

Frischer Wind für Ihre Analysen

Qlik Sense® und QlikView®

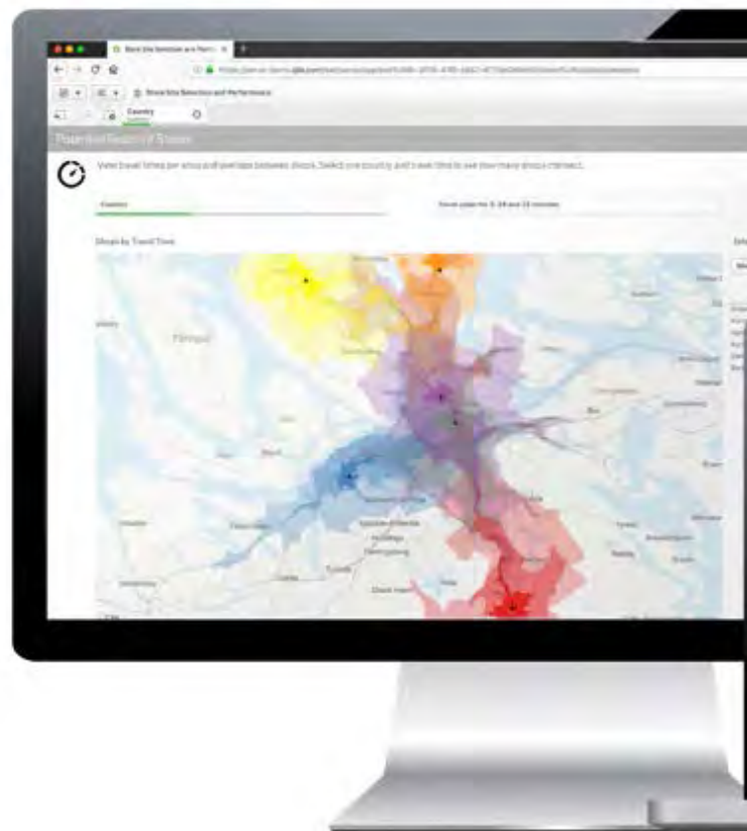


HINTERGRUND

Als Pionier hat Qlik maßgeblich zur Umstellung des BI-Markts beigetragen und dafür gesorgt, dass die IT-orientierten, Stack-basierten Technologien durch flexible Data-Discovery-Konzepte ersetzt wurden. Jetzt setzen wir wieder Maßstäbe bei der dritten großen BI-Welle und ermöglichen unseren Kunden mit einer cloudbasierten Analyseplattform deutliche Einsparungen bei den Betriebskosten.

QlikView, der Klassiker in unserem Produktportfolio, läutete die Revolution auf dem Datenanalysemarkt ein. Die Software wurde begeistert von den Kunden angenommen, weil sie mit diesem Produkt schnell interaktive Dashboards und Analyse-Apps zur Lösung ihrer Anforderungen erstellen konnten, ohne dabei von Stack-Technologie abhängig zu sein. Seit über zwei Jahrzehnten ist QlikView weltweit bei Unternehmen jeder Größe und Branche im Einsatz und hat zum Geschäftserfolg beigetragen.

2014 sind wir einen Schritt weitergegangen und haben mit Qlik Sense eine Plattform der nächsten Generation eingeführt. Qlik Sense unterstützt sämtliche Analyseanforderungen im Unternehmen: von Self-Service-Visualisierungen und -Untersuchungen bis zu Guided-Analytics-Apps und Dashboards, von maßgeschneiderten Analysen und Embedded Analytics bis zu mobilen Auswertungen und Reporting. Eine regulierte, skalierbare Cloud-Architektur senkt die Betriebskosten für Analysen in der gesamten Organisation. Durch die Kombination von assoziativer Analyse und Augmented-Intelligence-Funktionen fördert Qlik Sense zudem die Datenkompetenz aller Anwender.

