

Syska integriert IBM Informix sehr schnell mit Hilfe von BYTEC

Überblick

■ Die Aufgabe

Syska hatte die Absicht, ihre beste Finanz- und Reportingsoftware einem breiteren Kundenkreis anzubieten; dazu wollte die Muttergesellschaft, die Sage Bäurer Gruppe, die Syska-Software in ihre ERP-Suite integrieren.

■ Die Lösung

Um beide Ziele zu erreichen, musste Syska ihre Software an die IBM Informix Dynamic Server 10 Datenbankplattform anpassen und erarbeitete zusammen mit BYTEC Bodry Technology GmbH (www.bytec.de), einem offiziellen IBM Distributor für ISVs und Technologiepartner, eine neue, Informix-basierte Version ihrer Finanzsoftware.

■ Die Vorteile

Die Unterstützung der robusten Hochleistungs-Datenbankplattform Informix hat einen großen neuen Markt für Syskas Finanz- und Reportingsoftware eröffnet, und dank der Arbeit von BYTEC konnte Syska den Übergang zu Informix schnell und kosteneffektiv vollenden.



Syska, 1992 in Karlsruhe, Deutschland, gegründet, entwickelt und vermarktet Buchhaltungssoftware für die Microsoft Windows Plattform. Syska hat über 21.000 Kunden in Deutschland, Österreich und der Schweiz für EURO FIBU, ihre sehr leistungsstarke Buchhaltungssoftware. Das Unternehmen bietet auch die Finanzreporting-Software SQL REWE an, die schnelle und genaue Managementinformationen für Unternehmen jeder Branche liefert.

Syskas Muttergesellschaft, die Sage Bäurer Gruppe, beschloss, Syskas Finanzbuchhaltungssysteme in die eigene Softwaresuite für die Unternehmens-Ressourcenplanung (ERP) aufzunehmen. Dies stellte sowohl eine Chance wie eine Herausforderung dar, wie Josef Habic, geschäftsführen-

der Direktor von Syska, erklärt: "Die Distribution unserer Finanzbuchhaltungssoftware als Teil einer größeren ERP-Suite würde für Syska einen großen neuen Markt eröffnen."

"Für eine enge Integration in die ERP-Software mussten wir jedoch zuerst die Unterstützung der von unserer Muttergesellschaft bevorzugten IBM Informix Datenbankplattform realisieren."

Gründliches Verständnis

Syska unterstützte bereits verschiedene Datenbankverwaltungsplattformen als Back-End ihrer Finanzsoftware, darunter Oracle, Microsoft SQL Server und GUPTA SQLBase. Durch die zusätzliche Unterstützung der robusten IBM Informix Datenbank konnte Syska ihre Software leichter einem bedeutenden neuen Marktsegment anbieten, darunter den mehr als 1200 Unternehmen, die die Sage Bäurer ERP-Software einsetzen.



Auf der Grundlage vieler erfolgreicher Projekte in der Vergangenheit zog Syska BYTEC Bodry Technology GmbH, einen offiziellen IBM Distributor für ISVs und Technologiepartner mit beachtlichen Erfahrungen in Informix, hinzu. Ulrich Kuckert, Product Manager bei Syska, kommentiert: "Wir haben natürlich große Programmiererfahrung im eigenen Hause, wollten aber mit einem Partner mit gründlichem Verständnis der Informix-Technologien zusammenarbeiten. Die Zusammenarbeit mit BYTEC gab uns das Vertrauen, Expertensupport zu haben und trug zu einem schnellen Abschluss des Projektes bei."

BYTEC stellte Informix Dynamic Server 10 und Informix Connect Software bereit und half Syska bei der Implementierung der neuen Lösungen. Informix Connect bildet die Schnittstelle zwischen der Informix Datenbankplattform und den Finanzanwendungen von Syska, die beide unter Microsoft Windows laufen. "Die Entwicklung hat insgesamt sechs Monate gedauert, aber den größten Teil dieser Zeit verwendeten wir auf den Aufbau eines neuen, verbesserten Releases unserer Finanzsoftware," erinnert sich Ulrich Kuckert. "Die Anpassung an Informix selbst erfolgte in nur sechs Wochen – es war ein relativ schneller und einfacher Prozess."

Schneller und hochwertiger Support

Syska hat eine Pilotphase mit der neuen Informix-Version ihrer Finanzbuchhaltungssoftware erfolgreich abgeschlossen und wird das Produkt in Kürze an die Kunden ausliefern, sowohl als Teil der Bärer ERP-Suite wie auch als Stand-Alone-Lösung.

