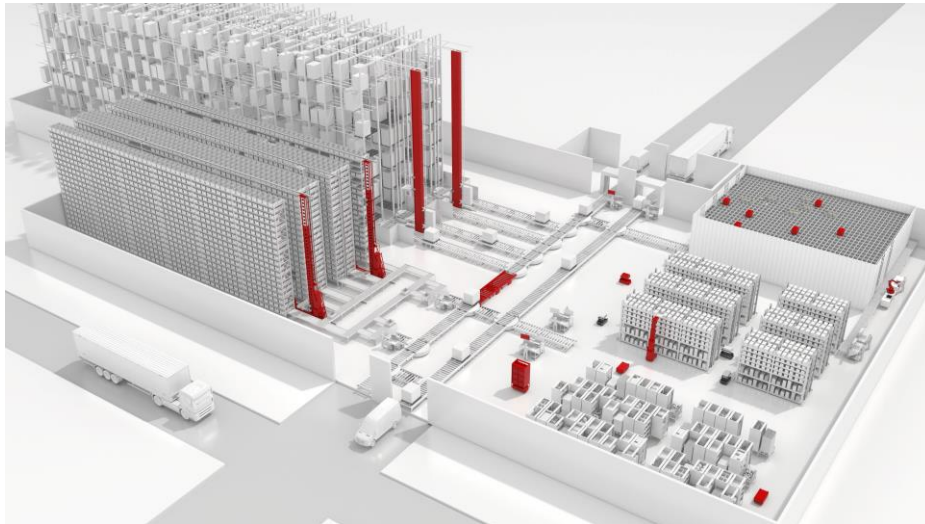


Presseinformation

**Enjoy the flow –
dynamische Materialfluss-Lösungen und smarte, integrierte Robotic-Anwendungen**



Seit Sommer 2022 bündelt HÖRMANN Intralogistics seine jahrzehntelange Erfahrung und Kernkompetenz in Automatisierung und IT sowie als Generalunternehmer zur Errichtung von schlüsselfertigen Materialflusslösungen. Das breite Leistungs-Portfolio umfasst maßgeschneiderte Intralogistik-Lösungen mit intelligenter Robotik-Technologie, innovative Fördertechniken und das modulare Warehouse Management System HiLIS sowie Lifecycle-Support und Service.

Mit zahlreichen weiteren in Betrieb genommenen AutoStore® Systemen und System-Erweiterungen hat dieses Geschäftsfeld unter der Leitung von Robert Heinz einen starken Beitrag zum Erfolg der HÖRMANN Intralogistics geleistet.

Für 2023 stehen bereits weitere spannende Projekte im Auftragsbuch. Im E-Food Segment wird das erste AutoStore® System mit kombinierten Kühl- und Raumtemperatur Lagerflächen als Micro-Fulfillment Lösung mit bis zu 12.500 Kommissionier-Picks pro Tag umgesetzt.

Bei der Mayr-Melnhof Holz Gruppe in Leoben (Österreich) ist für Mitte des Jahres das Go-live einer modernen, zukunftsgerichteten Intralogistik-Lösung mit automatischem, 3-gassigem Hochregallager sowie der anbindenden Fördertechnik zur auftragsbezogenen

Pressekontakt:

Marketing extern Annett Sachs
Khünburg 49 9620 Hermagor Österreich
Tel: +43(0)4282 20570
mail: a.sachs@marketing-extern.com

Presseinformation

Sequenzbildung, Verpackung, Stapelung und der tourengerechten Bereitstellung mit anschließender LKW-Verladung in der Verladehalle vorgesehen.

Ein kundenspezifisches Materialflusskonzept für ein Reparatur-Zentrum beim Marktführer für Reinigungssysteme und -produkte wird ebenfalls bis zum Sommer 2023 realisiert. Die knifflige Aufgabe, das automatische Kleinteilelager sowie die fördertechnische Anbindung für unterschiedlichste Artikelformate zu konzipieren, löste HÖRMANN Intralogistics mit einer eigens dafür entwickelten Förderlösung, die die empfindliche Ware ohne Ladungsträger mittels Gurtförderer und bei Vermeidung jeglicher Störkanten transportiert und verteilt.

In Oberösterreich entsteht bei einem namhaften Hersteller von Premium-Heizungslösungen eine neue, ganzheitliche Intralogistik-Lösung mit automatischem Hochregallager (Paletten-Shuttle), Kleinteilelager, Palettenlager und manuellen Lagerbereichen sowie umfassender Fördertechnik für Paletten und Behälter bzw. Kartons, einem fahrerlosen Transportsystem und einer angebundene Kommissionierzone.

„Wir freuen uns auf die Herausforderungen und sind überzeugt, dass unsere Kompetenz als Systemintegrator, unser technisches Knowhow sowie unser Team aus motivierten und kreativen Fachleuten für unsere Kunden die beste, zukunftsgerechte und wirtschaftliche Intralogistik-Gesamtlösungen umsetzt.“ kommentieren Steffen Dieterich, München, und Martin Lippitz, Graz.

Auf der LogiMAT sorgt neben dem Hauptstand die zusätzliche Experience-Area auf der Galerie der Halle 1 für Intralogistik-Erlebnisse zum Anfassen. Die Installation aus zwei verschiedenen Groß- und Kleinteile-Lagerbereichen mit verbindender Moving Rack Technologie, Fördertechnik und Pick-by-robot Kommissionierung macht integrierte Intralogistik erlebbar. Enjoy the flow mit HÖRMANN Intralogistics.

www.hoermann-intralogistics.com, Januar 2023

HÖRMANN Intralogistics

Gneisenaustraße 15

80992 München

Tel. +49 (0)89/14 98 98-0



<https://www.linkedin.com/company/hoermann-intralogistics/>

<https://www.facebook.com/HoermannIntralogistics>

<https://twitter.com/HoermannLog>

Pressekontakt:

Marketing extern Annett Sachs

Khünburg 49 9620 Hermagor Österreich

Tel: +43(0)4282 20570

mail: a.sachs@marketing-extern.com