

TEAMinForm

NEU: Workshopthema des Quartals!

"Workshopthema des Quartals" jetzt neu bei TEAM: ein attraktives Training zu einem interessanten Preis. Wir gewähren 10 Prozent Rabatt auf jeden Workshop zum Thema des Quartals.

Quartal 4/2012 „BI mit Oracle“

Workshops zu Business Intelligence mit Oracle – gewinnen Sie entscheidende Informationen über die Performance und Kostenstruktur Ihrer Geschäftsprozesse!

Quartal 1/2013: "RAC live erleben!"

Lernen Sie die Funktionalität von Oracle Real Application Cluster 11gR2 kennen. Jedem Teilnehmer steht ein 2-Knoten-Cluster zur Verfügung, auf dem von der Installation über die Konfiguration bis zur Administration alle Aufgaben praktisch umgesetzt werden.

Interessiert?
Melden Sie sich gleich heute an!

Petra Huhmann
Fon +49 5254 8008-73
Mail: ph@team-pb.de



Stellenangebote

Gestalten Sie im TEAM aktiv die Zukunft des Unternehmens mit. Wir suchen

- Mitarbeiter/-in Vertrieb Logistiksysteme
- Datenbank-Consultant (Oracle)
- Studentische Hilfskraft (Java-Entwicklung)

Weitere Informationen finden Sie unter www.team-pb.de/karriere. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!



Arbeiten im TEAM
freundlicher Kollegen



Interessante Vorträge und Workshops rund um logistische Aufgabenstellungen bietet das TEAMLogistikforum 2012

Messen & Veranstaltungen

- 25. Oktober 2012
BI-Info-Veranstaltung in Paderborn
- 20. - 23. November 2012
DOAG Konferenz + Ausstellung in Nürnberg
- 27. November 2012
TEAMLogistikforum in Paderborn
- 19. - 21. Februar 2013
LogiMAT Messe in Stuttgart

DOAG Konferenz + Ausstellung

Mit der 25. DOAG Konferenz erwartet Sie vom 20. bis zum 22. November in Nürnberg ein attraktives Vortrags- und Workshop-Programm aus der Oracle-Community. TEAM unterstützt diese Jubiläums-Konferenz mit 3 attraktiven Vorträgen zu wichtigen Oracle-Trends:

- Forms fits4all (21. 11.2012, 14:00 - 14:45 Uhr)
- Teilaspekte einer Migration von Forms nach ADF (21.11.2012, 16:00 - 16:45 Uhr)
- Minimalinvasive Überwachung von Datenbanken für optimale Verfügbarkeit (22. 11.2012, 10:00 - 10:45 Uhr)

Sie finden TEAM auch in der begleitenden Ausstellung. Sehr gerne sprechen wir mit Ihnen an unserem Stand über neueste Oracle-Trends oder Ihre ganz konkreten Aufgabenstellungen. Wir freuen uns auf das Gespräch mit Ihnen. Mehr Informationen finden Sie unter www.team-pb.de/doag-konferenz.

TEAMLogistikforum am 27. November 2012

Zu Vorträgen und Workshops rund um das Thema „Flexibilität und Innovation in der Intralogistik - Konzepte zur erfolgreichen Systemeinführung“ lädt das TEAMLogistikforum am 27. November 2012 nach Paderborn ein.

Im Fokus stehen in diesem Jahr Strategien, Logistikplanung und Automatisierung, Green Logistics sowie Methoden zur Optimierung von Prozessen und Systemen sowie Überlegungen zu Retrofit-Vorhaben. Ein wichtiger Fokus der Veranstaltung ist der Praxisbezug.

Die Teilnahme ist für Fach- und Führungskräfte kostenlos. Interessiert? Jetzt anmelden: www.team-logistikforum.de!



IMPRESSUM

Herausgeber
TEAM Partner für Technologie und angewandte Methoden der Informationsverarbeitung GmbH

Hermann-Löns-Straße 88
33104 Paderborn

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

Redaktion, Layout & Design:
Michael Baranowski - Geschäftsführer
Martina Rottschäfer - Marketing



INHALT
FormsResizer bringt Forms groß raus | IREKS erweitert Logistik | Werkzeuggestützte Migration von Forms zu ADF | TEAM Support bietet mehr Service | DOAG Konferenz und Ausstellung | RAC Workshop | Stellenangebote | TEAMLogistikforum

"Deutsche See" mit neuem Kühllager

"Deutsche See" ist Deutschlands größter Anbieter für Fisch und Meeresfrüchte. Am Hauptstandort Bremerhaven hat die Fischmanufaktur nun ein neues Kühllager in Betrieb genommen. Erneut hat sich "Deutsche See" dabei für den Einsatz der Intralogistik- und Warehousemanagementlösung ProStore® von TEAM entschieden.

