

Ihr Partner für individuelle Intralogistik-Systeme

COMPANY PROFILE



...intralogistics solutions

„Seit 1987 konzipieren und realisieren wir mit Herz und Verstand automatische Hochregallager, Kleinteilelager sowie die anbindende Förder- und Handlingstechnik. Technik-Begeisterung, der Erfolg unserer Kunden und ein partnerschaftliches Miteinander sind unsere Motivation.“



Oliver Vujcic & Steffen Dieterich
Geschäftsführung
HÖRMANN Logistik GmbH

Projekte werden von Menschen gemacht

Fachwissen, Kreativität und Engagement sind die wesentlichen Bausteine unserer individuellen Lösungen für unsere Kunden aus verschiedensten Branchen. Mit einem gesunden Mix aus langjährigen und jungen, hochqualifizierten Mitarbeitern haben wir eine Vielzahl nationaler und internationaler Projekte erfolgreich realisiert. Innovative Ideen, zukunftsorientierte Technik und persönliche Betreuung zeichnen unsere maßgeschneiderten Konzepte ebenso aus, wie unsere absolute Verlässlichkeit. Exzellentes Projektmanagement ist die Basis für eine erfolgreiche Projektrealisierung. Unsere Projektleiter sind deshalb GPM/IPMA zertifiziert. Unser HiLIS Warehouse Management System wird jährlich vom Fraunhofer Institut für Materialfluss & Logistik IML erfolgreich validiert.



Das Qualitätsmanagementsystem der HÖRMANN Logistik wird seit 2016 vom TÜV SÜD nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

People make projects

Expertise, creativity and commitment are the essential elements of our individual solutions for customers from various industries. Our healthy mix of long-standing experienced and young, highly qualified employees has already successfully implemented a large number of national and international projects. Innovative ideas, future-oriented technology, personal support and unconditional reliability are the key features of our tailor-made concepts. Excellent project management is the foundation for successful project realization.

For this reason, our project managers are GPM/IPMA certified. Each year, the Fraunhofer Institute for Material Flow & Logistics IML, successfully validates our HiLIS Warehouse Management System.

Customized intralogistics

Dynamic markets with order-related and batch size optimized production and distribution of goods require customized just-in-time and just-in-sequence processes. Whether construction of a new plant or modernization and optimization of existing systems – we offer a single point of contact from finding a solution to the final turnkey handover.

Maßgeschneiderte Intralogistik

In immer dynamischeren Märkten erfordert die auftragsbezogene und losgrößenoptimierte Produktion und Waren-distribution maßgeschneiderte Just-In-Time und Just-In-Sequence Prozesse. Ob Errichtung einer Neuanlage oder Modernisierung und Optimierung bestehender Systeme – wir sind Ihr Ansprechpartner als Generalunternehmer von der Lösungsfindung bis zur schlüsselfertigen Übergabe.

Als offizieller Distributor bietet HÖRMANN Logistik auch das innovative Kleinteilelager AutoStore® mit dem dafür maßgeschneiderten WMS HiLIS AS an.

Die Integration unserer Intralogistiksysteme erfolgt mit dem „HÖRMANN intra Logistics System“ HiLIS. Das HiLIS Warehouse Management System verwaltet, steuert und überwacht alle Lagerverwaltungs- und Materialfluss-Prozesse und sorgt so für höchste Transparenz und Anlagenverfügbarkeit.

Der HÖRMANN Logistik Kundenservice ist 365 Tage rund um die Uhr an der Hotline für Sie erreichbar.

Know-How vernetzen und Synergien nutzen

Seit 2019 ist HÖRMANN Logistik an der Klatt Fördertechnik GmbH, einem namhaften Hersteller von Fördertechnikanlagen, mehrheitsbeteiligt. HÖRMANN Logistik verantwortet die Planung, Projektierung und Realisierung von GU-Aufträgen. Die Klatt Fördertechnik ist spezialisiert auf die Herstellung von Fördertechnik für den Transport von Paletten, Behältern und Paketen und steht für Innovationen und kundenspezifische Speziallösungen in höchster Qualität.

