

# E-BUSINESS

Beschaffung elektronisch optimieren



# Effizienz mit intelligenten E-Business-Lösungen

Verbindungselemente wie Schrauben, Muttern und Scheiben sowie Befestigungstechnik gehören zu den sogenannten C-Teilen. Sie stellen in der Industrie mit durchschnittlich 20 Prozent einen sehr geringen Anteil des gesamten Einkaufsvolumens dar. Umso aufwändiger ist ihre Beschaffung aufgrund zahlreicher kleiner Bestellungen bei niedrigen Stückpreisen und verschiedenen Lieferanten. Im Vergleich zum Beschaffungswert ist der Beschaffungsaufwand mit durchschnittlich 80 Prozent der Prozesskosten sehr hoch.

Die gute Nachricht: Beschaffungsprozesse lassen sich optimieren, wenn Unternehmen intelligente E-Business-Lösungen einsetzen.

REYHER bietet seinen Kunden aus Industrie und Handel vielfältige E-Business-Lösungen an. Dabei erarbeiten wir zusammen mit unserem Kunden einen optimalen

Bestellprozess, individuell abgestimmt und maßgeschneidert auf die Gegebenheiten und Bedürfnisse seines Unternehmens. Dafür steht bei REYHER ein eigener Bereich mit E-Business-Spezialisten bereit.

Zu den Lösungen gehören elektronische Bestellwege wie der Webshop RIO – REYHER Internet Order sowie die elektronische Übermittlung von Bestellungen oder Kanban-Bestellimpulsen. Darüber hinaus stehen elektronische Kataloge unter anderem für die Nutzung in E-Procurement-Systemen zur Verfügung, ebenso wird die standardisierte Schnittstelle OCI (Open Catalog Interface) unterstützt.

Mit unseren bewährten E-Business-Lösungen konnten bereits zahlreiche Kunden ihre Bestellprozesse optimieren und damit ihre Beschaffungskosten reduzieren.

## ■ Elektronischer Datenaustausch per EDI



Manueller Aufwand bedeutet Kosten. REYHER senkt diese deutlich mit dem elektronischen Austausch von Geschäftsdaten per EDI (Electronic Data Interchange). Damit lassen sich alle klassischen Beschaffungsbelege elektronisch übermitteln. Bestellungen oder Lieferabrufe werden auf Knopfdruck erzeugt und automatisiert zwischen den Geschäftspartnern ausgetauscht. Auch Auftragsbestätigungen, Lieferavise und Rechnungen sind elektronisch übertragbar, was erheblich zur Reduzierung des manuellen Erfassungsaufwands beiträgt. Die papierlose Abwicklung spart Zeit und reduziert

mögliche Fehlerquellen: Prüfungen können direkt im Kundensystem durchgeführt werden. Identifizierende Merkmale wie Artikelnummer und Bestellnummer werden beibehalten. Bewährte Standards zur Übertragung elektronischer Nachrichten halten den Einrichtungsaufwand gering.

Ob Nachrichtenstandards wie IDoc-XML, openTRANS, EDIFACT oder eigene Formate: Wir bieten viele Optionen. Hierfür stehen das erfahrene REYHER-EDI-Team und ein eigener Konverter zur Verfügung.

# Komfortabler Webshop RIO – REYHER Internet Order



Nach dem Suchvorgang lassen sich ganz komfortabel über und unter der Trefferliste per Multifunktionsmenü verschiedene artikelbezogene Aktionen steuern.

Mit wenigen Klicks können Sie den Webshop Ihren speziellen Bedürfnissen anpassen und so eigene Favoritenlisten, eigene Artikelnummern, mehrere Warenkörbe und eigens angelegte Warenempfänger verwalten. Unter dem Menüpunkt „Mein Konto“ sind alle kundenspezifischen Informationen hinterlegt. Ebenfalls sind hier jederzeit die Kontaktdaten des REYHER-Ansprechpartners sichtbar.

Rund um die Uhr direkten Zugriff auf jeden aktuellen Artikel des REYHER-Katalogs – das ermöglicht der Webshop RIO – REYHER Internet Order. Vielfältige Suchkriterien vereinfachen hier die Artikelsuche: Ob Merkmalsuche, Freitextsuche oder die Nutzung von Warengruppenstrukturen – der gewünschte Artikel ist schnell gefunden.

Die Verfügbarkeit und der Preis des gewünschten Artikels können sofort online geprüft werden. So können unsere Kunden schnell und unkompliziert bestellen und haben jederzeit den Überblick, sei es durch die Historie der letzten Bestellungen oder über ein auf Wunsch aktivierbares Genehmigungsverfahren.

