**TGW construye un sistema de intralogística para el especialista en repuestos de automóviles Fource**

* **Sistema FlashPick® altamente automatizado con más de 180.000 posiciones de almacenamiento**
* **Software Suite de TGW es el encargado de la Gestión del almacén**
* **Acuerdo de servicios postventa durante 5 años**

**TGW está construyendo un sistema de intralogística altamente automatizado en Berkel y Rodenrijs para Fource, un especialista en repuestos de automóviles con sede en los Países Bajos. Al realizar este proyecto, el cliente está agrupando su intralogística en un solo lugar y dando un paso importante en la optimización de su cadena de suministro. Incluso, esta es la base para el crecimiento previsto en los próximos años. La construcción del edificio comenzó en diciembre de 2019, y la solución FlashPick® se pondrá en marcha en otoño de 2021, según lo previsto.**

Fource forma parte del grupo LKQ con sede en Estados Unidos y vende piezas de recambio, herramientas y componentes para automóviles mediante una red de mayoristas. Los mercados principales de la compañía, que tiene 3.000 empleados, son los Países Bajos y Bélgica. Recientemente, la empresa especialista en repuestos hizo un pedido a TGW para el montaje de un sistema de intralogística en su centro logístico a ser construido. "Este es un pedido importante y una fantástica referencia de recambios y componentes para TGW", destaca David Hibbett, CSO de TGW Europa del Norte.

**Cadena de suministro optimizada**

El nuevo edificio, con 50.000 m² de superficie, agrupa la operación logística de Fource para los Países Bajos en un solo lugar. Debido a su espectacular arquitectura, el centro de reaprovisionamiento se llama "El Puente", y es un símbolo de la combinación de tecnología y personas.

**Potencia y Flexibilidad**

FlashPick® es el núcleo de la solución altamente automatizada - con diez pasillos y más de 180.000 posiciones de almacenamiento para cubetas. Unos 200 Stingray Shuttles de bajo consumo energético aseguran el almacenamiento y la recuperación correcta. En combinación con doce puestos de trabajo de recepción de mercancías y 16 puestos de trabajo de preparación de pedidos de alto rendimiento PickCenter One; el sistema de shuttle es el elemento central del sistema.

El paquete de software de TGW es responsable de la gestión del almacén, incluyendo el Sistema de Control de Almacén (WCS) y el Controlador de Flujo de Material (MFC). El TGW Commander es responsable del sistema de controls. El suministro incluye también máquinas especiales para ubicar y cerrar cajas de cartón automáticamente, apiladoras de cajas y elevadores.

**Servicios Postventa**

Fource confía en la experiencia de TGW. Un equipo de especialistas de Servicios Postventa trabaja junto con los técnicos del cliente para asegurar la máxima disponibilidad.

[www.tgw-group.com](http://www.tgw-group.com)

**Sobre TGW Logistics Group:**

El Grupo TGW es un proveedor líder a nivel global de soluciones intralogísticas. Por 50 años, este especialista Austriaco ha suministrado sistemas automatizados para clientes internacionales – desde la A como en Adidas a la Z como en Zalando. Como integrador de sistemas, TGW suministra planificación, producción y realización de centros logísticos complejos – desde la mecatrónica y robótica a soluciones de software y sistemas de control.

Con más de 3,500 empleados a nivel mundial, el grupo tiene oficinas en Europa, China, y Estados Unidos de América. Durante el año comercial 2018/2019, la compañía alcanzó ingresos de ventas de 719.6 millones de euros.

**Imágenes:**

No se permite la reimpresión con fines promocionales. La reimpresión con referencia a TGW Logistics Group GmbH es sin cargo.

**Contactos:**

TGW Logistics Group GmbH

A-4614 Marchtrenk, Ludwig Szinicz Straße 3

T: +43.50.486-0

F: +43.50.486-31

e-mail: tgw@tgw-group.com

Alexander Tahedl

Communications Specialist

T: +43.50.486-2267

M: +43.664.88459713

alexander.tahedl@tgw-group.com

Martin Kirchmayr

Director Marketing & Communications

T: +43.50.486-1382

M: +43.664.8187423

martin.kirchmayr@tgw-group.com