



Datenbank-Zukunft auf Itanium

Karin Schatz-Cairolì,
InterSystems GmbH
Darmstadt
06151 17470

InterSystems Unternehmensprofil



- Internationales Software-Unternehmen, Zentrale in Cambridge, MA, USA
- 480 Mitarbeiter in 20 Büros weltweit
 - Darmstadt als deutsche Zentrale
- Seit 26 Jahren privat gehalten, durchgängig profitabel
- \$140 Mio. Umsatz (+40% in 2003)
- Über 4 Mio. Anwender in 88 Ländern

Support

- 24 Stunden weltweites Support-Center
 - lokale Präsenz in Darmstadt
- Support-Spezialisten sind Techniker mit direktem Durchgriff auf Entwicklung
- Der Kunde setzt die Priorität
- Nur der Kunde kann ein Problem schließen
- Permanente Zufriedenheitsmessung

Zufriedenheit: 9,4 von 10

Die Produkte



CACHÉ

Postrelationale Datenbank

- Objektorientierte Datenbank mit hochperformantem SQL und multidimensionalem Datenzugriff.
- Eine schnelle Entwicklungsumgebung für Web- und Client/Server-Applikationen.
- Optimiert für zuverlässige Hochleistungs-Transaktionsverarbeitung sowie Echtzeit-Daten-Analysen.



InterSystems
CACHÉ
Make Applications Faster



ENSEMBLE

Rapid Integration Platform

- Eine starke Plattform, die einfach bedient werden kann. Sie integriert Datenbanken und Applikationen miteinander, orchestriert Geschäftsprozesse und erstellt Composite Applications sowie Portale.
- Nahtlos kompatibel mit einer Vielzahl von Anwendungen, Technologien und Protokollen wie ODBC, JDBC, Java, EJB, XML, SOAP, .NET, usw.
- Ermöglicht einfache Integration von vorhandenen Applikationen.



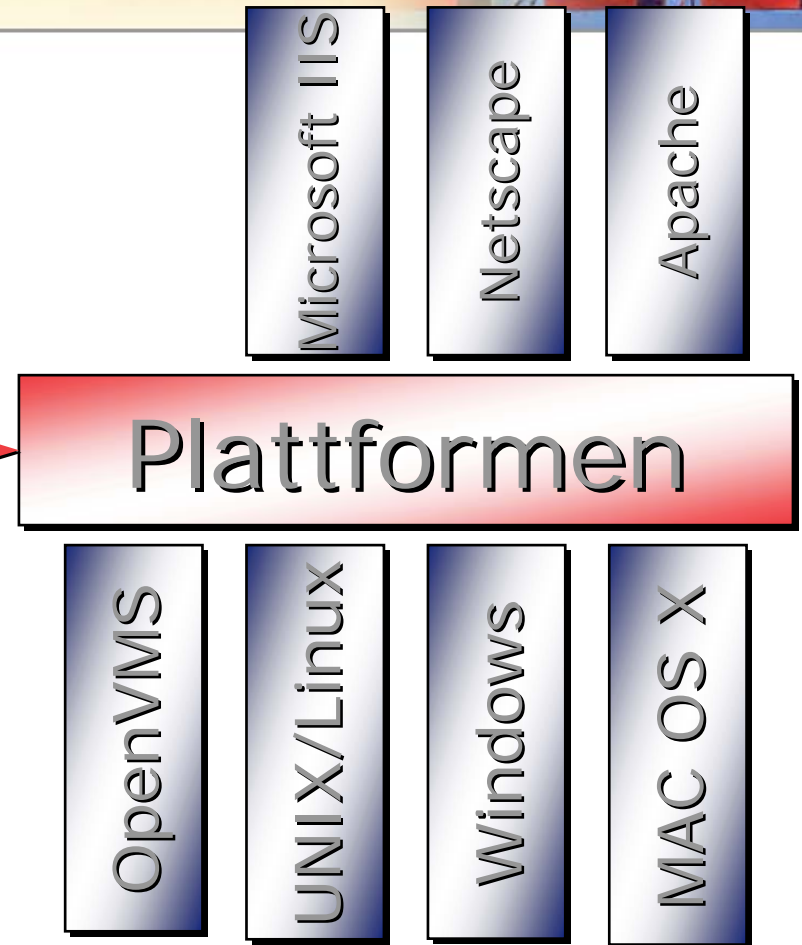
InterSystems
ENSEMBLE
Integrate Applications Faster



InterSystems
CACHÉ
Make Applications Faster

Plattformen

- ◆ Optimiert für alle wichtigen Plattformen
- ◆ Vollständige Portabilität über Plattformgrenzen hinweg