## ■ Einfache Barcode-gestützte Bestellung mit RIO | SCAN

REYHER kann den Bestellvorgang über den Webshop RIO – REYHER Internet Order noch weiter vereinfachen: mit RIO | SCAN. Unser Kunde wählt aus dem Webshop einen Artikel, der häufig nachbestellt werden muss. Über den Button „Barcodes drucken“ erstellt er eine PDF-Datei, die mit einem DIN-A4-Drucker ausgedruckt und dann als Regalbeschriftung verwendet werden kann. Eine weitere Option ist der Druck von Einzeletiketten auf Etikettendruckern.

Soll der Artikel bestellt werden, erfolgt die Erfassung mit einem einfachen Handscanner. Unser Kunde scannt den Barcode und liest die Daten aus dem Scanner in den Webshop ein. Hier werden die erfassten Barcodes erkannt und die entsprechenden Artikel in den Warenkorb übernommen.



## ■ Zusatztool Etiketten-Designer

Die Alternative zu den im Webshop vorgegebenen Etiketten bildet der flexible und intuitiv bedienbare Etiketten-Designer. Dieses Zusatztool ermöglicht eine individuelle Etikettengestaltung. Mit den Optionen Einzel- oder Etikettenbogen, frei definierbaren Formaten sowie frei auswählbaren und positionierbaren Feldern bietet es großen Gestaltungsfreiraum. Die Felder können mit im System hinterlegten Artikeltexten und Produktabbildungen gefüllt werden. Ebenso lassen sich eigene Freitexte auf dem Etikett verwenden. Das selbst gestaltete Etikettenformat wird im Kundenkonto abgespeichert und kann im Rahmen des Etikettendrucks von RIO | SCAN verwendet werden.

## ■ Elektronische Kataloge für Kundensysteme

REYHER bietet elektronische Kataloge an, die kundenindividuell anpassbar sind. Dadurch können REYHER-Artikeldaten in jedes Beschaffungssystem eingespielt werden. Informationen über das Liefersortiment und die Beschaffungspreise sind so jederzeit verfügbar. Durch den Einsatz eines Produktdaten-Management-Systems kann sowohl eine hohe Datenqualität als auch eine große Flexibilität sichergestellt werden.

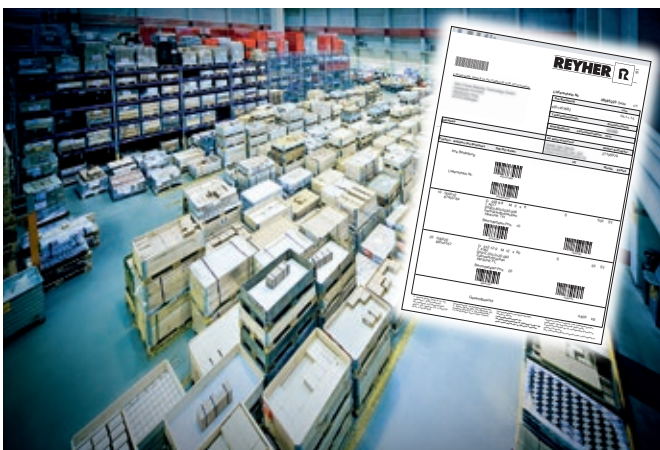
Wir stellen die Kataloge in vielen gängigen Formaten wie Excel, CSV, BMEcat oder DATANORM zur Verfügung. Unterschiedliche Klassifikationssysteme, beispielsweise eCl@ss oder UNSPSC®, machen die Artikelsuche noch schneller und einfacher.

Alternativ zu fest eingespielten Artikeldaten kann auch der Webshop RIO die Aufgabe eines E-Katalogs per OCI-Schnittstelle übernehmen.



## ■ Barcode-Lieferscheine für den Wareneingang

Wir bieten unseren Kunden den Einsatz von Barcode-Lieferscheinen an und vereinfachen und beschleunigen damit die Abwicklung der Wareneingänge von REYHER-Artikeln. Hierzu wird der klassische REYHER-Lieferschein mit Barcodes ergänzt, die von dem kundeneigenen Scanner verarbeitet werden können. Es können sowohl Daten des Lieferschein-Kopfes (z. B. Bestellnummer) als auch Positionsdaten (z. B. Artikelnummer) als Barcode dargestellt werden. Sobald die Lieferung und Positionen identifiziert sind, erfolgt automatisch die Buchung. Mit dieser Lösung entfallen der manuelle Erfassungsaufwand und damit auch mögliche Fehlerquellen bei der Eingabe.

