

Inovatools investiert in moderne Produktion und Logistikzentrum



Bild 1: Im Rahmen des „Projekt Future“ investierte Inovatoools mehrere Millionen Euro in modernste Gebäudetechnik sowie fortschrittliche Produktions- und Logistiktechnologie

Dank hoher Investitionen in eine große Fertigungstiefe mit angeschlossener neuer, hochmoderner Intralogistiktechnologie hat der Werkzeughersteller Inovatoools aus Kinding-Haunstetten die Lieferzeiten selbst für Sonderwerkzeuge heruntergeschraubt.

Die Kindinger Werkzeugspezialisten investierten mehrere Millionen Euro in modernste Gebäudetechnik sowie fortschrittliche Produktions- und Logistiktechnologie. Weitere Millionen Euro wird der neue schwedische Inovatoools-Eigentümer Indutrade AB in Inovatoools investieren. Zurzeit sind das drei Millionen Euro für den Ausbau der Fertigungskapazitäten und die Logistikstruktur.

Selbst Hochleistungsbeschichtungen stellt Inovatoools selbst her und hat so die Qualität und Performance der Standard- und Sonderwerkzeuge in eigener Hand.

Taner Ildirar, Leiter Marketing bei Inovatoools: „Mit dem neuen Logistikzentrum nahmen wir Abschied von den manuell bedienbaren Schubladenschränken und ersetzten sie durch eine innovative Lösung von kompakten Vertikalliften. Die positiven Effekte etwa auf die Lagerfläche, die Lieferzeiten und die Arbeitsbedingungen für die Mitarbeiter sind enorm.“

So mussten früher zur parallelen Versand-Kommissionierung die entsprechenden Katalog- und Sonderwerkzeuge in der richtigen Schublade von Werkzeuglager-

schränken, die in unterschiedlichen Räumen untergebracht waren, zusammengestellt werden. Dabei legten die Mitarbeiter nicht nur viele Kilometer am Tag zurück, sondern das Verfahren war unwirtschaftlich und barg die Gefahr von Fehlern, etwa beim manuellen Ausfüllen der Kommissionierungsformulare bis hin zur Entnahme. Frank Störr, Abteilungsleiter Logistik bei Inovatoools: „Dank der neuen nebeneinander installierten Vertikallifte konnten wir in Sachen Schnelligkeit, Effizienz und Sicherheit deutlich zulegen. Denn durch die höhenoptimierte Lagerhaltung wurde der Lagerplatz mit einem Schlag um mehr als das Doppelte erweitert.“

Die Lagerverwaltungssoftware organisiert alle Lifte im Verbund und macht das Bestandswesen transparent. Beispielsweise kann der Werkzeughersteller auf Basis des optimierten Produktions-Workflows Hartmetall-Sonderwerkzeuge – ab Bestelleingang über die Produktion bis hin zu Beschich-



Bild 2: Die leistungsfähigen Vertikallifte (Werkbilder: Inovatoools Eckerle & Ertel GmbH, Kinding-Haunstetten)

tung und Kommissionierung – im Rahmen des Express-Services innerhalb von fünf Tagen liefern. Frank Störr: „Mit Standard-Lagerware geht das noch viel schneller: Mit der neuen Technik lassen sich sogar Online-Bestellungen bis zur Losgröße eins noch am gleichen Tag ausliefern.“