HÖRMANN Pannon Software Kft. ist wesentlicher Entwicklungspartner des HÖRMANN Logistik Warehouse Management Systems HiLIS, das maßgeschneiderte Lösungen für kundenindividuelle Anforderungen abbildet.

HÖRMANN Logistik ist ein Unternehmen der HÖRMANN Gruppe mit insgesamt 27 erfolgreichen Tochtergesellschaften. Seit der Unternehmensgründung 1955 ist das Familienunternehmen ständig gewachsen und hat sich zu einem internationalen Konzern entwickelt, der mittlerweile in 13 Ländern vertreten ist.

KLATT
CONVEYOR DYNAMICS



HÖRMANN
Pannon Software



HÖRMANN
Gruppe



HÖRMANN Logistik, official distributor, offers the groundbreaking AutoStore® miniloader warehouse along with HiLIS AS, the tailor-made warehouse management system. Integration of our intralogistic systems is realised with HiLIS, the "HÖRMANN intra Logistics System". The HiLIS Warehouse Management System manages, controls and monitors all warehouse management and material flow processes, thus ensuring maximum transparency and system availability. The HÖRMANN Logistik hotline is available for you around the clock, 365 days a year.

Networked synergies

Since 2019, HÖRMANN Logistik holds a majority stake in Klatt Fördertechnik GmbH, a renowned manufacturer of conveyor technology systems. HÖRMANN Logistik is responsible for the planning, project management and implementation of general contractor orders. Klatt Fördertechnik specialises in the construction of conveyor systems for the transport of pallets, containers and parcels and stands for innovative and customer-specific special solutions of the very highest quality.

HÖRMANN Pannon Software Kft. is a major development partner for HiLIS, the HÖRMANN logistics warehouse management system, which maps customised solutions for individual requirements.

HÖRMANN Logistik is part of the HÖRMANN Group consisting of 27 flourishing subsidiaries. Since its formation in 1955, this family business has grown considerably and is now a global player represented in 13 countries.

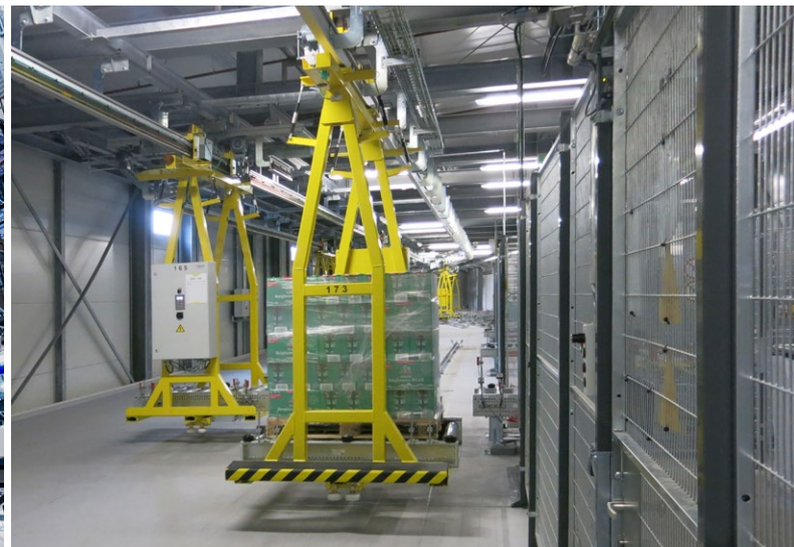
Individuell und hochverfügbar – Automatische Hochregallager

Wenn Güter und Waren auf kleiner Fläche kompakt gelagert werden sollen, konzipieren wir maßgeschneiderte Hochregallager-Systeme mit vollautomatischer Ein- und Auslagerung vom Wareneingang über die Kommissionierung bis zur Versandbereitstellung. Und das für Paletten, Boxen, Rollen und Stapel mit unterschiedlichen Formaten und Gewichten.

