

Supply Chain / Prozesse

Einleitung

Zur Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit ist ein stetiges Weiterentwickeln aller Geschäftsprozesse unumgänglich. Neben den internen Abläufen bietet insbesondere die Wertschöpfungskette (Supply Chain) **Hersteller - Großhändler - Installateur (Verarbeiter) - Endverbraucher** interessante Optimierungsmöglichkeiten.

Supply Chain / Prozesse

Das Supply Chain-Management bezeichnet den Aufbau und die Verwaltung integrierter Logistikketten über den gesamten Wertschöpfungsprozess. Es beschreibt somit die aktive Gestaltung aller Prozesse, um Kunden mit Produkten zu versorgen. Ziel des Supply Chain-Managements ist das Optimieren der Leistungen und Services. Voraussetzung ist die Integration der Informationsverarbeitung zwischen den Partnern der Supply Chain. Dazu sind geeignete Schnittstellen oder Services zum Informationsaustausch zwischen den Stufen der Supply Chain zu schaffen.

Oventrop unterstützt seine Partner im dreistufigen Vertriebsweg durch ein umfangreiches Dienstleistungspaket. U.a. werden Module im elektronischen Geschäftsverkehr für die Logistik, die Auftragsabwicklung und das Rechnungswesen angeboten.

Ziel: Optimieren der Logistik und Geschäftsprozesse

Reduzieren der Lagerbestände

Optimieren des Lagersortiments

Verbessern der Lieferfähigkeit

Verbessern der Liquidität

Beschleunigen der Prozesse

Erhöhen der Prozesssicherheit

Minimieren von Fehlern

Reduzieren von Routinetätigkeiten

Reduzieren des administrativen Aufwands

Verbessern der Wettbewerbsfähigkeit

Logistik-Dienstleistungen

Neben einer hohen Lieferbereitschaft des umfangreichen Sortiments an Armaturen, Reglern und Systemen bietet Oventrop seinen Großhandels-Partnern vorteilhafte Dienstleistungen zur Verbesserung der Logistik an:

- Aufführen der Kunden-Artikelnummern auf Auftragsbestätigungen, Lieferscheinen und Rechnungen
- Aufführen der Kunden-Lagerorte in Lieferscheinen
- Zusammenfassen aller Lager- und Kommissionbestellungen und Versenden beim jeweiligen Erreichen der Frachtfreigrenze
- Zusammenfassen aller Lager- und Kommissionbestellungen und Lieferung jeweils an einem vereinbarten Wochentag
- Zusammenfassen mehrerer Bestellungen auf einem Lieferschein
- Zusammenfassen mehrerer Lieferungen eines Tages in einer Rechnung
- Separates Packen je Bestellung (Trennen von Lager- und Kommissionsware)
- Kommissionieren von „schwer nach leicht“, somit Entnahme beim Großhandel von „leicht nach schwer“
- Separate Packliste je Bestellung
- Unsere Mitarbeiter stehen Ihnen telefonisch von Montag bis Freitag von 7.30 Uhr-16.30 Uhr zur Verfügung

