

**QlikView on Mobile
Heyde (Schweiz) AG
15. September 2011**

STEIGERUNG DER
RENTABILITÄT
UM 120%?
JA, BITTE.

**CHANGE
YOUR
WORLD**



Heyde (Schweiz) AG

Firma

Sitz: Fuchsiastrasse 10
8048 Zürich

Gründung: 1991

Basis: Handel, Produktion und
Dienstleistung

Kunden: Über 350 nationale und
internationale Kunden

Lösungen: QlikView, Sage 200 ERP,
Sage CRM, JetOrbit, und
Individual-Lösungen

Kerngeschäft:

Realisierung von Business-Lösungen auf der Basis von Standardprogrammen, die partiell ergänzt und aufgewertet werden. Anwendung des Best-of-Breed-Ansatzes, der unseren Kunden den grösstmöglichen Nutzen und eine maximale Flexibilität bietet.



QlikView – Software der neuen Generation

QlikTech

- Gegründet 1993 in Schweden, Firmensitz in Radnor (USA)
- 620.000 Anwender
- 18.000 Kunden in 100 Ländern
- 1'100 Partner weltweit
- ca. 800 Mitarbeiter
- 226 Mio. US\$ Umsatz in 2010
- 17,3 Neukunden pro Arbeitstag
- Nasdaq: QLIK

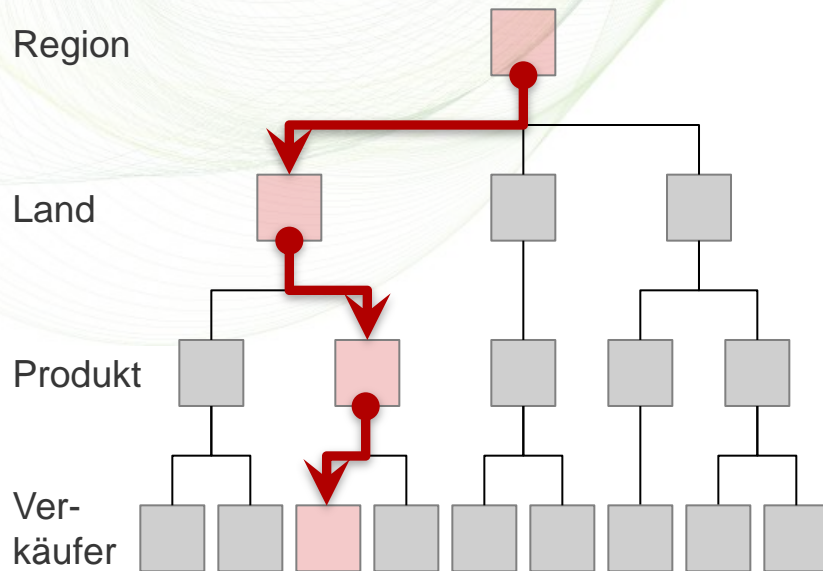
Mehr als 18.000 Kunden weltweit

The image displays a collection of logos for various global clients of QlikView. The logos are arranged in a grid-like fashion, showcasing a diverse range of industries and companies. The clients include:

