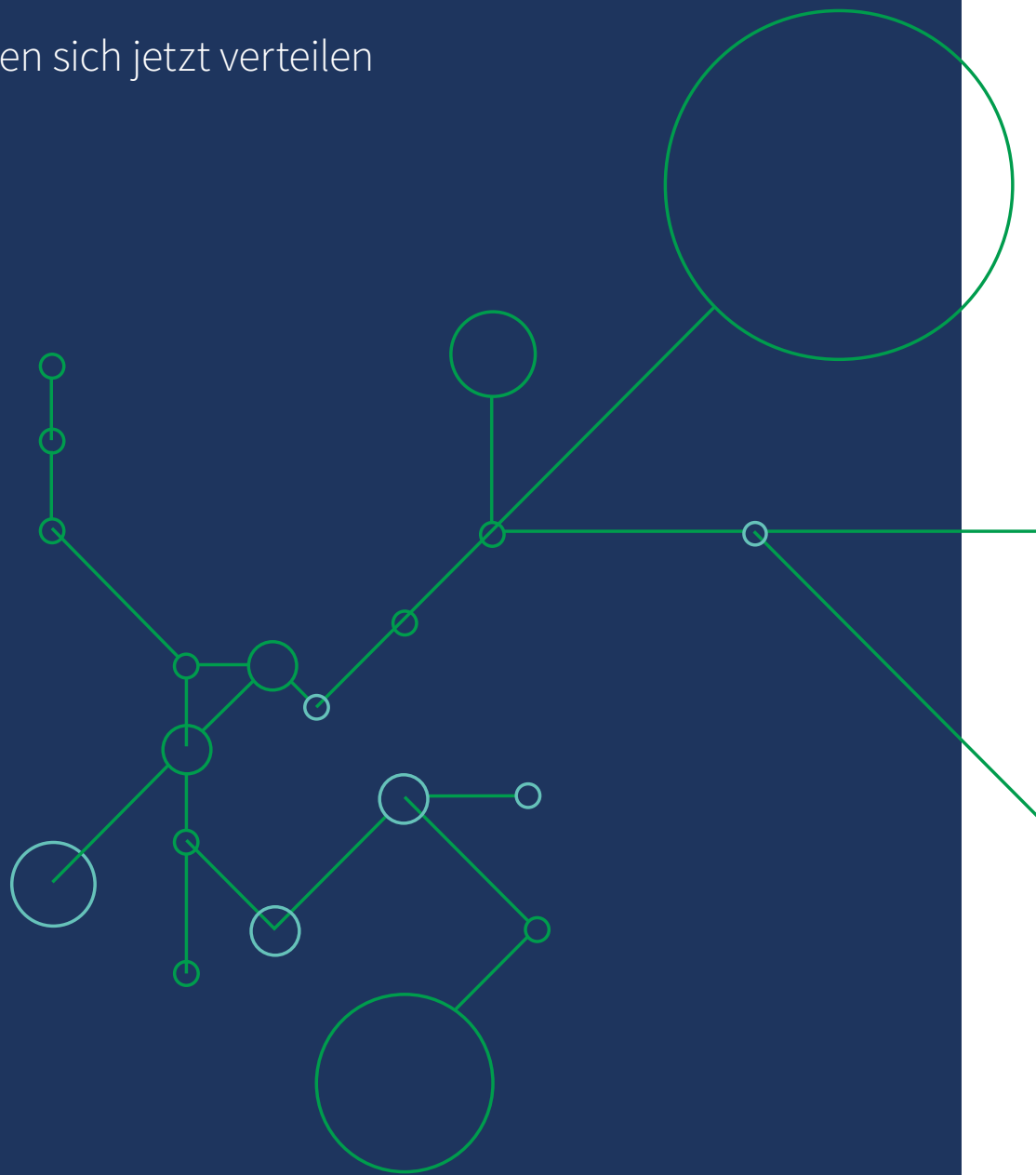


DATENBLATT

Qlik NPrinting

Erkenntnisse lassen sich jetzt verteilen



EINLEITUNG

Sie möchten alle Zusammenhänge zwischen Ihren Daten erkennen? Mit Qlik Sense® und QlikView® haben Sie den perfekten Durchblick. Sie wollen Ihre Erkenntnisse intern und extern mit anderen teilen? Dann sollten Sie Qlik NPrinting® kennenlernen.

Qlik NPrinting nutzt gängige Formate wie Microsoft® Office und PDF. Es ist also ganz einfach, Berichte mit anderen zu teilen. Eine zentralisierte Distribution und ein Self-Service-Hub mit Abo-Möglichkeit sorgen dafür, dass allen zur richtigen Zeit die richtigen Berichte im richtigen Format zur Verfügung stehen. Mit rollenbasierter Sicherheit und Multithreading-/Multi-Engine-Skalierbarkeit ist Qlik NPrinting ideal für den unternehmensweiten Einsatz.



Endlich können Sie sich von Ihren alten BI-Systemen verabschieden. Mit Qlik NPrinting wird aus Qlik® Ihre Komplettlösung für interaktive Analysen und Berichte.

