

QLIKVIEW CONNECTOR FÜR DEN EINSATZ MIT SAP NETWEAVER®

Mit schnellen, flexiblen Ad-hoc-Analysen den Wert von SAP® voll ausschöpfen

Viele Unternehmen haben Millionen für die Automatisierung ihrer Geschäftsprozesse ausgegeben. Trotzdem sind sie nicht immer in der Lage, das Potential der in SAP® enthaltenen Daten voll auszuschöpfen. Business Intelligence (BI) mit SAP ist komplex und basiert auf einer SAP-eigenen OLAP-Cube-Struktur. Zudem lassen sich ABAP™-Abfragen, SAP BW und die Berichte der verschiedenen Module oft nur schwer nutzen. Im Gegensatz dazu steht die einfache und flexible Bedienung der assoziativen In-Memory-Plattform von QlikView. Zusammen mit dem QlikView Connector für den Einsatz mit der SAP-NetWeaver®-Technologieplattform bietet sie SAP-Kunden schnelle, grafische Ad-hoc-Analysen und Berichte. Auch Daten aus externen, Nicht-SAP-Quellen können in die Auswertungen eingebunden werden. Mit QlikView ergänzen Unternehmen ihre zentralisierten SAP-Reporting-Funktionen um anwendergesteuerte Analysen, die sofort Ergebnisse liefern und blitzschnelle Entscheidungen ermöglichen.

INFORMATIONEN SIND IN SAP WIE EINGESCHLOSSEN

SAP-Anwendern fällt es oft schwer, auf SAP-Daten zuzugreifen und diese zu analysieren. ABAP-Abfragen, SAP BW und Modulberichte decken nur einen Teil der Anforderungen ab. Die Nutzer bleiben quasi auf halber Strecke stecken und kommen nicht zum Ziel. Bei Auswertungen über das gesamte Datenset des SAP-Systems oder dimensionsübergreifend innerhalb der Tabellen benötigt, wird es schwierig. Modul- und tabellenübergreifende Reports und Analysen sowie die Integration von Daten aus anderen Systemen stellen eine echte Herausforderung dar. Im Mittelpunkt von SAP steht ein zentrales Reporting. Es gibt zwar ergänzende Tools von SAP und Drittanbietern, denen es jedoch meist an Flexibilität fehlt. Neue Berichts-anforderungen lassen sich nur mit großem Aufwand umsetzen. Dies gilt besonders, wenn riesige Datenmengen die Performance in die Knie zwingen. Das Ergebnis: Den SAP-Anwendern fehlt es an Transparenz und erfolgskritische Informationen bleiben im SAP-System verborgen.

DAS BESONDERE AN QLIKVIEW

QlikView ist eine einheitliche Lösung, mit der Unternehmen folgende Anforderungen abbilden können:

- **Leistungsfähige Analysen, Berichte und Dashboards.** Fachanwender erhalten aussagekräftige, interaktive Visualisierungen. Daten können aus jedem System integriert und mittels Drill-down in wenigen Mausklicks ausgewertet werden.
- **Jederzeit verfügbare Anwendungen** Egal ob über einen Rich Client, Browser oder über mobile Apps für eine Vielzahl an Anwendern.
- **Daten blitzschnell und flexibel analysieren.** Intuitive Informationsauswertung statt starrer Analysepfade: In Sekunden können Anwender Details unter die Lupe nehmen. Dies schafft die Transparenz, die für erfolgreiche Aktionen benötigt wird.
- **Anwendungen und Ergebnisse gemeinsam verwenden.** QlikView-Dokumente und -Lesezeichen, PDF-Berichte und -Diagramme sowie Grafiken lassen sich einfach verteilen und in Desktop- und Web-Anwendungen integrieren.
- **Vorhandene Sicherheitseinstellungen nutzen.** Durch Integration in bestehende Sicherheits-Infrastrukturen profitieren Anwender von Single-Sign-on, Protokoll- und Auditing-Funktionen, Schutz bis auf Zellebene und delegierter Administration.