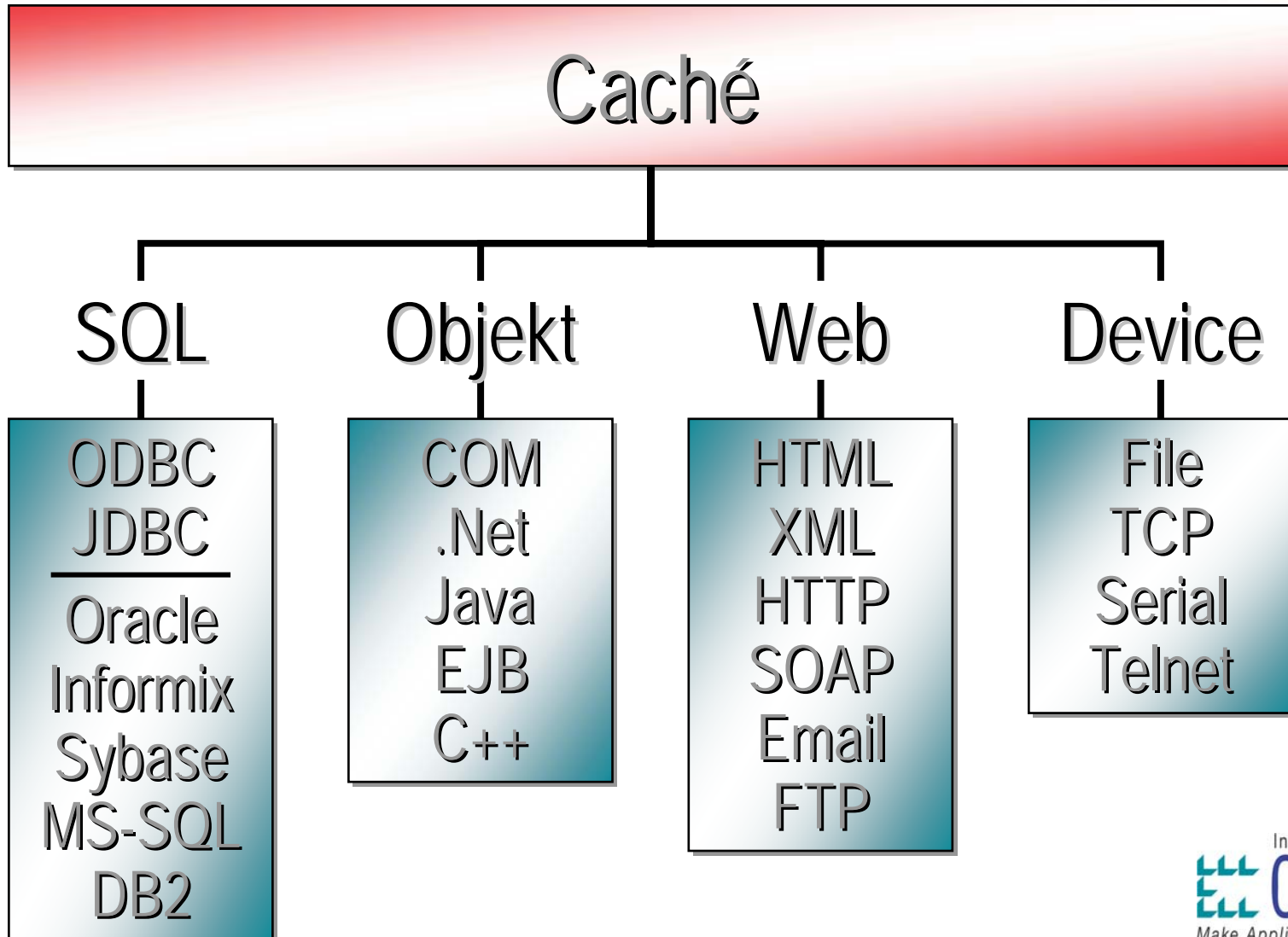
32bit, 64bit, Itanium, AMD Opteron;
Unicode-Support