In dem neuen palettengeführten Regallager werden auf einer Fläche von ca. 1.650 Quadratmetern Produkte aus den Bereichen Präserven, Feinkost, Fisch und Rohwaren gelagert. Es bietet insgesamt 1.500 Palettenplätze, die in 680 Kommissionierstellplätze und 860 Nachschubplätze aufgeteilt und in ProStore® abgebildet sind. Für Kleinstmengen werden Fachböden angelegt und verwaltet. Auch die Produktion ist direkt an das neue Kühllager angebunden. ProStore® übernimmt hier die Aufgaben

der Rohwarenversorgung sowie die Einlagerung der Fertigware aus der Produktion.

Über ein im Lager installiertes WLAN ist ein mobiles Datenerfassungssystem mit Handscannern eingebunden, über die sämtliche Bewegungen online in ProStore® verbucht werden. Die Waren sind mit einem Paletten- oder Rollwagenetikett und einem VE-Code ausgestattet, so dass die Buchungskreisläufe reibungsfrei abgebildet werden können.

In ProStore® hinterlegte Algorithmen stellen sicher, dass durch das System rechtzeitig der notwendige Nachschub an die Kommissionierplätze ausgelöst wird, so dass eine jederzeitige Bestandssicherheit gegeben ist.

Übergreifend hat für "Deutsche See" die Beachtung einer durchgängigen Char-

genverfolgung größte Priorität, die durch ProStore® sichergestellt wird. Das System unterstützt eine permanente Inventur. Bei Meldung des Nulldurchgangs am Lagerfach wird über das mobile Datenerfassungsterminal die Bestandsdifferenz erfasst.

Das gesamte System wurde in das bestehende IT-Gesamtkonzept von "Deutsche See" integriert. Die neue Lösung ist seit August 2012 in Echtbetrieb.



PORTRÄT

Willkommen im TEAM, Karin Tiggesmeier!

Keine Sorge, wenn Sie diesen Namen im Zusammenhang mit TEAM bisher nicht gehört haben. Schließlich ist Karin Tiggesmeier erst seit dem 1. September 2012 im Unternehmen - noch haben Sie also nichts verpasst!

Wenn Sie demnächst Fragen zum Oracle-Leistungsspektrum haben oder Sie ein ganz konkretes Oracle-Lizenzangebot interessiert, sollten Sie sich also nicht wundern, wenn Sie Frau Tiggesmeier am Apparat haben. Sie verstärkt das Oracle-Vertriebsteam und wird Ihnen gemeinsam mit Herrn Staude und Frau Huhmann sehr gerne mit Rat und Tat zur Seite stehen. Sie erreichen Karin Tiggesmeier direkt unter 05254/800850 oder per Mail unter kt@team-pb.de.

Privat ist Frau Tiggesmeier fix unterwegs, fährt Motorrad und liebt alles, was mit Bewegung zu tun hat. Die 42 km einer Marathonstrecke oder die 31,1 km eines Hermannslaufes meistert sie genauso gerne fahrend wie laufend - auch wenn letzteres etwas mehr Zeit kostet.



Karin Tiggesmeier freut sich auf das Gespräch mit Ihnen.

KURZ NOTIERT

Dokumente:

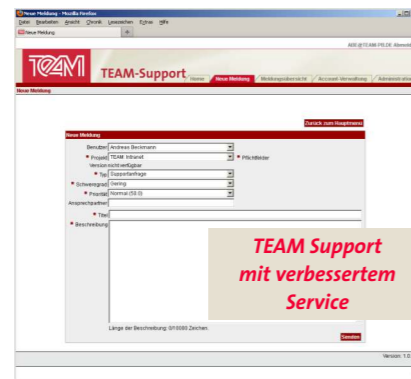
Das neue Produktblatt „Oracle Administration Services“ und die Success-Story „ProStore® im Einsatz bei Kampffmeyer Food Innovation“ stehen jetzt zum Download bereit.

Die Success-Story „ProStore® im Einsatz bei Diesel Technic“ steht ab November 2012 zur Verfügung.

Mit TEAM Support im neuen Look & Feel bietet TEAM optimierten Service

In neuem Gewand und mit erweiterten Funktionalitäten präsentiert sich der TEAM-Support. Ende Juli wurde die auf Bugzilla basierende Anwendung durch die neue Web-Oberfläche abgelöst.