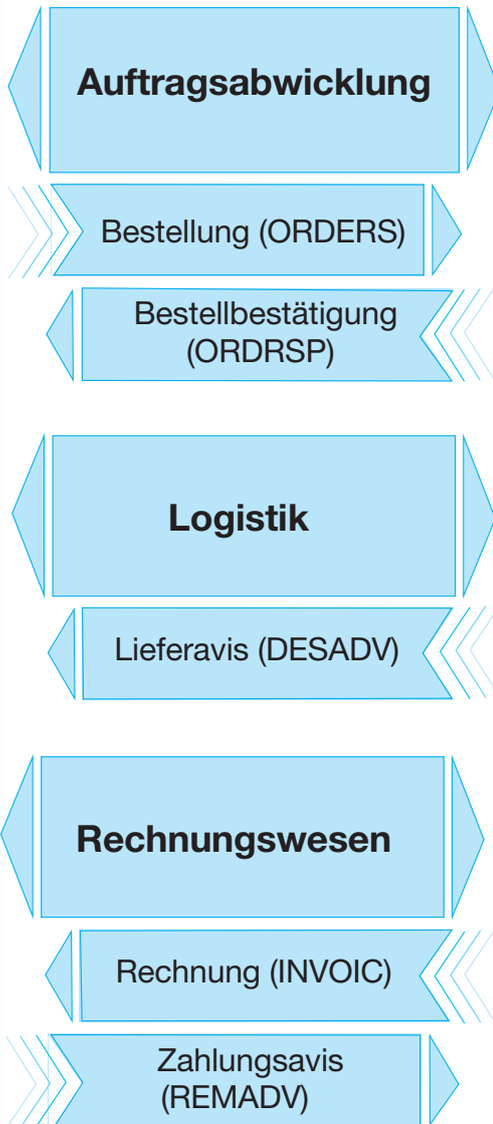
Handwerkermarke Meisterklasse

Als Mitglied der Handwerkermarke steht Oventrop für kurze Lieferzeiten. Bestellungen für lagergängige Produkte werden auf Wunsch innerhalb von 24 Stunden ausgeführt.

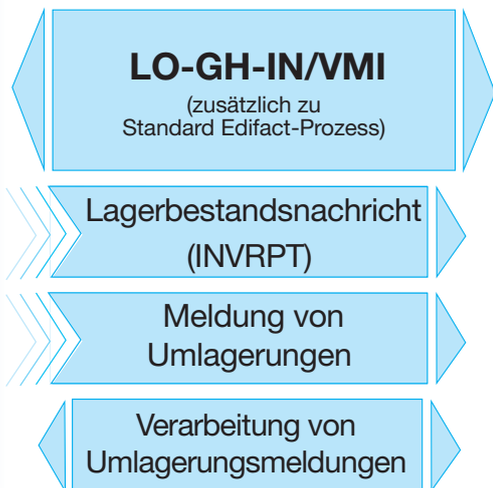


www.handwerkermarke.de

Standard Edifact-Prozess:



Erweiterter Edifact-Prozess:



Dienstleistungen zum Optimieren der Geschäftsprozesse

Oventrop bietet seinen Partnern verschiedene Bausteine zur Prozessoptimierung an. Voraussetzung ist der elektronische Geschäftsdatenaustausch per EDIFACT*.

Standard Edifact-Prozess:

Auftragsabwicklung

Elektronische Bestellung durch den Großhandel und elektronische Bestellbestätigung.

- Vorteile:
- beschleunigte Auftragsabwicklung
 - automatisches Verarbeiten der Bestellbestätigung
 - Vermeiden von Übermittlungs- und Erfassungsfehlern / keine Datenneuerfassung

Logistik

Lieferavis durch Oventrop.

- planbarer Wareneingang, somit schnellere Verfügbarkeit der Waren

Rechnungswesen

Übersenden von Rechnungen und Gutschriften durch Oventrop per EDIFACT.

- Vorteile:
- Rechnungsdaten liegen umgehend beim Handel / Verband vor
 - automatische Rechnungskontrolle
 - minimaler Buchungsaufwand
 - elektronische Ablage ohne manuelles Scannen

Zahlungsavis

- maschinelles Erstellen beim Handel / Verband möglich
- maschinelles Verbuchen beim Lieferanten möglich

Erweiterter Edifact-Prozess:

LO-GH-IN / VMI

„Logistikoptimierung-Großhandel-Industrie“ Grundlage des LO-GH-IN-Verfahrens ist das automatische Nachbestücken des Kundenlagers durch Oventrop (VMI = Vendor Managed Inventory).

Oventrop ermittelt die zu liefernden Artikel und Mengen anhand der Lagerbestandsnachricht (INVRPT) des Kunden und sendet hierüber dem Großhändler eine Auftragsbestätigung. Nach erfolgtem Versand erhält der Kunde ein Lieferavis.