Plattform OpenVMS

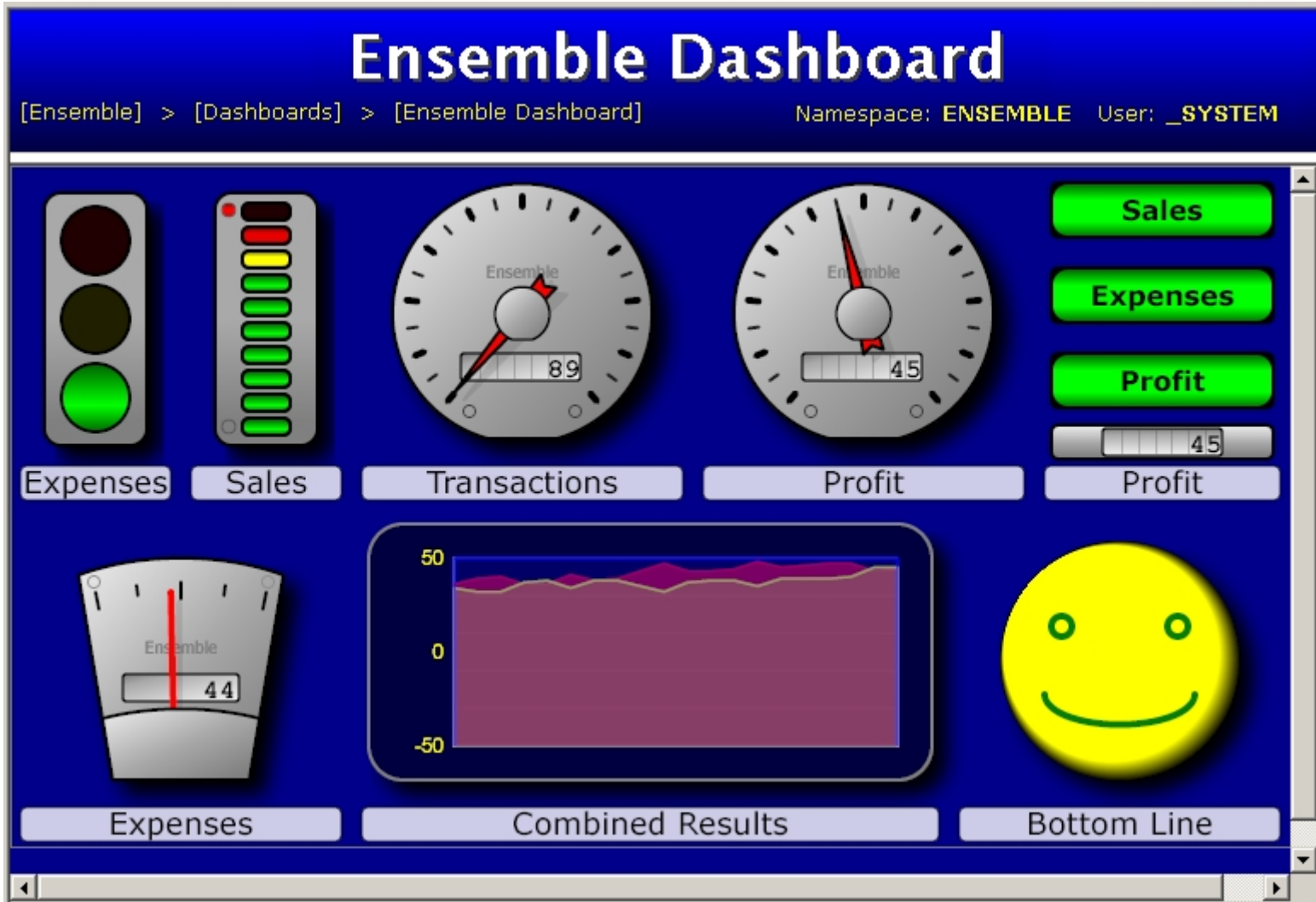


- häufige Caché-Plattform
 - Know-how vorhanden
 - Hohe Priorität
- weiterhin Support und Weiterentwicklung
- Itanium-Support
 - Freigabe kurz nach Release von OpenVMS 8.2
- OpenVMS-Release meist nur wenige Tage nach Windows-Release
- Cluster-Support
- Zugriff auf OS-Funktionalität aus Routinen (z.B. lexical functions)

Caché Schnittstellen



Presentation Layer



Was spricht für Caché?



- ▶ Hohe Produktivität: mehr Funktionalität der Anwendungen
- ▶ Höhere Performance für bessere User-Akzeptanz
 - ▶ Inkl. performante Echtzeit-Analysen auf Live-Daten
- ▶ Operationale Effizienz für niedrige TCO
- ▶ Hardware-Effizienz für beste Skalierbarkeit
- ▶ Hohe Zuverlässigkeit für maximale Verfügbarkeit

Wer sind unsere Kunden?



- Kliniken, Arztpraxen, Laboratorien, Apotheken
 - KLAS-Studie vergleicht Zuverlässigkeit von Systemen
- Logistik
 - Komplexe Datenstrukturen
- Groß- und Einzelhandel
 - Gleiche Applikation für kleine bis sehr große Installationen
- Industrie
 - Einbindung anderer Systeme und Applikationen
- Etc.

Gerne nennen wir Ihnen Referenzkontakte!

Ist das nicht viel Aufwand?



Der Umstieg ist einfacher als Sie denken!

Unsere Angebote für Sie:

1 Tag Workshop mit einem Spezialisten zur Analyse Ihrer konkreten Situation.

Produkt-CD zum Testen und technischer Ansprechpartner.

Vollkommen unverbindlich, wir wollen mit Leistung überzeugen!



Datenbank-Zukunft auf Itanium

schatz@intersystems.de