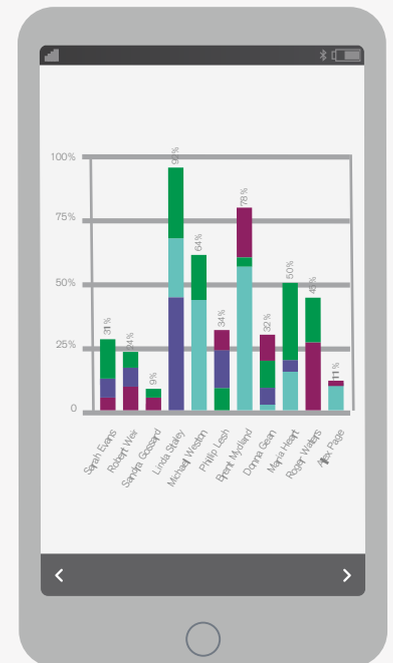


Das Besondere an Qlik Sense und QlikView ist die Qlik Associative Engine, die speziell für die freie, interaktive Untersuchung und Auswertung entwickelt wurde. Unsere Engine unterscheidet sich grundlegend von abfragebasierten Tools, die die Flexibilität einschränken und bei denen vieles im Dunkeln bleibt. Mit ihr lassen sich beliebig viele Quellen kombinieren und es werden keine Daten außen vor gelassen. Interaktive Auswahl und Suche tragen dazu bei, dass den Anwendern bei ihren Auswertungen keinerlei Grenzen gesetzt sind. Alle Objekte bleiben im Kontext und auch nicht zugehörige Daten werden berücksichtigt. Dadurch können Anwender mit der Qlik Associative Engine Zusammenhänge entdecken und so Erkenntnisse gewinnen, die ihnen bei abfragebasierten Tools verborgen geblieben wären. Wir bezeichnen das als Associative Difference®.

Was ist der Unterschied zwischen QlikView® und Qlik Sense®?

Qlik Sense ist keine neue Version von QlikView. Zwar basieren beide Lösungen auf der Qlik Associative Engine und ihre Kernfunktionen ähneln sich, aber in puncto Design und Produktstrategie gibt es Unterschiede, die sowohl den technologischen Fortschritt als auch veränderte Kundenerwartungen sowie Marktanforderungen und Standards widerspiegeln.

Qlik Sense bietet mit seiner innovativen responsiven Benutzeroberfläche eine moderne, Self-Service-orientierte Anwendererfahrung mit allen Vorteilen der Cloud. Es unterstützt den gesamten Analyse-Lebenszyklus, wobei für das Erstellen maßgeschneiderter Anwendungen und das Einbetten von Analysen mithilfe offener APIs keine speziellen Kenntnisse benötigt werden. Im Gegensatz dazu bietet QlikView eine On-Premises-Entwicklungsumgebung. Um dort Anwendungen und Dashboards für die interaktive Analyse aufzubauen und bereitzustellen, sind spezielle QlikView-Programmierkenntnisse erforderlich.



Qlik Sense erweitert Ihre Analyse- Möglichkeiten

PRODUKT	Qlik Sense®	QlikView®
CLIENT		
Einheitlicher HTML5-Client	X	X
Touch-Benutzeroberfläche	X	
Responsives Design	X	
PLATTFORM		
Umfassende Datenkonnektivität	X	X
Datenintegration – ETL	X	X
Big-Data-Funktionen – Indexieren	X	
Anwender-Community und Ökosystem	X	X
ENTWICKLUNG		
Gemeinsames Entwickeln von Inhalten	X	
App-Entwicklung – offene APIs	X	
Self-Service-[App-]Erstellung	X	
Self-Service-Datenaufbereitung	X	
Erweitertes Authoring	X	
Desktop-Entwicklung	X	X
Offline-Entwicklung	X	X
Serverseitige Entwicklung	X	
ANALYSE		
Assoziative Auswertung	X	X
Auf Suchfunktionen basierende Analysen	X	X
Moderne Visualisierungen	X	
Guided-Analytics-Apps/-Dashboards	X	X
Integration anspruchsvoller Analysen	X	X
AUGMENTED INTELLIGENCE		
Cognitive Engine	X	
Automatisches Generieren (Diagramme und Einblicke)	X	
Dialogorientierte Analyse	X	
Maschinelles Lernen und Anpassung	X	
ZUSAMMENARBEIT		
Zusammenarbeit über einen Hub	X	
Data Storytelling	X	
Erweitertes Reporting	X	X
Mobil offline	X	X
BEREITSTELLUNG		
Zentrales Management	X	X
Regulierte Bibliotheken	X	
Regelbasierte Sicherheit	X	
SaaS-Implementierungsoptionen	X	
Associative Indexing Engine	X	X

Wofür soll ich mich entscheiden?

