**TGW lleva a cabo su primer proyecto de SAP EWM**

* **Intralogística altamente automatizada incluyendo la integración completa de SAP para Heinrich Kipp Werk**
* **Sistema de shuttle de alto rendimiento y escalable como pieza central**
* **Paquete de servicio postventa de 4 años con mantenimiento y monitorización proactiva**

**(Marchtrenk, 29 de abril de 2021) En la ciudad de Sulz am Neckar, Baden-Wurtemberg, TGW construirá hasta finales de 2021 una solución de intralogística altamente automatizada para Heinrich Kipp Werk. Gracias al potente sistema de shuttle, el productor alemán de elementos estándar y elementos de mando podrá reducir los plazos de entrega y acelerar los envíos a sus clientes industriales. El elemento clave del proyecto es la conexión a SAP EWM.**

Heinrich Kipp Werk es un fabricante alemán de tecnologías de sujeción, elementos estándar y elementos de mando. La intralogística de esta empresa familiar fundada en 1919 está llegando a sus límites de rendimiento y capacidad debido a su crecimiento. Por ello, se le ha encargado a TGW la construcción de un almacén de envío altamente automatizado que incluya la conexión a SAP.

**Competencia en software en calidad de SAP Silver Partner**

SAP EWM (Extended Warehouse Management) es un sistema de software para la gestión de almacenes que ayuda a planificar, gestionar y supervisar procesos manuales y automatizados en centros de distribución. Como SAP Silver Partner certificado, TGW apoya a sus clientes en la selección, configuración y personalización de soluciones de software SAP. El TGW Competence Center se compone de versados expertos en IT que acompañan desde la planificación y la optimización de procesos hasta la implementación y la puesta en marcha, con soluciones a medida y preparadas para el futuro.

"Nos alegra mucho este primer proyecto SAP EWM, y de poder llevarlo a cabo junto a Kipp", afirma Johann Steinkellner, CEO de TGW para Europa central "El pedido no solo es una prueba de confianza en nuestra competencia en intralogística, sino, sobre todo, en nuestra experiencia en software".

 **Solución de alto rendimiento**

El sistema escalable no se equipa con vehículos shuttle en todos los niveles de estantería. Al final de cada pasillo hay un elevador con el que los shuttles pueden cambiar de nivel. Si aumenta la demanda de rendimiento, es posible ampliar el sistema fácilmente mediante el uso de shuttles adicionales, sin necesidad de costosas medidas de ampliación. De este modo, la solución se adapta de forma óptima a los requisitos de Kipp en cuanto a rendimiento y capacidad.

La tecnología de shuttle de TGW transforma la energía de frenado en energía de propulsión, aportando así una importante contribución a la logística verde. Además, todas las áreas funcionales están conectadas entre sí mediante un eficiente sistema de manutención KingDrive®.

**TGW como socio predilecto**

"Nuestro nuevo centro logístico no solo cubrirá las necesidades del futuro en cuanto a capacidad y rendimiento, sino también los requisitos a futuro de los clientes", explica Michael Würtz, jefe de logística de Heinrich Kipp Werk. "Un motivo de peso para decidirnos por TGW como socio fue el elevado enfoque técnico en la fase de adjudicación. . TGW convenció con ideas innovadoras para nuestra problemática. No solo se presupuestó una instalación, sino una solución completa adaptada a nuestras necesidades. Estamos convencidos de que EWM como sistema de gestión de almacenes y TGW como socio garantizarán la ampliación rápida de un centro logístico avanzado y preparado para el futuro".

[www.tgw-group.com](file:///C%3A%5CUsers%5Csax%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5CINetCache%5CContent.Outlook%5CDK4OBD9F%5Cwww.tgw-group.com)

**Acerca de TGW Logistics Group:**

TGW Logistics Group es un proveedor internacional líder de soluciones de intralogística. Desde hace más de 50 años, el especialista austriaco crea instalaciones automatizadas para sus clientes internacionales, de la A de Adidas a la Z de Zalando. Como integrador de sistemas, TGW se encarga de la planificación, la producción y la realización de centros logísticos complejos, desde la mecatrónica y la robótica al control y el software.

TGW Logistics Group tiene oficinas en Europa, China y EE. UU. y emplea a más de 3.700 personas en todo el mundo. En el ejercicio 2019/2020, la empresa obtuvo una facturación total de 835 millones de euros.

**Ilustraciones:**

Reproducción sin comisiones previa indicación de la fuente y para notas de prensa relacionadas principalmente con TGW Logistics Group GmbH. Queda prohibida la reproducción con fines promocionales.

**Contacto:**

TGW Logistics Group GmbH

A-4614 Marchtrenk, Ludwig Szinicz Straße 3

T: +43.(0)50.486-0

F: +43.(0)50.486-31

Correo electrónico: tgw@tgw-group.com

Contacto de prensa:

Alexander Tahedl

Communications Specialist

T: +43.(0)50.486-2267

M: +43.(0)664.88459713

alexander.tahedl@tgw-group.com

Martin Kirchmayr

Director Marketing & Communications

T: +43.(0)50.486-1382

M: +43.(0)664.8187423

martin.kirchmayr@tgw-group.com