



„Wir übermitteln Informationen heute über Landesgrenzen hinweg in Echtzeit. Zuvor war es nicht einmal innerhalb des Stammwerkes möglich, Daten in einer derartigen Geschwindigkeit den verschiedenen Abteilungen zukommen zu lassen.“

Christian Weiß, Geschäftsführender Gesellschafter der ODW-ELEKTRIK GmbH



AUF EINEN BLICK

Unternehmen

- ODW-ELEKTRIK GmbH
- www.odw-elektrik.com

Branche

- Automobilzulieferer

Implementierungspartner

- BTC AG
- www.btc-ag.com

Lösungen und Services

- mySAP All-in-One

Implementierungs-Highlights

- Anzahl der Anwender: 70

Entscheidung für SAP

- Schnelles Erstellen von Reports und Kennzahlen
- Einfaches Handling der mySAP-All-in-One-Lösung
- Länderübergreifende Anbindung der Filialen

Hardware

- Hewlett Packard Proliant

Betriebssystem

- MS-Windows-2003-Server

DATEN WELTWEIT IN ECHTZEIT ÜBERMITTELN

Die ODW-ELEKTRIK GmbH konsolidiert ihre internationalen Filialen.

Mechatronische Systeme seit über 30 Jahren

Dank mechatronischer Systeme gehören heute ABS, Servolenkung oder Einparkhilfe zur Standardausstattung der meisten Fahrzeuge. Dafür sorgen Automobilzulieferer wie die im hessischen Steinau ansässige ODW-ELEKTRIK GmbH. Der Familienbetrieb produziert seit 1970 multifunktionale Kabelverbindungen, elektromechanische Baugruppen und andere mechatronische Systeme. Neben seinem Hauptsitz in Steinau unterhält das Unternehmen heute je eine Filiale in Ungarn und in der Ukraine. Insgesamt sorgen 600 Mitarbeiter dafür, dass die qualitativ hochwertigen Produkte in kurzer Zeit ihren Endabnehmer erreichen. Dabei zählt der Lieferant renommierte Unternehmen wie Bosch, TRW, Autoliv und Siemens zu seinen Kunden.

Flexibilität als Schlüssel für den Unternehmenserfolg

Die Erfolgsgeschichte des Unternehmens führt Christian Weiß, Geschäftsführer der ODW-ELEKTRIK, auf die große Flexibilität zurück. Und sieht darin zugleich den Schlüssel für eine aussichtsreiche Zukunft. „Bedarfsituationen ändern sich heute schneller als je zuvor. Gerade als mittelständisches Unternehmen muss man sich den wechselnden Vorgaben anpassen können. Dies gelingt nur mit einem leistungsfähigen, integrierten IT-System“, erklärt der Geschäftsführer.

SAP (Schweiz) AG

Althardstrasse 80
 CH-8105 Regensdorf
 T + 41/0/58 871 61 11
 F + 41/0/58 871 61 12
 E info.switzerland@sap.com
www.sap.ch/kmu

**SAP Deutschland
AG & Co. KG**

Neurottstraße 15a
 D-69190 Walldorf
 T + 49/8 00/55 00 56-1*
 F + 49/8 00/55 00 56-2*
 E info.germany@sap.com
www.sap.de/mittelstand

SAP Österreich GmbH

Lassallestrasse 7b
 A-1021 Wien
 T +43/800/008 007
 F +43/800/008 006
 E mittelstand.austria@sap.com
www.mittelstand.at

* gebührenfrei in Deutschland

Die eingesetzte Lösung bot jedoch keine funktionelle Gesamtheit. So waren etwa Controlling und Finanzbuchhaltung nicht an die Unternehmenssoftware angebunden. Probleme entstanden auch aufgrund vieler Schnittstellen. Deshalb entschied man sich bei ODW-ELEKTRIK dafür, ein neues IT-System einzuführen. mySAP™ All-in-One war von Anfang an Favorit. „Wir können mit SAP alle Abteilungen optimal in unsere Unternehmenssoftware integrieren“, so Christian Weiß. Auch ein Implementierungspartner war mit der BTC AG schnell gefunden. Ausschlaggebend für diese Wahl war vor allem die langjährige Branchenerfahrung in der Automobilzuliefererindustrie. Die Entscheidung hat sich gelohnt, was sich nicht zuletzt darin zeigt, dass die Implementierung im zeitlichen und finanziellen Rahmen abgeschlossen wurde.

Aufträge länderübergreifend abwickeln

Seitdem profitiert ODW-ELEKTRIK in vieler Hinsicht von der neuen Lösung. So ist zum Beispiel das Werk in Ungarn vollständig in die neue IT-Landschaft integriert. Sämtliche Aufträge können länderübergreifend elektronisch abgewickelt werden. Geht etwa eine Bestellung im Stammwerk in Steinau ein, werden die Daten automatisch nach Ungarn weitergeleitet und dort bearbeitet. Für ODW-ELEKTRIK bedeutet das eine erhebliche Zeitersparnis. „Wir übermitteln Informationen heute über Landesgrenzen hinweg in Echtzeit. Zuvor war es nicht einmal innerhalb des Stammwerkes möglich, Daten in einer derartigen Geschwindigkeit den verschiedenen Abteilungen zukommen zu lassen“, freut sich der Geschäftsführer. Diese Vorteile auch für das ukrainische Werk nutzbar zu machen, ist der nächste Schritt. Die Anbindung der dortigen Niederlassung an das SAP®-System ist bereits in Planung.

Lückenlose Rückverfolgbarkeit garantieren

Als Automobilzulieferer ist ODW-ELEKTRIK verpflichtet, eine lückenlose Rückverfolgbarkeit von Materialien und Teilen zu gewährleisten. „Wir können mit der neuen Unternehmenssoftware die gesamte Bearbeitungsgeschichte eines Produktes nachvollziehen und dokumentieren“, erklärt Christian Weiß. Doch damit nicht genug. Auch, wenn das Produkt bereits an seinen Bestimmungsort geliefert wurde, kann ODW-ELEKTRIK Jahre später noch nachverfolgen, wann und an welchen Kunden es verschickt wurde. Durch das einfache Reporting ist es dem Unternehmen zudem möglich, betriebswirtschaftliche Kennzahlen wie Umsatz und Verkaufsaktivitäten zeitnah zu ermitteln – und schnell auf veränderte Bedingungen zu reagieren. Von den Vorteilen der Produktions- und Logistikanwendung profitieren die Mitarbeiter auch innerhalb des Unternehmens: Der gesamte Warenfluss vom Wareneingang über die Produktion bis hin zum Versand wird über Wireless LAN angebundene Scanner erfasst und automatisch an das SAP-System weitergeleitet. Die synchrone Verarbeitung stellt so die zeitnahe und lückenlose Verbuchung aller Warenbewegungen sicher. Zudem ist die Software sehr benutzerfreundlich. Die Daten können problemlos in Excel- oder Word-Dokumente übernommen werden. Aufgrund der einfachen Navigation kamen die momentan 70 SAP-Anwender in kürzester Zeit mit der neuen Lösung zurecht.

Geplant: die Anbindung von Kunden und Lieferanten

Außerdem plant das Unternehmen, Lieferanten und Kunden in das SAP-System einzubinden. Kunden müssen sich lediglich einmal einloggen um ihre Bestellung zeitnah verfolgen zu können. Daneben sehen die Lieferanten, welche Materialien benötigt werden – ein weiterer Schritt in Richtung größerer Flexibilität.