

Februar 2008

INHALT

- **W+P Solutions auf der TW-Konferenz am 6. März in Frankfurt**
- **Eine effektive Sortimentssteuerung und ein optimaler Warenfluss**
WP-Retail - Das EDI-fähige Retail-Modul im ERP-System
- **Nutzen Sie bereits Ihre Umsatzchancen im World Wide Web?**
Mit dem WP-Shop für B2C haben Sie alle Möglichkeiten
- **Mehr Service für Ihre Handelspartner mit dem Online-Shop für den B2B-Bereich**
Eine effiziente Plattform für erfolgreiche Transaktionen
- **Berechtigungsverwaltung in WP-Dress**
- **„Bitte die Hinweise auf den Pflegeetiketten beachten.“ - Jetzt auch auf Chinesisch**

Auf der TW-Konferenz „Partner Stores 2008“ am 6. März im Airport Hotel Steigenberger in Frankfurt zeigen wir Ihnen unsere Lösungen für Retail und Online-Portale. Wir freuen uns auf Ihren Besuch. <<<



Eine effektive Sortimentssteuerung und ein optimaler Warenfluss

WP-Retail - Das EDI-fähige Retail-Modul im ERP-System

Sie möchten mit Ihrem ERP-System auch Ihre Flächen und damit weitgehend die gesamte Wertschöpfungskette selbst steuern?

Das integrierte Retail-Modul des ERP-Systems WP-Dress unterstützt eine effiziente Bewirtschaftung von Filialen und Verkaufsflächen durch schnell verfügbare Informationen direkt vom Point of Sale.

Es ermöglicht die Entwicklung eines abgestimmten Gesamtsortiments. Kollektionen werden über Bilder (Themen) geplant und die Ware im weiteren Verlauf zielgenau auf die Filialen abgestimmt und verteilt.

Einen entscheidenden Vorteil bieten die optimierte Budget- und Saisonplanung sowie die Feinplanung für die Filialen. Kennzahlen aus dem ERP-System ermöglichen ein schnelles Reagieren, eine bessere Disposition und Warenversorgung der Filialen. Die Software zeigt auf, wie Warenfluss und Einkaufsvolumen sich verhalten, liefert Informationen über Lagerumschlagsgeschwindigkeit und die Reichweite der Warenbestände.

Durch das automatisierte Generieren von Verteilungsaufträgen aus dem ERP-System heraus wird die Kollektionsmodulplanung unterstützt. Die Mitarbeiter erhalten einen genau auf die Größen, die Themen und die Lagerkapazität der einzelnen Filialen abgestimmten Dispositionsvorschlag. Diese Soll-Verteilung kann bei Bedarf durch den Merchandiser angepasst werden. Das zeitaufwendige Erfassen, Vergleichen, Errechnen in Excel entfällt. Schon lange im Voraus und deutlich schnell-

ler kann somit die Planung vollzogen werden.

Eine Simulation sowie eine Umsatz- und Ergebnisbetrachtung durch die Daten aus den angebotenen Kassensystemen geben Hinweise oder Impulse für weitere Entscheidungen. Mittels der kurzfristigen Erfolgsrechnung (KER) werden turnusmäßig Daten zur Analyse und Kontrolle der Artikelgruppen erstellt. Dadurch erhalten Sie Auskunft über die erreichte Kalkulation, den Lagerbestand, den Lagerumschlag und die Rentabilität.

Das Etikettierungswesen wird am Europastandard ausgerichtet. Die integrierte Verwaltung der EAN erlaubt den Datenaustausch mit fremden Kassennetzen über EDI. <<<

Nutzen Sie bereits Ihre Umsatzchancen im World Wide Web?

Mit dem WP-Shop für B2C haben Sie alle Möglichkeiten

Denn Online-Shopping wird in Deutschland immer beliebter.

In 2007 kauften 41 Prozent der Deutschen Waren oder Dienstleistungen im Internet ein. Die Tendenz ist steigend und bietet hohe Umsatzmöglichkeiten.

Viele Unternehmen haben diese Chance bereits erkannt und bieten ihre Waren und Leistungen über einen eigenen Internet-Shop an.

Doch warum verdienen die einen mit ihren Shops mehr als die anderen? Individuelle Kundenansprache sowie professionelle Kunden- und Bestellverwaltung spielen dabei eine wichtige Rolle. Geringe Investitionskosten, effizientes und leicht verständliches Handling sowie umsatzsteigernde Online-Marketing-Maßnahmen und kontinuierliche Weiterentwicklungen sind ein Muss.

W+P Solutions verfolgt genau diesen Ansatz mit dem Online-Shop-System WP-Shop. Das System bietet eine ausgefeilte und ausgereifte Software-Suite, die mit zahlreichen Funktionen und Modulen das Rüstzeug für einen modernen und erfolgreichen Online-Handel liefert.

Funktional und technologisch auf höchstem Niveau sucht diese Lösung ihres Gleichen. Der Application Server als Bindeglied zwischen ERP- und eBusiness-System arbeitet auf Basis des weltweiten Implementierungsstandards Java 2.0 und ist datenbank- und plattformunabhängig. <<<

Mehr Service für Ihre Handelspartner mit dem Online-Shop für den B2B-Bereich

Eine effiziente Plattform für erfolgreiche Transaktionen

Mit dem B2B-Shop von W+P Solutions können Sie ein genau auf die Wünsche Ihrer Einzelhandelskunden abgestimmtes Serviceangebot generieren. Ihre Kunden erhalten einen Gesamtüberblick über die verschiedenen Marken, rund um die Uhr eine Online-Bestellfunktion sowie aktuelle Informationen.

Die Integration von Online-Portal und ERP-System bildete dabei die Grundlage für viele wichtige Funktionalitäten innerhalb des Portals.