- Vorteile:
- Reduzieren aller Bestell-, Liefer-, Wareneingangs- und Rechnungsvorgänge
 - Reduzieren und Optimieren der Warenbestände
 - verbesserte Lieferfähigkeit / höherer Servicegrad
 - planbarer Wareneingang
 - schnellere Durchlaufzeiten im Wareneingang
 - Möglichkeit zum Optimieren der internen und externen Abläufe beim Großhandel

Zusätzlich bietet Oventrop dem Handel den

„Erweiterten LO-GH-IN-Prozess“ an:

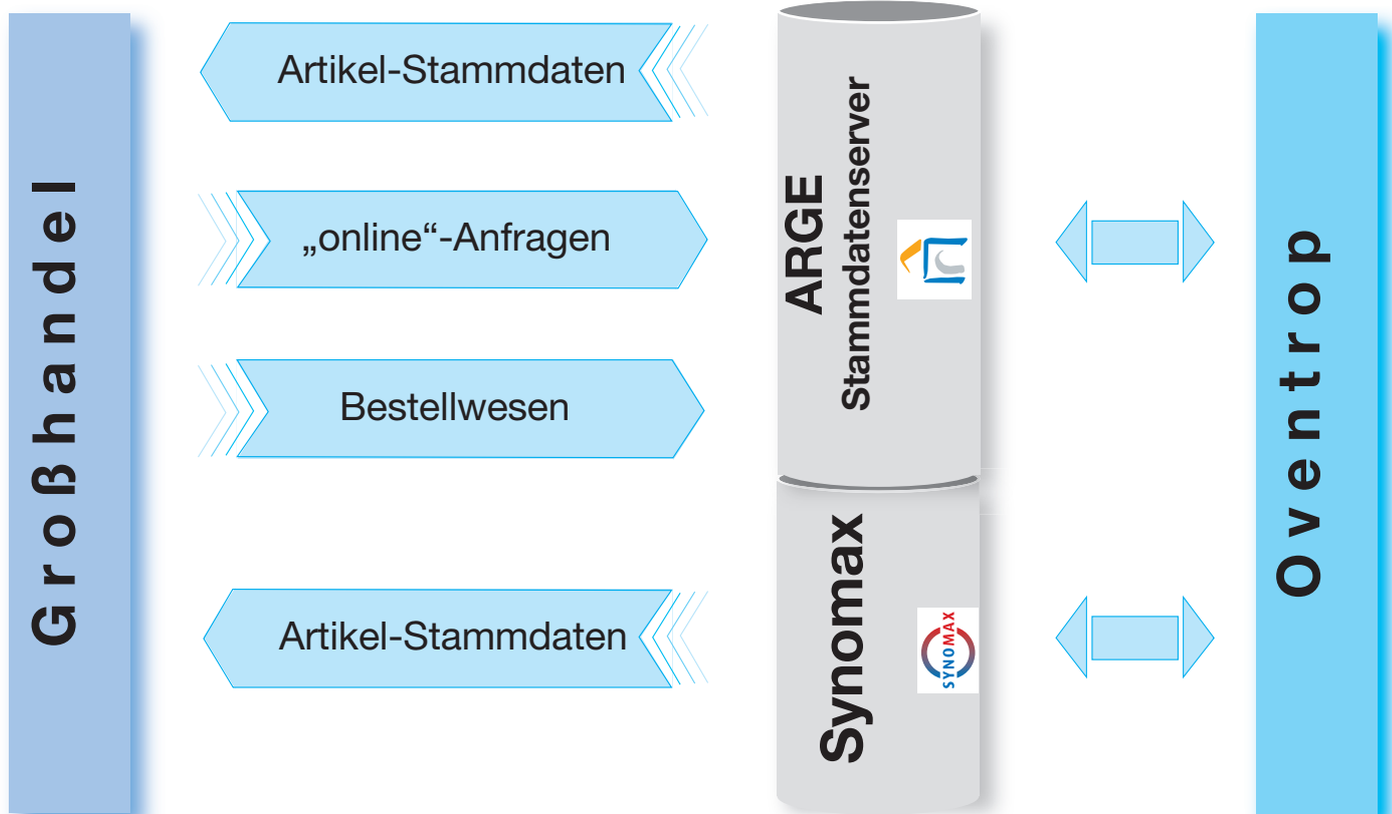
- Abwicklung von Kommissionsware am Lager! (Keine Streckenlieferungen!)

