

LSR  
LVS



DAIMLER



INSTA



TI Automotive



ZLB Behring  
Biotherapies for Life™



KOSTAL



# Eckdaten Referenzprojekte



## Homann Feinkost GmbH, Dissen

- autom. HRL, 7 Gassen
- 2 Entladeshuttles vom LKW
- weitreichende Fördertechnik
- Materialflussrechner-Funktionalität und Visualisierung
- 24 Std. Betrieb



## WMF, Geislingen

- autom. Kleinteilelager (AKL)
- erstes HDS (High-Dynamic-System) in Deutschland
- Störmeldemodul (PROMELD), Statistikmodul
- Materialflussrechner (MFR)
- Visualisierung

MFR



## Hella Distribution GmbH, Distributionszentrum Erwitte

- autom. Kleinteilelager (Hochleistungs-AKL)
- 7 Gassen, 4 Lastaufnahmemittel (LAM) je RBG
- Kommissionierung, Pick & Pack
- autom. Zuführung der Versandkartons



## Kaco new energy GmbH, Neckarsulm

- autom. Karton- und Kleinteilelager (AKL), 2-fach tief
- über 20 verschiedene Karton- und Behältergrößen
- fachunterteilte Behälter
- Kommissionierung
- LSR mit MFR-Funktionalität

LSR



## BAUHAUS AG, Köln-Frechen

- HRL, 8 Gassen mit Durchlaufregal, Blocklager, Verschieberegale, Kommissionierlager
- Staplerleitsystem / Datenfunk, browserbasierte Dialoge
- WE, WA, Versandabwicklung, Tourenbildung
- Parallel-Kommissionierung
- MDE / Pick-by-Voice, Konsolidierung, Leistungserfassung
- Abwicklung Speditionsaufträge über EDI
- Etikettendruck (NVE, Versandetikett)



## Otto Bock Health Care GmbH, Logistikzentrum Duderstadt

- autom. Hochregallager (HRL), 3 Gassen
- autom. Kleinteilelager (AKL), 8 Gassen, teilw. 2-fach tief
- 2 Lastaufnahmemittel (LAM) je RBG im AKL
- Kommissionierung: Multi-Order-Picking mit Put-to-Light
- Verpackung u.a.

LVS