EINE AUSWAHL VON SAP-KUNDEN, DIE QLIKVIEW BEREITS EINSETZEN:

Alto Parana
Amcor
Atlas Copco
British American Tobacco
Eurohypo
FE Global Electronics
Gebrüder Schmid
Gen-Probe
Halton
Hella
Hercules
Heidelberger Druckmaschinen
Lifetime Brands
Malteser
Merck
Northwest Pipe
Robert Zapp
Sandvik
Schönmackers
Vattenfall

QLIKVIEW FÜR SAP: DIE VORTEILE

QlikView bietet leistungsstarke und einfache Business Intelligence ohne die Komplexität traditioneller BI-Werkzeuge.

- **Flexible Datenkombination:** QlikView kombiniert Daten aus SAP® R/3®, mySAP™, SAP BW und BEx-Abfragen mit Daten aus Nicht-SAP-Systemen. Alle diese Informationen können die Anwender mit nur einem Mausklick abrufen.
- **Schnelles Deployment:** Individuelle Analyse- und Reporting-Anwendungen lassen sich mit dem QlikView-Skriptgenerator bereits in Wochen oder wenigen Tagen implementieren. Der Datenmodulierungsprozess kann durch die Nutzung des QlikView SAP Data Dictionary spürbar beschleunigt und vereinfacht werden
- **Benutzerfreundlich:** QlikView lässt sich von allen Mitarbeitern ganz einfach nutzen. Die meisten Fachanwender können bereits nach weniger als einer Stunde Einweisung produktiv arbeiten.
- **Data Warehouse nicht erforderlich:** QlikView kombiniert die Daten aus SAP und anderen Quellen direkt im Arbeitsspeicher. Dadurch gestalten sich Reporting, Entwicklung und Updates schnell und einfach – mit und ohne Data Warehouse.
- **Zertifizierte Schnittstelle:** Der QlikView Connector für den Einsatz mit SAP NetWeaver ist von SAP zertifiziert (Powered by SAP Netweaver) und bietet so zusätzliche Sicherheit.
- **Berichte und Abfragen weiterverwenden:** Wenn bereits BEx-Abfragen erstellt wurden, kann diese Businesslogik mit dem QlikView Connector für den Einsatz mit SAP Netweaver weiter verwendet werden. Zudem ermöglicht QlikView den schnellen und einfachen Zugriff auf DSO-/ODS-Objekte, ABAP-Berichte und SAP-Queries..

QLIKVIEW: REVOLUTIONÄRE SAP-DATENANALYSE

SELF-SERVICE-BI

Bei herkömmlicher OLAP-Technologie müssen Führungskräfte schon im Vorfeld wissen, welche Fragestellungen sich ergeben könnten und dann die IT-Abteilung bitten, die entsprechenden Analysen zu erstellen. QlikView ist anders. Dank der assoziativen In-Memory-Technologie erhalten Entscheider mit einer Anwendung einen vollständigen Überblick über ihr SAP-gesteuertes Geschäft. Mit QlikView können Daten spontan nach individuellen Anforderungen analysiert werden. In nur wenigen Stunden können neue Analysen erstellt werden. Dazu wird lediglich eine minimale Unterstützung durch die IT-Abteilung benötigt. Manager erhalten schnelle Antworten auf erfolgskritische, oft komplexe Geschäftsfragen. Sie gewinnen neue Einblicke, die zu weiteren Fragen führen und erhalten Antworten, mit denen sie bis dato nicht gerechnet hatten. Mit QlikView verfügen Anwender über alle standardmäßigen BI-Möglichkeiten (Prognosen, „Was-wäre-wenn“-Szenarien, Kennzahlendashboards, Balanced Scorecards und mehr) und können problemlos mit ihrem Business Schritt halten.

VERTRIEBS- UND KUNDENANALYSE

SAP-Systeme und externe Datenbanken enthalten riesige Mengen an Kundeninformationen. Mit QlikView können die Mitarbeiter aus Vertrieb, Marketing und Kundenservice diese Daten einfach auswerten. Vom Vertriebsvorstand bis zum Vertreter vor Ort: Alle Anwender können einfach Markt-Trends, Kunden sowie Produkt- und Serviceleistungen analysieren. QlikView ermöglicht einen sofortigen Überblick. Produkt- und Vertriebsstrategien können sicher und frühzeitig mit den Kundenanforderungen in Einklang gebracht werden. Das Ergebnis: bessere Margen, mehr Umsatz und höhere Gewinne.