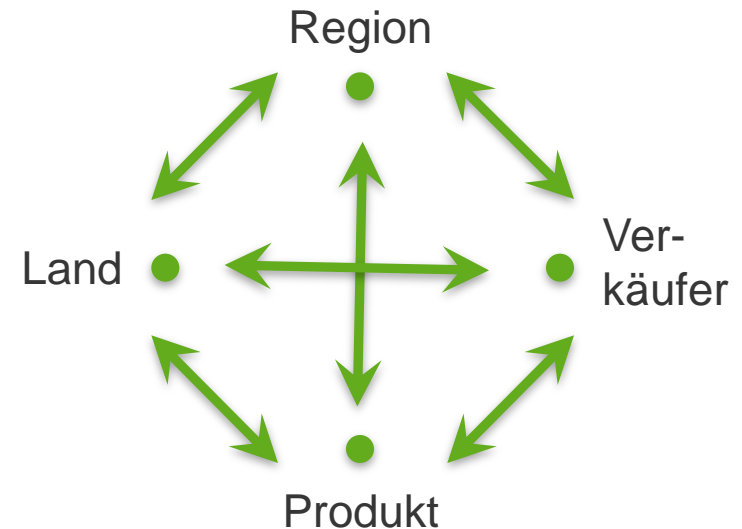
- WWF
- BERENBERG BANK (SCHWEIZ) AG
- biogen idec
- GRAPHIX DOCUMENT SOLUTIONS
- axel springer
- BUCHER
- swisscom
- Pfizer
- EGL networking energies
- SANDVIK
- HSBC
- UBS
- nationale suisse
- Schweizerische Eidgenossenschaft
- Confédération suisse
- Confederazione Svizzera
- Confederaziun svizra
- tamedia:
- CIC BANQUE CIC |SUISSE|
- Hoval
- ZURICH
- SI Re
- FLH Group the coating experts
- WORLD TRADE ORGANIZATION
- HOLIDAYCHECK
- SCHENKER Logistics
- amcor
- FOLIEN FISCHER
- Stadt Zürich
- ENERGIEDIENST
- LAAX
- SIX GROUP
- folex
- WEIDMANN
- TEM THERMIK ELEKTRONIK MECHANIK
- gruner
- NOVARTIS
- CREDIT SUISSE
- rbc
- FINTER BANK ZURICH
- VOLVO
- HEIDELBERG
- e-on
- 3M
- Shell

Mit der assoziativen Suche übernimmt der Anwender die Kontrolle

Herkömmlich (OLAP / Cubes)



Assoziativ (QlikView)



IT-gesteuert

- Lineare, festgelegte Denkweise
- Erkenntnisse in „versteckten“ Daten bleiben verborgen
- Änderungen dauern Monate
- Datenzentriert

