

MESSEN & VERANSTALTUNGEN

17. - 19. November 2009
DOAG-Konferenz in Nürnberg

24. November 2009
10. TEAM-Logistikforum in Paderborn

2. bis 4. März 2010
LogiMAT in Stuttgart



TEAM-Logistikforum am 24. November '09

Freuen Sie sich mit uns: Das **TEAM-Logistikforum** feiert Jubiläum! Zum 10. Mal locken spannende Vorträge, Workshops und eine topbesetzte Fachausstellung Entscheidungsträger aus Logistik und IT nach Paderborn. Als Top-Referent konnte TEAM in diesem Jahr den früheren Tennisprofi und Davis-Cup-Sieger Carl Uwe „Charly“ Steeb gewinnen.

Unter dem Motto „Intelligente Lösungen für die Intralogistik - Optimierung durch den Einsatz neuer IT- und Technologiekonzepte“ möchte das diesjährige TEAM-Logistikforum mit einem vielfältigen Angebot an Vorträgen und Workshops aufzeigen, mit welchen Möglichkeiten Unternehmen den aktuellen Herausforderungen begegnen können.

Im Fokus stehen die Lagerplanung, aktuelle Ansätze in den Bereichen Lagerbau- und Automatisierung, die Standardisierung und die optimale Gestaltung der IT-Systeme. Die begleitende Ausstellung bietet exzellente Möglichkeiten sich vertiefend mit Anbietern von Lagertechnik, Kommissioniersystemen, mobile Computing, RFID und Pick-by-Voice sowie Logistik-Planern, Beratern und Software-Experten auszutauschen.

Weitere Informationen über das 10. Logistikforum am 24. November 2009 in Paderborn finden Sie tagesaktuell unter <http://www.team-logistikforum.de>.

Melden Sie sich jetzt an - wir freuen uns auf Ihren Besuch!

IMPRESSUM

Herausgeber:
TEAM Partner für Technologie
und angewandte Methoden der
Informationsverarbeitung GmbH

Hermann-Löns-Straße 88
33104 Paderborn

Fon +49 5254 8008 - 0
Fax +49 5254 8008 - 19
Mail marketing@team-pb.de
Web www.team-pb.de

Redaktion
Michael Baranowski - Geschäftsführer
Martina Rottschäfer - Marketing

Layout und Design
Martina Rottschäfer

TEAM DOAG-Konferenz und Ausstellung

Auf der diesjährigen DOAG-Konferenz (Nürnberg, 17.-19.11.09) bietet TEAM mit einem eigenen Stand wieder eine feste Anlaufstelle für alle interessierten IT-Experten. TEAM ist außerdem mit vier spannenden Vorträgen rund um die aktuellen Topthemen Oracle ADF und JDeveloper, Data Warehouse und Rolling Upgrades vertreten.

TEAM-Schulung zu BI Publisher am DOAG-Schulungstag (20.11.2009)

Die TEAM-Schulung „Oracle BI-Publisher - Reporting in a modern world?“ im Rahmen des DOAG-Schulungstages bietet einen umfassenden Einblick in die Entwicklung, die Administration und die Einsatzmöglichkeiten des Oracle BI Publishers. Weitere Informationen zur Schulung und Anmeldung unter www.doag.org/konferenz/doag/2009/

Oracle-Schulungen und Workshops

TEAM bietet Ihnen eine gesicherte Schulungsqualität für Ihren aktuellen Weiterbildungsbedarf: Zum Beispiel individuelle Workshops zu BI oder Standardschulungen zu Oracle ADF, Oracle DBA oder Oracle Backup & Recovery. Die Schulungen können von der Agentur für Arbeit gefördert werden.

Aktuelle Schulungstermine:

09. - 12.11.09: Oracle SQL
23. - 27.11.09: Oracle DBA 10g
07. - 08.12.09: Backup and Recovery

Starten Sie den Dialog mit uns!

Thorsten Staude
Vertrieb / Beratung
Fon +49 5254 8008-36
Mail tst@team-pb.de

EDITORIAL

Herzlich willkommen zur TEAM inForm im Herbst 2009!

Haben Sie es schon bemerkt? TEAM präsentiert sich mit einem neuen Internetauftritt! Unter www.team-pb.de stellen wir Ihnen in übersichtlicher Form, schnell und unkompliziert die wichtigsten Informationen zu TEAM bereit - und alles natürlich im neuen Look & Feel. Wir hoffen, es gefällt Ihnen!

