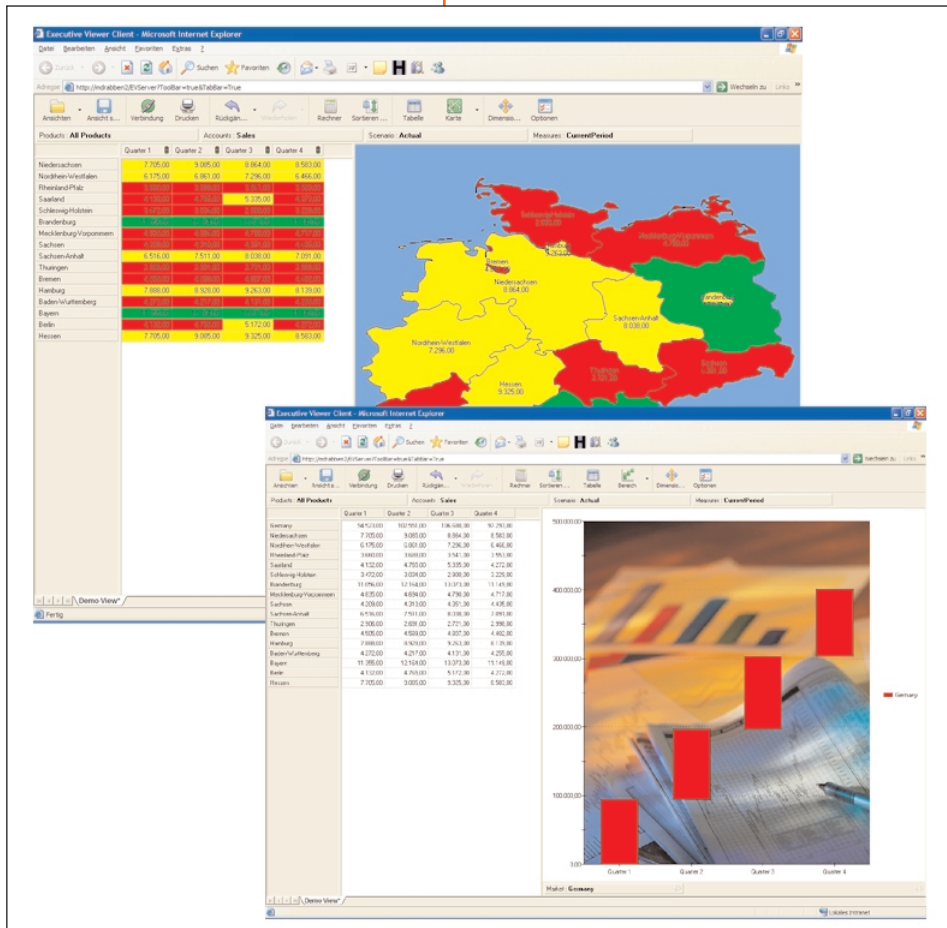


Executive Viewer

Analysen, Berichte und Reports -
schnell und einfach selbst erstellen

Applix



Leistungsstarke Ad-hoc-Analysen

Ganz gleich, wann und wo die aktuellsten Zahlen und Informationen benötigt werden: Mit Executive Viewer lassen sich mit nur wenigen Klicks ansprechende und aussagekräftige Reports erstellen. Alle individuellen Analysen können für zukünftige persönliche oder gemeinsame Nutzung gespeichert werden. Mit Executive Viewer können Sie

- vorbereitete Analysen nutzen und modifizieren und/oder eigene Ad-hoc-Abfragen erstellen.
- "Was-wäre-wenn"-Szenarien durchspielen oder Prognosen erstellen, und das mit erweiterten Rückschreibefähigkeiten und einfacher Dateneingabe.
- virtuelle Dimensionselemente mit dynamischen Berechnungen erzeugen, und Ausnahmen mit erweiterten Ampelfarben markieren.
- Daten pivotieren oder Dimensionen verschachteln.

Schnelle und einfache Navigation

Ob nun Daten auf einer hohen Ebene betrachtet oder per Drill-down auf unterster Detailebene untersucht werden - was zählt, sind Fakten. Unabhängig von der Detailebene, der Datenmenge oder der Größe von Dimensionen: Die Informationen werden sofort angezeigt. Executive Viewer ermöglicht

- das Suchen, Sortieren und Auswählen von Dimensionselement-Attributen und/oder Daten.
- die Anzeige von detaillierten Daten durch Drill-down, Drill-up oder relationales Drill-through.
- die Unterdrückung von Informationen, die für die Analyse nicht relevant sind. Hierzu stehen personalisierte Dimensionsstrukturen zur Verfügung.

