



Referenzbeispiel

Generalunternehmerprojekt

Neubau Wareneingang für Flugzeugteile

Neuer Wareneingang im Lager Süd - Gebäude 516

**Lufthansa Technik Logistik Services GmbH
Frankfurt
Deutschland**

Branche:

Flugzeug-Ersatzteillager



Lufthansa Technik
Logistik

Realisierungszeitraum:

2008

Anlagentyp:

Behälteranlage

Liefer- und Leistungsumfang SITLog:

Steuerungstechnik
Visualisierung
Mechanik Fördertechnik

Projektdaten:

- automatische Förderanlage zur Wareneingangsabwicklung mit Ver- und Endsorgung der Kontrollarbeitsplätze und Anbindung an das bestehende automatische Kleinteilelager (AKL)

Besonderheiten:

- Zielsteuerung der Behälter auf SPS-Ebene, autarker Betrieb ohne übergeordnetes Rechnersystem
- Zieleingabepulte (Touchpanel) an den Bearbeitungsplätzen