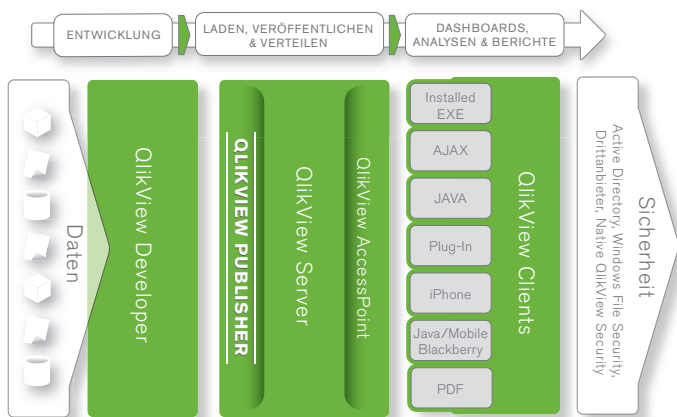


## QlikView Publisher

Der QlikView Publisher ermöglicht es als Zusatzmodul zum QlikView Server, die Sicherheit, den Zugriff und die Verteilung von QlikView-Applikationen sowie Berichten zentral zu steuern und zu verwalten. Mit dem QlikView Publisher können analytische Anwendungen und Berichte unternehmensweit für eine breite Anwendergruppe bereit gestellt werden. Gleichzeitig lässt sich der Umgang mit hochsensiblen Konzerndaten kontrollieren und synchronisieren.

### Die Plattform im Überblick



### Alle Informationen „just in time“

Der QlikView Publisher automatisiert die Datenaktualisierungsprozesse in QlikView. So behält das Unternehmen stets die vollständige Kontrolle über den Einsatz der QlikView-Applikationen und die Verteilung der Analysen. Mit dem QlikView Publisher haben Sie die Sicherheit, dass die richtigen Informationen zur richtigen Zeit dem richtigen Anwender zur Verfügung stehen - und zwar im richtigen Format.

### Datensicherheit

Der QlikView Publisher gewährleistet, dass Anwender nur auf die Dokumente und Berichte Zugriff haben, die auf den ihnen zugeordneten Daten basieren. Anhand der vom Administrator vorgegebenen Sicherheitskriterien teilt der QlikView Publisher eine QlikView-Applikation in verschiedene Dokumente auf und verteilt die aufbereiteten Dateien an alle berechtigten Anwender.

### Berichtsverteilung im Unternehmen

Mit dem Distributionsassistenten des QlikView Publishers können Sie alle Anforderungen an die Berichtsverteilung im Unternehmen erfüllen. Erstellen Sie dazu einfach einen QlikView-Bericht aus Ihrer vorhandenen QlikView-Applikation. Mit dem Assistenten können Sie Daten neu laden, PDF-Dateien erstellen und diese allen Anwendern automatisiert in den Posteingang liefern.

### Einfache Verwaltung

Verwalten Sie die Planung, Verteilung und Sicherheit für sämtliche QlikView-Applikationen und Berichte ganz einfach über eine zentrale, webbasierte Managementkonsole.

#### Vorteile

- Zentrale, effektive und sichere Verwaltung von QlikView-Applikationen, Berichten und zugehörigen Daten
- Bereitstellung ausgewählter QlikView-Applikationen auf einem QlikView-Server für Endanwender je nach spezifischen Bedürfnissen und Zugriffsrechten