VERKÜRZTE BERICHTSZYKLEN

Mit QlikView wird der bisherige manuelle Aufwand zur Berichterstellung minimiert. Somit sind Berichtszyklen jetzt auf täglicher statt auf monatlicher Basis möglich.

SUPPLY-CHAIN-ANALYSE

Mit QlikView erhalten Supply-Chain-Manager sofort einen umfassenden Einblick in Bedarfsplanung und Abwicklung. SAP-Anwender können mit ihren Lieferanten zusammenarbeiten und Lieferantendaten in ihre QlikView-Analysen integrieren. Die QlikView-gestützten intelligenten Analysen von Angebot und Nachfrage helfen Unternehmen, die operativen Kosten zu senken und noch besser und schneller auf Kundenanforderungen zu reagieren.

„QlikView hat den Wert unserer IT-Installation deutlich erhöht. Endlich haben wir den Überblick, um bessere strategische Entscheidungen auf Basis der Informationen in SAP® zu treffen. Und das geht jetzt schnell und einfach.“

– Michael Neff, CIO,
Heidelberger Druckmaschinen

PRODUKTIONSANALYSE

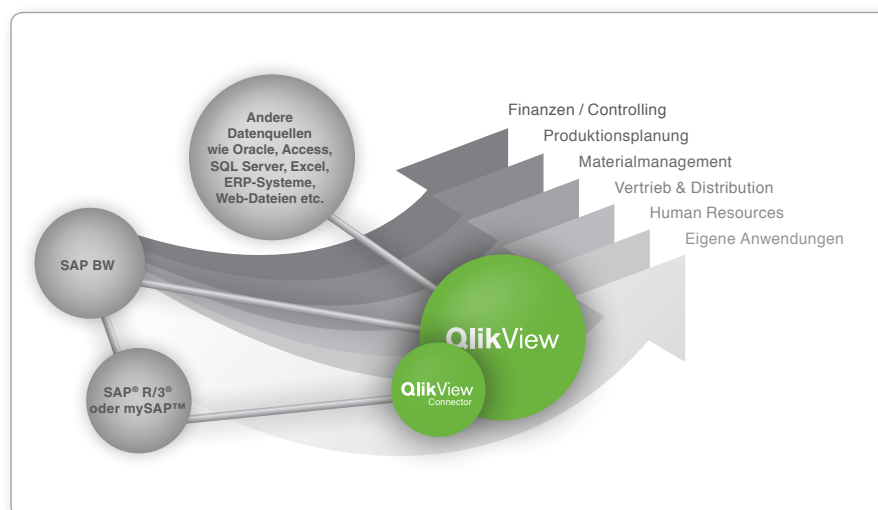
Produktionsplaner und -manager sehen mit QlikView, wo und wie sich ihre SAP-gesteuerten Prozesse systematisch optimieren lassen. Da sich Fertigungsprozesse schneller anpassen lassen, werden Unternehmen flexibler und wettbewerbsfähiger. Sie können Produktmängel reduzieren sowie datenintensive Best-Practice-Methoden wie Six Sigma, Lean Manufacturing und Activity-based Costing implementieren oder verfeinern.

FINANZANALYSE

QlikView sorgt für Schnelligkeit, Genauigkeit und Transparenz beim Finanzmanagement und bei den gesetzlich vorgeschriebenen Compliance-Prozessen, die von SAP-Daten abhängen. Da sich Daten mit QlikView schnell bereinigen lassen, ist sichergestellt, dass SAP-Anwender im gesamten Unternehmen mit denselben Informationen arbeiten. So werden Missverständnisse ausgeschlossen und die Durchführung von Analysen und Berichten wird erheblich beschleunigt. QlikView vereinfacht die Compliance-Umsetzung mit SOX, IFRS, GAAP sowie anderen Rechnungslegungsvorgaben und -standards sowie bei der Einhaltung von Umwelt-, Gesundheits-, Sicherheits- und Handelsvorschriften.

ABTEILUNGSANALYSE

Mit QlikView lassen sich alle Daten und Dimensionen analysieren. Jede Abteilung, die Wert auf Leistungs- und Kostenkontrolle legt, kann bei ihren Entscheidungen von QlikView profitieren. Alle SAP-Module, die Informationen erfassen und in Abteilungen wie HR, F&E und IT eingesetzt werden, können mit QlikView effizienter genutzt werden.



