



SoftTrend Studie 240: Warenwirtschaftssysteme 2005

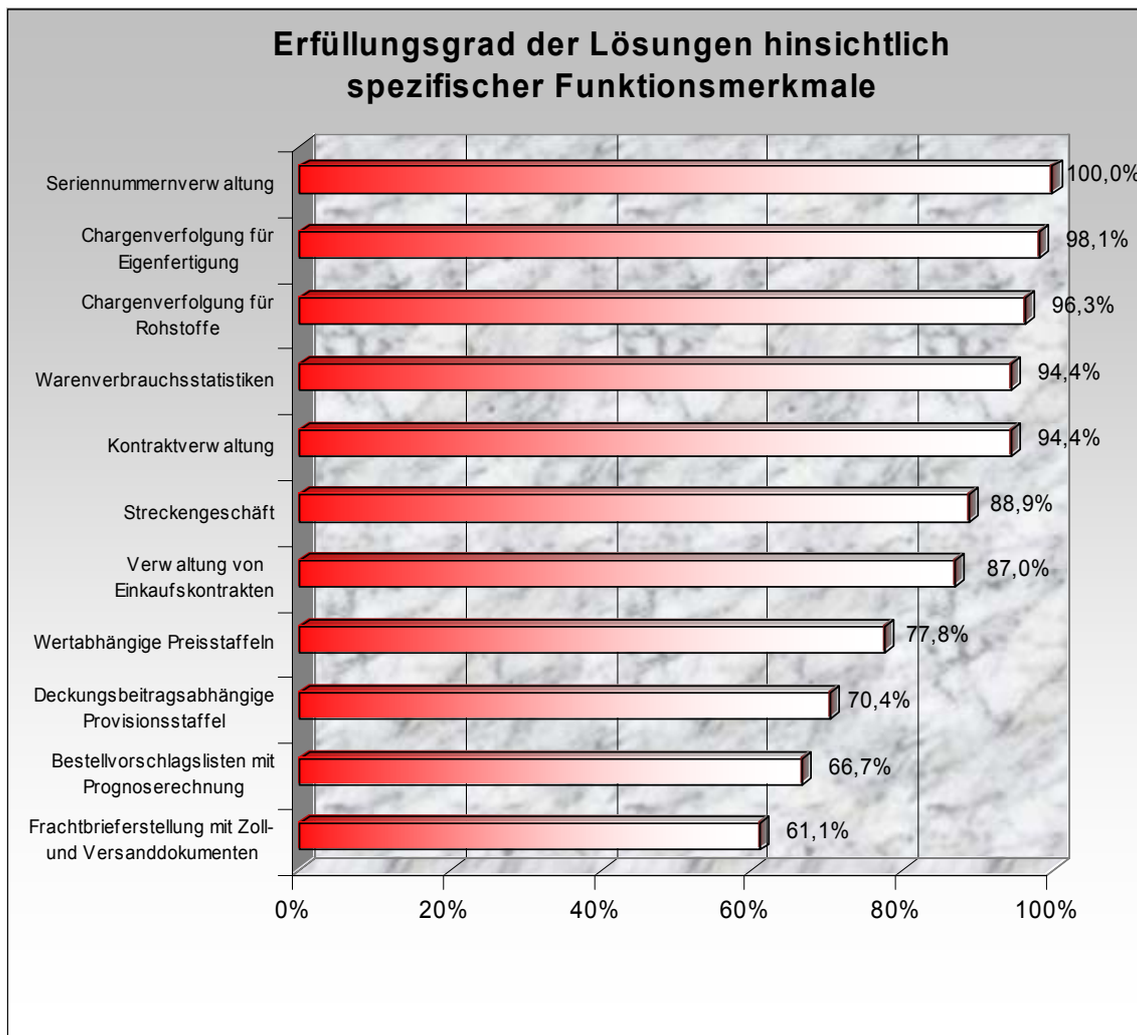
Warenwirtschaftsmodule stellen das Kernelement in der betrieblichen IT eines Unternehmens mit höherem Güterfluss dar. Planungsgenauigkeit, Liefersicherheit, und Lagerkostenminimierung sollen mit einer passgenauen Warenwirtschafts-Lösung die typischen logistischen und organisatorischen Defizite nachhaltig ausschließen, die Kapitalbindung entlasten und die Liquidität des Unternehmens langfristig sicherstellen. Im Rahmen der diesjährigen SoftTrend Studie 240 untersuchte die Hamburger Unternehmensberatung SoftSelect GmbH zum Thema Warenwirtschaft 2005 54 Lösungen und zeigt auf, worauf es bei der Auswahl von Warenwirtschaftssystemen ankommt.

