

Starke Standards für anspruchsvolle Branchen

Die MODUS Consult AG wurde 1995 zunächst als GmbH gegründet. Geschäftsschwerpunkte sind der Vertrieb und die branchenorientierte Anpassung der Standardsoftware Microsoft Dynamics, ausgerichtet auf die Anforderungen des Mittelstandes.

E-Mail: contact@modusconsult.de
Internet: www.modusconsult.de

MODUS Consult arbeitet insgesamt für mehr als 1.000 Kunden aus über 60 Branchen. Im Rahmen eines Full-Service-Konzeptes werden die Kunden in den Bereichen Unternehmenssoftware, Dokumentenmanagement, Microsoft CRM, Business Intelligence und Systemtechnik betreut.

In den Kundenunternehmen werden die Warenwirtschaftsprozesse in den klassischen Bereichen Beschaffung, Lager, Produktion und Absatz effizient gesteuert. Darüber hinaus bietet Microsoft Dynamics die bekanntesten leistungsfähigen ERP-Standardfunktionalitäten und integrierte Lösungen für Rechnungswesen & Finanzen, Personalwesen, Zeitwirtschaft und viele spezielle Bereiche mehr.

Das Gütersloher Softwarehaus pflegt eine klare detaillierte Spezialisierung auf die Branchen Bauindustrie, Fertigung, Handel, Holz- und Möbelindustrie, Kunststoff, Lebensmittel, Maschinen- und Anlagenbau sowie Sonstige Industrie. Ein hoher Prozentsatz der Prozesse und Abläufe in den o. g. Branchen können im Standard abgebildet werden. Dadurch sind eine wesentlich kürzere Implementierungsdauer sowie ein schneller Return-on-Investment realisierbar.

MODUS Consult bedient im Rahmen eines Best-of-Breed-Konzeptes viele zufriedene Kunden. Dabei ist Microsoft Dynamics eine der besten und weit verbreiteten ERP-Lösungen am Markt. Die Anwenderunternehmen können sich somit auf eine starke, branchenspezielle IT-Lösung mit einem Maximum an User-Komfort verlassen.

Ergänzend zu den Branchenlösungen bietet MODUS Consult im Rahmen der Kundenprojekte viele weitere Features:

DMS/Archivierung: Basis der umfassenden MODUS-Consult-Lösung ist der Elektronische Leitzordner (ELO), eines der modernsten Systeme für elektronisches Dokumentenmanagement, Archivierung und Workflow.

Business Intelligence: Mit QlikView gehören langwierige, komplexe und teure BI-Projekte der Vergangenheit

an. Es ermöglicht eine schnelle, leistungsstarke und visuelle In-Memory-Analyse der Geschäftsdaten – ohne die Limitationen, Kosten oder die Komplexität traditioneller BI-Tools.

MES-Kompetenz (Manufacturing Execution System): Funktionen wie BDE, MDE, QS und PPS integriert in ERP-Branchensoftware von MODUS Consult. Das Ziel der MES-Aufgabe Feinplanung und Feinsteuerung ist es, die Erledigung des Arbeitsvorrats unter Berücksichtigung der Produktionsrestriktionen gemäß einer vorgegebenen Zielausrichtung der Produktion zu unterstützen.

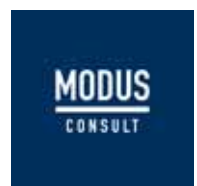
RFID-Technologie: Ermöglicht durch kontaktlose Identifikation aller Produkte entlang der Supply Chain in Echtzeit eine völlig neue Transparenz der Warenströme. Zur Realisierung der RFID-Technologie steht mit MODUS AUTOMATION ein zukunftsweisendes IT-Werkzeug zur Verfügung.

Systemtechnik: MODUS Consult bietet Ihnen als Dienstleister selbstverständlich auch modernste Systemtechnik. Ob es sich um komplette Neuinstallationen, die On-Site-Analyse bestehender Netzwerktopologien, die Optimierung Ihrer IT-Infrastruktur oder Service und Wartung handelt – Sie erhalten alles aus einer Hand.

Wiegen/Auszeichnen: Im Bereich innovativer Wiegetechnik und moderner Auszeichnungssysteme arbeitet MODUS Consult erfolgreich unter anderem mit den Unternehmen Bizerba und Mettler Toledo zusammen.

Factoring Link: Die effiziente Schnittstelle zwischen Microsoft Dynamics und Factoring-Gesellschaften. MODUS Consult bietet mit Factoring Link ein leistungsfähiges Tool für die Datenpflege und den Datenexport der Rechnungs-, Zahlungs- und Mahninformationen als effiziente Schnittstelle zwischen dem ERP-System Microsoft Dynamics und den Factoring-Gesellschaften.

Variantenfertigung: Die besonderen Anforderungen der Variantenfertigung unterstützen wir mit unseren Lösungen: Manufacturing, Variantenkonfigurator. ■



MODUS Consult AG
James-Watt-Strasse 6
D-33334 Gütersloh
Tel.: 05241/9217-10
Fax: 05241/9217-400