

AR Storage Solution entwirft, fertigt und vertreibt integrierte Lösungen für Schwerlast-Einlagerungen.

Industrie, Logistik, Großhandel... Die Experten wissen, dass es für jeden Bedarf nur eine beste Lösung gibt. AR entwirft und entwickelt sie. Immer.

Parque Tec. de Zamudio Edificio 105-1A 48170 Zamudio (Vizcaya) SPAIN
Tel.: +34 944 317 943 Fax: +34 944 317 838

Pol. Ind. Montes de Cierzo Ctr. N. 232 Km. 86 31500 Tudela (Navarra) SPAIN
Tel.: +34 948 844480 Fax: +34 948 844420

www.ar-storage.com

www.ar-storage.com

Weitere Informationen www.vfv1.de/#1720760

Ersatzteillager Akuten Platzmangel beseitigt

Wer kennt sie nicht, die Motorräder der Marken MZ und Simson. Die Nostalgie-Bikes „Made in GDR“ sind heiß begehrt, Originalersatzteile gibt es aber kaum noch für die nicht mehr produzierten Zweiräder aus der früheren DDR. Das hat sich geändert, seit das Unternehmen AKF („Automobile Krafträder Fahrzeugteile“), im Dezember 2003 als Einmannbetrieb gegründet und den Handel mit Neu- und Gebrauchtteilen für beide Marken konsequent auf- und ausgebaut hat. Mehr als 40 000 Ersatzteile sind lieferbar und werden per Paketdienst an Liebhaber und Bastler aus aller Welt versandt. Um faire Preise, einen schnellen Versand und eine hohe Verfügbarkeit auch in Zukunft zu erreichen, sollte eine neue intralogistische Lösung realisiert werden.

Da am aktuellen Standort in Naundorf keine Erweiterungsmöglichkeiten für eine automatische Anlage gegeben sind, wurde das neue Lager in Bautzen geplant. Der Auftrag der Klinkhammer Group umfasst dabei die Fördertechnik, eine Fachboden- und Palettenregalanlage sowie die Anlagensteuerung und Lagerverwaltung mit der Software DC21. Nach der Vereinnahmung der Ware im Host-System übernimmt das Lagerverwaltungssystem von Klinkhammer diese für die Lagerbewirtschaftung. Fertig kommissionierte Behälter werden zur Packerei angesteuert. Die Einlagerung der Ersatzteile findet beleglos mit Handfunkscannern statt. Die Kommissionierer arbeiten mit einem „Pick by Voice“-System. Das seit Kurzem im Echtbetrieb arbeitende Logistikzentrum ist auch für die Abwicklung von Mandantenaufträgen geeignet.

KLINKHAMMER
12207200

WWW
www.vfv1.de/#12207200

Dynamische Einschubsysteme Erprobte Technologie – erweitertes Einsatzspektrum

Das dynamische Einschubsystem Flow-Rail aus dem Hause Dynaroll ermöglicht in seiner neuen Generation nun auch die Kompaktlagerung von Gitterboxen, Sonderträgern und Weißer Ware.

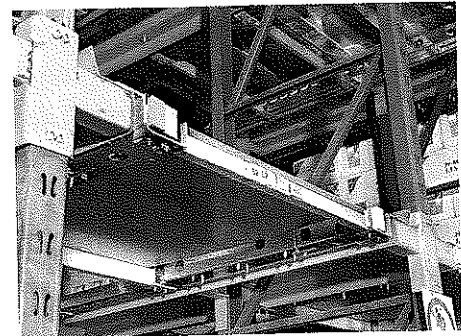
Bei Umrüstung herkömmlicher Einfahrtregale mit dem System lässt sich u. a. die Zugriffszeit halbieren.

Beim Einlagern und Entnehmen wird durch den Stapler jeweils der ganze Palettenstrang um einen Palettenplatz

nach vorne bzw. hinten bewegt. Dies geschieht durch auf Schienen geführte und auf Rollen gelagerte Gliederbänder. Somit ist ein Einzelzugriff auf jeden Lagerkanal möglich und es steht immer eine Palette an der Stirnseite des Kanals bereit.

Neu ist außerdem ein leichtes Gefälle der Schienen, für ein noch leichteres Entnehmen.

Das System ist auch für den Einsatz in Tiefkühlagern geeignet.



DYNAROLL
12207120

WWW
www.vfv1.de/#12207120