Hamburg, 23.11.2005 - Die Anforderungen an heutige Warenwirtschafts-Lösungen sind vielfältig und die Anzahl von „Kernfunktionalitäten“ nimmt stetig zu. So sollten die Systeme grundsätzlich alle für die Artikelverwaltung notwendigen Codierungen (z.B. Identssysteme bieten nötige Sicherheit) und alle Lagerfunktionen inkl. Bestellwesen bzw. Ordererfassung - gegebenenfalls auch mit Limitkontrolle - unterstützen. Auch komplexe und gleichzeitig einfach bedienbare Auswertungen sollen eine genaue Analyse der Soll-/Ist- Daten ermöglichen. Denn nur valide Prognose-/Planungsdaten können die notwendige Transparenz und Entscheidungssicherheit schaffen und letztlich die an das System geknüpften Erwartungen erfüllen.

Vor allem vergangenheitsbezogene Informationen wie Warenverbrauchsstatistiken werden durch nahezu alle Systeme (94,4%) bereitgestellt. Dies spielt insofern eine zentrale Rolle, da die Messung, Planung und Kontrolle von Lageraktivitäten für den firmeneigenen oder den Transport durch Dienstleister Voraussetzung ist für die Verkürzung der Durchlaufzeit von der Auftragsannahme bis zum Versand. In Bezug auf die Preisfindung sind die Warenwirtschaftssysteme und -module mit diversen Features gut ausgestattet, nur im Hinblick auf wertabhängige Preisstaffeln bieten nur 77,8% entsprechende Ansätze.

Branchenspezifika können mit spezialisierten Lösungen besser Rechnung getragen werden, z.B. wenn es um die Chargenrückverfolgung über sämtliche Produktionsstufen hinweg (Lebensmittelhandel, Luftfahrtindustrie etc.) geht, als bei den meisten branchenunabhängigen Standardlösungen (Erfüllungsgrad nur 57,4% im Gegensatz zu Chargenverfolgung für Eigenfertigung mit 98,1%). Doch an anderer Stelle müssen Hersteller insgesamt noch Entwicklungsarbeit leisten, um brauchbare Signale für den Einkauf (und

damit Lagerbestand) zu liefern und eine entsprechende Liquidität zu gewährleisten: Bestellvorschlagslisten mit Prognoserechnung beispielsweise können nur von 66,7% der Systeme bereit gestellt werden. Andere Funktionen, die den manuellen Aufwand im Unternehmen durch administrative Automatisierung minimieren sollen, wie u.a. die automatische Frachtbrieferstellung mit Zoll- und Versanddokumenten (61,1%), zeugen ebenfalls von Verbesserungspotenzial auf konzeptioneller Ebene.



Die SoftTrend Studie 240 ist die Neuauflage einer regelmäßig aktualisierten Marktstudie zum Thema Software-Einsatz in der Warenwirtschaft. An der Studie haben 50 Unternehmen mit insgesamt 54 Lösungen teilgenommen. Der untersuchte Anbieterpool spiegelt einen repräsentativen Querschnitt des deutschen Marktes wider, da fast alle namhaften und relevanten Softwarehäuser vertreten sind. Die Studie gibt einen Überblick über den Leistungsumfang und den technologischen Status quo vorhandener Lösungen. Dabei wurden deutsche und international ausgerichtete Hersteller von Warenwirtschaftslösungen sowie Anbieter von ERP-Software mit entsprechenden Modulen angesprochen.



Die komplette SoftTrend Studie 240 erhalten Sie zu einem Preis von 50 Euro zzgl. MwSt. und Versand unter www.softselect.de oder per E-Mail an marketing@softselect.de.