„QlikView ist fantastisch. Die Möglichkeit, historische Daten aus unterschiedlichen Unternehmenssystemen mit den Daten aus unseren SAP-Systemen zu aggregieren, hat Geschäftsdaten für jeden verfügbar gemacht und unsere Fachanwender sind in der Lage, konsolidierte Berichte schneller und effizienter zu entwickeln.“

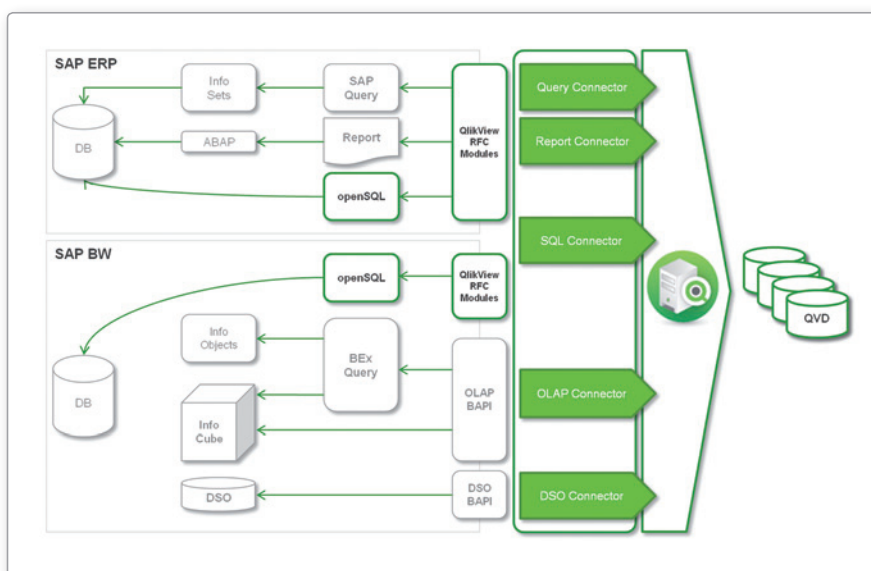
– Clifford Siegel
Senior Vice President,
Global Supply Chain,
Lifetime Brands, Inc.

NOCH EFFIZIENTER DURCH SCHNELLE, FLEXIBLE AD-HOC-ANALYSEN

Ein Unternehmen wird nicht von SAP gesteuert, sondern von Menschen, die Entscheidungen treffen. Nachdem viele Marktführer ihre Prozesse mit SAP automatisiert haben, setzen sie jetzt auf QlikView, um sich den nötigen Überblick zu verschaffen, Wettbewerbsvorteile auszubauen und Chancen früher zu erkennen.

FUNKTIONSWEISE DES CONNECTORS

Mit dem QlikView Connector für den Einsatz mit SAP Netweaver sind SAP-Kunden in QlikView-Anwendungen direkt mit ihren FI-, CO-, SD-, MM- und anderen SAP-Modulen verbunden. Zudem können diese Analysen Nicht-SAP-Datenquellen schnell, flexibel und einfach kombinieren. Auswertungen sind auf dem aggregierten Level und auf der detaillierten Transaktionsebene möglich. Der SAP-zertifizierte Connector arbeitet dabei wie ein RFC (Remote Function Call) im Lesemodus und ermöglicht den direkten Zugriff auf die SAP-Daten.



JETZT ONLINE ANSCHAUEN: DIE DEMO SAP TRADE COCKPIT

Unsere Demoanwendung SAP Trade Cockpit zeigt, wie einfach Unternehmen von den Vorteilen bestehender SAP-Systeme profitieren können. Mit dem QlikView Connector für den Einsatz mit SAP NetWeaver erhalten Fachanwender den Überblick, um im Tagesgeschäft erfolgreich zu agieren. Überzeugen Sie sich selbst und erleben Sie eine Online-Demo des SAP Trade Cockpits unter: <http://demo.qlikview.com/QvAJAZfc/AccessPoint.aspx?open=&id=Demo|SAP%20Trade%20Cockpit.qvw&client=Ajax>.

