

DBtron/L = Zuverlässigkeit

DBtron/L ist die zuverlässigste EDV-Lösung für Materialfluss und Lagerverwaltung in der Produktionslogistik. Sie versorgt und entsorgt Produktionsanlagen und lagert Material (Ihr Kapital) optimal ein oder aus. **Materialfluss = Kapitalfluss**

Erfahrener Partner

Greifen Sie auf über 20 Jahre Erfahrung zurück, die wir als zuverlässiger und wichtiger Partner der internationalen Fertigung im Bereich Lagerlogistik und Materialflusssteuerung erlangt haben. Deshalb genießt DBtron/L eine hohe Akzeptanz bei seinen Anwendern.

Mit Sicherheit eine gute Wahl

Branchenführende Konzerne auf vier Kontinenten profitieren bereits vom Einsatz unserer Systeme.

Flexible Strukturen

- Kranlager
- Blocklager
- Hochregallager
- Freilager
- Fixplatzlager
- Bodenlager

Wir sprechen Ihre Sprache

DBtron/L ist in zahlreichen Sprachen verfügbar (u.a. Chinesisch, Portugiesisch, Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Türkisch, Russisch)

Offen für Kommunikation

- SAP
- ERP
- BDE
- MES
- SPS: Siemens S5/S7, Allen Bradley, Control Logix



Zu Ihren Diensten

Zu wissen, was wir wissen

Um Fehler bei der Bedienung vermeiden zu können, können Sie aus diversen Schulungskonzepten, Ihr ansprechendes Konzept auswählen.

Distanzen überbrücken

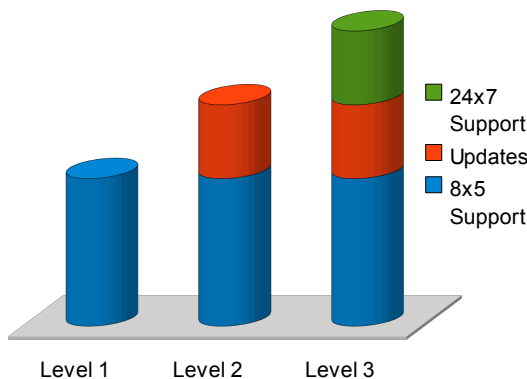
Wir stellen unseren Kunden hier oder auf der anderen Seite der Welt ein Remote-Training zur Verfügung.

Ihr persönlicher Feinschliff

Individuelle Anpassungen wie z.B. Ein- und Auslagerstrategien, individuelle statistische Lagerauswertungen, individuelle farbliche Gestaltung, individuelle grafische Gestaltung des Lagers...

Hilfe, wenn es doch mal klemmt

Für Ihre unterschiedlichen Bedürfnisse haben wir drei Stufen von Unterstützung im Angebot. Vom telefonischen Support bis hin zur 24 Stunden Supportlösung mit Updates.



SPS Zuverlässigkeit
 Flexibilität
 Web-Browser Anwendung
 Allen Bradley
 Systemhaus
 PLC5
 BDE
 Siemens S5/S7
 Remote-Training
 MES
 Multilingual
 SAP-Schnittstelle
 Support
 Individuell
 ControlLogix
 Hochregallager
 Intralogistik
 Lagerverwaltung
 Kranlager
 Erfahrung
 Blocklager
 ERP
 Erfahrung
 Schulungen

Allgemeine Features

- Automatische Ein-, Aus und Umlagerung
- optimale Ausnutzung von Lagerraum
- Zusammenfassung von Produktionsaufträgen
- Unterstützung des voll- und halbautomatischen, sowie manuellen Betriebs der Fahrzeuge
- Kostenstellenverwaltung
- Erstellen von Produktionsaufträgen

Kranlager

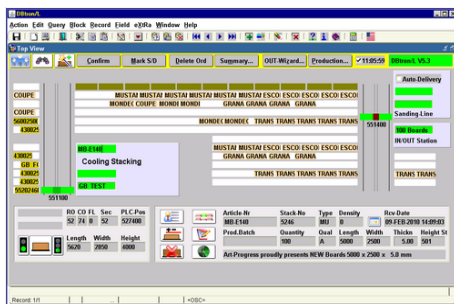
- Höhenüberwachung
- Tragkraftüberwachung
- Paletten und Kantholzlogik
- Rangierlogik
- Doppelkran-Logik
- Rasterung der Fläche
- Sammeln und Vereinzeln im Greifer
- Vermeidung von Durchsatzeinbrüchen

Blocklager:

- Automatisches Nachrücken der Großstapel
- Rangierlogik auch über mehrere Lagerblöcke hinaus

Hochregallager

- Gassenverteilung
- halbe Regalfächer
- mehrfach tiefe Regalfächer
- Kollisionsvermeidung bei mehreren Fahrzeugen pro Gasse



Robust im Alltag

DBtron/L erreicht regelmäßig unterbrechungsfreie Betriebszeit von über 1.000 Tagen und ist die zuverlässigste EDV-Lösung der Intralogistik.

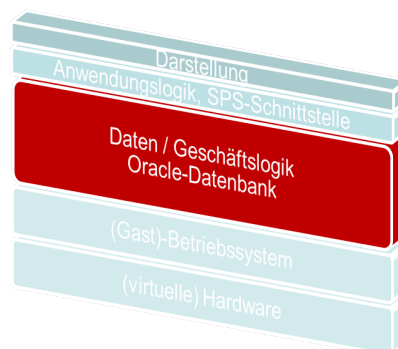
Der Tresor Ihrer Daten- Die Datenbank Oracle

XR Systems arbeitet seit fast 25 Jahren erfolgreich mit Oracle, dem Weltmarktführer für Datenbanken zusammen.

Kostenminimierung dank Hardwarevirtualisierung

Analog zur Fertighausindustrie erhalten Sie unsere Software-Systeme in vorgefertigten Einheiten (virtuelle Maschinen):

- minimale Bereitstellungskosten
- geringste Ausfallzeiten
- maximierte Investitionssicherheit



Stabile SPS-Kommunikation

DBtron/L kommuniziert direkt mit der SPS ohne OPC und vermeidet damit eine Hauptfehlerquelle innerhalb der SPS-Kommunikation.

Easy to Use

- Schritt für Schritt Assistent
- Web Browser Anwendung
- Lagerbewegungen mit Hilfe von Drag & Drop
- *Alles aus einer Hand*: Auslieferung eines betriebsbereiten Rechnersystems (Systemhausgedanke)