

Prozess-Integration von SupplyPoint / Venda365 / ToolBoss

Die Schnittstelle integriert die Werkzeug-Ausgabeautomaten von Supply Point Systems, Venda 365 und ToolBoss mit der *WinTool* Lösung. NC-Programmierer und Werker können nun in einem System gemeinsam das Werkzeuglager und den Einkauf sowie Werkzeugbibliothek, Komplettwerkzeuge und Rüstlisten bewirtschaften. Dank *WinTool* weiss man stets, welche Artikel wie verwendet werden und welche am besten in den Ausgabeautomaten gelagert werden sollen. Die Werkzeugdaten werden direkt an den Ausgabeautomaten übermittelt.

Funktionen

SPS Interface

- Automatische Übergabe der *WinTool* Werkzeugdaten an Ausgabeautomaten inkl. Name, Klasse, ERP Nr., Preis, Verpackung und DXF/JPG.
- Automatische Übergabe der Buchungsdaten vom Automaten für Entnahme, Retouren, Befüllung und Lagerabgleich.

WinTool Lösung

- *WinTool* Analyse der Werkzeugverwendung in NC-Programmen für die optimale Organisation vom Lager.
- *WinTool* Rüstlisten mit Lagerort und Barcodes für sichere und effiziente Prozesse.
- *WinTool* Mindestbestandskontrolle für automatische Bestellanforderungen.

Optionen

- *WinTool* ERP Schnittstelle
- *WinTool* Lagerlift-Schnittstelle
- *WinTool* Barcodeleser-Schnittstelle
- *WinTool* CAM Schnittstellen
- *WinTool* Voreinstellgerät-Schnittstelle

Voraussetzung

- *WinTool* Professional (Basispaket)
- *WinTool* Logistik-Modul
- Windows XP, Vista, 7, 8



Die Aufgabe

- Bewirtschaftung und Nachverfolgung aller Komponenten und Komplettwerkzeuge in einem System.
- Sichere Versorgung aller Standard-Schneidwerkzeuge via Ausgabeautomaten.
- Ermöglichung der Werkzeugausgabe während 24 Stunden, 7 Tage die Woche.
- Kontrollierte Nutzung teurer und wartungsintensiver Werkzeuge.

Ihr Vorteil

- Auslagern repetitiver Lagerarbeiten an einen Ausgabeautomaten.
- Sichere Versorgung aller Artikel nach Minimal-Bestand-Prinzip.
- Überwachen aller Bewegungen an Werkzeugautomaten, Lagerlift, und konventionellen Schränken in einem System.