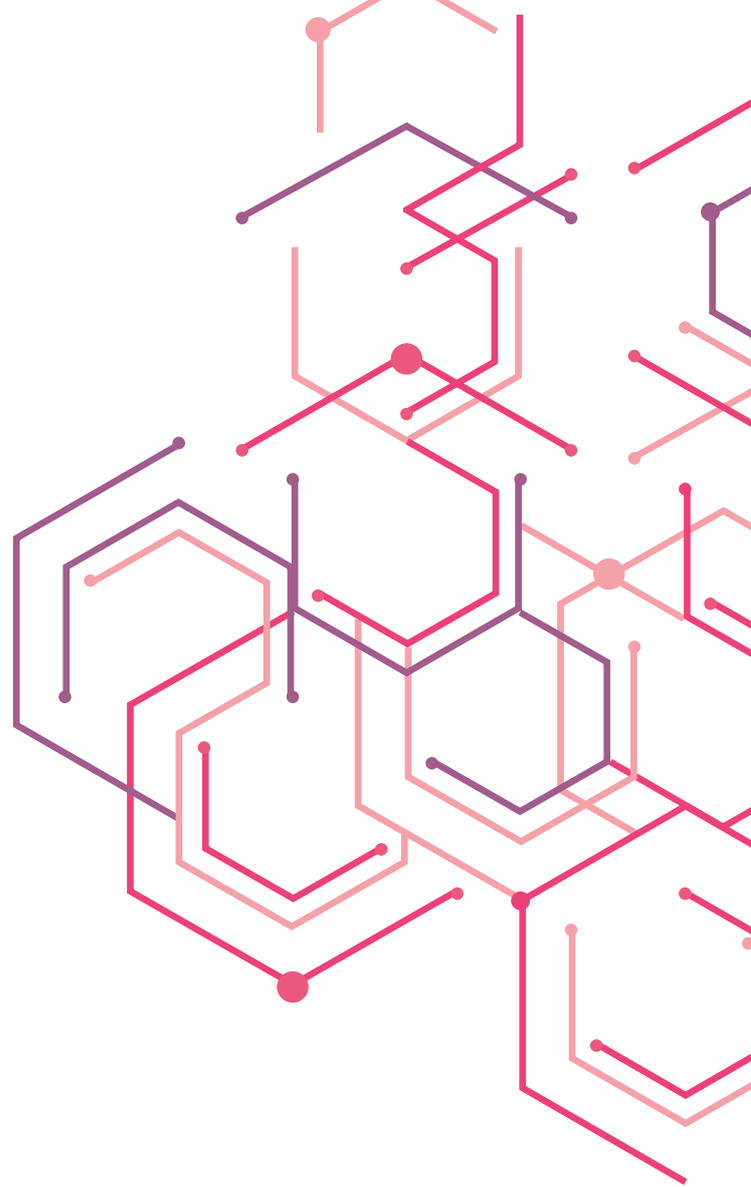
Allen Einsteigern und allen Kunden mit einem neuen Projekt empfehlen wir den Einsatz von Qlik Sense. Als moderne, vollständig cloudbasierte Plattform für Analysen der nächsten Generation ist Qlik Sense eindeutig die beste Wahl. Sie ermöglicht Augmented und Associative Analytics und senkt die Betriebskosten spürbar. Mit Qlik Sense Enterprise SaaS können Anwender innerhalb von Minuten mit der Untersuchung der Daten beginnen und sofort Erkenntnisse gewinnen – in einer regulierten Umgebung mit sicherem Zugriff. Qlik Sense erweitert und ergänzt die menschliche Intuition mit AI-gestützten Auswertungsvorschlägen, Automatisierung und dialogorientierten Analysen. Die Qlik-Sense-Plattform steht im Mittelpunkt unserer Anstrengungen und es sind produktweit Innovationen geplant.