In der aktuell für Unternehmen sicher nicht einfachen Zeit werden nach unserem Eindruck häufig die Chancen genutzt, Abläufe und Strukturen zu verschlanken und zu flexibilisieren. Diesen Weg hat beispielsweise auch der Sanitär- und Heizungsgroßhändler Pietsch beschritten und sich im Rahmen der Reorganisation der Logistik für den Einsatz von ProStore® entschieden. Weitere Infos hierzu entnehmen Sie bitte den folgenden Seiten.

Auch ist festzustellen, dass die Unternehmen verstärkt in Aus- und Weiterbildung investieren. Die Chance der geringeren Auslastung der Unternehmen wird so konsequent genutzt, um die Qualifikation der Mitarbeiter zu verbessern und so gestärkt in die kommende Aufschwungphase zu gehen.

In diesem Zusammenhang möchten wir Ihnen gerne die im November anstehende DOAG-Konferenz und das 10. TEAM-Logistikforum ans Herz legen. Zwei besonders interessante Möglichkeiten, das Wissen in den Bereichen Oracle-Technologien und Logistik aufzufrischen.

Melden Sie sich an - wir freuen uns auf das Gespräch mit Ihnen!

Michael Baranowski und Heike Käferle



ProStore® für den Automotive Aftermarket

Die DIESEL TECHNIC-Gruppe ist einer der größten Komplettanbieter im weltweiten Independent Automotive Aftermarket (IAM) für Nutzfahrzeuge. Das Vollsortiment bietet mehr als 20.000 verschiedene Ersatzteile der Marke DT®, passend für Nutzkraftwagen der Hersteller Scania, Volvo, Mercedes-Benz, DAF und MAN. Der Hauptsitz der international tätigen Unternehmensgruppe befindet sich im niedersächsischen Kirchdorf. Die DIESEL TECHNIC-Gruppe verfügt über Vertriebsniederlassungen in den Niederlanden, Frankreich, Spanien, Vereinigten Arabischen Emiraten, Brasilien und China.

Seit März 2009 unterstützt ProStore® die innerbetrieblichen logistischen Prozesse in dem rund 10.000 m² umfassenden DIESEL TECHNIC-Zentrallager in Kirchdorf. In Zusammenarbeit mit der Logistikberatung viaLog wurden zuvor die logistischen Prozesse genauestens analysiert und reorganisiert. Anschließend erfolgte der Abgleich des Sollkonzeptes mit der Funktionalität von ProStore®. Die gesamten Prozesse, von der Wareneingangsprüfung über die Kommissionierung bis hin zum Versand der DT-Ersatzteile, werden nun über ProStore® abgewickelt.

Mit der Einführung von ProStore® verfolgt DIESEL TECHNIC das Ziel, noch schneller, effizienter und flexibler auf Kundenwünsche reagieren zu können. Kundenaufträge werden seitdem von Navision an

ProStore® übergeben und können optional auch zu Touren zusammengefasst werden. Außerdem werden Kommissionieraufträge erzeugt, welche diverse Auftragspositionen für die anschließende Multi-Order-Kommissionierung bündeln. Die Kommissionierung erfolgt mittels WLAN-Fahrzeugcomputer und Pick-by-Voice-Endgeräten. Mit diesen Technologien werden außerdem die Einlagerungen, Zulagerungen und die Lagerplatzinventur durchgeführt.

Die Freigabe der Kommissionieraufträge erfolgt automatisch anhand einer Rückwärtsterminierung auf Basis des Versandtermins und der Mitarbeiterauslastung. Die Planung für die Kommissionierung und Verpackung wird zyklisch aktualisiert und durch historische Daten stetig verbessert. Die Auftragsplanung ist zudem für die Berechnung der Startzeit der Eigenfertigung und der komplexen Wareneingangsabläufe zuständig.

Durch die Optimierung der Prozesse erzielt DIESEL TECHNIC reduzierte Durchlaufzeiten der Aufträge, messbar rückläufige Fehlerquoten im Kommissionierprozess sowie eine deutlich höhere Transparenz der innerbetrieblichen logistischen Prozesse. Als neuestes ProStore®-Modul wurde vor kurzem der Leitstand eingeführt. Das Thema Logistics Intelligence zur mittel- bis langfristigen Analyse der Prozessdaten befindet sich zur Zeit in Arbeit.

pietsch Pietsch setzt auf ProStore® von TEAM

Die Pietsch-Gruppe, einer der führenden Großhändler für Sanitär, Heizungs- und Klimatechnik in Deutschland, hat sich zur Optimierung der logistischen Abläufe für die Logistiksoftware ProStore® von TEAM aus Paderborn entschieden. Die Wahl fiel am Ende eines umfangreichen Marktvergleichs.

