

Projektbericht Lager



Simulation Lager und Kommissionierung

Branche

- Möbelindustrie

Software

- Plant Simulation

Aufgabenstellung

- Absicherung der Planung für ein Lager- und Kommissioniersystem
- Ausarbeitung der Auftragsstartstrategie

Ziele

- Vermeidung von Engpässen
- Sicherstellung der Systemleistung
- Absicherung der Investition

Funktionen:

- Fachgenaue Lagerabbildung
- Informationsstruktur im Modell entspricht der realen Struktur
- Original Auftragsdaten als Basis für die Abbildung der Auftragsabarbeitung

Ergebnisse/Nutzen

- Identifikation diverser Engpässe
- Ausarbeitung von Verbesserungsvorschlägen
- Optimierung von Auftragsstart, Lagerverwaltung und Steuerung