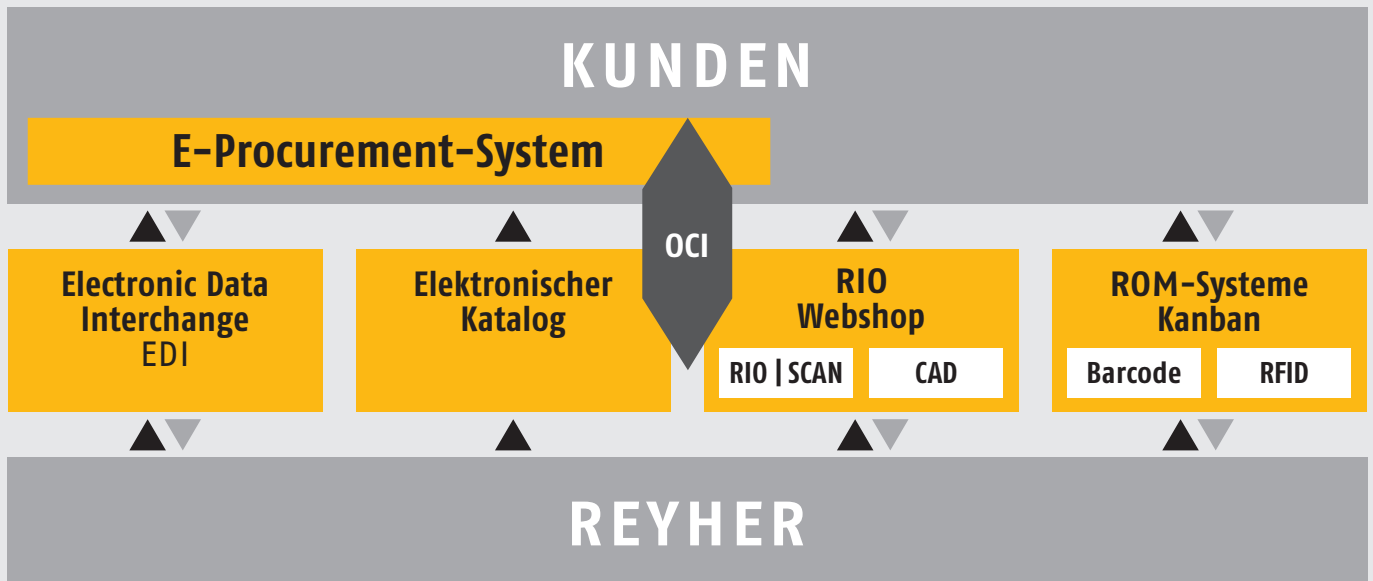


## ■ Kanban-Versorgungssysteme

Weitere E-Business-Bausteine sind unsere elektronisch integrierten Kanban-Versorgungssysteme ROM – REYHER Order Management. E-Business kommt ins Spiel, sobald eine Barcode- oder RFID-Erfassungstechnik eingesetzt wird, um die Beschaffung von C-Teilen zu vereinfachen. Kanban-Versorgungssysteme lassen sich mit elektronischen Belegen kombinieren, um so die Datenqualität zu erhöhen. Der Bearbeitungsaufwand je Bestellvorgang verringert sich bei gleichzeitiger Erhöhung der Versorgungssicherheit – unabhängig davon, ob der Bestellimpuls über ein REYHER-Erfassungssystem oder direkt aus dem Kunden-ERP-Kanbansystem erfolgt.



■ Optimale Bestellprozesse mit REYHER





040 85363-0



ebusiness@reyher.de



www.reyher.de

F. REYHER Nchfg. GmbH & Co. KG

Haferweg 1

22769 Hamburg

## ■ REYHER und E-Business: Zeit sparen und Kosten reduzieren

- ✓ Elektronischer Datenaustausch per EDI
- ✓ Komfortabler Webshop  
RIO – REYHER Internet Order 
- ✓ Einfache Barcode-gestützte Bestellung mit RIO | SCAN
- ✓ Zusatztool Etiketten-Designer
- ✓ Integration des Webshops per OCI
- ✓ Elektronische Kataloge für Kundensysteme
- ✓ Barcode-Lieferscheine für den Wareneingang
- ✓ Kanban-Versorgungssysteme