

opus ware R4

Warenwirtschaft und Vertriebsinformationssystem für den filialorientierten Reifenhandel

R4 – entwickelt für den zentral gesteuerten und mandantenfähigen Filialbetrieb der Reifen- und KFZ-Zubehörbranche, bietet alles, was in einem modernen Dienstleistungsbetrieb heute über ein Standardpaket abgewickelt werden kann.

Marketing und der Vertrieb – werden unterstützt durch das **A8 CRM-System**. Eine Call-Center Abwicklung, eine Online Terminbuchung über die Home-Page für den Endkunde mit Montageboxenbelegung, die an das Auftragswesen ist realisiert. Marketingaktionen über Massen-Brief und -Mailvesand wird integriert werden über Open Office, abgewickelt. Statistiken, Reports und Business Intelligence ergänzen die Funktionalität von **R4**.

Die Auftragsbearbeitung – mit Informationen aus Marketing und Vertrieb und den individuellen Kalkulationsmöglichkeiten vom Angebot, Auftragsbestätigung, Barverkauf, Lieferschein, Sofortrechnung, Streckengeschäft, On-Demand Key-Account-Geschäft mit **GroßVerbraucherAbkommen** via Point-S und Service Quadrat. Die Rückstandsbearbeitung bis hin zur Fakturierung – wird ergänzt um den Durchgriff zum Bestellwesen und den offenen Posten. Adressspezifische Individualtexte für Kunden und Interessenten erleichtern die Abwicklung erheblich.

Das Lagerwesen – mit seinen umfassenden Echtzeitinformationen für alle Filialen - ist das Herz dieses Systems. Die Lagerführung für Mehrfachlager und artikelhistorischen Informationen, Konsignations-, Reifen-, Felgen-, Teile-, Zolllager usw. reduziert den Verwaltungsaufwand. Die Führung von mehreren EK-Preisen REK, SiR, SEK, All-In und TEK (vier Deckungsbeiträge) erlauben mehrere Betrachtungsweisen. Das Inventurwesen bis hin zum historischen Abrufbar und diversen Bewertungs- und Abwertungsmöglichkeiten, runden dieses Modul ab.

Der Einkauf – At-hoc, Lieferantenkonditionen, Beschaffungszeiten, Mindestbestellmengen,

Bonuskonditionen, Transport- und Zollkosten usw. bilden die Grundlage für den Einkauf. Der interne Bestellpool mit automatischer Bestellauflösung rationalisiert den Einkauf und organisiert die Filialanforderungen Sondergeschäfte, Point-S / Service Quadrat-Konditionen, Bonuskontrolle mit der Industrie und den verschiedensten Lieferanten, sind ebenfalls integrierte Bestandteile.. Rücklieferungen und deren Gutschriftsüberwachung sind integriert.

Der EK-Forecast – mit Lieferanten- Warengruppen-, Artikelumsätzen, disponierten EK-Kosten, fälligen Beträgen auf einen Zeithorizont projiziert, ist nur ein Modul des Beschaffungswesens.

Der Wareneingang – Abhol-, und Wareneingangskontrollschein, Lagereingangsbuchung mit und ohne EK-Preise, die Mengenaufteilung auf verschiedene Filialen und Lager sind integriert.

Die Rechnungsprüfung – über EDIFACT, erzeugt auf Wunsch auch Buchungssätze in die **F4 Fibu**. Über das DMS System **E2** können Lieferantenrechnungen während der Verarbeitung eingesehen werden. Für Team Mitglieder ist die Anbindung mit Preisanfrage, Datenaustausch und Rechnungsabwicklung mit GVA realisiert.

Die Runderneuerung – ist mit der synchronen Schnittstelle zu FA/R von der Auftragsschreibung zur Runderneuerung über den Wareneingang bis zur Rechnungsschreibung realisiert.

Auswertungen und Statistiken – über 200 als Bildschirminfo und Liste stehen zur Verfügung.

Die **Integration** – von Bi Palo mit verschiedensten Standardreports. Die automatische Beschickung verschiedener Reifenportale sind ebenfalls Bestandteile von R4.

