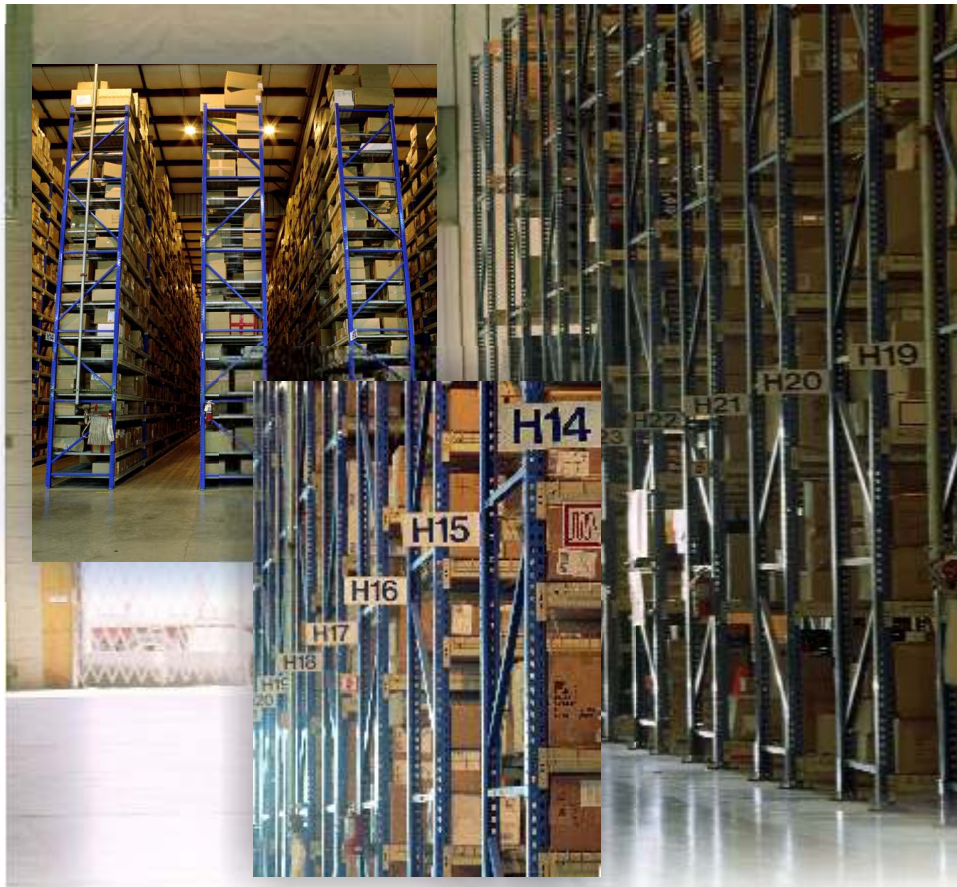


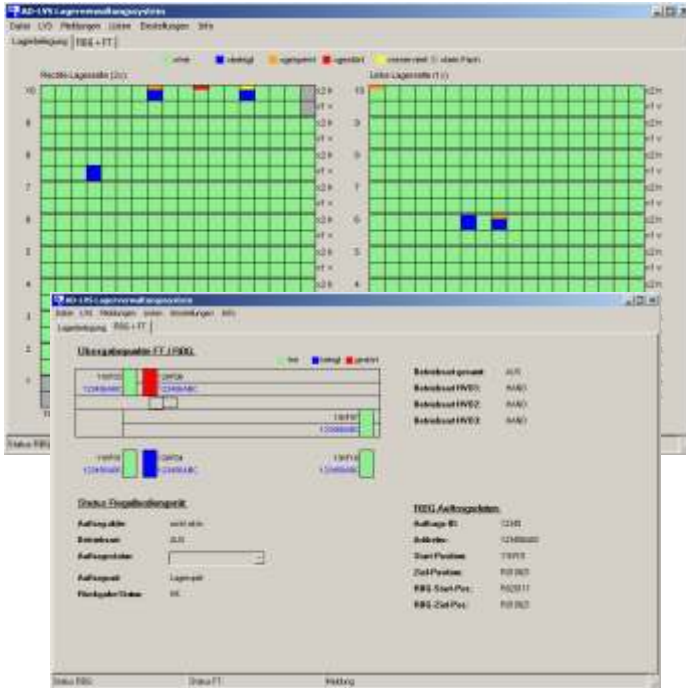
> Lagerverwaltung_automatische Hochregallager

Mit unserem Produkt AD-LVS bieten wir Ihnen Unterstützung für vollautomatische Hochregallager mit Regalbediengeräten.

Unser System bietet:

- > Grafische Abbildung Ihres Lagers / aktuelle Anzeige der Lagerbelegung
- > Anbindung an Host- /ERP-Systeme möglich (z.B. SAP R/3)
- > Leerplatzvorschläge bei Einlagerungen
- > Terminals für Ein-/Auslagerungen (optional Funkterminals)
- > Anbindung an Fördertechnik
- > Unterstützung von Barcodierung (Lagerplätze, Artikel, Paletten)
- > Inventurfunktion optional
- > Umlagerungen
- > Client-Server-Architektur
- > Lagerabbildung in einer Microsoft SQL-Server Datenbank
- > Kundenspezifische Erweiterungen





Unsere Lagerverwaltung basiert auf einer Client - Server - Architektur. Als Betriebssystem kommt unter anderem Microsoft - Windows 2000 zum Einsatz, möglich sind aber auch andere Betriebssysteme auf Windows Basis. Ihr Lager wird in einer Microsoft - SQL-Server - Datenbank abgebildet, in der von unserer Server-Applikation unter anderem der aktuelle Lagerbestand sowie alle Lagerbewegungen abgespeichert werden. Bedient wird die Lagerverwaltung über Client-Programme (Bedienterminals), die ausschließlich mit der Server-Applikation kommunizieren.

Über diese Bedienterminals lässt sich der aktuelle Lagerbestand abfragen, manuelle Ein-, Aus- und Umlagerungen starten, verschiedene Listen mit Informationen über die Lagerbelegung drucken sowie Barcode-Etiketten für Artikel und Paletten erzeugen.



Die Verwendung von mobilen (funkangebundenen) Terminals ist auch möglich. AD-LVS verwendet bewährte Technologien und Geräte verschiedenster Terminal-Hersteller, die wir je nach gewünschter Funktion kundenspezifisch auswählen und zusammenstellen.

Für die Anbindung an übergeordnete Host- bzw. ERP-Systeme bieten wir eine Reihe von Schnittstellen. So kann AD-LVS Daten mit einem Host im EDI-Format austauschen oder z.B. für eine Anbindung an SAP R/3 über dessen BAPI-Interface Materialbewegungen in SAP verbuchen.

Unsere Software unterstützt einfach- und doppelte Lager.



ALTENBRAND Datentechnik GmbH
Am Gelicht 5
D 35279 Neustadt

fon: +49 (0) 6692 20 47 40
fax: +49 (0) 6692 20 47 41

mail: info@altenbrand.de
web: www.altenbrand.de