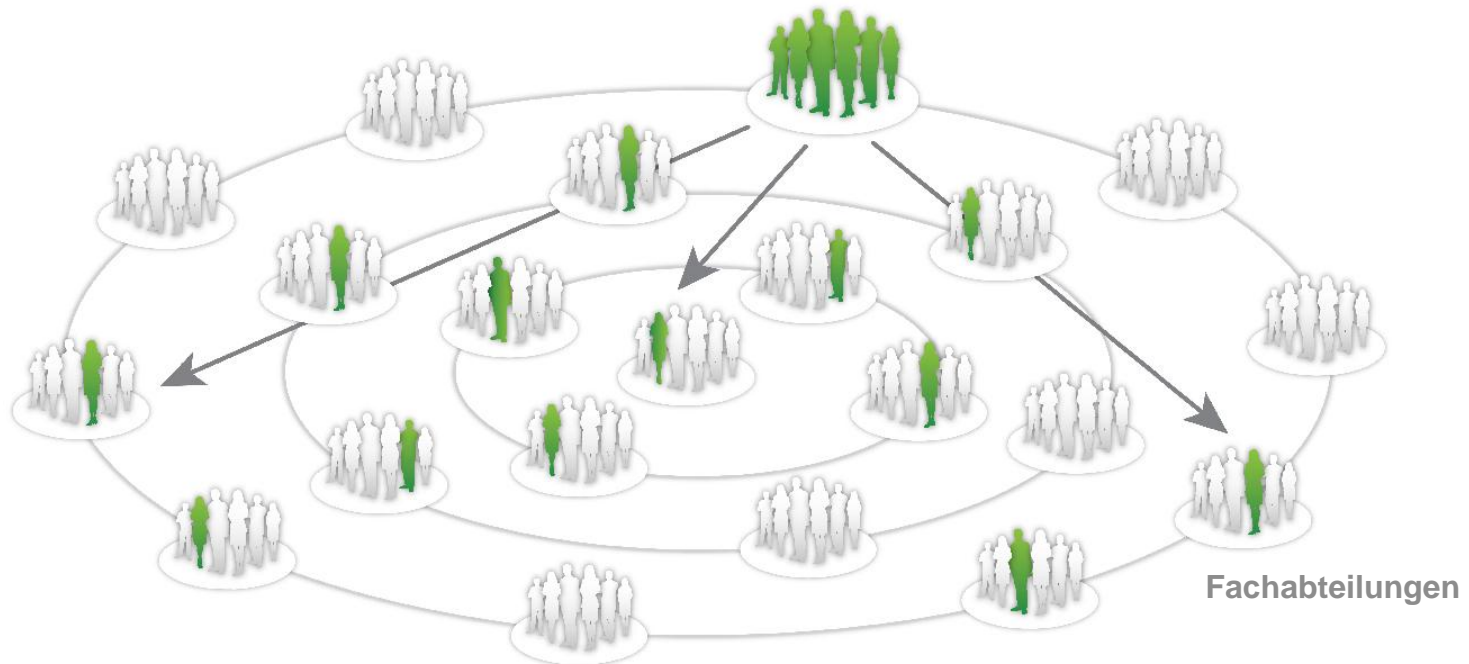
Anwendergesteuert

- Folgt dem Anwender
- Alle Daten immer sichtbar
- Änderungen in Minuten
- Erkenntnisorientiert

