



## DELECO – Die Lösung für den Mittelstand

Das Branchen unabhängige ERP (Enterprise Resource Planning)-Komplettsystem DELECO der DELTA BARTH Systemhaus GmbH unterstützt die komplexe Planung und Steuerung der Produktion und Warenwirtschaft sowie alle anfallenden kaufmännischen Abläufe mittelständischer Unternehmen. Industrie und Handel profitieren gleichermaßen von dem mit integrierten Lösungen für Instandhaltungs-Management, Qualitätsmanagement, Supply Chain Management, Customer Relationship Management, B2B-Komponenten sowie Rechnungs- und Personalwesen ausgestatteten System. Durch seinen modularen Aufbau lässt sich DELECO individuell zu einem Komplettsystem erweitern, das alle Bereiche des ERP-Umfeldes abdeckt. „Entscheidend ist heutzutage eine maßgeschneiderte Anpassung an individuelle, innerbetriebliche Abläufe“, erklärt Geschäftsführer Andreas Barth. DELTA BARTH begleitet den gesamten Prozess von Konfiguration, Anpassung und Einführung des Produkts und bietet den Unternehmen Support und Schulung.

### Features für Fertiger

Speziell für Fertigungsunternehmen bietet DELECO eine Vielzahl zusätzlicher, bedarfsorientierter und praxiserprobter Funktionen, schwerpunktmäßig für Maschinenbau, Blech- und Metallbearbeitung, Formen- und Werkzeugbau sowie Kunststoffverarbeitung. So ermöglicht DELECO die durchgängige und transparente Abwicklung von Anfrage- und Angebotsbearbeitung, Vorkalkulation, Kundenauftrag und Bedarfsermittlung/Materialbeschaffung über Technologie und Fertigungsauftrag bis zur Auslieferung und Fakturierung. Die nutzerfreundliche Technologieverwaltung verfügt über eine CAD-Anbindung. Durch umfangreiche Funktionalitäten zur Ressourcen- und Kapazitätsplanung sowie verschiedene Eingriffsmöglichkeiten im Fertigungsauftragsbereich kann schnell auf veränderte Anforderungen reagiert werden. Für Kostentransparenz während der Fertigung sorgt die mitlaufende Arbeitsfortschrittskontrolle mit Möglichkeit zur Nachkalkulation. Fremdfertigungsaufträge können ebenfalls problemlos in den technologischen Prozess einbezogen werden.

## Produktinformation

Außerdem unterstützt das Programm flexible, maßabhängige Stücklisten sowie eine integrierte Restmengenverwaltung.

### **Flexibilität durch Zusatzkomponenten**

DELECO IMS steht für integrierte Instandhaltung zur Abbildung und Verwaltung sämtlicher Wartungs- und Instandhaltungsmaßnahmen an Anlagen und Objekten. Die IPS-Software steigert die Maschinen- und Anlagenverfügbarkeit mit systematischen Stör-, Schadens- und Schwachstellenanalysen und liefert hinsichtlich der Einhaltung gesetzlicher Vorschriften in den Bereichen Arbeitssicherheit, Umweltschutz sowie Ver- und Entsorgungstechnik die geforderte Dokumentation.

Der DELECO WebShop ist Ordersystem für den Business-to-Business-Bereich und komfortabler Webshop in Einem. Das hierarchische Warengruppendesystem kann bis zu 100 Ebenen tief sein. Eine integrierte Nutzerverwaltung ordnet alle für den jeweiligen Kunden hinterlegten Informationen wie Sprache, Währung und Preiskonditionen zu.

Papierloser, elektronischer Dokumentenaustausch zwischen Unternehmen wird in DELECO wahlweise über die Komponenten Sico oder MyOpenFactory realisiert. Mittels dieser E-Business-Lösungen können Geschäftspartner ihre Beschaffungsprozesse automatisieren. Mit Komponenten zur Qualitätssicherung nach den Qualitätsnormen EN ISO 9000:2000 sowie TS 16949:2002 erreicht die Lösung DELECO/QUASCO eine Optimierung qualitativer Aspekte der Geschäftsprozesse. Damit lassen sich verschiedene qualitätsbezogene Daten erfassen, verwalten und auswerten.

Das ebenfalls integrierte Informations-Managementsystem KORKATOR versetzt DELECO-Anwender in die Lage, alle Prozesse der Kundenbeziehungspflege in ein und demselben System zu führen. Alle Vertriebsinfos, zum Beispiel Historien, Telefonate, Besprechungen, Präsentationen und Termine, können mitarbeiterübergreifend geplant, verwaltet und weitergeleitet werden.

DELTA BARTH-Geschäftsführer Andreas Barth bringt die Vorzüge der DELECO-Software auf den Punkt: „Unser System verfügt über ein hohes Maß an Kompatibilität, Flexibilität und Investitionssicherheit, wodurch Spielraum für zukünftige Anforderungen gewährleistet ist.“

Anschläge inkl. Leerzeichen: 4193