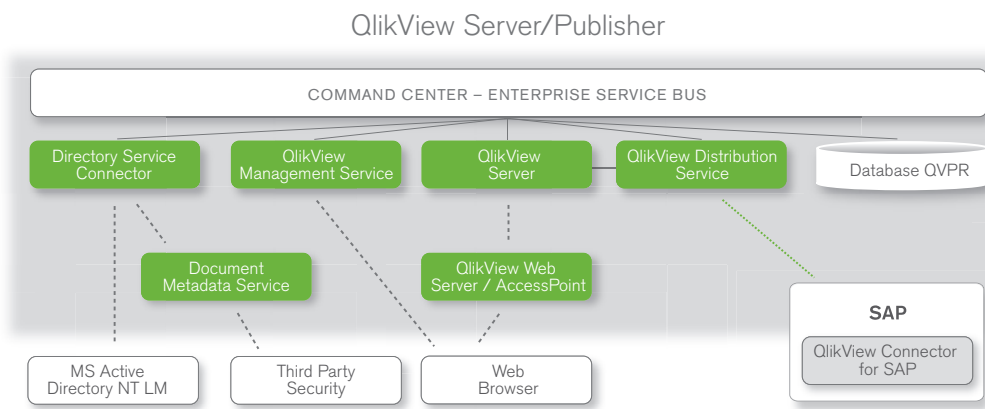
### Sicherer Zugriff

Der QlikView Publisher lässt sich direkt in das vorhandene Sicherheitsmodell einer Organisation integrieren, um den Zugriff und die Berechtigungen der Anwender zu kontrollieren. Die Administration und Verteilung der geschäftlichen Analysen und Berichte ist somit sicher und effizient. Mit dem QlikView Publisher können Sie

problemlos Routinen erstellen, die dafür sorgen, dass Entscheidungen im Unternehmen stets auf hochwertigen, rechtzeitig verfügbaren und aktuellen Daten basieren.

Für die Anforderungen an Skalierbarkeit und Administration von heute Der QlikView Publisher basiert auf einer Webservice-Technologie und garantiert

so eine skalierbare, robuste Anwendung. Ein optimaler Lastausgleich und Stabilität werden durch die Zusammenfassung der Services in Gruppen erreicht. SNMP ermöglicht zudem die Integration in Enterprise-Monitoring-Tools. Bei Bedarf können die QlikView Publisher-Aufgaben durch externe Enterprise-Scheduling-Tools über Webservices angestoßen werden.



### Technische Daten

QlikView	32-bit (x86)	64-bit (x64)
<b>Plattform</b>	Windows XP Professional <sup>1</sup> Windows Vista <sup>1</sup> Windows Server 2003 Windows Server 2008	Windows XP Professional x64 Edition <sup>1</sup> Windows Vista x64 <sup>1</sup> Windows Server 2003 x64 Windows Server 2008 x64
<b>Prozessor</b>	Intel Core Duo-kompatibel oder höher empfohlen	Multicore x64-kompatible Prozessoren
<b>Arbeitsspeicher (RAM)</b>	Mind. 1 GB. Je nach Datenaufkommen evtl. mehr Arbeitsspeicher erforderlich. <sup>2</sup>	Mind. 4 GB. Je nach Datenaufkommen evtl. mehr Arbeitsspeicher erforderlich. <sup>2</sup>
<b>QlikView Server</b>	Erforderlich – Publisher ist ein Zusatzmodul zu QlikView Server	Erforderlich – Publisher ist ein Zusatzmodul zu QlikView Server
<b>Datenbank</b>	SQL Server 2005 oder 2008 <sup>3</sup> Systemeigene XML-Dienste	SQL Server 2005 oder 2008 <sup>3</sup> Systemeigene XML-Dienste

<sup>1</sup> QlikView ist eine In-Memory-Analysetechnologie. Die Speichervoraussetzungen für QlikView-Produkte stehen somit in direktem Bezug zur Menge der im Arbeitsspeicher analysierten Daten.  
<sup>2</sup> Nur für Entwicklungs- und Testzwecke empfohlen.  
<sup>3</sup> Optional

### Auf einen Blick

Der QlikView Publisher ist die richtige Lösung für Ihre QlikView-Implementierung. Unter anderem können Sie damit:

- QlikView-Applikationen einfach und sicher für Tausende von Anwendern bereitstellen.
- QlikView-Berichte im PDF-Format per E-Mail an eine unbegrenzte Zahl von Anwendern senden.
- Die Integration mit beliebigen Sicherheitssystemen vornehmen.
- Das Management wachsender QlikView-Umgebungen vereinfachen.
- Maximale Skalierbarkeit und Zuverlässigkeit erreichen.
- Eine nahtlose QlikView Server-Integration vornehmen.