Höchste Flexibilität hinsichtlich Leistung und Lagerungsart erreichen wir durch spezielle Techniken, bei denen wir z. B. Ladeeinheiten als Einzelpaletten, Pärchen, Triple, Quadrupel oder mit bis zu neun Unterpalletten mit einem RBG-Spiel ein- und auslagern können.

„Die besonderen Herausforderungen unseres neuen Materialflusskonzepts wurden vom HÖRMANN Logistik Team hervorragend gemeistert. Jetzt sind wir für eine erfolgreiche Zukunft gerüstet.“

BERNHARD SCHÖN | INHABER UND GESCHÄFTSFÜHRER
LIEBENSTEINER KARTONAGENWERK



Innovative high availability – Automatic high-bay warehouses

We design tailor-made high-bay warehouse systems for compact storage of goods and merchandise on a small area: Fully automatic storage and retrieval of pallets, boxes, rolls and stacks of different formats and weights from goods receipt to consignment to dispatch. We achieve maximum flexibility in terms of performance and storage by means of special techniques in which, for example, we can store and retrieve load units as single pallets, pairs, triple, quadruple or with even up to nine sub-pallets with one SRM movement.

Direct access, gentle handling – Automatic paper roll storage

Gentle storage and sensitive handling of paper and film rolls is a particular speciality of HÖRMANN Logistik. Our high-bay warehouse systems offer maximum flexibility for a wide variety of load units, roll widths, diameters and weights of 5 tons and over. The storage systems allow quick access to each roll in storage heights of more than 40 meters. The gentle storage avoids harm to the sensitive end faces and the circumference. We offer special concepts with individual conveyor technology, fully automatic coil gates, custom-made stacker

Direkter Zugriff, schonendes Handling – Automatische Papierrollenlager

Schonende Lagerung und das sensible Handling von Papier- und Folienrollen ist eine Spezialität von HÖRMANN Logistik. Unsere Hochregallager-Systeme bieten maximale Flexibilität für unterschiedlichste Ladeinheiten, Rollenbreiten, Rollendurchmesser und Rollengewichte von 5 Tonnen und schwerer. Diese Lagersysteme erlauben einen schnellen Zugriff auf jede Rolle. Durch die schonende Lagerung entstehen keinerlei Beschädigungen der empfindlichen Stirnseiten und am Umfang. Die Lagerhöhe kann bis über 40 Meter betragen.

Wir bieten Spezialkonzepte mit individueller Fördertechnik, vollautomatischen Rollenportalen, maßgeschneiderten Regalbediengeräten und innovative Lösungen für automatische Lkw-Beladung.

Nicht nur für Papier- und Folienrollen ist diese Lagertechnik hervorragend geeignet, sondern auch für Coils, Drahtbunde und andere Ware in Rollenform.

Flexible Lagerung für Kleinteile – AKL und Tablarlager

Für klein- und mittelformatige Lagerartikel mit hohem Umschlag realisieren wir maßgeschneiderte Automatische Kleinteilelager (AKL) für Behälter, Kartons oder Tablare mit anbindender Fördertechnik, Kommissionierplätzen, Versandpuffer etc.

Je nach Bedarf können Kartons und Behälter unterschiedlichster Größe voll flexibel gemischt und volumenoptimal gelagert werden. In die Tablarlager werden großformatige Blech- oder kleinformatige Kunststofftablare eingelagert, die je nach Anforderung mit speziellen Inlays ausgerüstet werden können, um die Artikel sicher und schonend zu lagern.



Serienmäßige Kosteneffizienz durch Energie-Einsparung

Mit dem intelligenten Energieeffizienzsystem HiLIS Eco-Powermanagement werden serienmäßig CO₂ und bis zu 25 % des Energieverbrauchs bei Regalbediengeräten eingespart. Mit einer optionalen Netz-Rückspeiseeinrichtung können diese Ergebnisse noch deutlich gesteigert werden. Fragen Sie uns!

cranes as well as innovative solutions for automatic truck loading. This type of storage is not only ideal for paper rolls, but also for coils, wire rings and other roll-shaped goods.

