



Referenzbeispiel

Bau des 7.700 qm großen Logistik-Service-Center

Neubau Logistik-Service-Center
HELLA KGaA Hueck & Co.
Recklinghausen
Deutschland

Branche:
Automobil



Realisierungszeitraum:

2008

Anlagentyp:

Behälteranlage

Liefer- und Leistungsumfang SITLog:

Steuerungstechnik

IT

Visualisierung

MFC

WMC

Projektdaten:

- 4 Stück TGW Mustang RBG mit Kombiteleskop Lastaufnahmemittel
 - ca. 130 Antriebe für die Behälterfördertechnik
 - 2 Stück Z-Förderer
 - ca. 50 Scanner zur Behälteridentifikation
 - 12 Kommissionierplätze "Ware zum Mann"
 - Alle 12 Kommissionierplätze können zu Wareneingansplätzen umgeschaltet werden
- Transport von Tablaren 600x400x50 (LxBxH)