Traditionelle BI



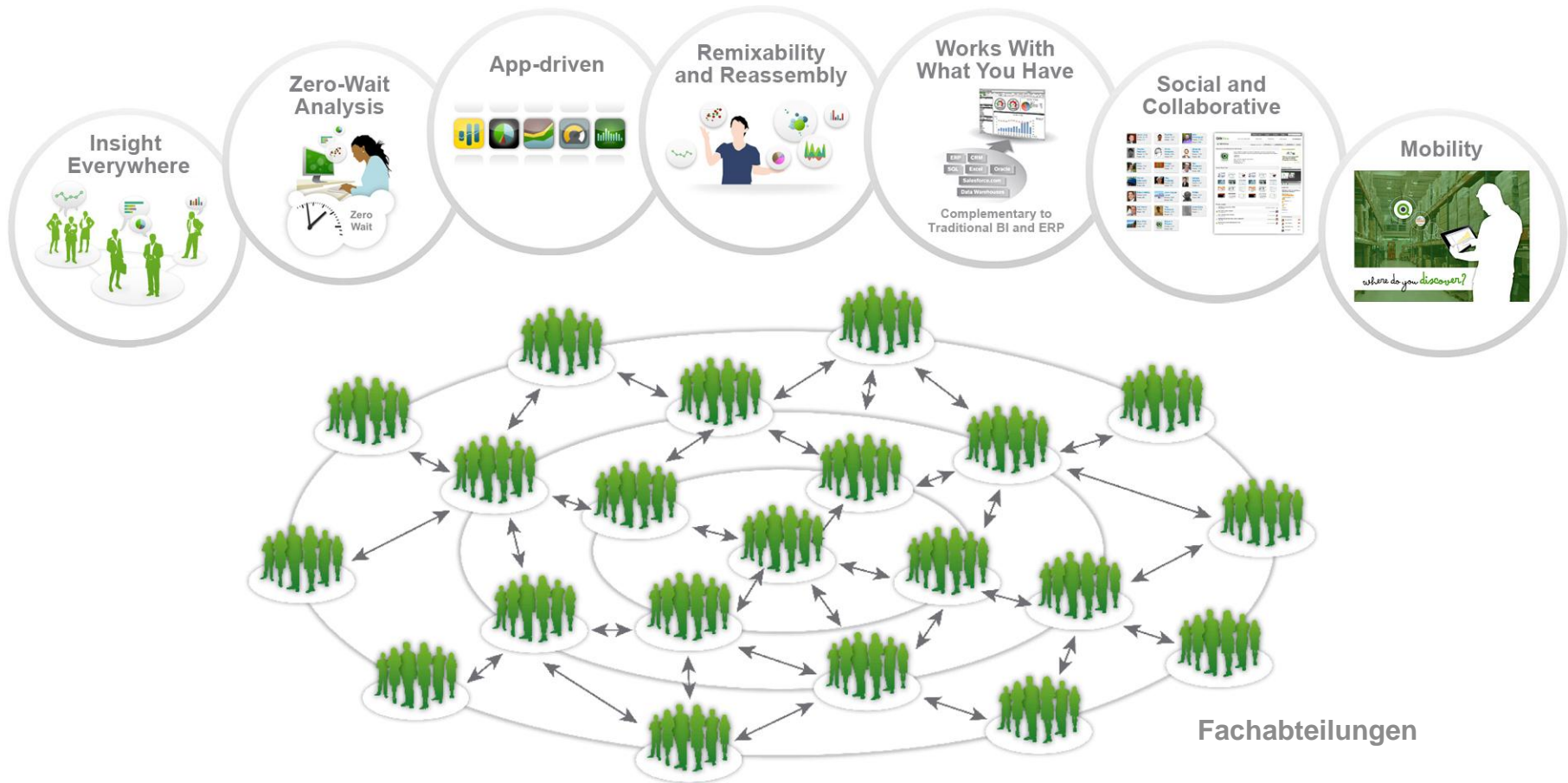
IT / externer Dienstleister



Fachabteilungen

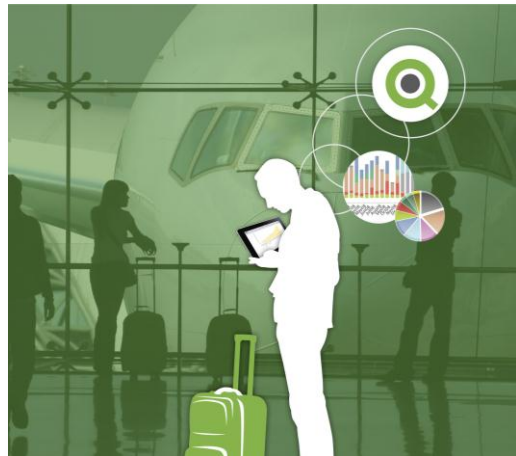


QlikView Business Discovery: Ein anwender-gesteuerter BI-Ansatz



Business Discovery: Komplette Mobilität

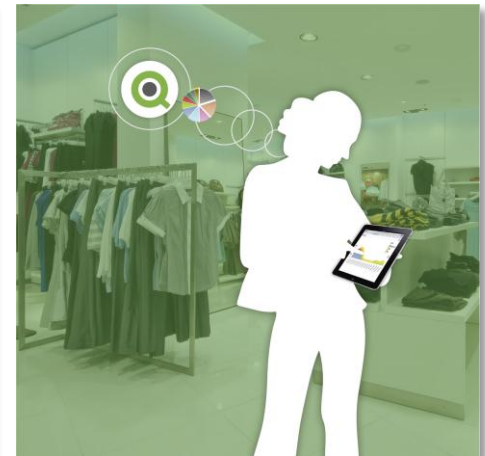
- Liefert dem Anwender sofortige Daten und Analysen
- Als mobile Anwendung verfügbar
- Erhältlich auf Geräten wie iPad und iPhone
- Komplette unabhängig vom Desktop



Mobile Sales Professionals



Manufacturing



Retail



Der Markt für mobile BI ist in Bewegung

Das US-Marktforschungsunternehmen Forrester erwartet, dass der Umsatz von Tablets in den USA im Zeitraum zwischen 2010 und 2015 bei etwa 195 Millionen Dollar liegen wird und von 10,3 Millionen Dollar in 2010 auf 44 Millionen Dollar in 2014 ansteigen wird. Forrester schätzt, dass innerhalb dieses Zeitraums etwa 5 Millionen mehr Tablets als Laptops abgesetzt werden.