Flexible storage for small parts – Automatic miniload warehouse and tray storage

For small and medium sized warehouse items with high turnover rates, we implement tailor-made automatic miniload warehouses (AKL) for totes, boxes or trays with linked conveyor technology, consignment stations, loading docks etc. Fully flexible mixing of cartons and totes of different sizes makes optimum use of the storage volume. Tray storage systems serve for storing large-format sheet metal or small-format plastic trays. They are equipped with special inlays for safe and gentle storage.

Energy saving for off-the-shelf efficiency

The intelligent energy efficiency system HiLIS Eco-Powermanagement saves CO₂ and up to 25 % of the energy consumption of storage and retrieval machines. An optional refeed unit increases these results even further. Just ask us!

Der ultimative Platzmacher – AutoStore®

AutoStore ist ein innovatives System zur automatischen Lagerung und Kommissionierung von Kleinteilen in Kunststoffbehältern, entwickelt von Jacob Hatteland. Es entstand aus der Idee, Volumennutzungsgrad, Dynamik, Energieeffizienz, Erweiterbarkeit, Materialeinsatz und Anbindung von Kommissionierplätzen im Vergleich zu konventionellen Automatischen Kleinteilelagern (AKL) oder Shuttlesystemen zu optimieren.

Mit seiner unschlagbaren Kompaktheit, die auf Gänge und Regale verzichtet, reduziert AutoStore den Flächenbedarf um 75 %. Die Behälter werden übereinander in Stapeln auf den Boden gestellt. Über den Behälterstapel ist ein Fahr schienensystem (Grid) montiert, auf dem Hochgeschwindigkeitroboter verfahren. Unermüdlich nehmen sie Behälter auf, sortieren sie um und liefern sie zu den direkt angekoppelten Ports für Wareneingang und Kommissionierung. AutoStore ist ein modulares System, bei dem Performance und Kapazität einfach erweitert werden können.

Als offizieller Distributor bietet HÖRMANN Logistik die AutoStore-Lösung mit dem dafür eigens von uns entwickelten WMS „HiLIS AS“ als Generalunternehmer an. AutoStore kann als Einzellösung installiert oder in ein Gesamt-Logistikkonzept integriert werden.

Ultrahohe Dichte und beste Verfügbarkeit: Mit dem besten Lagerdichteverhältnis aller automatisierten Lagersysteme erreicht AutoStore ultimative Raumeffizienz. Da fast jede Gridform möglich ist, können bestehende Gebäude optimal genutzt werden. Durch den Einsatz von redundanten Komponenten kann ein kompletter Anlagenstillstand nahezu ausgeschlossen werden.

„Mit dem neuen, erweiterbaren AutoStore Kleinteilelager ist das Logistik-Center von SportOkay auch Dank der persönlichen und engagierten Betreuung von HÖRMANN Logistik perfekt für die Zukunft gerüstet.“

KONRAD PLANKENSTEINER | GESCHÄFTSFÜHRER
SPORT OKAY GMBH, ÖSTERREICH



 AutoStore

The ultimate space miracle – AutoStore®

AutoStore is a modern and innovative system for automatic storage and picking of small parts in plastic containers (bins), developed by Jacob Hatteland Computer AS from Norway. The system originated from the idea of optimal volume utilization, dynamics, energy efficiency, scalability, input and connection of picking stations compared to conventional automated miniload warehouses or shuttle systems. The unbeatable compact design of this system, without aisles and shelves, reduces the footprint by 75 % compared to con-

ventional systems. The AutoStore bins are stacked on the floor one above the other. High-speed robots move on a rail system (grid) mounted above the stacks. They continuously pick up bins, rearrange them and deliver them to the directly connected ports for incoming goods and consignment. AutoStore is a modular system with easiest expandability of performance and capacity. HÖRMANN Logistik, official distributor, offers AutoStore along with the tailor-made warehouse management system HiLIS AS as a general contractor. AutoStore can be installed either as a stand-alone solution or integrated into an overall logistics concept.