Kontakt:

SoftSelect GmbH

Frau Spielmann

Oeverseestr. 10-12

D-22769 Hamburg

Telefon: (040) 870 875 – 0

Telefax: (040) 870 875 – 55

E-Mail: marketing@softselect.de

Web: www.softselect.de



Anhang

SoffTrend 240 Warenwirtschaft 2005: Hersteller- und Produktliste

Firma	Produkt	Internet
ABAS Software AG	abas-Business-Software	www.abas.de
aimin GmbH	in.soft	www.aimin.de
ALPHA Business Solutions AG	proALPHA	www.abs-ag.de
AP Automation + Productivity AG	P2plus	www.ap-ag.de
avista.ERP Software GmbH & Co. KG	avista.ERP	www.avista-erp.de
Bison Group	BISON Solution	www.bison-group.com
C.I.S. Cross Industrie Software AG	Semiramis® 4.1	www.semiramis.de
command AG	Oxaion	www.oxaion.de
Complan & Partner GmbH	Merkator IQ	www.complan.de
CVS Ingenieurgesellschaft mbH	ALPHAPLAN	www.cvs.de
Delta Barth Systemhaus GmbH	DELECO	www.delta-barth.de
e.bootis AG	e.bootis ERP II	www.ebootis.de
Eldicon Systemhaus GmbH	WEST System©	www.eldicon.de
Exact Software Deutschland GmbH	Exact Globe 2000 / Exact.Pro	www.exact-software.de
Exact Software GmbH	Exact Globe 2003 Enterprise	www.exact-software.de
F.EE Software Entwicklungs- und Vertriebs GmbH	FactWork	www.fee.de
GDI Gesellschaft für Datentechnik und Informationssysteme mbH	GDI-Software	www.gdi.de
godesys AG	SO: BUSINESS SOFTWARE	www.godesys.de
GODYO AG	GODYO P/4	www.godyo.com
Günther Datenverarbeitung GmbH	PRAKTIKUS Professional	www.quenther-dv.de
Industrial Application Software GmbH	CANIAS-ERP	www.canias.de
International Business Systems (IBS) GmbH	ASW-Software	www.ibsde.de
IFS DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG	IFS Applications	www.ifsworld.com/de
Infor Global Solutions GmbH	Infor.com	www.infor.com
Intentia Deutschland GmbH	Movex	www.intentia.de



Firma	Produkt	Internet
INTRAPREND Gesellschaft für Intranet Anwendungsentwicklung mbH	Cierp3 Management with a smile	www.intraprend.com
Mega Software GmbH	MegaPlus	www.mega-software.de
MESONIC Datenverarbeitung GmbH	Corporate WINLine / WINLine	www.mesonic.de
Microsoft Deutschland GmbH	Microsoft Axapta / Microsoft Navision	www.microsoft.de
myfactory Software GmbH	myfactory.BusinessWorld 2.3	www.myfactory.com
NISSEN & VELTEN Software GmbH	SQL-Business	www.nissen-velten.com
ORACLE Deutschland GmbH	Oracle E-Business Suite/ JD Edwards EnterpriseOne	www.oracle.de
ORDAT Gesellschaft für Organisation und Datenverarbeitung mbH & Co. KG	FOSS	www.ordat.com
PARITY SOFTWARE GMBH	PARITYERP	www.parity-soft.de
PC-Büro	PC-BÜRO SQL	www.pc-buero.de
PLANAT GmbH	FEPA	www.planat.de
PSIpenta Software Systems GmbH	PSIpenta.com	www.psipenta.de
Ramco Systems Ltd.	Ramco Enterprise Series	www.ramco.ch
Ramsauer & Stürmer Software GmbH	RSI2	www.rs-soft.com
Rikom Software & Consulting GmbH	Isah- 7 ERP Software	www.rikom.com
RS Consulting & Software GmbH	PROFID/2	www.rscons.de
sib Speyer GmbH	PLANOS	www.sib.de
SoftM Software und Beratung AG	SoftM Suite	www.softm.com
SSA Global GmbH	SSA ERP LN	www.ssaglobal.com
Steeb Anwendungssysteme GmbH	mySAP Business Suite	www.steeb.de
TOPIX Informationssysteme AG	TOPIX: 5	www.topix.de
Update Solutions AG	UPOS	www.update-gruppe.de
visigate Software GmbH	metropolis	www.visigate.de
Wilken GmbH	Wilken ERP	www.wilken.de