

Hago

Produktionsanbindung an Hochregallager

Feinwerktechnik Hago GmbH ist der Spezialist für hochwertige und effiziente Blechlösungen. Die Firmenphilosophie ist geprägt von der ständigen Bereitschaft, in neue Technologien zu investieren und diese erfolgreich einzusetzen.

Heute werden mit der installierten Hochtechnologie Blechteile jeglicher Form und Größe nach Kundenwunsch hergestellt. Als Generalist in der Blechbearbeitung fertigen sie Teile von der Größe eines Fingernagels bis hin zu Karosserieteilen von Bussen in Losgrößen von 1 bis mehreren Millionen Stück pro Jahr.



Produktivitätsgewinn durch Lagerlogistik-Anbindung

In nur 10-monatiger Gesamtbaupzeit errichtete SSI Schäfer als Generalunternehmer für den badischen Automobilzulieferer Hago GmbH ein vollautomatisches Hochregallager mit Rollenbahnen und Kettenförderern.

Die besondere Herausforderung dieses Projektes bestand u.a. in der Einbindung der Produktionsbereiche in die Gesamtlogistik: So wurde z.B. auch der Presswerkzeug-Wechsel im Produktionsbereich bei der Gesamtkonzeption berücksichtigt – nicht benötigte Werkzeuge werden vollautomatisch gelagert bzw. bei Bedarf den jeweiligen Produktionsbereichen automatisch zugeführt. Der hohe Automatisierungsgrad des Gesamtprojektes führte im Ergebnis zu einem enormen Produktionsgewinn.

Projektzielsetzung:

- Einsparung von Lagerhaltungskosten und Personal
- bessere Reaktionsmöglichkeiten zu Spitzenzeiten
- Durchlaufzeit-Ersparnis
- Materialoptimierung