Mit Applix Executive Viewer können Anwender intuitiv ansprechende Analysen und Berichte erstellen. Dabei greifen sie in Echtzeit und webbasiert auf Informationen in OLAP-Datenbanken zu, bereiten diese grafisch auf und stellen Sie unternehmensweit zur Verfügung. Executive Viewer ermöglicht ein perfektes Zusammenspiel mit Applix TM1, Hyperion Essbase, Microsoft Analysis Services und SAP BW.



Über Applix

Applix entwickelt und vertreibt die multidimensionale Datenbank Applix TM1, welche sich um flexible und leicht zu bedienende Module ergänzen lässt.

Mit Applix TM1 bietet Applix im Bereich Business Intelligence und Business Performance Management eine unternehmensübergreifende und hochperformante OLAP-Plattform an, mit der externe und interne Daten in Echtzeit ausgewertet werden können und somit die Basis für schnelle, effiziente und sichere Entscheidungen bilden. Im OLAP-Survey des unabhängigen Analytikers Nigel Pendse hat TM1 beste Noten in den Kategorien "Zielerreichung" und "Performance" erhalten.

Applix GmbH
 Boschetsrieder Str. 67
 D-81379 München
 Tel: +49 89 244 477 80
 Fax: +49 89 244 477 899
 e-Mail: info@applix.de
 www.applix.de

Effiziente Berichte und Reports - schnell und flexibel erstellen

Umfangreiche Formatierungs- und Präsentationsmöglichkeiten erlauben, Informationen im Detail zu analysieren, zu bearbeiten, anschaulich darzustellen und zu verteilen. So lassen sich Kollegen, Analysten und Führungskräfte effizient mit aussagekräftigen Berichten versorgen.

- Aus einer Vielzahl von Elementen, wie etwa Landkarten, Tabellen und Diagrammen, lassen sich auf einer Seite anschauliche Präsentationen erstellen.
- Fertig formatierte Präsentationen können einschließlich Titelseite, Inhaltsverzeichnis, Kopf- und Fußzeilen direkt aus dem Web gedruckt werden.
- Daten lassen sich in Standard-Anwendungen wie Excel, E-Mail oder PDF exportieren.

Maximale Skalierbarkeit

Ob es sich um eine Implementierung für 10 oder für 10.000 Anwender handelt - die Skalierbarkeit von Executive Viewer ermöglicht einem breiten Anwenderkreis aus unterschiedlichsten Umgebungen heraus miteinander zu kommunizieren. Dynamischer OLAP-Zugriff kann auf vielfältige Weise erfolgen.

Selbständig Berichte erzeugen

Schon Minuten nach der Installation können Anwender auf alle Funktionen und besonderen Eigenschaften von Executive Viewer zugreifen und sofort mit der OLAP-Datenbank arbeiten. Sicherheitsfilter und Beschränkungen werden automatisch durchlaufen – ohne jede zusätzliche Anwenderverwaltung. Zentrale, webbasierte Serveradministration erlaubt die Interaktion mit zahlreichen OLAP-Servern und -Anwendungen bei minimalem Pflegeaufwand.

Integration in Portale und Intranet

Mit einem einfachen HTML-Editor können Administratoren und Entwickler vorbereitete Analyseansichten in die existierenden Webseiten und Portale eines Unternehmens einbinden. Damit können Anwender in einer geschützten Umgebung auf erfolgs-

relevante Kennzahlen und Informationstafeln zugreifen. Mittels verschiedenster Ereignisse, Methoden und Eigenschaften in Executive Viewer lassen sich Berichtsfunktionalitäten ganz einfach individuell anpassen.

Perfektes Zusammenspiel mit Office-Anwendungen

Nahtlose, IT-freundliche Integration in weit verbreitete Desktopanwendungen wie Microsoft Power Point, Outlook und Excel ist ein weiteres Beispiel für die Flexibilität von Executive Viewer. PowerPoint-Präsentationen werden zu Live-Demonstrationen, weil sich die Folien direkt mit dem OLAP-Server verbinden und dynamische Ad-hoc-Analysen ausführen lassen.

Intuitiv zu bedienen

Interaktive Analysen und Berichte beantworten erfolgskritische Fragen bereits während der Berechnung, und Führungskräfte sowie Analysten erhalten somit wertvolle Einblicke in aktuelle Geschäftsentwicklungen. Ohne Training oder Programmierung verfügen Anwender über eine hervorragende Lösung, die sie mit relevanten Informationen versorgt, und das mit außergewöhnlich kurzen Antwortzeiten. Jedem Entscheider im Unternehmen steht so die volle Leistungsfähigkeit von OLAP zur Verfügung.

Minimale Anforderungen

OLAP-Server

Applix TM1, Hyperion Essbase, Microsoft Analysis Services, SAP BW, SPSS Showcase Essbase

Plattformen/Betriebssysteme

Windows NT, 2000, 2003 und XP

Browser

Microsoft Internet Explorer

© Copyright 2006 Applix GmbH, München.
 Alle genannten Marken und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Markeninhaber.