



Qualität aus Erfahrung und Tradition bei der Druckluftaufbereitung

„Ein Schlüsselerlebnis für die Entscheidung zugunsten von Comarch ERP Enterprise war die gelungene Systempräsentation. Das gesamte ewo Projektteam war sofort begeistert von der grafischen Benutzeroberfläche, den Features und von der Abbildungsstärke, welche die Comarch ERP Enterprise-Lösung bietet.“

Jürgen Holzapfel, Geschäftsführer

Comarch ERP – in der Anlagenfertigung

Das schwäbische Traditionsunternehmen beschäftigt sich mit der Herstellung von Systemen und Anlagen zur Druckluftaufbereitung. Insbesondere seine Luftservicegeräte für Tankstellen und Kfz-Werkstätten belegen weltweit eine Spitzenposition. Dank moderner Fertigungs- und Prüfmethode garantiert ewo seinen Kunden höchsten Qualitätsstandard. Der gesamte Fertigungsprozess wird überwacht durch ein ausgefeiltes System von Kontroll- und Messstationen.

ewo suchte nach einer modernen und wachstumsfähigen ERP-Lösung. Bereits nach ersten Kontakten fiel die Wahl auf Comarch ERP Enterprise. Man erkannte rasch die zukunftsweisenden Möglichkeiten für die eigene Prozessplanung und -umsetzung. Überzeugen konnten sowohl die grafische Oberfläche mit den nützlichen Features als auch die Abbildungsstärke dieser Lösung. Zum Projektstart begann ewo mit der Ablösung der bisherigen Unix-basierenden Standard-ERP-Lösung mit ASCII-Oberfläche. Parallel dazu wurden die internen Prozessabläufe analysiert. Einzelne Projektgruppen überprüften sie auf nutzbare Verbesserungspotenziale.

Besonderes Augenmerk fiel auf den komplexen Bereich der Fertigung und Montage. Nach Abschluss der Integration der Stammdaten in Comarch ERP Enterprise begann ComputerKomplett mit den basis- und bereichsspezifischen Prozessschulungen der Mitarbeiter. Nach Abschluss der Testphase wurden mit dem Echtstart zunächst Grundfunktionen wie Einkauf, Vertrieb, Fertigung/Montage, Produktkalkulation und Materialbedarfsplanung implementiert.

Realisierte Vorteile

- Schnittstelle zu DATEV
- Anbindung der Produkt Vor- und Nachkalkulation
- Intensive MRP II Materialbedarfsplanung. Darüber läuft die komplette Planung und Beschaffung.
- Lieferzuteilung nach Prioritäten. Termine und Verfügbarkeit haben einen automatisierten Versandlieferprozess

Die Anbindung des Rechnungswesens an Comarch ERP Enterprise wurde zunächst über eine Schnittstelle zu DATEV realisiert. Zukünftig soll dieser Bereich ebenfalls in Comarch ERP Enterprise integriert werden. Desweiteren ist die Adaption und komplette Umgestaltung des Teilbereiches Montage umgesetzt.

Implementierte Komponenten

- Beschaffung
- Disposition
- Materialbedarfsplanung
- Vertrieb
- Lagerlogistik
- Kalkulation
- Produktion
- Workflowmanagement

Armaturen- und Autogengerätefabrik ewo H. Holzapfel GmbH & Co. KG

Heßbrühlstraße 45-47
70565 Stuttgart
T +49 0711 7813-0
www.ewo-stuttgart.de

Geschäftstätigkeit

Herstellung und der Vertrieb von Autogenschweiß-, Schneide- und Lötgeräten sowie Rückschlagventilen, Pressluft- und Druckminderer und artverwandter Produkte



Unternehmens- und Leistungsprofil

- Gründung: 1914 von Emil Wolf
- Firmensitz: Stuttgart-Vaihingen
- Mitarbeiter: 70
- Jahresumsatz: ca. 9 Mio. €
- User-Zahl: 33

