

Aalener Str.1 • D-73479 Ellwangen/Jagst  
Fon: +49 (0)7961/92492-0 • Email: info@connectdata.de

## Wireless Warehouse: Produktion

*Die Wireless Warehouse Software (WW) von ConnectData wird seit fast zwei Jahrzehnten von inzwischen mehr als 100 Unternehmen erfolgreich eingesetzt.*

*Die Software ist serverbasierend und steuert zum einen die Kommunikation mit allen mobilen Scannern im Unternehmen, zum anderen ist sie eng verbunden mit dem ERP System der Firmen und übergibt verbuchungsrelevante Daten an dieses.*

*Modifikationen am ERP System sind nicht notwendig beim Einsatz von Wireless Warehouse – ERP ist stets das führende System bezüglich Stamm- und Bewegungsdaten.*

*Mit WW steuern und unterstützen Sie den gesamten Materialfluss in Ihrem Unternehmen und reduzieren sowohl die Fehlerraten als auch den Zeitaufwand des internen Transports signifikant.*

### **WW Produktion**

Der Informations- und Datenfluss bei der Herstellung von Fertigfabrikaten wird in durch Wireless Warehouse in vielfacher Art und Weise unterstützt.

Bereits bei der Übernahme des Rohmaterials am Bereitstellungspunkt wird die Materialbewegung durch Scannen der Coils an das ERP System übergeben.

Die Begleitkarten des Fertigungsauftrages sind mit Barcodes versehen, so dass alle Arbeitsgänge an den definierten Arbeitsplätzen rückgemeldet und ebenfalls im ERP verbucht werden können.

Am Ende des Fertigungsprozesses wird der Fertigungsauftrag per Scan und Eingabe der gefertigten Menge abgeschlossen. Gleichzeitig werden über stationäre Etikettendrucker Barcode Labels erstellt und an den Fertigfabrikaten angebracht. Sie enthalten alle Daten bezüglich Teilenummer, Herstellungsdatum, Ziellagerort ... für den Zugang im Fertigfabrikate Lager.

Diese Informationen werden die spätere Kommissionierung und den Versand benötigt.

Alle Dateneingaben erfolgen über die Wireless Warehouse Software und die mobilen PDA Geräte (Scanner). Weitere stationäre Terminals werden in der Regel nicht benötigt.