

TEAM stellt aus:

- DOAG Anwenderkonferenz am 12. und 13. November 2003 in Mannheim**
 - Auf unserem Stand präsentieren wir Themen wie Oracle9iAS Portal, Oracle9i Internet File System, Oracle Collaboration Suite, Oracle Discoverer, Oracle JDeveloper u.a.
- TEAM stellt Oracle Real Application Clusters mit SUN vor
- TEAM-Vorträge zu Content Management Systemen und Berechtigungs- und Rollenkonzepten im Forum

CeBIT 2004 vom 18. - 24. März 2004

Partnerstand in Halle 9 Stand B36
TEAM präsentiert das Logistik-System ProStore® – eLogistics & Warehousemanagement.

DOAG Partnerstand in Halle 4 Stand A58
Oracle-Technologien - live



TEAM und BVL laden ein:

- TEAM Logistik-Forum 2003 am 25. November**
"Wertschöpfungsketten effektiv und transparent gestalten"
 am 25. November 2003 im HNF in Paderborn
 Auf der Veranstaltung, zu der TEAM in diesem Jahr gemeinsam mit der Bundesvereinigung Logistik (BLV) einlädt, werden Trends und Strategien für eine effektive Logistik vorgestellt.

Beispiele aus der Praxis veranschaulichen, welche Möglichkeiten für eine transparente Gestaltung von Logistik- und Distributionsabläufen zur Verfügung stehen.

Fordern Sie Ihre Anmeldeunterlagen noch heute an!

Kontakt

Martina Rottschäfer
Fon 05254 / 8008 - 51
eMail marketing@team-pb.de

Schulungen und Workshops

Wir bieten Möglichkeiten zur Durchführung von spezifischen Schulungen und Workshops zur Nutzung der Oracle-Produkte.

Schulungen bei TEAM:

- SQL
- PL / SQL
- Datenbankadministration
- Reports Builder
- Forms Builder
- Discoverer
- Update Oracle Forms to 9i
- Java Grundlagen
- Java für das Web
- Java mit JDeveloper9i

Neue Technologien als Workshops - hier einige Beispiele:

- Oracle 9iAS Release 2
- Oracle Portal
- Oracle Internet File System
- Oracle Internet Directory
- Oracle Collaboration Suite

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Fordern Sie unseren Schulungskatalog an. Hier erhalten Sie nähere Informationen über weitere Inhalte, Termine, Kosten und vieles mehr.

Kontakt

Thorsten Staude - Vertrieb / Beratung
Fon 05254 / 8008 - 36
eMail tst@team-pb.de



TEAM inForm



Ausblicke
Projekte
Neuheiten
Veranstaltungen
Schulungen

Editorial

Herzlich willkommen zur TEAM inForm im Oktober 2003.

Nach einem wunderschönen Sommer 2003 melden wir uns mit interessanten Neuigkeiten zum Jahresendspurt zurück. Überzeugen Sie sich selbst:

Für die Nahrungsmittelbranche ist die Umsetzung der Rückverfolgbarkeit (EU-VO 178/2002) zum 01.01.2005 das bestimmende Thema. Hier konnte TEAM gleich zwei Impulse setzen. Zum einen stellt TEAM mit dem Informationsportal www.rueckverfolgbarkeit.de das deutschlandweit erste und aktuell führende Forum zu diesem Thema zur Verfügung. Zum anderen entwickelte TEAM mit ProTrace ein modernes und leistungsfähiges Software-System zur effektiven Umsetzung der durchgängigen Rückverfolgbarkeit.

Im Umfeld der Logistik konnten zwei Großaufträge bei Viessmann und FRoSTA gewonnen werden. Ein besonderes Logistik-

Highlight dürfte das im November stattfindende Logistik-Forum werden, zu dem TEAM und die Bundesvereinigung Logistik (BVL) gemeinsam einladen. Zu der am 25. November im Paderborner Heinz Nixdorf MuseumsForum stattfindenden Veranstaltung werden zahlreiche Teilnehmer erwartet.

Und nicht zuletzt ist die Nachfrage zur Einführung innovativer Oracle-Technologien angestiegen. Im November wird TEAM auf der in Mannheim stattfindenden Deutschen Oracle Anwender Konferenz die aktuellsten Trends vorstellen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Lesen und freuen uns auf Ihr Feedback.