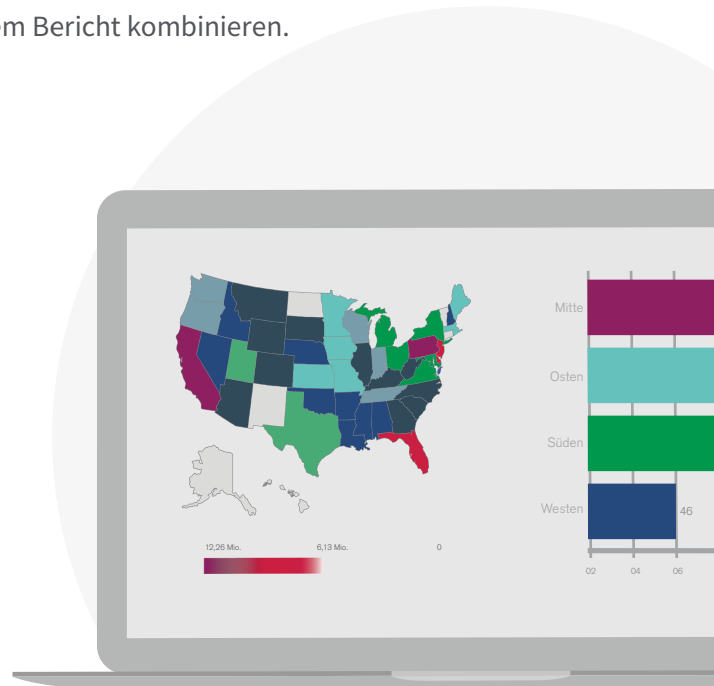
Im Handumdrehen überzeugende Berichte erstellen

Microsoft-Office-Reporting und -Integration

Microsoft-Anwender können mit ihren Qlik-Daten und -Visualisierungen übersichtliche, ansprechende Berichte in Office-Formaten wie PowerPoint®, Excel® und Word® erstellen. Tabellen, Diagramme und Objekte lassen sich per Drag-and-Drop ganz einfach einbinden. Sie können sogar Qlik-Sense- und QlikView-Analysen aus verschiedenen Anwendungen in einem Bericht kombinieren.

PixelPerfect- und Web-Berichte

In den integrierten Editoren können Entwickler Daten und Analysen aus Qlik Sense und QlikView in attraktive PixelPerfect-Berichte verwandeln oder HTML-Reports zur Veröffentlichung im Internet erstellen. PixelPerfect ist die Qlik-NPrinting-Lösung, mit der Sie aus Qlik-Daten bis ins Detail durchformatierte, anspruchsvolle Berichte erzeugen, die Sie dann als PDF exportieren können. Dank der umfassenden Kontrolle über Banding, Scripting, Formatierung und Grafiken lassen sich hochwertige, maßgeschneiderte Berichte oder Dokumente wie Kontoauszüge erstellen.



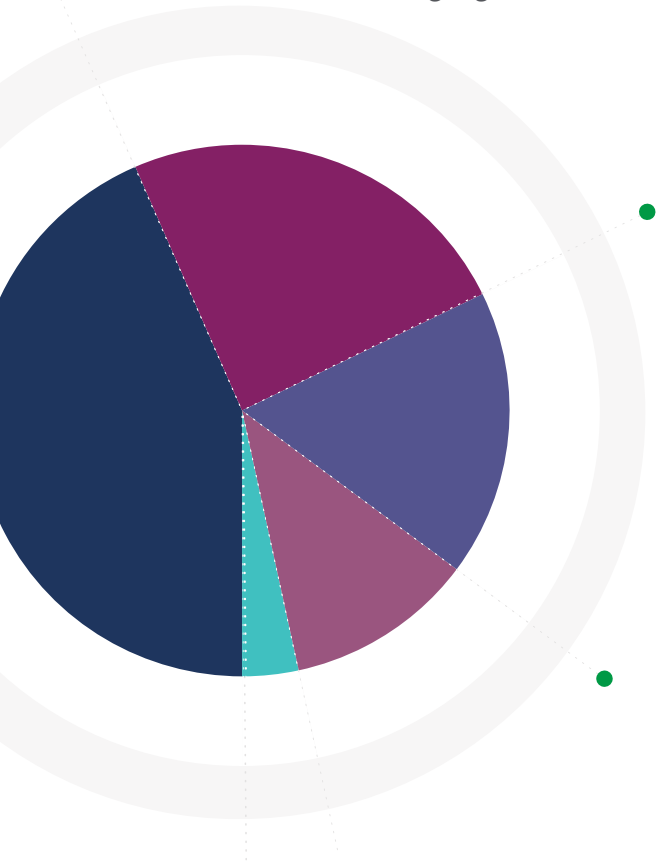
Webbasierter Client

Mit unserer neuen Oberfläche können Anwender über das Internet auf Entwickler-, Administrations- und Berichtsfunktionen zugreifen (gilt nicht für das Erstellen von MS-Office-Vorlagen). Sie brauchen dazu nur eine Internet-Verbindung und ein intelligentes Gerät. Der webbasierte Client erleichtert Ihrem Unternehmen das Anwendermanagement und da er auf der Serverebene installiert wird, gehören die Einschränkungen von Stand-alone-Entwickler-Clients der Vergangenheit an. Dadurch lassen sich auch mehrere Entwicklerumgebungen einfacher verwalten und sichern. Außerdem brauchen die Anwender für den Zugriff auf den Client und Berichtshub keine Software zu installieren.