Mehr zu den Qlik-Produkten und unserer Entwicklungsstrategie erfahren Sie in unserem [Statement of Direction](#).

Was bedeutet das für mich als QlikView-Kunde?

Qlik setzt alles daran, seine langjährigen QlikView-Anwender beim Umstieg auf Analysen in der Cloud zu unterstützen. Seien Sie versichert, dass Sie QlikView weiter für Ihre bestehenden Applikationen und Anwendungsfälle verwenden können. Bei unseren Investitionen in QlikView werden wir uns darauf konzentrieren, Ihnen die Umsetzung Ihrer Ziele mit neuen Funktionen zu erleichtern, beispielsweise durch Erweiterung der Anwendungsmöglichkeiten im Qlik-Cloud-Hub, durch eine engere Verknüpfung mit Qlik Sense und durch Unterstützung der aktuellen Plattform.

Qlik Sense ist ideal für neue Anwendungsfälle und kann Ihre bestehende QlikView-Umgebungen problemlos ergänzen. Da beide Produkte auf unserer Associative Engine basieren, ist es ganz einfach möglich, bereits vorhandene Objekte wie Datenmodelle, QVD-Dateien und Ausdrücke weiterzuverwenden. Außerdem investieren wir in eine bessere Zusammenarbeit der beiden Lösungen. Eine nahtlosere Produktintegration ist ein Schwerpunkt und beinhaltet: eine Nutzeridentität, gemeinsames Berechtigungsmanagement, einen zentralen Hub für den Zugriff auf beide Produkte sowie Serviceangebote für die Migration von QlikView zu Qlik Sense. Außerdem erhält Qlik Sense leistungsstarke Features für das erweiterte Authoring, um komplexere Anwendungsfunktionen für Guided-Analytics-Apps unterstützen zu können.



Überzeugendes neues Lizenzierungsangebot

Für QlikView-Kunden haben wir ein sehr attraktives Lizenzpaket geschnürt, das Ihnen einen noch reibungsloseren und kostengünstigeren Umstieg auf Qlik Sense in der Cloud ermöglicht, ohne dass Sie auf die Nutzung von QlikView verzichten müssen. Das Analytics Modernization Program ermöglicht QlikView-Anwendern die Nutzung von Qlik Sense Enterprise SaaS ohne zusätzliche Investitionen. Der Einsatz von Qlik Sense in der Cloud bietet Ihnen erhebliche wirtschaftliche Vorteile. Außerdem verfügen Sie über mehr Wahlmöglichkeiten und Kontrolle über die Nutzung der Qlik-Produkte. Beispielsweise haben Anwender jetzt die Möglichkeit, im Qlik-Cloud-Hub parallel auf QlikView und Qlik Sense zuzugreifen. So können Sie nahtlos zwischen allen Qlik-Produkten wechseln.

Weitere Informationen zum Analytics Modernization Program erhalten Sie unter ampquestions@qlik.com oder von Ihrem Qlik-Partner.



Über Qlik

Qlik hat eine Vision: Eine datenkompetente Welt, in der jeder mit Daten und Analysen Entscheidungsprozesse optimieren und komplexe Probleme lösen kann. Als privates SaaS-Unternehmen bietet Qlik eine cloudbasierte End-to-End-Plattform für Echtzeit-Datenintegration und -analyse. Diese schließt die Lücken zwischen Daten, Erkenntnissen und Maßnahmen. Durch die Umwandlung von Daten in Active Intelligence sind Unternehmen in der Lage, fundierte Entscheidungen zu treffen, Umsatz und Rentabilität zu steigern und Kundenbeziehungen zu verbessern. Qlik ist in über 100 Ländern für mehr als 50.000 Kunden weltweit tätig.

qlik.de