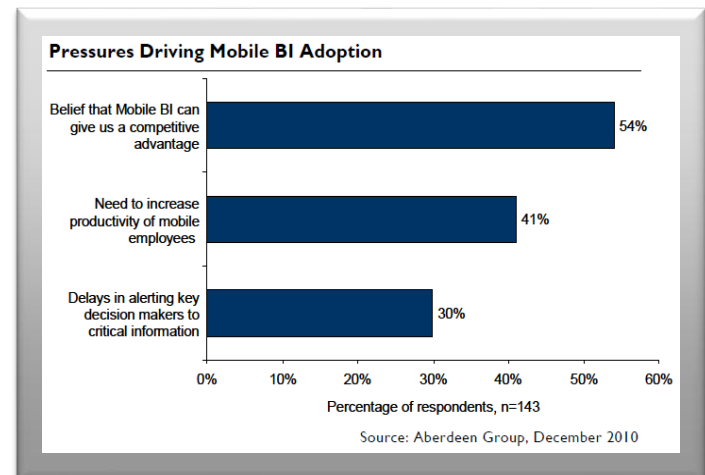
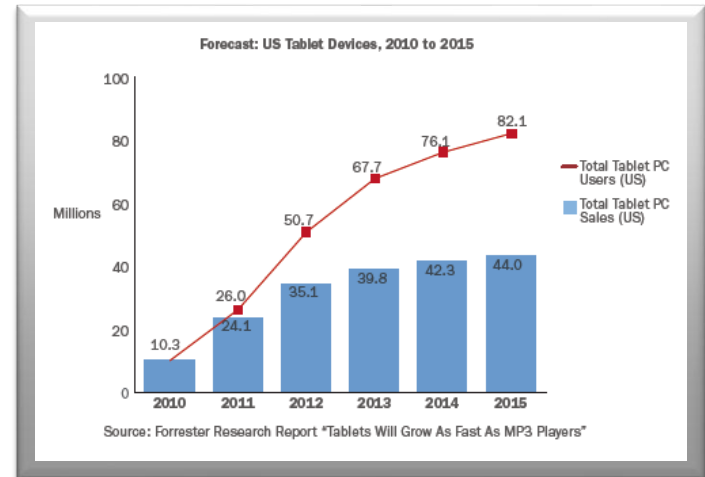
“Tablets Will Grow As Fast As MP3 Players”, Forrester Research, 11. Januar 2011

Zudem sagt Forrester, dass „30 Prozent der IT-Shops Tablet-Apps testen oder planen und nur eines von vier Unternehmen plant eine Zukunft ohne Tablets.“

“How iPads Enter The Workforce”, Forrester Research, 26. Oktober 2010

„Dank mobiler BI wird es deutlich mehr BI-Anwender geben. BI wird viel mehr zum “Mainstream” – entsprechend hoch werden die Investitionen in diesem Bereich sein.“

“Predicts 2011: New Relationships Will Change BI and Analytics”, Gartner Research, 25. November 2010



Aus QlikView Desktop wird...



... QlikView on Mobile



QlikView on Mobile



QlikView on Mobile ist...

- **Konsistenz** – Komplette QlikView-Funktionalität auf allen Plattformen
- **Intuitiv** – Einfach über Touchscreen zu bedienen
- **Sicher** – Übernimmt das QV-Server-basierte Sicherheitskonzept und ist unabhängig von App-Stores
- **Skalierbar** – Ermöglicht den Ansatz: 'Einmal erstellen – überall einsetzen'
- **Nutzenorientiert** – Stellt die volle Funktionstiefe des QV Servers zur Verfügung und ermöglicht dem Nutzer unbegrenzte Datenanalysen