Die Pietsch-Gruppe ist mit 37 Niederlassungen in NRW und Niedersachsen und weiteren 6 Niederlassungen in Sachsen vertreten und beschäftigt aktuell über 800 Mitarbeiter. In den 4 Regionallägern in Ahaus, Bochum, Mülheim a.d. Ruhr und Ostrau lagert Pietsch ein Sortiment von mehr als 34.000 unterschiedlichen Artikeln.

Im Rahmen der weitergehenden Expansion des Geschäftes der Pietsch-Gruppe wurde es nun notwendig, die bestehende Logistikstruktur zukunftsfähig

anzupassen. Hierzu wurde in den letzten Monaten in Zusammenarbeit mit der Logistikplanungsgesellschaft viaLog ein tragfähiges Logistikkonzept entwickelt. Im Kern der Überlegungen stehen eine Stärkung des Zentrallagerstandortes Ahaus sowie die Einbindung der übrigen Regionalläger.

Beginnend mit dem Standort Ahaus wird nun ein neues Logistikzentrum gebaut, das auch bestehende Gebäudeteile integriert. Das sehr umfangreiche, vielfältige und heterogene Produktspektrum wird in Zukunft im Rahmen einer intelligenten Logistikstrategie verwaltet. Hierzu



Die Pietsch-Gruppe ist einer der führenden Sanitärgrößhändler Deutschlands

werden mit dem in ProStore® integrierten Staplerleitsystem auf Basis mobiler Terminals sowie der Kommissionierung mit Pick-by-Voice abgewickelt. Wesentliche Optimierungen sind dabei durch die Einführung verschiedener Kommissionierverfahren und -strategien erreicht worden. Die neue Lösung ermöglicht bei TECE sowohl Multi-Order-Picking als auch Pick & Pack, das gleichzeitige Kommissionieren und Packen in die von ProStore® ermittelte Anzahl und Größe der Versandkartons.

Der Versand der kommissionierten Waren erfolgt per Spedition oder Paketdienstleister. ProStore® erstellt abhängig vom Spediteur bzw. KEP-Dienstleister die entsprechenden Versandetiketten und



Optimierung der Fertigwarenlagerung

wird eine mehrstufige Kommissionierung unter Einbeziehung von Pick-by-Voice, ein Weiterreichsystem, mehrere automatische Tablarlifte sowie eine flexible Packstraßenabwicklung inklusive Volumensimulation realisiert. Das neue Warehousemanagementsystem wird direkt in die vorhandene Pietsch-SAP-Umgebung integriert.

Aktuell wurde mit den Konzeptgesprächen begonnen. Die Einführung des Systems in Ahaus ist für den Herbst 2010 geplant. Im Anschluss sollen die übrigen Regionallagerstandorte eingebunden werden.

übergibt die relevanten Versandinformationen automatisch an die Versandsysteme der Spedition und der jeweiligen Paketdienstleister. Die bisher sehr zeitintensive manuelle Erfassung dieser Daten konnte somit entfallen.

Zur sicheren Planung und optimalen Auslastung der vorhandenen Ressourcen, d. h. Mitarbeiter und Betriebsmittel, nutzt TECE das ProStore®-Modul Ressourcenplanung. Es gibt Auskunft darüber, ob mit den vorhandenen Ressourcen der bestehende Auftragsvorrat in einem vorgegebenen Zeitraum bearbeitet werden kann.

Seit Anfang 2009 ist ProStore® bei TECE im Echtbetrieb.



Multi-Order-Picking mit ProStore®

TEAM BI für die Fertigungsindustrie: Manufacturing Intelligence

Mit der Manufacturing Intelligence Suite bietet Oracle ein speziell auf die Anforderungen der Fertigungsindustrie abgestimmtes Business-Intelligence-Paket an. Das Lösungspaket wurde von der Oracle Solution Partner Community Business Intelligence (BI) konzipiert und bietet eine gemeinsame BI-Sicht auf die vier Schlüsselbereiche eines produzierenden Unternehmens: Einkauf, Logistik, Produktion sowie Forschung und Entwicklung.

Die Anwender erhalten mit der Manufacturing Intelligence Suite eine exakte und durchgängige Abbildung der Prozesskette, einen verbesserten Einblick in Prozessabläufe sowie Kennzahlen in Echtzeit. Die bereichsübergreifende Sicht auf aktuelle und gesicherte Informationen ermöglicht eine bessere und erfolgreiche Steuerung des Unternehmens, da Optimierungspotenziale schneller und eindeutiger identifiziert werden können. Als auf Logistiksoftware spezialisierter Oracle Partner mit langjähriger Branchen-

ORACLE Fusion Middleware 11g

Anfang Juli 2009 veröffentlichte Oracle das langersehnte Release 11g der Fusion Middleware. Es enthält ein umfassendes Produktportfolio für die Entwicklung, Überwachung und den ausfallsicheren Betrieb einer auf serviceorientierten Prinzipien aufbauenden IT-Landschaft in branchenführender Qualität.