Geschäftsführung TEAM:
Michael Baranowski, Heike Käferle

www.rueckverfolgbarkeit.de

Mit www.rueckverfolgbarkeit.de bietet TEAM seit dem 23. Juli einen neuen Informationsservice im Umfeld der EU-Verordnung 178/2003 zur Rückverfolgbarkeit von Lebensmitteln.

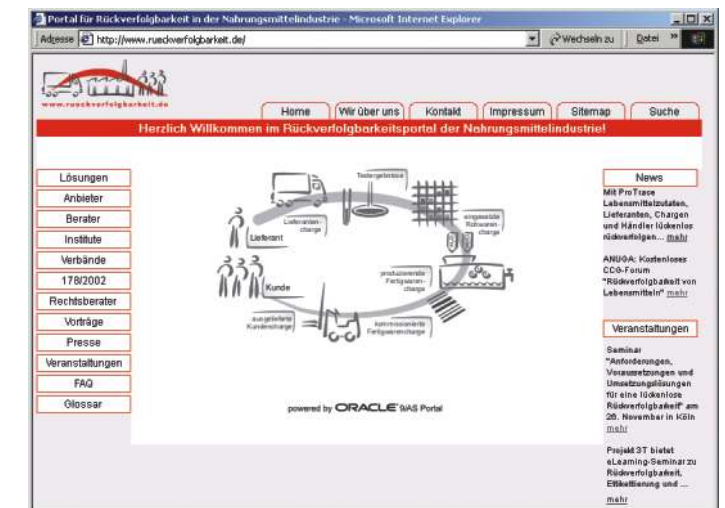
Ziel des Portals ist es, Unternehmen der Nahrungsmittelindustrie eine schnelle Orientierung in dem sowohl komplexen als auch sensiblen Thema zu ermöglichen und dabei zu unterstützen, zukunftsgerichtet zu überprüfen, welche Maßnahmen zur Umsetzung der Richtlinie erforderlich sind.

Das Portal www.rueckverfolgbarkeit.de versteht sich als herstellerunabhängige Plattform, auf der Knowhow-Träger aus den verschiedensten Branchen ihr Wissen zur Verfügung stellen. So konnten neben Lösungsanbietern, Beratungsunternehmen und Rechtsanwälten auch Verbände, Institute und Wissenschaftler für eine Teilnahme am Portal gewonnen werden. Das Ergebnis ist ein vielschichtiges Informationsangebot, das branchenübergreifende Lösungsansätze bietet.

Das Portal stellt außerdem den Verordnungstext, Vorträge von Fachreferenten und Broschüren zum kostenlosen Download bereit. Im Bereich FAQ sollen konkrete Fragestellungen beantwortet werden, so zum Beispiel, über welchen Zeitraum

Informationen nachgehalten und in welcher Form sie abgelegt werden müssen oder wie EAN 128 oder RFID-Technologien eingeführt werden können. Veranstaltungshinweise und Presseinformationen der Teilnehmer bieten einen stets aktuellen Bezug zur Thematik.

Fragen zum Portal? Sprechen Sie uns an!



Impressum

Herausgeber



Partner für Technologie und angewandte Methoden der Informationsverarbeitung GmbH

Hermann-Löns-Straße 88
33104 Paderborn

Fon 05254 / 8008 - 0
Fax 05254 / 8008 - 19
marketing@team-pb.de
www.team-pb.de

Redaktion
Michael Baranowski - Geschäftsführer
Martina Rottschäfer - Marketing

Layout und Design
Martina Rottschäfer

Bericht aus den Projekten

Viessmann setzt auf ProStore®

Die Viessmann Unternehmensgruppe, einer der bedeutendsten Hersteller von Produkten der Heiztechnik, hat sich im Rahmen der Reorganisation bestehender Logistiksysteme für die Einführung der Logistik-Software ProStore® entschieden.

An den Viessmann-Standorten Allendorf und Berlin wurde eine logistische Neuausrichtung notwendig, da für einen Teil der in Betrieb befindlichen Lösungen die Hardware-Wartung für die nahe Zukunft aufgekündigt worden war.

