

Emil Frey Betriebs AG, Härkingen:

Crates-Lager: Ersatz RBG und neue Kommissionierung



Das Projekt

Am Standort Härkingen betreibt die Emil Frey Betriebs AG ein Ersatzteil-Lager für mehrere Auto-Marken. Das bestehende Lager für Crates war mit 2 gassenwechselnden, manuellen Kommissionier-RBG mit Verschiebewagen ausgerüstet. Die Fördertechnik erlaubte nur Ein- und Auslagerungen. Altershalber musste das Lager saniert werden.

Im Zuge der Sanierung wurde entschieden, das Lager nicht nur zu modernisieren, sondern auch die Kommissionierung auf eine Ware-zu-Mann Kommissionierung um zu stellen. Für eine höhere Anlageleistung erhielt jede der 5 Gassen ein eigenes RBG. Die gebäudetragende Regalanlage musste beibehalten werden.

Die Fördertechnik wurde aufgrund von Platzmangel an die andere Seite des Lagers verlegt und komplett neu, mit 3 Kommissionierplätzen aufgebaut.

Highlights

- Bürge-Fischer AG als Generalunternehmer und Lieferant von Steuerung und Visualisierung
- Lieferung von 5 neuen RBG zusammen mit dem Mechanik-Partner Dambach Lagersysteme GmbH & Co. KG
- Installation neuer Fördertechnik-Vorzone inkl. Stahlbau mit dem Mechanik-Partner TGW Mechanics GmbH
- Umstellung mit kontinuierlichem Weiterbetrieb eines Teils des Lagers.

BÜRGE-FISCHER AG
INDUSTRIEAUTOMATION