Umlagerungen

Durch Meldung und Verarbeitung von Umlagerungen ist eine korrekte Ermittlung der dynamischen (mtl. angepassten) Liefermengen und des Bestellpunktes gewährleistet.



* Als Mitglied der **ARGE Neue Medien** arbeitet Oventrop im brancheneinheitlichen Standard (elektronische Daten im Prozess- und Geschäftsverkehr).



www.shk-branchenportal.de
www.synomax.com

Das SHK-Branchenportal der **ARGE Neue Medien** und **Synomax** bietet dem Großhandel im In- und Ausland zusätzlichen Nutzen:

Stammdaten

Damit die „online“- Kommunikation über EDIFACT optimal funktioniert, werden Artikelstammdaten in hoher Qualität benötigt. Oventrop Stammdaten entsprechen dem „grünen Haken“ - und somit den Datenqualitätsrichtlinien der ARGE Neue Medien und dem DG Haustechnik.

Die Stammdaten sind im SHK-Branchenportal der ARGE Neue Medien und Synomax in verschiedenen Formaten abrufbar.

„online“ Anfragen/Bestellwesen des SHK-Branchenportals

In dem integrierten SHOP-System können nicht nur Bestellungen aufgegeben, sondern jederzeit auch Verfügbarkeiten von Oventrop Artikeln „online“ abgerufen werden. Die Abfrage des Auftragsstatus ist ebenfalls integriert. Diese Funktion bietet dem Nutzer des Portals die Möglichkeit „rund um die Uhr“ Informationen über Oventrop Artikel und den Bearbeitungsstand der bereits aufgegebenen Bestellungen abzufragen.

Vorteile:

- qualitativ hochwertige Stammdaten
- die geprüften und freigegebenen Oventrop Stammdaten können in die Warenwirtschaftssysteme übernommen werden
- flexible Datenformate
- schneller Zugriff auf aktuelle Informationen und Daten

An

Oventrop GmbH & Co. KG
Telefax (0 29 62) 82-400

Postfach 13 61
D-59932 Olsberg
Telefon +49 (0)29 62 82 - 0
Telefax +49 (0)29 62 82 - 400
E-Mail mail@oventrop.de
Internet www.oventrop.de

Absender :

Firma _____

Ansprechpartner _____ Funktion _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

Telefon _____ Telefax _____

E-Mail _____ Internet _____

Ich möchte regelmäßig die Oventrop Newsletter erhalten

Wir haben Interesse, die Zusammenarbeit in folgenden Bereichen zu intensivieren:

- Bestellung per EDI (ORDERS)
- Bestellbestätigung per EDI (ORDRSP)
- Lieferavis per EDI (DESADV)
- Rechnungsaustausch per EDI (INVOIC)
- Zahlungsavis (REMADV)
- SHK-Branchenportal-„Online-Abfragen“
- LO-GH-IN / VMI

Sonstiges: _____

Bitte rufen Sie uns an

Telefon _____ Gesprächspartner _____

(Datum)

(Unterschrift)

OVENTROP GmbH & Co. KG
Paul-Oventrop-Straße 1
D-59939 Olsberg
Telefon (0 29 62) 82-0
Telefax (0 29 62) 82-400
E-Mail mail@oventrop.de
Internet www.oventrop.de