Nach einem umfassenden Auswahlprozess konnte sich die TEAM-Lösung ProStore® – eLogistics & Warehousemanagement durchsetzen.

Im Werk Allendorf wird ein automatisiertes Wareneingangslager mit integrierter Fördertechnik und direkter SAP-Anbindung abgelöst. In Berlin wird ProStore® in einem vollautomatischen Blechkassettenlager zur Versorgung der Produktion eingesetzt.

Das technologische Konzept basiert auf der eBusiness-Architektur von Oracle. Als Server werden ausfallsichere Systeme auf Basis von IBM AIX zum Einsatz kommen. Die entstehenden neuen Lösungen werden in das vorhandene Viessmann IT-Konzept integriert.

Die Einführung der Systeme ist für das 4. Quartal 2003 bzw. das 1. Quartal 2004 geplant.



Deutsche See Fischmanufaktur integriert Seefisch in ProPlan® und ProStore®

Die "Deutsche See" Fischmanufaktur hat im September 2002 die Seefisch GmbH in Bremerhaven übernommen. Im Zug der DV-Integration der beiden Unternehmen wurde entschieden, die Systeme ProPlan® und ProStore® auch in der neuen Manufaktur 2, d.h. im Bereich Seefisch, einzusetzen.

Innerhalb eines kurzen Zeitraumes wurden die benötigten Stammdaten erhoben und in die Systeme eingepflegt. Alle Standardabläufe der Manufaktur 2 konnten in ProPlan® und ProStore® ohne Programmänderung abgebildet werden.

Zum 1. April 2003 wurde die Einführung in der Manufaktur 2 erfolgreich abgeschlossen, so dass die „Deutsche See“ nun an zwei Produktionsstandorten mit den TEAM-Produkten arbeitet.



FRoSTA realisiert einheitliche Logistik-Lösung für alle deutschen Standorte



Im Rahmen der Reorganisation und Vereinheitlichung der bestehenden Logistiksysteme hat sich die FRoSTA AG erneut für die Logistiksoftware ProStore® entschieden. Damit bestätigt einer der führenden Hersteller von Tiefkühlprodukten die gute Zusammenarbeit mit TEAM, die im Jahr 2000 im Bereich des automatischen Rohwarenlagers begann.

Im FRoSTA-Werk Bremerhaven löst ProStore® ein automatisiertes Fertigwarenlager in Kanallagertechnik mit integrierter Fördertechnik und direkter Host-Anbindung ab. Weiterhin werden die Prozesse für Kommissionierung und Verladung per Funk mobil unterstützt. In den Werken Elbtal und Rheintal wird die eLogistic-Software im ersten Step zur Abwicklung aller Logistikprozesse auf Basis einer manuellen und belegorientierten Abwicklung einge-

führt. Die Entscheidung wurde getroffen, um die Durchgängigkeit der Logistik-Prozesse auch im Hinblick auf die Realisierung einer lückenlosen Kühlkette durch eine einheitliche IT-Infrastruktur sicherzustellen.

Die Einführung der neuen Systeme ist für das 3. und 4. Quartal 2003 geplant.



Technologie-Highlights

Migration auf Oracle Portal 9i Release 2

Mit dem Wechsel auf das Release 2 von Oracle Portal 9i änderte Oracle nicht nur eine Vielzahl von Funktionalitäten (siehe Team InForm, März 2003), sondern auch die gesamte Struktur der Portal-Datenhaltung. Die Migration einer bestehenden Internetapplikation auf das neue Release stellt vor diesem Hintergrund eine technologische Herausforderung dar.

Für die Migration auf Oracle Portal 9i Release 2 entschied sich der Hauptverband der Sozialversicherer in Österreich, der den Redakteuren der unterschiedlichen Sozialversicherer unter www.sozialversicherer.at eine Plattform zur Contentverwaltung geschaffen hat. Im Rahmen des Projektes sind mehr als 11.000 Seiten in das neue Release zu überführen.

Auf Basis der genauen Kenntnis des Portal-Datenbankmodells und des Einblicks in die unterschiedlichen Stufen der Portalentwicklung entwickelte TEAM eine Vorgehensweise, die eine nahezu automatische Übernahme der Inhalte in das neue Portal vollzieht und damit die Migrationsaufwände erheblich reduziert.

