

opus ware **W5**

Warenwirtschaft für den filialorientierten technischen Groß- & Einzelhandel mit Fertigung

W5 – ein Modul des ERP-Systems opus ware, entwickelt für den mandantenfähigen, mehrsprachigen und fremdwährungsfähigen Zentral- und Filialbetrieb – bietet alles, was in einem modernen Unternehmen heute per Standardlösung abgewickelt werden kann. Durch die moderne RAD-Technologie (Rapid Application Development) werden individuelle Anforderungen schnell und funktionssicher realisiert.

Der **Vertrieb** – wird unterstützt durch eine Call-Center Abwicklung die auf Wunsch vorgeschaltet werden kann. CRM-Funktionen unterstützt durch Open-Office wie individuelle Brief- und zielgruppengerechte Serienbriefschreibung mit Archivierung über das integrierte CRM-System **A8**, Kundenartikel- und Auftragsinformationen und Statistiken, Kundenhistory mit freitextlichen Informationen, Vertreterreports, Eventjournale, Fuhrpark- und Wettbewerbsinformationen, Statistiken über Angebotseffizienz usw. ergänzen die Funktionalität von W5.

Die **Auftragsbearbeitung** - mit Informationen aus Marketing und Vertrieb mit individuellen Kalkulationsmöglichkeiten und allen notwendigen Funktionen vom Angebot, Streckengeschäft, über die Produktion und Rückstandsbearbeitung bis hin zur Fakturierung – wird ergänzt um den Durchgriff zum Bestellwesen, Call-Center und den Fibu-Daten.

Das **Lagerwesen** - mit seinen umfassenden und vielfältigen Informationen - ist das Herz dieses Systems. Die Lagerführung mit Artikelim- und -export, Artikelhistory für Mehrfachlager pro Filiale, Konsignationslager, Ersatzteillager, Fertigungs-lager, Teilelager, Fremdlager, Zollager usw. unterstützt die Transparenz und reduziert den Verwaltungsaufwand. Das übergreifende Inventurwesen mit Sondergeschäftsmanagement ,sowie die lagerbezogene Permanent- oder Einmalinventur runden dieses Modul ab.

Einkauf – ein einfaches Wort, das viel in sich vereint. **W5** wird diesem Anspruch gerecht. Die notwendigen Daten wie Lieferantenkonditionen, Beschaffungszeiten, Mindestbestellmengen, Bonuskonditionen, Transport- und Zollkosten usw. können hinterlegt werden und bilden die Grundlage für den Einkauf. Der automatische Bestellvorschlag kann über beliebige Parameter den Großteil notwendiger Bestellungen nach den lieferantenspezifischen Bedingungen erstellen.

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, Sondergeschäfte und Chargenmanagement sind im Einkaufsmodul integriert.

Die **Rechnungsprüfung** – mit Zugriff auf den Wareneingang, die Bestellung und die Lieferantenkonditionen, erzeugt auf Wunsch die Buchungssätze in die **F4**. Über das DMS System **E2** können Lieferantenrechnungen während der Verarbeitung eingesehen werden.

Statistiken – über 150 als Bildschirminfo und Liste in jeder Form stehen im Standard zur Verfügung. Darüber hinaus ist über Schnittstellen wie ODBC, SQL, JDBC, C und ASCII der Zugriff auf die komplette Datenbasis möglich.

Die **Integration** von BI Palo, Point-S, verschieden Herstellerportale und **eC Shop** mit **B2C** und **B2B** management ist selbstverständlich. **Edifact** ist ein wichtiges Glied in W5.

M3 - das Menü- und Securitymanagement mit bietet die Sicherheitseinstellungen für alle Benutzerprofile und Maskenfunktionen bis hin auf die Feldebene im System.

Leistungsmerkmale (Auszug)

Allgemeines

- Text- oder grafikorientierte Oberfläche, in einem System
- Mandantenfähig
- Mehrsprachig, Mehrwährungsfähig
- Ein- und Mehrplatzsystem
- Call Center für Reifenhandel
- Textverarbeitungsfunktionen
- CRM Funktionalität
- Full Text Retrieval System
- Point_S-Anbindung, GVA
- Echtzeitverarbeitung bei allen zeitkritischen Daten wie z.B. Lagerhaltung
- Client Server- und Hostbetrieb
- Online-Dokumentation mit einbindbarer Anwenderdokumentation
- Kunden, Lieferanten, Artikel, Lager, Konsignationslager, Supergruppen, Obergruppen, Warengruppen, Vertreter, Lieferantenkonditionen und Artikelbeziehungen, Kundenkonditionen, Ressourcenmanagement, Call-Center, Kundenartikelvorschriften, Banken, Textbausteine, Datenimportformate
- 11 verschiedene Auftragsarten Angebots-, Auftragsbestätigung, Lieferschein, Stapelrechnung, Sammelrechnung, Sofortrechnung, Mengengutschrift, Wertgutschrift, Streckengeschäft, Rückstandslieferschein, Barverkauf und Wandlung LS, in Barverkauf
- Reklamationsbearbeitung, Rückstandsbearbeitung
- Bestellwesen
- CRM – Funktionalität mit Vertreter rapports, Kunden Fuhrparkmanagement, Call-Center-Management
- Artikeldisposition
- Bis zu 9999 Filialen verwaltbar
- Konsignationslager-Verwaltung
- Buchführung über Verpackungsmittel
- grafische Darstellung von Artikeln im Intranet als Katalog Lagerbestandsoptimierung
- Online-Außenlagersteuerung
- Filialbetrieb-Kommunikation
- Interne Lieferscheinorganisation
- Stapel-, Sammel- und Einzelrechng.
- Kassenjournalführung
- Integriertes Dokumentenmanagementsystem **E2** für Ein- und Verkauf
- Mit COLD Archivierung
- MS-Office Anbindung
- Komfortables Bonifizierungssystem mit Bonuskontrolllisten für die Rückerstattung vom Lieferanten
- ausgefeiltes Konditionierungssystem für Kunden und Lieferanten
- bis zu 6 Kalkulationspreise
- Auf und abwärtskalkulation
- Vier Deckungsbeiträge
- 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.
- Bi Business Intelligence Palo Anbindung mit Diversen Standard Reports
- offene Schnittstellen zu Allportal, Reifenbörse, At-hoc, beliebige andere, **ODBC, SQL, JDBC, DB/C, C, XML**
- Universal-Importschnittstelle für Artikelübernahme und Preispflege vom Lieferanten
- Datenexport zu Grafiksoftware
- **EDIFACT** EANCOM D.93A
- **BMEcat** Artikelübernahme
- **eCommerce** E-Shop Anbindung
- **Internetportal**

DMS-System

Konditionen

BI & Statistik

Schnittstellen

Stammdaten

Funktionen

Technische Daten

Server.....: AIX, LINUX, UNIX, NOVELL, Windows
Client.....: Windows, LINUX, Xstation, ASCII-Terminal, browserfähig
Speicherbedarf.....: 3 MB pro Arbeitsplatz
Programmiersprache: DB/C, C-orientierte Hochsprache
Datenbanken.....: ORACLE, INFORMIX, INGRES und SQL kompatibel
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.....: Wird nach Aufwand abgerechnet
Ind. Anpassung.....: Nach den jeweilig aktuellen Honoraren über RAD Technologie
Installiert in.....: Deutschland, Österreich, Schweiz und Holland
Preise.....: Komplettsystem ab € 10.226,-
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