"Die Nachfrage der Kunden nach Informix-Unterstützung stieg, darum wollten wir natürlich den Übergang schnell und glatt bewerkstelligen," sagt Josef Habic. "Die Zusammenarbeit mit BYTEC gab uns die Zuversicht,

die Informix-Unterstützung in kurzer Zeit entwickeln zu können. BYTEC bot höchstwertigen Service und auch wenn wir selten auf Probleme stießen, die wir nicht selbst lösen konnten, war es beruhigend zu wissen, dass die Hilfe von Experten zur Verfügung stand."

Ulrich Kuckert fügt hinzu, "Für unsere Kunden hat Zuverlässigkeit höchste Priorität, und wir mussten der Robustheit und Performance von Informix als Datenbankplattform für unsere Software sicher sein. Alle unsere rigorosen Tests haben gezeigt, dass Informix in der Tat eine Datenbank der Enterprise-Klasse ist, und wir können sie mit absoluter Zuversicht jetzt zu den Datenbanksystemen zählen, die mit unserer Software eingesetzt werden können."

Richard Luft, Leiter der BYTEC-Abteilung Produkt- und Servicevertrieb, stimmt dieser Bewertung der Eignung von Informix als Datenbankplattform für geschäftskritische Operationen zu: "Informix ist eine der zuverlässigsten Datenbanken am Markt," sagt er. "Einer der größten Vorteile von Informix als Transaktions-Datenbank ist die Fähigkeit, bis zu 10.000 Benutzer zu verwalten zu können. Damit ist sie die ideale Plattform für die volle Bärer ERP-Suite."

Offen für neue Märkte

Mit der angepassten Software, die nun auch für Kunden mit einer Informix Dynamic Server Plattform angeboten werden kann, eröffnet sich Syska einen bedeutenden neuen Markt. Die Syska-Anwendungen können jetzt zusätzlich als Teil der Bärer ERP-Suite angeboten werden.

Ulrich Kuckert fasst zusammen: "Die Anpassung an Informix hat die Reichweite unserer Lösungen erweitert und den Verkauf an neue Kunden erleichtert. Informix ist eindeutig eine gute Wahl für unsere Kunden. Leichte

Verwaltung wird mit ausgefeilten Merkmalen und hoher Leistung kombiniert; und wir gehen davon aus, dass die Gesamtkosten niedrig sein werden."

Josef Habic stellt fest: "Mit der Unterstützung von BYTEC konnten wir unsere Software schnell und erfolgreich an Informix anpassen und so neuen Kunden die Möglichkeit bieten, die besten Finanzbuchhaltungslösungen ihrer Art zu nutzen."



IBM United Kingdom Limited

PO Box 41
North Harbour
Portsmouth
Hampshire
PO6 3AU

IBM, das IBM Logo und Informix sind Handelsmarken von International Business Machines Corporation in den USA, anderen Ländern oder beiden.

Andere Unternehmens-, Produkt- oder Servicennamen können Waren- oder Servicemarken anderer Unternehmen sein.

IBM und BYTEC Bodry Technology GmbH sind separate Unternehmen und jedes ist für seine eigenen Produkte verantwortlich. Weder IBM noch BYTEC Bodry Technology GmbH gewähren Garantien, ausdrücklich oder stillschweigend, für die Produkte des anderen.

Verweise auf IBM Produkte, Programme oder Serviceleistungen in diesem Dokument bedeuten nicht, dass IBM diese in allen Ländern, in denen IBM vertreten ist, anbietet. Alle Verweise auf ein IBM Produkt, Programm oder eine IBM Serviceleistung bedeuten nicht, dass ausschließlich ein IBM Produkt, Programm oder eine IBM Serviceleistung genutzt werden kann. Es können alternativ Produkte, Programme oder Serviceleistungen mit entsprechender Funktionalität verwendet werden.

Alle zitierten Kunden-Beispiele beschreiben die Verwendung von IBM-Produkten durch einige Kunden, sowie die Ergebnisse, die sie erzielt haben. Die tatsächlichen Umgebungskosten und Leistungscharakteristiken variieren entsprechend den Konfigurationen und Voraussetzungen der einzelnen Kunden.

IBM Hardwareprodukte werden aus Neuteilen oder Neu- und Gebrauchtteilen gefertigt. In einigen Fällen können Hardwareprodukte nicht fabrikneu, sondern bereits in einer Installation genutzt worden sein. Es gelten in jedem Fall die IBM Garantiebestimmungen.

Das vorliegende Dokument soll lediglich einer allgemeinen Orientierung dienen.

Die dargestellten Fotos können Designmodelle darstellen.

© Copyright IBM Corp. 2007. Alle Rechte vorbehalten.

IMC03002-DEDE-01 (05/07)