

Hightech-Fertiger entscheidet sich für Prozessoptimierung mit Infor Warehouse Mobility

Über die MTS Sensor Technologie GmbH & Co. KG

Die MTS Sensor Technologie GmbH & Co. KG aus Lüdenscheid ist ein innovatives Unternehmen aus der Branche „Automatisierungstechnik“. MTS entwickelt, produziert und vertreibt Hightech-Wegaufnehmer und -Füllstandssensoren nach der magnetostriktiven Längenmessung für den Maschinen- und Anlagenbau sowie für die Prozess- und Automatisierungstechnik.

Die Herausforderung

Die MTS, die sich für den Wechsel von Infor Baan IV zu Infor LN entschieden hatte, wollte das Konzept der bereits vorhandenen mobilen Datenerfassung vom alten System ins neue übertragen. Gleichzeitig musste, im Hinblick auf den globalen Roll-out der Standorte Japan und USA, die neue Lösung internationalen Ansprüchen genügen, wie z. B. Mehrsprachenfähigkeit und Zuschnitt auf die lokalen Partner.

Besonders wichtig war bei diesem Wechsel, den Übergang für die Mitarbeiter im Produktionsbereich möglichst reibungslos und geringem Schulungsaufwand zu gestalten.

Die Lösung

Zum Einsatz kam die Standardlösung Infor WM - die nahtlos in Infor LN/ Baan-Lösungen integrierbar ist - mit den Haupttransaktionen „Wareneingang“, „Wareneingangsetiketten“, „Lagerumbuchung“, „Kommissionierung“, „Arbeitsgänge fertigmelden“, „Umlagerung“, „Bestandsabfrage“ und „Inventur“. Um den Umstieg für die Mitarbeiter zu vereinfachen, wurden kleinere Anpassungen der Software vorgenommen. Nun ist es möglich, mit der Transaktion „Arbeitsgänge fertigmelden“, eigene Seriennummern aus Drittsystemen an Infor LN zu übergeben.

Die Realisierung erfolgte durch die Cronon AG innerhalb kürzester Zeit. Cronon ist das führende Infor-Kompetenzzentrum für Infor WM in D/A/CH.

Um den Zeit- und Kostenaufwand minimal zu halten, wurde die Installation per Fernzugriff durchgeführt. MTS wurde von der Prozessanalyse über die Implementierung bis zum Echtstart von der Cronon AG begleitet. Durch die permanente Begleitung während der Implementierungsphase konnten überflüssige Anpassungen der Infor LN Standardsoftware vermieden und der Schulungsaufwand für die Produktionsmitarbeiter reduziert werden. Der Echtstart erfolgte zusammen mit dem Echtstart von Infor LN nach einem Implementierungsaufwand von nur 13 Personentagen.

Für MTS hat sich die Implementierung von Infor WM in mehrfacher Hinsicht gelohnt, „... der Infor LN Echtstart lief reibungslos, die Prozesse konnten stark verschlankt werden und die Seriennummernverwaltung von Infor LN kann in vollem Umfang ohne Mehraufwand genutzt werden ...“, sagt **Dipl.-Ing. Martin Krone, Fertigungsleiter bei MTS Sensortechnik** und verantwortlich für die Einführung der Barcode-Lösung.



Unternehmen

MTS Sensor Technologie GmbH & Co. KG
www.mtssensor.de

Branche: Automatisierungstechnik

Standorte: 3 Standorte in D, USA und Japan

Anzahl Beschäftigte: 350

Infor/Baan-Betreuungs- und Vertragspartner:
Qurius Deutschland AG

System

ERP-System: Infor LN 6.1 FP5

Barcode-Lösung: Infor WM

Infor WM Transaktionen:

- Wareneingang
- Wareneingangsetiketten
- Lagerumbuchung
- Kommissionierung
- Arbeitsgänge fertigmelden
- Umlagerung
- Bestandsabfrage
- Inventur

Anzahl MDE-Geräte in D: 25

MDE-Geräte-Typ: Motorola MC

Plattform: Windows Server 2003

Implementierungsaufwand: 13 Personentage

Haben Sie Fragen dazu?
Ihre Ansprechpartner:

Ivan Dreznjak | Tihomir Jurcevic
+49 30 39802-574 | -582
erp@cronon.net