Möglich wurde dieses Vorgehen auch durch die mit dem Release 9.2.0.6 einhergehende Erweiterung der existierenden API, über die nun auch programmgesteuert Pages und Items angelegt werden können. Die ausgearbeitete Vorgehensweise zur Portal

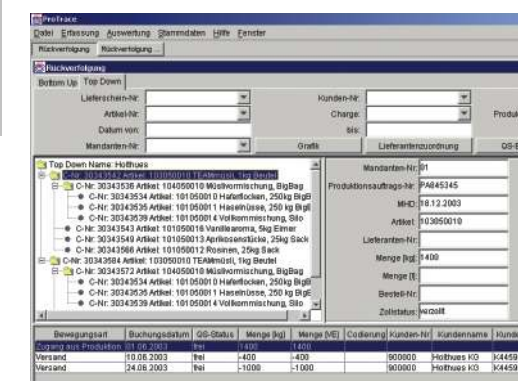
Migration fand selbst bei den Oracle Mitarbeitern des Partner Technical Services größtes Ansehen.

Oracle Beta-Testprogramme 10g und WSRP

TEAM beteiligt sich am Oracle 10g Beta-Test sowie am Beta-Programm für die Entwicklung des offenen Standards „Webservice for remote portal objects“ (WSRP), der im nächsten Oracle Portal Release unterstützt werden soll. Durch WSRP sollen Portal und Portlet-Entwicklungen unabhängig vom Hersteller des Portal-Frameworks durchgeführt werden können.

Im Rahmen des Oracle 10g Beta-Tests wurden ProPlan® und ProStore® erfolgreich auf der neuen Datenbankversion getestet. Zusätzlich wurden Erfahrungen mit den neu von Oracle bereitgestellten Möglichkeiten gesammelt, die bei Projekten und in der Produktentwicklung eingesetzt werden.

TEAM pflegt eine enge Partnerschaft mit Oracle, um die neuesten Technologien und Features für Sie nutzbar machen zu können.



ProTrace stellt die Informationen Top-Down oder Bottom-up in Form eines Chargenbaums dar. In beiden Sichten können an jedem Punkt per Mausclick Detailinformationen aufgerufen werden.

ProTrace - Informationssystem zur Rückverfolgbarkeit

Die Sicherstellung der Rückverfolgbarkeit von Lebensmitteln ist derzeit das bestimmende Thema in der Nahrungsmittelindustrie. Am 01.01.2005 tritt die Verordnung 178/2002 des Europäischen Parlaments und des Rates in Kraft.

Auch TEAM als Spezialist für Softwarelösungen im Umfeld der Nahrungsmittelindustrie hat sich intensiv mit dieser Thematik befasst. Ergebnis ist das neue Software-Produkt ProTrace – Informationssystem zur Rückverfolgbarkeit.

ProTrace von TEAM ist ein Informationssystem, das rückverfolgbarkeitsrelevante Daten aus vorhandenen Systemen nutzt – schnell, flexibel und ausbaufähig, mit kurzer Implementierungsdauer bei überschaubaren Investitionen.

ProTrace setzt auf einer eigenständigen Oracle-Datenbasis auf, in die über Schnittstellen relevante Daten aus vorhanden Softwarelösungen wie ERP, Logistik, LIMS, BDE u.v.m. übernom-

men werden. Alternativ bietet das System die Möglichkeit der manuellen Befüllung.

Die Auswertung der Daten erfolgt über die gesamte interne Supply Chain. Die Informationen werden sowohl "top-down" – aus Sicht der Fertigung – als auch "bottom-up" – von der Rohware her kommend – in einer Baumstruktur dargestellt. Zu jedem Punkt des Baums können neben qualitätsrelevanten Daten z.B. Übersichten über Lieferanten und Kunden angeklickt werden.

Gerne stehen wir für weitere Informationen und eine Präsentation von ProTrace zur Verfügung! Sprechen Sie uns an!

Übrigens: Die lückenlose Rückverfolgbarkeit, die auf Grund der oben erwähnten EU-VO 178/2002 zu gewährleisten ist, stellt auch ein KO-Kriterium des International Food Standards dar!