

De Verona al mundo entero - LEITNER inaugura un centro logístico de alta tecnología e invierte más de cinco millones de euros

Centro equipado con tecnología punta y procesos totalmente digitalizados

El centro logístico global de LEITNER Customer Service ha abierto sus puertas en Oppeano, Italia. En 21.000 metros cuadrados se gestionarán en el futuro hasta 180.000 movimientos al año. Las estanterías antisísmicas ofrecen espacio para 10.000 palés. Anton Seeber, Director General de LEITNER: «Esto mejorará la calidad de nuestros servicios a escala mundial y los hará más eficientes y sostenibles».

Oppeano (Verona), 6 de noviembre de 2024 - El Centro Logístico Global de Servicio al Cliente de LEITNER en Oppeano, cerca de Verona, que se ha inaugurado hoy, es el nuevo centro logístico global del fabricante italiano de teleféricos LEITNER. En una superficie de 21.000 metros cuadrados se pueden almacenar hasta 10.000 palés con la tecnología logística más moderna. Desde aquí se envían materiales a todo el mundo, desde América hasta Extremo Oriente. El centro logístico está situado a tiro de piedra de la red de autopistas, de líneas de ferrocarril y del aeropuerto de Catullo. Una ubicación que establece nuevos estándares en términos de equipamiento técnico y es capaz de gestionar hasta 180.000 movimientos de material al año. El proyecto, en el que se han invertido más de cinco millones de euros, es la respuesta de LEITNER a la creciente necesidad de optimizar la gestión de recambios y materiales debido al constante aumento de la demanda y a la falta de espacio en la planta de Sterzing - Vipiteno, en el Tirol del Sur. «El nuevo centro logístico de Oppeano no solo debe verse como una innovación espacial y tecnológica, sino también como una innovación en nuestra gestión de procesos», explica Anton Seeber, director general de LEITNER, «porque nuestro objetivo no es solo aumentar el volumen de trabajo, sino sobre todo mejorar la calidad de nuestros servicios a nivel global, siguiendo siempre las directrices de eficiencia y sostenibilidad.»

Innovación tecnológica

Además de su considerable capacidad logística y su importancia estratégica para el desarrollo global de la empresa, el nuevo centro logístico de LEITNER también establece nuevos estándares en términos de tecnología. El centro logístico de Verona cuenta con numerosas soluciones innovadoras. Entre ellas, un moderno sistema de gestión de almacenes SAP para mejorar la gestión de la trazabilidad y automatizar los procesos logísticos. En lugar de manipular códigos y papel, se utilizan escáneres e impresoras Zebra.

El nuevo centro de Oppeano también cumple las normas más estrictas en materia de construcción: el almacén está equipado con estanterías antisísmicas de alta calidad para 10.000 espacios de pallets.

Basado en datos

Con una gestión de datos mejorada, una redefinición de los embalajes, un seguimiento optimizado de números de serie y lotes y procesos logísticos separados para la entrada y la salida de mercancías, incluido el control de calidad, se pretende establecer un nuevo estándar LEITNER. En total, hasta el 80% de los procesos logísticos podrán digitalizarse en el futuro, lo que supondrá una importante contribución a una gestión de almacenes optimizada y moderna. Esto sentará las bases para la automatización de muchos procesos, que será una realidad en un futuro próximo. Por último, pero no por ello menos importante, también se presta gran atención a la eficiencia energética y la sostenibilidad, que siempre han figurado entre los puntos fuertes de la empresa del Tirol del Sur: el tejado exterior del centro logístico de Verona está equipado con paneles fotovoltaicos para generar energía limpia in situ y utilizarla en las operaciones.

Contacto de prensa:

LEITNER

Maria Jäger
Marketing Communication
Michael-Seeber-Straße 1
AT-6410 Telfs
Tel. +43 (0)5262 621 21 3414
maria.jaeger@leitner.com
www.leitner.com/de/presse/

LEITNER

Maurizio Todesco
Portavoz de la empresa
Brennerstraße 34
I-39049 Sterzing (BZ)
Tel.: +39 0472 722115
Mob.: +39 335 772229
Maurizio.todesco@leitner.com