Leistungsmerkmale (Auszug)

Allgemeines

- Text- oder grafikorientierte Oberfläche, in einem System
- Mandantenfähig
- Mehrsprachig, mehrwährungsfähig
- Ein- und Mehrplatzsystem
- Call Center für Reifenhandel
- Textverarbeitungsfunktionen
- Direktmail (Serienbriefschreibung)
- Full Text Retrieval System
- Echtzeitverarbeitung bei allen zeitkritischen Daten wie z.B. Lagerhaltung
- Client Server- und Hostbetrieb
- Online-Dokumentation mit einbindbaren Anwenderkommentaren

Stammdaten

- Kunden, Lieferanten, Artikel, Lager, Konsignationslager, Supergruppen, Obergruppen, Warengruppen, Vertreter, Lieferantenkonditionen und Artikelbeziehungen, Kundenkonditionen, Kundenartikelvorschriften, Banken, Textbausteine, Datenimportformate

Funktionen

- 11 verschiedene Auftragsarten Angebots-, Auftragsbestätigung, Lieferschein, Stapelrechnung, Sammelrechnung, Sofortrechnung, Mengengutschrift, Wertgutschrift, Streckengeschäft, Rückstandslieferschein, Barverkauf und Wandlung LS, in Barverkauf
- Reklamationsbearbeitung, Rückstandsbearbeitung
- Bestellwesen mit integriertem DMS-System.
- Artikeldisposition
- Bis zu 9999 Lager verwaltbar
- Konsignationslagerverwaltung
- Buchführung über Verpackungsmittel
- Grafische Darstellung von Artikeln
- Lagerbestandsoptimierung
- Online-Außenlagersteuerung
- Filialbetrieb-Kommunikation
- Interne Lieferscheinorganisation
- Stapel-, Sammel- und Einzelrechnungen
- Key-Account-Geschäft mit GroßverbraucherAbkommen via Team Datenaustausch
- Kassenjournalführung
- Komfortables Bonifizierungssystem mit Bonuskontrolllisten für die Rückerstattung vom Lieferanten
- Ausgefeiltes Konditionierungssystem für Kunden und Lieferanten
- Bis zu 6 Kalkulationspreise
- Gleitend gewogene Durchschnittspreisermittlung
- Stücklistenorganisation mit Varianten
- Vertreterprovisionsabrechnung
- Verschiedene Statistiken wahlweise nach Lieferanten und/oder Hersteller zusammengefasst, kunden-, artikel-, warengruppen- und vertreterbezogen, über 150 verschiedene Auswertungen und online-Informationen.
- Managementinformationen internetbrowserorientiert
- Integration zu **F4, E2, V2, K4, S2**, offene Schnittstellen zu **ODBC, SQL, JDBC, DB/C, C** und **ASCII**
- Universal-Importschnittstelle für Artikelübernahme und Preispflege von beliebigen Herstellern und Lieferanten (Stahlgruber, Parker, usw...)
- Datenexport zu Grafiksoftware
- **Integriertes DMS**
- **EDIFACT** EANCOM D.93A
- **eCommerce** E-Shop Anbindung
- **Internetportal**

Key-Account

Konditionen

Infos & Statistik

MIS

Schnittstellen

e-Business

Technische Daten

Server: AIX, LINUX, UNIX, NOVELL, Windows
Client: Window, Linux, Xstation, ASCII-Terminal, browserfähig
Speicherbedarf.....: 16 MB pro Arbeitsplatz
Programmiersprache: DB/C, C-orientierte Hochsprache, plattformneutral
Datenbanken: alle ODBC fähigen
Auslieferung: Im Objekt-Code
Nutzungslizenz: Über unbegrenzte Nutzungsdauer
Dokumentation: Deutsch u. Online
Serviceleistungen.....: Einsatzunterstützung und Schulung nach Aufwand
Fernwartung: Ist Bestandteil des Software-Wartungsvertrages
Hotline-Service: Breitstellung ist im Wartungsvertrag enthalten, sonst nach Aufwand
Ind. Anpassung.....: Nach den jeweilig aktuellen Honoraren über RAD Technologie
Installiert in.....: Deutschland, Österreich, Schweiz und Holland
Preise: Komplettsystem auf Anfrage
Lizenzgeber: **orgaplus** Software GmbH

eingesetzt in den Branchen

Reifenhandel	Baustoffhandel	Technischer Großhandel	Kfz-Zubehörhandel mit Groß- und Einzelhandel	Kunststoff-Fertigung mit Großhandel	Uhrenfertigung mit Groß- und Einzelhandel
Düngemittel-Fertigung mit Großhandel	Holznormteile-Fertigung mit Großhandel	Computerdienst-Leistung mit Groß- und Einzelhandel	Elektronik-Fertigung mit Großhandel	Maschinenbau mit Handel und Dienstleistung	IT Systemhäuser

orgaplus Software GmbH · Stedingerstraße 11 · 74080 Heilbronn **Tel.:** 07131-38830
Fax: 07131-388329 · **E-Mail:** info@orgaplus.de · **Home Page:** www.orgaplus.de

Ein **orgaplus** Produkt. Technische Änderungen vorbehalten.

...play together