



SICHERN SIE IHRE WERTVOLLSTEN ANLAGEN MIT DEM RICHTIGEN SYSTEM UND EINER PROFESSIONELLEN LÖSUNG

Die wesentliche Erweiterung der Lagerhäuser und Speicher von Unternehmen erfordert ein System für die Organisation und Lokalisierung der großen Menge an Waren, Gütern und anderer Produkte. Die Priorität von Tracking-Systemen basiert auf dem Wert jedes Artikels. Zusätzlich verlieren Eigentümer und Betreiber oft Standardinformationen von Produkten wie Standort oder ungenaues Inventar.

Fertigungsunternehmen und Krankenhäuser sind auf zuverlässige und strukturierte Lösungen angewiesen, um verschiedene kritische und teure Assets lokalisieren zu können.



HERAUSFORDERUNGEN AM MARKT

Die erhöhte Nachfrage nach Lösungen zur Ermittlung des Standorts wertvoller Vermögenswerte ist auf die Erweiterung von Lagerhäusern als direkte Folge des veränderten Verbraucherverhaltens und auf größere Lagerkapazitäten zurückzuführen. Unternehmen benötigen eine genaue Bestandsaufnahme ihrer wertvollen Produkte in ihren Lagerplätzen und eine schnelle und zuverlässige Nachverfolgung der Anbieter zu einem bestimmten Zeitpunkt.

TASSTA bietet eine effiziente Lösung für die rechtzeitige Verfolgung von Assets.

TASSTA ist eine perfekte Alternative, um Ihre Mitarbeiter bei ihren täglichen Aufgaben zu unterstützen. Sie können ein bestimmtes Produkt in einem Speicherbereich ablegen, es scannen und den genauen Standort aller Produkte ermitteln.

Große Lagerräume erfordern ein System zum Auffinden von Produkten im Lager. Beispielsweise müssen in einem großen Krankenhaus teure medizinische Ausrüstungen oder Betten von Patienten lokalisiert werden.

LÖSUNG

TASSTA ist eine Lösung für Mitarbeiter der Lager-, Krankenhaus- oder sonstigen Einheiten der Logistikeinheit, die Ihnen dabei hilft, wertvolle Güter und Produkte schnell zu finden und an Kunden oder Patienten zu liefern.

Zu den TASSTA-Funktionen zählen unter anderem Push-to-Talk (PTT) oder Sicherheitsfunktionen, die Möglichkeit, in Innenräumen gelagerte Waren zu lokalisieren, die Arbeitskräfte genau zu verfolgen und als vorbeugende Sicherheitslösung zu dienen.

Produkte können mit einem Smartphone und festen PC-Stationen gescannt werden, um den Standort des Produkts über die Bluetooth-Beacons anzuzeigen. Wenn sich eine Position ändert, werden die Daten der neuen Position sofort an das T.Rodon-Befehls- und Kontrollcenter übertragen.

Die hausinterne Lokalisierung ist eine der Funktionen, die einem Asset-Sektor Sicherheit bietet, da alle Benutzer und Waren im Netzwerk an Standorten innerhalb des Lagers überwacht werden können. Darüber hinaus ist es eine wichtige Hilfe, um den Entscheidungsprozess von Teams und Bedienern zu optimieren.

Die Indoor-Navigation mit Bluetooth-Beacons-Funktionen ermöglicht eine schnelle und genaue Lokalisierung. Beacons verhalten sich wie Absender und ermöglichen Benutzern die Nachverfolgung in Innenräumen. Beacons können plattformübergreifend eingesetzt werden und bieten eine Messgenauigkeit von Metern.

Beacons arbeiten auch als temporäre Geräte. Die Installation ist



flexibel und einfach. Farbige Leuchtfelder sorgen für eine bessere Sichtbarkeit. Die innovative Batterietechnologie ermöglicht eine Betriebsdauer von zwei bis acht Jahren, ohne auf externe Energiequellen zurückzugreifen.

Die andere In-House-Lokalisierungsoption ist die Lokalisierung über WLAN. Die WLAN-Standortbestimmung von TASSTA wird für viele verschiedene Projekte und Unternehmen verwendet. Aus diesem Grund werden verschiedene WiFi-Hotspots verwendet. Darüber hinaus wird die Standortbestimmung sofort gestartet, wenn das WLAN der Benutzer-Smartphones aktiviert ist und die WLAN-Standortbestimmung nicht erforderlich ist. Die Genauigkeit der Bestimmung über WLAN beträgt je nach Verfügbarkeit des WLAN-Signals nur zwei bis fünf Meter.

Das Ziel von TASSTA ist es, eine zuverlässige und hilfreiche Lösung für Unternehmen bereitzustellen, die große oder kleine Mengen sehr wertvoller, kostspieliger Güter oder Personal abwickeln. Jedes Unternehmen sollte nach den besten Möglichkeiten Ausschau halten, um sich bei seinen täglichen Aufgaben und der Sicherung seiner Vermögenswerte auf Sicherheit und organisierte Arbeitsstrukturen zu verlassen.