SAP Trade Cockpit

SAP Trade Cockpit Template QT1_800 v1.0 - Powered by QlikView - SAP Connector v5.0 System ID:QT1, System Number: 30, Client: 800; IDES R/3 4.7 Enterprise; SAP BASIS 6.20.11

Management Information for Strategic Planning and Tactical Execution Support Covers SAP's modules: Sales & Distribution (SD), Materials Management (MM), and Finance (FI)

QlikView on SAP Allows You to

- * Analyze Customer, Team and Product Performance
- * Find and Identify New Revenue and Cost Savings Opportunities
- * Always Have Access to Reliable, Interactive and Actionable Information
- * Be Empowered to Make Faster More Accurate Decisions
- * Sell More at Higher Margins -> Management Information Excellence

SAP Certified
Powered by SAP NetWeaver®

QlikView
QlikView

Last Modified: Mon, 21 Jul 2008 11:07 GMT

Moving forward with In-Memory Analysis

QlikView 2000 2001 2002 Q1 Q2 Q3 Q4 Jan Feb Mar Apr May Jun Jul Aug Sep Oct Nov Dec

Current Selections

Fields Values

<BACK CLEAR FWD>>

CO-area
Company
Sales Org
Dist Chan
Division
Sales Office
Sales Group

Customer (72/72)

255 - Emma Bull
257 - John Evans
258 - Roger Zahn
260 - Chelsea Quinn Yates
262 - Robert Jensen
266 - Charles Scott
272 - Joe Masson

Product (145/145)

Accessories
Beverages
Bulbs
Casing
Dairy
Del
Electro
Electronics

Slide to see Top 8 Performers

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

Top 25 Products

Material - Code & Name	Total Sales	Gross Profit	GP%
R100016 - Turner 3200	249.826.899	174.946.409	50,0%
R100000 - Yoghurt all natural	1.574.807	(3.343.335)	-212,3%
1450-750 - Deluxe Gas Tank Strping	1.069.751	(811.743)	-75,9%
HT-2000 - Decals	504.716	(321.174)	-63,6%
Notebook Basic 15	14.240	(7.960)	-55,9%
R100001 - Fauna margarine	902.070	(342.102)	-37,9%
R100009 - Screwdriver (gross-head)	940.712	(341.708)	-36,3%
M-18 - Jostchi SH4500	1.876.185	(849.356)	-45,3%
R100008 - Pepper	396.082	(106.130)	-26,8%
RAVDL1 LA 1408904	42.404	(5.622)	-13,2%
R-1180 - CD-ROM Drive	60.507	(6.171)	-10,2%
R100007 - Net of oranges, 4 lb	883.559	(47.508)	-5,4%
R100002 - Salami	1.543.700	(78.228)	-5,1%

Time Comparison

Net Sales Comparison

2000 2001 2002

24.800 36.571.805 24.154.083

Product Plot KPI Trends Top Performers 80/20 Rule

[Updated at Mon, 21 Jul 2008 11:07 GMT]

SAP-SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

- SAP-BASIS -System 4.6c oder neuere Version
- SAP Business Warehouse 3.0 oder neuere Version

SAP, SAP R/3, mySAP, SAP BW and SAP NetWeaver sind Marken oder eingetragene Marken der SAP AG in Deutschland und anderen Ländern.

© 2010 QlikTech International AB. Alle Rechte vorbehalten. QlikTech, QlikView, Qlik, Q, Simplifying Analysis for Everyone, Power of Simplicity, New Rules, The Uncontrollable Smile and andere Produkte und Dienstleistungen von QlikTech sowie die entsprechenden Logos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der QlikTech International AB. Alle anderen genannten Firmennamen, Produkte und Dienstleistungen sind Trademarks oder registrierte Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Die hier veröffentlichten Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden. Diese Veröffentlichung dient lediglich der Information, ohne irgendwelche Garantien darzustellen. QlikTech übernimmt keinerlei Haftung für etwaige Fehler oder Versäumnisse innerhalb der Publikation. Garantien und Zusagen bezüglich der Produkte und Dienstleistungen von QlikTech werden ausschließlich in den entsprechenden Verträgen gegeben. Keine Aussagen innerhalb der Veröffentlichung sind als zusätzliche Garantien zu verstehen.