Die mit Oracle APEX erstellte Anwendung enthält eine eingängige Bedienung und ist frisch und interaktiv gestaltet.



Dank der Integration der Anwendung in das TEAM Application Lifecycle Management (ALM) System kann TEAM nun eine zeitnahe Bearbeitung der Meldungen noch zuverlässiger sicherstellen.

Die auffälligste Änderung ist die stärkere Einbindung des Kunden in den Support-Prozess. TEAM stellt dem Kunden mit dem neuen Support-Tool während des gesamten Lebenszyklus der Meldung detaillierte Informationen über den aktuellen Bearbeitungsstand zur Verfügung.

Durch die Generierung von Kennzahlen ist es ebenfalls möglich, eine kontinuierliche Verbesserung des Support-Prozesses zu erreichen und damit die Kundenzufriedenheit weiter zu erhöhen.

Social Media:

Täglich aktuelle News finden Sie auf www.facebook.de/teampaderborn - werden Sie ein Fan!

TEAM in Bewegung - Kurzclips und interessante Videos finden Sie auf www.youtube.de/teampaderborn. Gleich mal ansehen.

TEAM inForm online: QR-Code scannen!



IREKS erweitert Logistik

IREKS, Spezialist für Backzutaten, Braumalz, Aromen und Speiseeiszutaten, setzt seinen internationalen Erfolgskurs fort. Nun erweitert das fränkische Traditionsunternehmen erneut seine Logistikkapazitäten. Softwaretechnisch werden die Erweiterungen von ProStore® abgebildet, das bereits seit 2003 für die logistischen Abläufe im Unternehmen zuständig ist.

IREKS gehört zur Ruckdeschel-Firmengruppe, die mit mehr als 2.300 Mitarbeitern sehr erfolgreich am internationalen Markt agiert. Seit der Reorganisation der Fertigwarenlogistik in 2003 kommt ProStore® bei IREKS zum Einsatz. Seitdem hat die Software sämtliche systemtechnischen Erweiterungen und Ausbaustufen erfolgreich abgebildet. So kamen sukzessive u.a. die

stellplatzgenaue Bestandsverwaltung, die funkgestützte beleglose Kommissionierung und die Barcodierung nach EAN 128-Standards hinzu.

Buchstäblich zu eng wurde nun das erst in 2006 in Betrieb genommene automatische Hochregallager am Standort Kulmbach, das aktuell mehr als 8.000 Paletten Platz bietet. Jetzt sollen weitere gut 9.000 Stellplätze hinzukommen. IREKS entschloss sich für eine Erweiterung des



Werkzeuggestützte Migration von Forms zu ADF

Die Migration von Oracle Forms zu Oracle ADF ist ein weites Feld, ein heißes Thema und bedeutet, je nach Forms-Anwendung, eine große Investition. Da trifft es sich gut, wenn sich jemand auskennt, mit Kopf, Herz und Erfahrung bei der Sache ist und - noch besser - auch noch die passenden Werkzeuge mitbringt.



Im Rahmen eines Innovationsprojektes mit dem s-Lab der Universität Paderborn untersucht TEAM nun eine werkzeuggestützte Migration für Alt-Systeme mit dem Ziel, eine unterstützende Werkzeugkette zu entwickeln und damit Migrationsaufwände erheblich zu reduzieren. Dabei hat TEAM als Oracle Platinum Partner besonders die Migration von Forms-Systemen vor Augen.

Forms-Anwendungen sind zwar solide und funktionstüchtig, aber nicht mehr ganz zeitgemäß. Viele Kunden wünschen sich daher eine Modernisierung und wollen die Forms-Dialogwelten in moderne ADF-Systeme überführen. Diese warten nicht nur mit einem frischen Design, sondern auch mit einer konstant performanten und leistungsfähigen Architektur auf. Ziele für die neuen Systeme sind u. a., aktuelle Standards für eine bessere Integration in heutige Systemlandschaften zu erreichen, die bisherige Funktionsfähigkeit weiterhin zu garantieren und eine moderne Weiterentwicklung zu ermöglichen.

Ziel des Innovationsprojektes ist ein Migrationskomplettpaket, das Alt-in-Neu-Systeme überführen soll: Im ersten Schritt wird das passgenaue Migrationsvorgehen festgelegt. Dieser leitet über in eine konfigurierbare Vorbereitung des Alt-Systems. Anschließend wird - wo möglich - Quellcode in ADF automatisiert erzeugt und schließlich eine Testunterstützung für das neue System angeboten. Alle Schritte sollen durch die geplante Werkzeugkette unterstützt werden.

