

Primera Technology: Treiber für Linux-Systeme

Der Hersteller von Brenn- und Druckerrobotern Primera Technology stellte allen Anwendern von Linux-Betriebssystemen für das Bedrucken optischer Medien entsprechende Treiber vor. „Das unterstreicht unser Bestreben, unsere Geräte für alle Plattformen zugänglich zu machen. Damit sind wir nicht nur führend, was die Hardware betrifft, sondern auch bei der Bereitstellung der zugehörigen Brenn- und Druckersoftware“, erläutert Primera-Geschäftsführer

Andreas Hoffmann die Expansionsstrategie des Unternehmens. Mit dem neuen Angebot reagiert das Unternehmen auf die speziellen Anforderungen einer stark wachsenden Gemeinde von Linux-Entwicklern und -Nutzern. Ebenfalls auf der Systems präsentierte Primera erstmals das neue Duplizier- und Drucksystem Disc Publisher



Disc Publisher XR von Primera

XRP100, ein flexibles Duplizier- und Drucksystem, welches in vielen Branchen einsetzbar ist.

Primera Technology – www.primera-europe.eu

ELO: Fokus auf KMUs

Kleine und mittlere Unternehmen spricht ELO Digital Office mit einem neuen Lösungsansatz des ELO DocXtractor II an. Der ECM-Hersteller mit eigener Niederlassung in Österreich bietet das Modul zur Compliance-konformen Klassifizierung und Rechnungseingangsbearbeitung nunmehr als vorkonfigurierte Lösung an. Dies minimiert den Einführungsaufwand für Firmen erheblich und ermöglicht gleichzeitig einen hohen Automatisierungsgrad bei der Bearbeitung eingehender Rechnungen. Weiters präsentierte der ECM-Spezialist verschiedene Erweiterungen des mit mehreren Preisen ausgezeichneten ELO Business Logic Provider. So verfügt das Integrationsmodul für applikationsübergreifende Prozesse jetzt über eine Global-Reporting-Funktion. Anwender können damit eine vereinfachte Verfahrensdokumentation realisieren.

ELO – www.elo.com

CSS: Innovation für den Mittelstand

Der Hersteller von kaufmännischer Software CSS präsentierte das aktuelle eGecko-Produktportfolio. eGecko Controlling bietet die Funktionalitäten Kostenrechnung, Strategische Planung, Kennzahlen- und Frühwarnsystem, Rating, Projektmanagement, ProfitManager sowie Liquiditätsmanagement. eGecko Rechnungswesen ist eine Finanzsoftware, die bereits im Standard die Anforderungen an ein leistungsfähiges, betriebliches und internationales Rechnungswesen abdeckt. eGecko Personalwirtschaft ist durch die Branchenneutralität und den modularen Aufbau zum Beispiel in Bezug auf Baulohn, Bruttolohn, Rechenzentrumsbetrieb oder öffentlichen Dienst (TVÖD) individuell anpassbar. Mit dem Modul eGecko CRM erweiterte CSS sein Produktportfolio im Bereich Kunden- und Beziehungsmanagement.

CSS – www.css.de

Siemens IT Solutions and Services

BI für die Medienbranche

Siemens IT Solutions and Services entwickelte eine neue Lösung für die Medienbranche auf Basis der Business Intelligence (BI)-Plattform von Microsoft. Der branchenspezifische Ansatz ermöglicht Fernsehgesellschaften, verlässliche Berichte und Analysen zur Gesamtleistung des Unternehmens mittels integriertem Dashboard zu erstellen. Wo kann man Kosten senken? Wie kann man Medieninhalte wiederverwenden? Wie steht es mit der Publikumszufriedenheit, welche Cross-Selling-Möglichkeiten gibt es? Balanced Scorecards und die Dashboards liefern strategische und operative Erkenntnisse, an denen sich die aktuelle Unternehmensleistung gegenüber den gesetzten Geschäftszielen messen lassen kann.

„Die Lösung ist maßgeschneidert für Fernsehgesellschaften und unterstützt deren spezielle Arbeitsabläufe“, erklärt Elisabetta Castiglioni, Global Head des Business Seg-

ment Media bei Siemens IT Solutions and Services. Die Daten des Kunden werden in einem Data Warehouse zusammengeführt. Eine branchenübliche Software generiert daraus funktionsübergreifende Schemata, die gemeinsam mit den relevanten Leistungskennzahlen und Abfragen als Grundlage für Geschäftsentscheidungen dienen. „Die Tätigkeit der Medienunternehmen verlagert sich zunehmend auf den Vertrieb von Inhalten über eine Vielzahl von Plattformen. Das auf der Microsoft-BI-Technologie basierende Konzept von Siemens bietet eine branchenspezifische Lösung, die diese kritische Geschäftsanforderung aufgreift“, sagt Gabriele Di Piazza von Microsoft. ■

Microsoft
www.microsoft.com/austria

Siemens IT Solutions
and Services
www.siemens.at/it-solutions

Trendstudie zu Datenwachstum in Österreich

Verdoppelung des Datenverkehrs

Im Auftrag von Hitachi Data Systems Österreich befragte die Karmasin Motivforschung 200 heimische Klein- und Mittelbetriebe zur Einschätzung und zum eigenen Umgang mit dem immer rasanteren Datenanstieg – heute und in den nächsten drei Jahren. Während internationale Untersuchungen teilweise eine Verzehnfachung des Datenaufkommens in den nächsten fünf Jahren sehen, äußert sich die österreichische Wirtschaft etwas vorsichtiger in ihren Prognosen. Dennoch erwarten immerhin 67 Prozent der befragten Unternehmen eine Verdoppelung des Datenwachses in den nächsten 3

Jahren. Zwischen kleineren und mittleren Unternehmen werden unterschiedliche Einschätzungen deutlich: Während 31 Prozent des Mittelstands von einer Verdreifachung des Datenwachses oder mehr ausgehen, sind dies unter den Kleinunternehmen nur 19 Prozent. „Unabhängig davon, wie die derzeitige Finanzkrise ausgeht, das Datenwachstum wird in Summe nicht aufzuhalten sein“, erklärt Horst Heftberger, Country Manager Hitachi Data Systems Österreich. ■

Hitachi Data Systems
Österreich
www.hds.com/at