ökologischen Fußabdruck zu verringern.



HERAUSFORDERUNGEN DES MARKTES

Die Kernaufgabe von TASSTA ist es, jeden Markt zu bedienen, in welchem eine effektivere Kommunikation möglich ist. Aber in Branchen wie der Logistik bietet TASSTA auch Tracking-Funktionen, die es dem Management ermöglichen, alle betrieblichen Aktivitäten zu kontrollieren und gleichzeitig sofort mit allen Mitarbeitern zu kommunizieren, egal wo sie sich befinden.

LÖSUNG

Wenn alle Mitarbeiter und Kuriere eines Unternehmens gemeinsam die Lösungen von TASSTA nutzen, um zu kommunizieren und die Aufträge für Millionen von Kunden pro Tag zu erfüllen, können viele Aufgaben automatisiert werden.

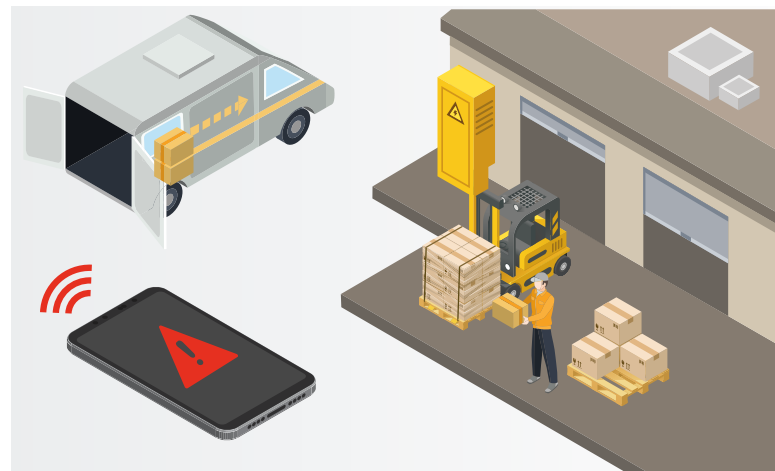
TASSTAs T.Flex und T.Rodon, die TASSTA-Client-Applikationen, bieten fortschrittliche Kommunikationsfunktionen, die es allen Mitarbeitern in der Logistik ermöglichen, sofort über Push-to-Talk (PTT) zu kommunizieren und im Falle eines Zwischenfalls ein Notfall-Alarmierungssystem bereitzustellen. Durch den Einsatz des TASSTA-Aufgabenmanagers werden den Unternehmen Dispositionsmöglichkeiten zur Verfügung gestellt und jedes Problem wird mit seinem eigenen Status und seiner Historie für jeden transparent.

Die mobile Anwendung von TASSTA kann auf jedes Smartphone geladen und für die Kommunikation in jedem IP- oder Funknetzwerk konfiguriert werden. Der T.Rodon Dispatcher von TASSTA bietet zusätzliche Funktionen. In Verbindung mit dem T.Flex-Client ist er ein vollwertiges Dispatch-, Kommando- und Kontrollzentrum. Er kann Push-to-Talk (PTT)-Nachrichten und Daten an einzelne Benutzer übertragen, Aufgaben erstellen und verfolgen, Sprachaufzeichnung und -überwachung bieten und alle Benutzeraktivitäten innerhalb des Unternehmens verwalten.

Ständigen Kontakt zu halten und die Sicherheit von Mitarbeitern und Besuchern durch ein Echtzeit-GPS-Tracking-System zu gewährleisten, hat für die größten Unternehmen dieser Branche höchste Priorität. Lieferungen können verfolgt und sogar mit Barcode-, QR-Code- und NFC-Tag-Scantechnologien kontrolliert werden, die zur Verfolgung bestimmter Routen und erledigter Aufgaben eingesetzt werden. Um die Kommunikation zwischen Mitarbeitern und Management zu verbessern und Personalbewegungen in bestimmten Bereichen zu verfolgen, kann das Unternehmen sein Netzwerk mit TASSTAs Lone Worker Protection (LWP) Alarmierungslösung erweitern. Die LWP-Funktion von TASSTA umfasst Funktionen wie Man-Down und GPS-Tracking und bietet so die perfekte Lösung für die Sicherheit der Belegschaft.

Die LWP Alarm Lösung ist ein persönliches Alarmsystem, welches von Mitarbeitern verwendet wird, die ständig in potenziell gefährlichen Situationen arbeiten. Diese Lösung gewährleistet die Sicherheit der Mitarbeiter. Mit LWP kann das Netzwerk sowohl Benutzer-initiierte als auch

TOWING COMPANIES, CAR DEALERSHIPS, COURIERS AND MESSENGERS ARE ALL IDEAL CUSTOMERS FOR TASSTA'S SOLUTIONS.



Geräte-initiierte Alarmsignale in Notfallsituationen implementieren und bereitstellen. Durch einfaches Drücken der Alarmtaste kann der Benutzer einen beabsichtigten Alarm auslösen. Zusätzlich ist die Smartphone- und LWP-Anwendung mit TASSTAs T.Flex konfigurierbar, sodass das Gerät einen Alarm basierend auf einer Reihe von vordefinierten Einstellungen sendet: Man-Down, Bewegung, Sturzerkennung und weitere Aktivitäten, die das Gerät überwacht. Dies sind Schlüsselfunktionen, die für jedes Kurier- oder Logistikunternehmen äußerst nützlich sind, um die Mitarbeiter zu überwachen und einen sichereren Arbeitsplatz zu schaffen. Die Generierung von Gerätewarnungen ohne jeglichen Benutzereingriff ist ein einzigartiges Merkmal von TASSTAs LWP und T.Flex Anwendung.

Zusätzlich wird die Relevanz von TASSTA für diese Branche durch die überlegene Überwachung des GPS der Zusteller erhöht. GPS-Tracking, Geofencing und die Fähigkeit des T.Recorders, GPS-Routen aufzuzeichnen, helfen der Leitstelle, den Standortverlauf jeder Lieferung zu überprüfen. Alle Auslieferungsbewegungen werden mit T.Rodon verfolgt, der Versandlösung, welche über ihr Task Manager-Modul Arbeitsscheine verwaltet. Durch den Einsatz von TASSTAs Asset Tracking mit Bluetooth Low Energy (BLE) Beacons stellen wir sicher, dass alle wertvollen Pakete permanent geortet und nachverfolgt werden. Das System kann bei Anomalien während des Lieferprozesses oder bei Verlust der Signale einen automatischen Alarm auslösen, der es dem Betreiber ermöglicht, eine Untersuchung einzuleiten.

Schließlich ist auch die Kommunikation mit Polizei und Krankenwagen möglich, da TASSTA verschiedene Verbindungsmöglichkeiten zu deren privaten Funknetzen anbietet.