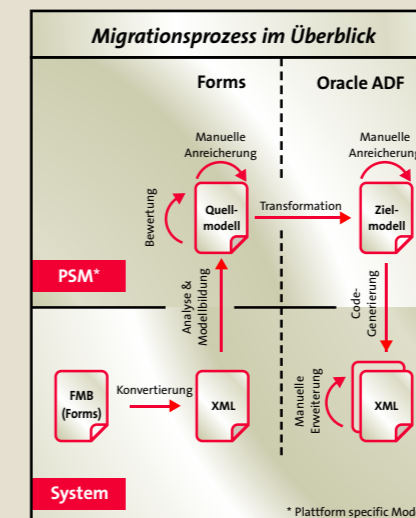
TEAM bringt seinen Erfahrungsschatz aus den Bereichen Forms, Entwicklungsvorgehen, Architekturen, ADF und Migration mit. Die Wissenschaftler des s-Labs nutzen ihre Expertise, um über den Leistungsumfang derzeit bekannter Migrationswerkzeuge hinaus schreiten zu

bestehenden HRL um 4 Gassen, die ebenfalls in ProStore® integriert werden sollen. Parallel dazu stellt IREKS auch das Staplerleitsystem auf die flexible, browserbasierte ProStore® SLS-Variante um, um die Kapazitäten zukünftig noch effektiver nutzen zu können.

Die Inbetriebnahme der Erweiterung ist für Ende 2012 vorgesehen.

können. Beides gemeinsam lieferte bereits erste handfeste Ergebnisse. Nach konzeptionellen Arbeiten, mit denen die Grundlagen für eine praktisch einsetzbare Werkzeugkette geschaffen wurden, gelingt es nun bereits werkzeuggestützt erste, einfache Migrationsschritte zu gehen. Die offene Gesamtarchitektur der Werkzeugkette stellt sicher, dass nach den einfachen Schritten die komplexen Schritte systematisch ergänzt werden können.

Mit dem neuen Toolkit wird TEAM Migrations-Projekte zukünftig noch effizienter gestalten können. Interessiert? Wir freuen uns auf das Gespräch mit Ihnen!



TEAM FormsResizer bringt Forms groß raus

Hochauflösende HD-Monitore gehören für viele mittlerweile zum beruflichen Alltag. Doch wer Oracle-Forms-Anwendungen nutzt, hat bisher leider nicht viel Freude daran. Denn wird das Forms-Fenster vergrößert, vergrößert das nur den Hintergrund, nicht aber den Content. Ursache: Oracle Forms-Applikationen sind für eine feste Auflösung optimiert und nicht durch den Anwender an höhere Bildschirmauflösungen anpassbar.

Mit dem FormsResizer von TEAM wird dies nun möglich. Der FormsResizer nutzt die offene API von Oracle Forms und kann aus einem Entwicklungsstand der Anwendung beliebig viele Auflösungen dynamisch generieren. Dazu werden die unterschiedlichen Layouts der Forms-Module mathematisch analysiert, in Layoutraster zerteilt und entsprechend der Vergleichsauflösung hochgerechnet. Das Layout der Tabellen wird neu bestimmt, und durch den so gewonnenen Platz werden mehr Spalten und mehr Zeilen angezeigt. Syntaktisch bestimmte Kommentare in einem Forms-Trigger erlauben, auf dieses Modell Einfluss zu nehmen. So kann der Entwickler nachträglich entscheiden, welcher Bereich im Layout z. B. von einer Vergrößerung ausgespart werden soll.

Für die Softwareentwicklung bleiben alle Änderungen transparent, d. h. es muss weiterhin nur ein Forms-Modul bearbeitet werden. Der FormsResizer erzeugt daraus entsprechend der Konfiguration mehrere ausführbare Forms-Module für das Deployment der Applikation.

Zusätzlich kann ein Dialog mitgegeben werden, in dem der Anwender seine Präferenzen selbst editieren und speichern kann, ohne dass hierzu Maßnahmen von der IT durchgeführt werden müssen. In Verbindung mit dem TEAM Styleguide kann sich der Anwender dann auch die Felder in individueller Größe und Position auf dem Bildschirm platzieren und als sein favorisiertes Layout speichern.

Der FormsResizer wurde erfolgreich an der TEAM-Logistiksoftware ProStore® evaluiert. Gern zeigen wir mit einem Test auf Ihren Sourcen, welche Möglichkeiten der FormsResizer für Ihre Anwendungen bietet.

Interessiert? Bitte sprechen Sie uns an!