Die richtigen Berichte für die richtigen Empfänger

Berichtsverteilung steuern

Jeder braucht zu unterschiedlichen Zeiten unterschiedliche Berichte, die in unterschiedlichen Formaten über unterschiedliche Kanäle bereitgestellt werden müssen. Das klingt kompliziert, ist es aber nicht dank Qlik NPrinting. Sie können maßgeschneiderte Berichte erzeugen, ihre Ausführung planen und sie über eine Vielzahl von Kanälen wie E-Mail, Speichern auf Festplatte, Web, das Qlik-NewsStand-Portal oder direkt auf dem Qlik Sense Hub bereitstellen. QlikView-PDF-Berichte lassen sich zusammen mit Qlik-NPrinting-Reports verteilen. Sie können Ihre Berichte sogar verschlüsseln oder nur dann ausführen lassen, wenn bestimmte Bedingungen erfüllt sind.



Das NewsStand-Abo-Portal

Wie sorgt man dafür, dass alle die Berichte erhalten, die sie wirklich brauchen? Man lässt die Empfänger selbst entscheiden. Darum geht es bei Qlik NPrinting NewsStand. Sie legen die rollenbasierte Sicherheit fest, der Rest ist Selbstbedienung. Mit der Self-Service-Funktion können Anwender online über ein sicheres, zentrales Portal Berichte untersuchen, sichten, herunterladen und abonnieren: Eine einfache und bequeme Lösung für die Nutzer und eine Entlastung für die IT-Abteilung.

Analysen für alle – gemeinsam auswerten



Multithreading und Skalierbarkeit

Wenn Sie zu den Menschen gehören, die immer alles ganz genau wissen möchten: Die NPrinting-Engine nutzt Multithreading und unterstützt Clustering, was bedeutet, dass sie Aufgaben simultan bearbeitet und dadurch auch bei einem großen Berichtsvolumen leistungsfähig bleibt. Die redundante Datenhaltung auf einem Server-Cluster sorgt durch eine größere Zuverlässigkeit, bessere Lastverteilung und Aufgabenpriorisierung für eine optimierte Berichterstellung. In anderen Worten: Sie können mehr Berichte an mehr Empfänger verteilen, ohne sich über Leistung oder Zuverlässigkeit Gedanken machen zu müssen.



Erweiterte, rollenbasierte Sicherheit

Sie wissen jetzt, wie Qlik NPrinting die richtigen Daten an die richtigen Personen verteilt. Wie wird nun sichergestellt, dass die falschen Daten nicht bei den falschen Empfängern landen? Durch rollenbasierte Sicherheit und die zentrale Kontrolle über den Zugriff auf Berichtsfunktionen und -daten. Auf App-Ebene können Sie beliebig viele Sicherheitsprofile festlegen und einem Anwender mehrere Rollen zuweisen. Außerdem ermöglicht Ihnen eine Vielzahl von Berechtigungen, individuelle Benutzerprofile mit hoher Detailgenauigkeit zu definieren. So lässt sich ganz einfach bestimmen, auf welche Funktionen und Daten Administratoren, Entwickler, Berichtsempfänger und andere Anwender zugreifen dürfen.



Effizientes Reporting mit Mehrwert

Dank Qlik NPrinting ist Qlik die einzige Analyse- und Berichtsplattform, die Ihr Unternehmen braucht. Da Sie für beide Funktionen dieselben Datenmodelle nutzen, können Sie Ihre alten, überzähligen BI-Systeme endlich ausmustern und deutlich Kosten sparen. Selbst Links zu Ihren Qlik-Analyseanwendungen lassen sich jetzt in Ihre Berichte einbetten. So werden die Empfänger motiviert, tiefer in die Materie einzusteigen und herauszufinden, was alles in ihren Daten steckt.



Über Qlik

Qlik hat eine Vision: Eine datenkompetente Welt, in der alle Menschen auch die schwierigsten Probleme mithilfe von Daten lösen können. Nur die End-to-End-Datenmanagement- und Analyseplattform von Qlik kombiniert sämtliche Unternehmensdaten aus allen Quellen. Sie ermöglicht Anwendern unabhängig von ihren Vorkenntnissen, ihrer Neugier und Kreativität freien Lauf zu lassen und neue Erkenntnisse zu gewinnen. Mit Qlik erhalten Unternehmen detaillierte Einblicke in das Kundenverhalten, optimieren ihre Geschäftsprozesse, entdecken neue Umsatzchancen und erzielen ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Risiken und Erträgen. Qlik ist in über 100 Ländern für mehr als 48.000 Kunden weltweit tätig.

[qlik.de](https://www.qlik.de)