Densely packed with best availability: AutoStore achieves ultimate space efficiency with the best storage density ratio of all automated storage systems. Since the grid can accommodate almost any room geometry, it allows for optimal use of existing buildings. Redundant components eliminate the possibility of a total plant shutdown.

Optimales Warehouse Management durch HiLIS

Maßgeschneidert auf Ihre individuellen Prozesse garantiert das modulare Warehouse Management System HiLIS höchste Flexibilität, Transparenz und Anlagenverfügbarkeit.

Flexibilität durch Customizing: Sie wollen dem Wettbewerb immer eine Nasenlänge voraus sein? Der modulare Aufbau von HiLIS mit seiner einfachen Konfigurierbarkeit und Adaptierbarkeit unterstützt Sie durch die maßgeschneiderte, exakte Abbildung Ihrer intralogistischen Prozesse.

Transparenz & Sicherheit: Die benutzerfreundlichen, intuitiven HiLIS Benutzeroberflächen visualisieren in Echtzeit die wichtigsten Anlageninformationen und geben Ihren Mitarbeitern Sicherheit bei der Arbeit. Mit maximaler Transparenz werden nachhaltige Bestandssicherheit und Lieferfähigkeit garantiert.

Skalierbar für Zukunftssicherheit: Die Skalierbarkeit von HiLIS ermöglicht Ihnen die Anpassung auf zukünftiges Wachstum sowie auf sich ändernde Anforderungen Ihrer Prozesse. Die Langlebigkeit, Support und Service garantieren Ihnen einen planbaren ROI und Investitionssicherheit.

App to date – für digitale Mobilität:

Die interaktive HiLIS APP stellt Anlageninformationen auf allen mobilen Endgeräten dar.



Qualität und Engagement – Wir sind für Sie da!

Die HÖRMANN Logistik Service-Hotline ist an 365 Tagen rund um die Uhr für Sie erreichbar.

Durch regelmäßige Wartung, Systempflege und Update-Service sichern wir höchste Anlagenverfügbarkeit. Im Störfall leistet unser Hotline-Service Soforthilfe und entsendet bei Bedarf umgehend ein Spezialisten-Team. In unserer Stördatenbank wird jede Hotline-Meldung sofort erfasst und ist jederzeit online für Sie einsehbar. Aus den konsequent ausgewerteten Statistiken entwickeln wir für Sie Präventivmaßnahmen.



High performance durch HiLIS



Lager-/Auftragsverwaltung



Kommissionierung / Versandsteuerung



Materialfluss



Visualisierung



Anlagensteuerung



Hier sehen Sie unseren Unternehmens-Film >



Optimal warehouse management

Tailored to your individual requirements, the modular warehouse management system HiLIS guarantees utmost flexibility and transparency.

Customizing for flexibility: You want to be one step ahead of the competition? The modular structure of HiLIS with its easy-to-use configurability and adaptability supports you in achieving this goal by means of the customized, accurate mapping of all your intralogistic processes.

Transparency and reliability: The user-friendly, intuitive HiLIS user interface visualizes all important

system information in real time and gives your employees a sense of security. Maximum transparency guarantees sustainable inventory security and delivery capability.

Scalability and forward compatibility: The scalability of HiLIS enables adaption to future growth and changing requirements. Longevity, support and service will ensure a predictable ROI and investment security.

App to date – for digital mobility: The interactive HiLIS App displays the most important system information on all mobile devices.

Quality and commitment – we are at your service!

The HÖRMANN logistics hotline is available for you around the clock, 365 days a year.

Regular maintenance, system care and update service ensure system availability. In case of a breakdown, our hotline service provides prompt assistance and, if necessary, immediately sends a team of specialists. Our error database records every hotline message and is online available at any time. Consistently evaluated statistics serve as a basis for the development of preventive measures.



HÖRMANN Logistik

HÖRMANN Logistik GmbH

Gneisenaustraße 15 | D-80992 München

T +49 89 14 98 98 0

F +49 89 14 98 98 98

info@hoermann-logistik.de

www.hoermann-logistik.de

Ein Mitglied der HÖRMANN Gruppe

www.hoermann-gruppe.de

