
**AS/point, Ihr Partner die nächsten 10
und mehr Jahre -**

technologisch betrachtet

Unsere vier Säulen heute

- e-waw – modulare Warenwirtschaft für iSeries
- evo-one – Organisation und CRM für Lotus Notes
- Web – individuelle Clients, Front-Ends und Portale
- Netzwerk – Administration, Wartung, kontinuierliche Weiterentwicklung und Anpassung der IT-Infrastruktur

Unsere Lösungen heute und morgen

- e-waw (ERP)
- evo-one (CRM)
- Weblösungen / Portale

Einheitlich auf Java basierend im IBM-Workplace-Konzept

- plus Beratung und langfristige IT-Betreuung

Java als einheitliche Entwicklungsplattform

- Erläuterung warum Java
- Migrationsprozess und Roadmap für existierenden Lösungen
- Unterstützung der bisherigen Lösung

Warum Java ?

- Java ist mehr als eine Programmiersprache
- Java ist ein Konzept für unterschiedlichste Anwendungen
- Java kann alle Anforderungen im Bereich ERP und CRM erfüllen
- Java bietet Schnittstellen zu Datenbanken und Anwendungen der IBM und anderer Hersteller (außer Microsoft)
- Strategische Entscheidung gegen Microsoft .net

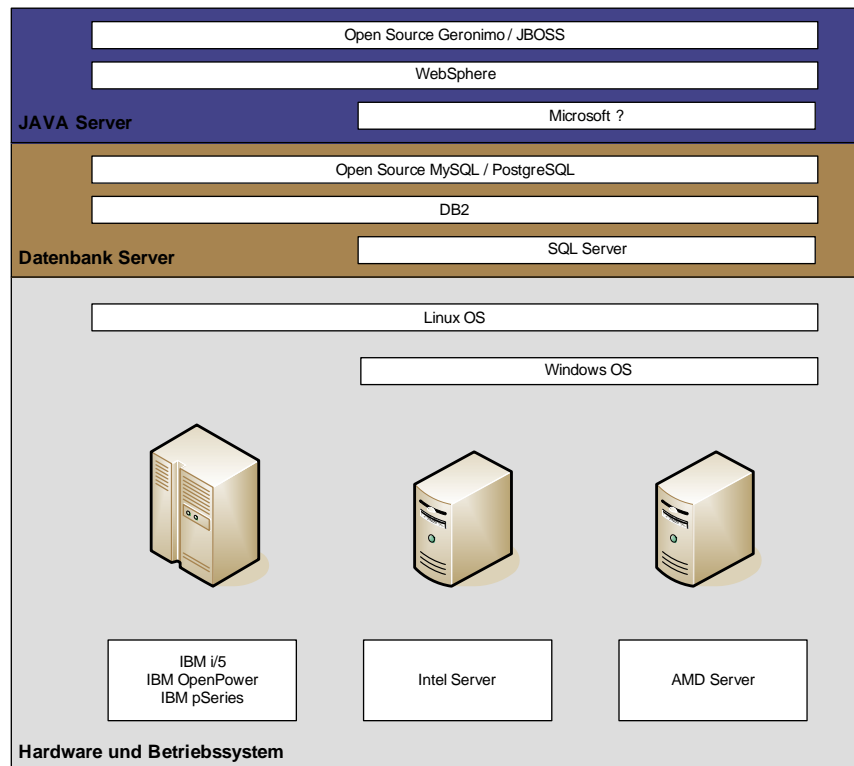
Warum Java ?

- Java Anwendungen laufen nach Wunsch im reinen Serverbetrieb oder auf Clients verteilt ohne Änderungen
- EJB (Enterprise Java Beans) sind die Grundlage für moderne und skalierbare Anwendungen
- EJBs können in jedem Medium genutzt werden (Web, GUI, Batch)
- EJBs erfordern einen Java Applikationsserver, der EJBs bereitstellt und überwacht

Warum Java ?

- Native Java Unterstützung :
 - Domino
 - iSeries und i/5
 - Linux
- **Somit eine Programmiersprache für alle Abteilungen zukünftig !**

Der Kunde hat bei Java die Wahl !



Roadmap Lotus Domino & evo-one

- Erste Version fast zu 100% Lotus Script
- Anzeige nur im Lotus Notes Client
- Auf Windows Arbeitsplatz begrenzt

Roadmap Lotus Domino & evo-one

- Erste Version fast zu 100% Lotus Script
- Neue Module in Java
- Archiv Connector evo-one zu VEDA Infostore:
 - Komplette in Java
 - Serverprogramm in Domino (Java) und iSeries (RPG)

Roadmap Lotus Domino & evo-one

- Weiterführung des Java – Konzeptes
- Anzeige über:
 - Lotus Domino Client
 - IBM Rich Client (plugin)
 - Webbrowser
- Vorbereitung auf Lotus Domino 8/9

Roadmap Web - Anwendungen

- Portal über Postnuke (PHP/mysql)
- Individuelle Anwendungen
 - PHP
 - ASP
 - ASP.NET
- Einstieg in die Entwicklung von Web - Anwendungen

Roadmap Web - Anwendungen

- Neue Web - Anwendungen mit Java
- Beispiel:
 - IBM Websphere Portal mit generischem Berichtsgenerator
 - Komplett in Java
 - Datenquellen EJB, Beans, Datenbanken, XML
 - Ausgabe Web, Excel, PDF, XML

Roadmap ERP - Anwendung

- Gemeinsame Entwicklungs- und Laufzeit – Umgebung mit VEDA
- RPG / CL basierend
- Grafik über zusätzliche GUI – Werkzeuge
- Datenbank iSeries

Roadmap ERP - Anwendung

- Komplette Überführung nach Java mit VEDA Werkzeugen
- Datenbank z.B. MySQL
- Web – Shop und Portal – Einbindung
- Integration in evo-one
- Weiterentwicklung neuer Module wie CTI - Server

Ziel



IBM Workplace – die Zukunft

- Die Vorstellungen des IBM Workplace Konzepts decken sich mit den Anforderungen unserer Kunden
- Integration von CRM und ERP
- Integration mit weiteren Funktionen wie CTI, Mail
- Bedienung aus einer Oberfläche entweder über das Web oder den lokalen PC

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit ...

- ...und vereinbaren Sie einen Demo-Termin zu
 - IBM Workplace mit Domino - Integration
- oder
 - IBM Portal – Technik mit iSeries - Integration