Durch die Schnittstelle zum ERP-System erhält der Kunde Angaben zu den Produkten sowie aktuelle Informationen über die Lieferfähigkeit oder auch individuelle Preisangaben.

Bestellungen werden in Echtzeit direkt mit dem ERP-System synchronisiert und die erstellte Auftragsnummer wird sofort im Online-Shop dargestellt. So weiß der Kunde sofort, dass seine Bestellung ausgelöst wurde.

Es erfolgt eine Identifikation der Kunden über Kunden-Nummer und Passwort. Dadurch können Sie Ihre Kunden personalisiert behandeln unter Berücksichtigung seiner individuellen Konditionen und dem bisherigen Bestellverhalten. <<<

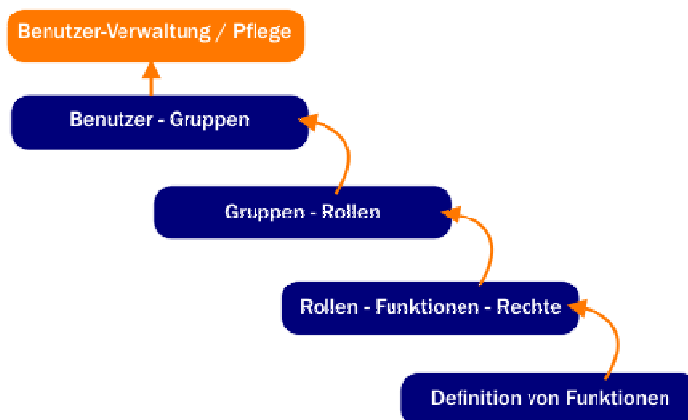
Berechtigungsverwaltung in WP-Dress

Mit einer neuen Lösung für die Benutzer- und Berechtigungsverwaltung will W+P Solutions seine Kunden unterstützen, die IT-Administrationsprozesse zu optimieren und damit eine höhere Sicherheit sowie mehr Transparenz in der Berechtigungsvergabe zu erreichen.

Die zentral koordinierte Berechtigungsverwaltung mit einem hierarchisch strukturierten und rollenbasierten Konzept soll die sichere Verwaltung der Berechtigungen, die permanente Protokollierung und die Ausstattung der User mit aufgaben- und funktionspezifischen Berechtigungen effizient gestalten.

Nach einem inversen Zuordnungsverfahren werden zunächst verschiedene Funktionen - wie z.B. „Auftragsstatus abfragen“, „EDI-Nachrichten pflegen“ - den Rollen zugeordnet. Diese Rollen werden anschließend Gruppen zugeteilt. Die Funktionsverteilung erfolgt additiv, so dass der Funktionsumfang einer Rolle wachsen kann. Mehrere Rollen können bei Bedarf zu einer Gruppe zusammengefasst und dann Benutzern zugewiesen werden. Je nach Organisationsstruktur können auch Gruppen zusammengefasst werden, um entsprechend dem Stellenprofil einen Benutzer mit den nötigen Berechtigungen auszustatten.

Vorteil der hierarchischen Berechtigungsverwaltung gegenüber der früher eingesetzten eindimensionalen Form ist der verringerte Pflegeaufwand und die verbesserte Übersichtlichkeit. Eine Verwaltungsmaske bildet die Struktur der Benutzer mit ihren Berechtigungen visuell ab und über eine Suchfunktion können Berechtigungen und Funktionen schnell gefunden werden. Auf Veränderungen kann umgehend reagiert werden ohne dass Einzelberechtigungen berücksichtigt werden müssen. Denn die Vergabe der Berechtigungen kann direkt über die Maske vollzogen werden.



Das System unterstützt die Verantwortlichen bei der Umsetzung von Organisationsstrukturen und hilft bei der Einhaltung von Sicherheitsanforderungen der eigenen Geschäftsleitung. Es erfüllt die Anforderungen der internationalen Wirtschaftsprüfungsgesellschaften und trifft die Erwartungen großer Unternehmen und international aufgestellter Konzerne, die bei ihrer Berechtigungsverwaltung den Administrationsaufwand gering und das Sicherheitsniveau so hoch wie möglich halten wollen. <<<

„Bitte die Hinweise auf den Pflegeetiketten beachten.“ - Jetzt auch auf Chinesisch

Erweiterung der Schriftzeichen für die Angabe von Pflegehinweisen in WP-Dress

Bezeichnung übersetzen

Bezeichnung übersetzen

Deutsch	Polyurethan
Englisch	polyurethan
Französisch	polyuréthane
Holländisch	
Italienisch	poliuretano
Spanisch	poliuretano
Polnisch	Poliuretan
Slowenisch	
Ungarisch	
Tschechisch	
Russisch	полиуретановое волокно
Chinesisch	聚氨酯甲酸酯纤维(合成革)

PFX913W 01.004 Stand: 16.11.07 11:45:58 © Copyright Perfo

Material/Composition
 57% Polyester
 Полиэстер
 涤纶/聚酯纤维
 26% Baumwolle
 Cotton
 Coton
 Хлопок
 棉
 17% Viskose
 Viscose
 Viscose
 вискоза
 粘胶

W+P Solutions hat die Funktionalitäten des ERP-Systems WP-Dress erweitert. Nun werden weitere Schriftzeichen auf der grafischen Oberfläche GUI angezeigt und Reports sowie Produktions- bzw. Pflegeetiketten können in chinesischen, kyrillischen, lateinischen und japanischen Schriftzeichen gedruckt werden. <<<

Die Unternehmen der Walter+Partner Gruppe



PERFORM



Anregungen und Kommentare an: newsletter@walter-partner.com
[Impressum](#) · [Newsletter abbestellen](#)