



LAS EMPRESAS DE LOGÍSTICA ELIGEN LA MEJOR SOLUCIÓN AL ELEGIR T.BRIDGE Y LA SOLUCIÓN DE PROTECCIÓN PARA TRABAJADORES SOLITARIOS



SITUACIÓN

El sector de la logística abarca establecimientos en su mayoría dedicados al transporte y almacenamiento de mercancías, así como a la prestación de servicios de logística en muchas partes del mundo. Normalmente consta de los cuatro métodos de transporte (terrestre, ferrocarril, aéreo y marítimo), así como los servicios postales, mensajeros y almacenamiento.

Los servicios de mensajería son de vital importancia en el mundo actual de compras por Internet y en el deseable procesamiento de pedidos en tiempo real. Los clientes ahora exigen un servicio rápido, altamente flexible, confiable y accesible las 24 horas del día, los 365 días del año, los 7 días de la semana, las 24 horas del día.

El desarrollo y la adopción de nuevas tecnologías proporcionan una mejor eficiencia, confiabilidad, sostenibilidad, seguridad y protección para todo tipo de transporte y almacenamiento y, en general, para todas las actividades logísticas. Los proveedores de logística están adoptando progresivamente tecnologías avanzadas y procesos innovadores para obtener una ventaja competitiva. Están enfocados en reducir costos, mejorar los servicios y disminuir su huella de carbono.

DESAFÍOS DEL MERCADO

La misión principal de TASSTA es servir a cualquier mercado donde pueda haber una comunicación más efectiva. Pero en industrias como la logística, TASSTA también proporciona funciones de seguimiento que permiten a la administración controlar todas las actividades operativas y al mismo tiempo comunicarse instantáneamente con el personal donde sea que se encuentren. Compañías de remolque, concesionarios de automóviles y mensajeros son clientes ideales para las soluciones de TASSTA.

SOLUCIÓN

Con todos los empleados y mensajeros de una empresa que utilizan las soluciones de TASSTA para comunicarse y cumplir con los pedidos de millones de clientes al día, muchas tareas pueden automatizarse.

Las aplicaciones de cliente TASSTA T.FLEX y T.RODON, ofrecen capacidades de comunicación avanzadas que permiten que todo el personal de logística se comunique instantáneamente a través de Push-To-Talk (PTT) y proporcione un sistema de alerta de emergencia en caso de un incidente. Al utilizar el administrador de tareas de TASSTA, las capacidades de envío se proporcionan a las empresas y cada problema se vuelve transparente para todos con su propio estado e historial.

La aplicación móvil TASSTA puede cargarse en cualquier teléfono inteligente y configurarse para comunicarse en cualquier red IP o radio. T.RODON proporciona capacidades adicionales. Junto con el cliente T.FLEX, es un centro de envío, comando y control con todas las funciones. Puede transmitir mensajes y datos Push-to-Talk (PTT) a usuarios individuales, crear y rastrear tareas, proporcionar grabación y monitoreo de voz y administrar toda la actividad del usuario en la empresa.

Mantener el contacto constante y garantizar la seguridad de los empleados y visitantes a través de un sistema de rastreo GPS en tiempo real es una prioridad para las compañías más grandes en esta industria. Las entregas se pueden seguir e incluso rastrear y controlar con las tecnologías de escaneo de códigos de barras, códigos QR y etiquetas NFC, que se utilizan para seguir ciertas rutas y tareas completadas. Para mejorar la comunicación entre los empleados y la gerencia, y realizar un seguimiento de los movimientos de personal en el área, la compañía puede ampliar su red con LWP: Solución de alarma para la protección de trabajadores solitarios. TASSTA LWP funciona junto con otras características como Man-Down y GPS Tracking para proporcionar el ajuste perfecto para la seguridad de la fuerza laboral.

La solución para la protección del trabajador solitario es un sistema de alarma personal, utilizado por los empleados que trabajan continuamente en situaciones peligrosas. La solución garantiza la seguridad de los empleados. Con LWP, la red puede implementar y proporcionar señales de alarma iniciadas por el usuario y por el dispositivo en situaciones de emergencia. Simplemente presionando el botón de alarma,

EMPRESAS DE REMOLQUE, CONCESIONARIOS DE AUTOMÓVILES, CORREOS Y MENSAJEROS SON CLIENTES IDEALES PARA SOLUCIONES DE TASSTA.



el usuario puede iniciar una alarma deseada. Además, el teléfono inteligente y la aplicación LWP se pueden configurar con T.FLEX, de modo que el dispositivo enviará una alarma basada en una serie de configuraciones predefinidas: Man-Down, movimiento, detección de caídas y una serie de otras actividades que el dispositivo controla, son características clave que cualquier empresa de mensajería o logística considerará extremadamente útiles para el seguimiento y la seguridad de los empleados. La generación de alertas de dispositivos sin la intervención del usuario es una característica única de las aplicaciones LWP y T.FLEX.

Además, la relevancia de TASSTA para esta industria se ve aumentada por su monitoreo superior del GPS de su personal de entrega. Rastreo GPS, Geocercas y la capacidad de T.RECORORDER para grabar Rutas GPS, ayudan al Centro de Control a verificar el historial de ubicación de cada entrega. Todos los movimientos de entrega se rastrean con T.RODON, la solución de despacho que administra los tickets de trabajo a través de su módulo de administrador de tareas. Al utilizar el seguimiento de activos de TASSTA con balizas Bluetooth de baja energía (BLE), nos aseguramos de que todos los paquetes valiosos se encuentren y rastreen de forma permanente. El sistema puede crear una alarma automática basada en una anomalía durante la entrega o si las señales se pierden, lo que permite al operador iniciar una investigación.

Por último, la comunicación con la policía y las ambulancias también es posible, ya que TASSTA ofrece varias opciones de interconexión a sus redes de radio privadas.