



Präsentation PASS Deutschland e.V.

Präsentation: Jürgen Günther, 19.4.2012 www.antares-is.de



18 Jahre Erfahrung in der Entwicklung strategischer Informations-Systeme

- Gegründet 1994
- Unabhängiges Software-Unternehmen in privater Hand
- derzeit ca. 20 Mitarbeiter
- 2 Geschäftsbereiche
 - Produkte (Schlüsselfertige Software-Lösungen)
 - Professional Services (Individual-Software-Lösungen, Support)





Der Kunde im Focus

- Consultants für Datenbanktechnologie, OLAP und Applikationsentwicklung
- Fachliche Expertise in den Bereichen Risikomanagement, Controlling & Planung, Balanced Scorecard, SAP, Datenbanken und ETL
- 200 Kunden in Unternehmensgrößen von 40 bis 440.000 Mitarbeiter
- ca. ¼ der Neukunden werden durch Empfehlungen zufriedener Bestandskunden gewonnen







Zufriedenheit in gutem Umfeld





















































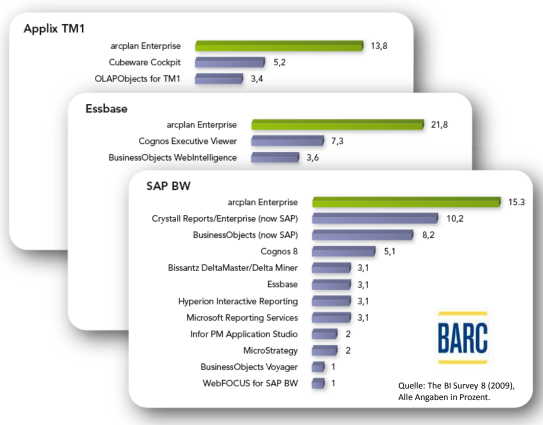






Führendes Frontend-Tool

- arcplan Enterprise ist das meistgenutzte BI-Werkzeug eines Drittanbieters für ...
 - SAP BW
 - Oracle Hyperion Essbase
 - IBM TM1
- Und für SAP zum fünften Mal in Folge!
- The BI Survey 8 erfasst die Ergebnisse aus mehr als 2.600 Umfrageantworten







Die arcplan Enterprise Database Connections

- ADABAS
- IBM Cognos iTM1 (Native and through OLE DB for OLAP)
- Oracle#Hyperion Enterprise (Native interface)
- Oracle#Hyperion Essbase (Native interface and through XMLA interface)
- Oracle#Hyperion Financial Management (Native interface)
- IBM DB2 OLAP (Native interface and through XMLA interface)
- IBM DB2 Cube Views
- IBM DB2 UDB
- Microsoft Analysis Services (Native through Pivot Table Service Provider)
- Microsoft SQL Server (ODBC or OLE DB)
- MIK OLAP
- Oracle Express (Native interface)
- Oracle 9i OLAP (Native interface 12/2003)
- Oracle 10g OLAP (Native interface 12/2003)
- Oracle 8i, 9i, 10g RDBMS (Native and through ODBC and OLE DB)
- SAP BW BAPI (Native interface)
- SAP BW ODBO (Native interface)
- SAP R/3 (Native interface)
- SAP BW Query (Native interface)
- SAP R/3
- SAP Query (Native interface)
- SAP OIW (Native interface)
- SAP SEM (Native interface)
- All OLE DB compliant databases
- All ODBC compliant databases

- Sybase
- Teradata
- All Flat Files (Example: .TXT or Excel)
- XML and XML/A
- Tamino
- Web Services























Stärken und Vorteile von arcplan Enterprise

- Eine Technologie für alle Anwendungsbereiche der Applikation, Visualisierung, Plausibilitätsprüfung, Datenerfassung und –änderung, Kommentierung
- Durch die applikationsbasierende Entwicklung k\u00f6nnen auch komplexe Prozesse und Workflows abgebildet werden
- Die Schnittstellenvielfalt schafft Offenheit und Flexibilität
- Mehr als 200 Funktionen verfügbar keine Programmierung notwendig
- Spezifische Anforderungen können pixelgenau umgesetzt werden
- Einfach in bestehende IT- & Web-Architekturen integrierbar (Virtualisierung, Citrix etc.). 100% webbasiert über JAVA Applet
- Offene Architektur durch XML Standard
- Erprobte und bewährte Technologie für hohe Userzahlen und Datenmengen



Bristol-Myers Squibb

Wyeth*

Roche

Pharma

BIDVAIL

MERCK

29\PERRIGO

PHARMACIA



Die Kunden







IBERIA 🎏



Rabobank



(\$



SIEMENS

Client Usage

SOUTHWEST

3.000



4.000

ABN-AMRO

"DekaBank



1.300



NOVA Chemicals*





NOKIA









Die arcplan Enterprise Architektur