Das Herzstück der Fusion Middleware und damit die Basis für alle Komponenten der neuen Produktplattform bildet der von BEA übernommene und ab sofort vollintegrierte WebLogic Server 11g.

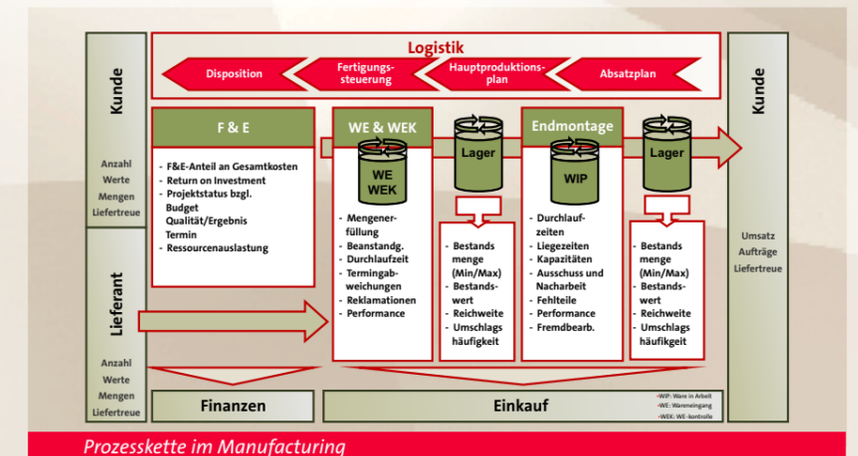
Zu den weiteren Neuerungen zählen Oracles WebLogic Operations Control zur effizienteren Überwachung und Automatisierung des Betriebs und die neuen Funktionen Fusion Middleware GridLink und Enterprise Grid Messaging zur Verbesserung der Zuverlässigkeit und Serververfügbarkeit.

erfahrung ist TEAM Mitglied der Partner-Community BI und hat maßgeblich an der Ausarbeitung des logistischen Teils der Manufacturing Intelligence Suite mitgewirkt.

So hatte TEAM bereits im letzten Jahr für die Standard-Logistiksoftware ProStore® ein Logistics Intelligence-Modul (LI) vorgestellt, das auf den BI-Tools der Oracle BI Suite Standard Edition One basiert. Dieses Logistics-Intelligence-Angebot von TEAM ist nun auch als

ProStore®-unabhängige Anwendung zu haben - sei es als ein Baustein der Oracle Manufacturing Intelligence Suite, oder als Ergänzung von im Unternehmen eingesetzten LVS-/WMS-Lösungen, die die LI-Funktionalitäten nicht in zufriedenstellender Weise zur Verfügung stellen können.

Sehr gerne präsentieren wir Ihnen persönlich die Möglichkeiten von Logistics oder Manufacturing Intelligence. Interessiert? Sprechen Sie uns an!



Das Highlight der Fusion Middleware ist die SOA Suite 11g. Sie ist die zentrale Plattform für die Integration von system-, personen- und dokumentenzentrierten Prozessen und den Aufbau einer SOA. Essentielles Merkmal der Suite ist die Erweiterung um die Service Component Architecture (SCA) zur Implementierung infrastrukturunabhängiger Services.

Die WebCenter Suite 11g bietet eine breite Palette von wiederverwendbaren Web-Komponenten an, die sich nahtlos in nahezu jegliche Art von Portallösungen einbinden lassen. Neu hinzugekommen ist der Oracle Composer, ein browserbasiertes Werkzeug zur Erstellung und Personalisierung der Portalinhalte, sowie WebCenter Spaces, die vorgefertigte Social Networks enthalten. Komplettiert wird die Fusion Middleware durch eine einheitliche Identity Management-Lösung, den neuen Enterprise Manager 11g und den im JDeveloper 11g enthaltenen Entwicklungswerkzeugen für SOA, SCA Composites, WebCenter und ADF.



TEAM ist Oracle Bootcamp Partner

TEAM ist jetzt offizieller Bootcamp-Partner von Oracle. Bootcamps sind speziell für Oracle-Partner vorgesehene Schulungsangebote, die zum Teil von Oracle selbst, zum Teil aber auch von ausgewählten, qualifizierten Oracle-Partnern durchgeführt werden. Als Bootcamp-Partner wird TEAM sofort mit den neuesten Informationen zu Datenbank und Fusion Middleware versorgt. Die Bootcamps finden in Frankfurt statt und werden von Oracle angekündigt.