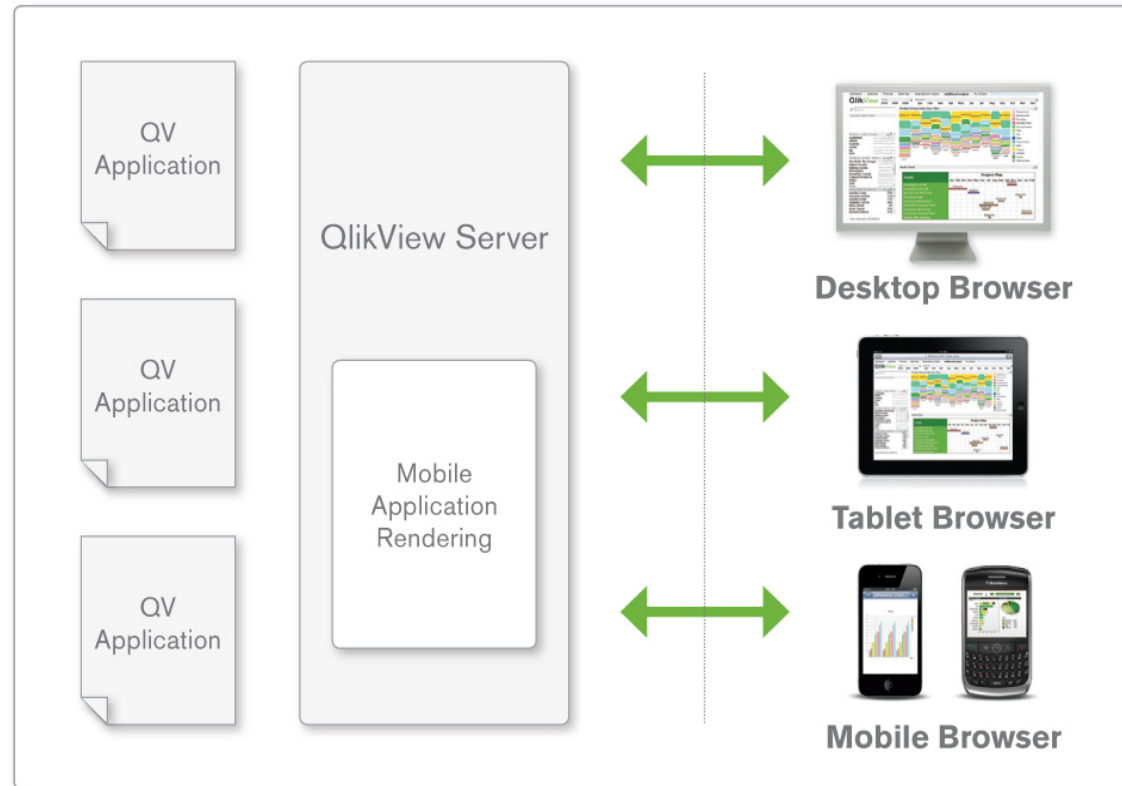


QlikView on Mobile – Browser oder App?

Keine App und keine speziell für mobile Geräte angepasste Version einer QV-Anwendung notwendig → Browser-basiert!

Einheitliche Architektur

- **Der gleiche Server**
Das Mobile Application Rendering ist im QV10 SR2 Server enthalten. Es müssen keine zusätzlichen Komponenten berücksichtigt werden – nach dem Upgrade funktionieren die Applikationen direkt
- **Die gleichen Applikationen**
Eine .qvw –Anwendung kann auf dem Accesspoint gehostet und plattformübergreifend genutzt werden – ohne zusätzliche Konfiguration
- **Server-seitige Sicherheit**
Der Zugang zu einzelnen Bereichen und die Authentifizierung laufen über den Server und funktionieren auch Client-übergreifend
- **Keine zusätzlichen Ausgaben**
Die Funktionalität ist Teil des QlikView Servers, keine zusätzlichen Ausgaben für den mobilen Einsatz erforderlich, jede Lizenz kann genutzt werden



QlikView - Architektur

