

Platform Manager

BI Application Lifecycle Management für QlikView®, Qlik Sense® & SAP Business Objects

Herausforderung

Konstante Veränderung in hoher Geschwindigkeit mit begrenzten Kapazitäten bei gleichzeitig hohen Anforderungen an die Qualität, Konsistenz und Effizienz in der Entwicklung, Veröffentlichung und Verwaltung von Business Intelligence Anwendungen sind die Herausforderungen für viele Unternehmen.

Business Intelligence ist mehr denn je von unternehmenskritischer Bedeutung. Organisationen aller Branchen und Größen suchen daher nach Möglichkeiten die Entwicklungs-, Veröffentlichungs- und Verwaltungsprozesse ihrer Business Intelligence Anwendungen in QlikView®, Qlik Sense® oder SAP BO zu optimieren.

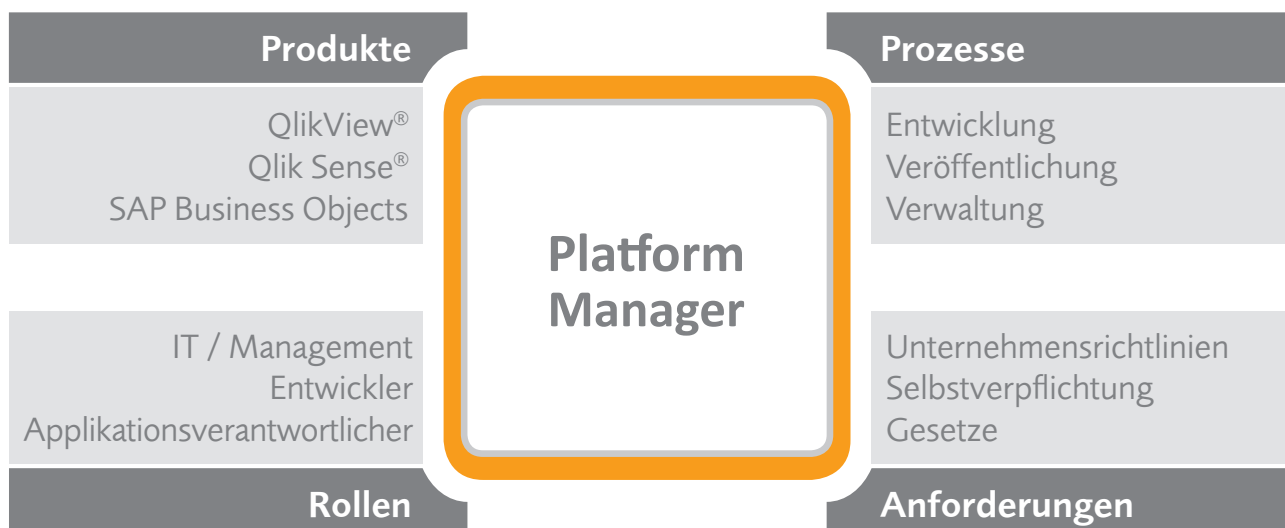
Lösung

BI Application Lifecycle Management ist nicht neu. Es wird seit Jahrzehnten in vielen Bereichen transaktionaler Systeme erfolgreich eingesetzt. Moderne Business Intelligence Systeme sind heute darauf konzentriert schnellste Ergebnisse für den Anwender zu liefern und nicht auf eine ganzheitliche, integrierte Entwicklung, die definierten Arbeitsschritten folgt und gezielt das Change Management und Migrationen unterstützt.

Der Platform Manager ist eine serverbasierte Lösung, die über ein einfaches Web Interface bedient wird. Dies ermöglicht einen gesicherten Zugriff über jeden modernen Browser. Platform Manager kann in virtualisierten Umgebungen eingesetzt werden und ermöglicht so jederzeit die optimale Nutzung vorhandener Kapazitäten. Die Metadaten werden in einer relationalen Datenbank gespeichert. Das Metadaten Repository des Platform Managers ermöglicht eine höhere Transparenz über die der gesamte Entwicklungsprozess optimiert werden kann.

Anforderungen

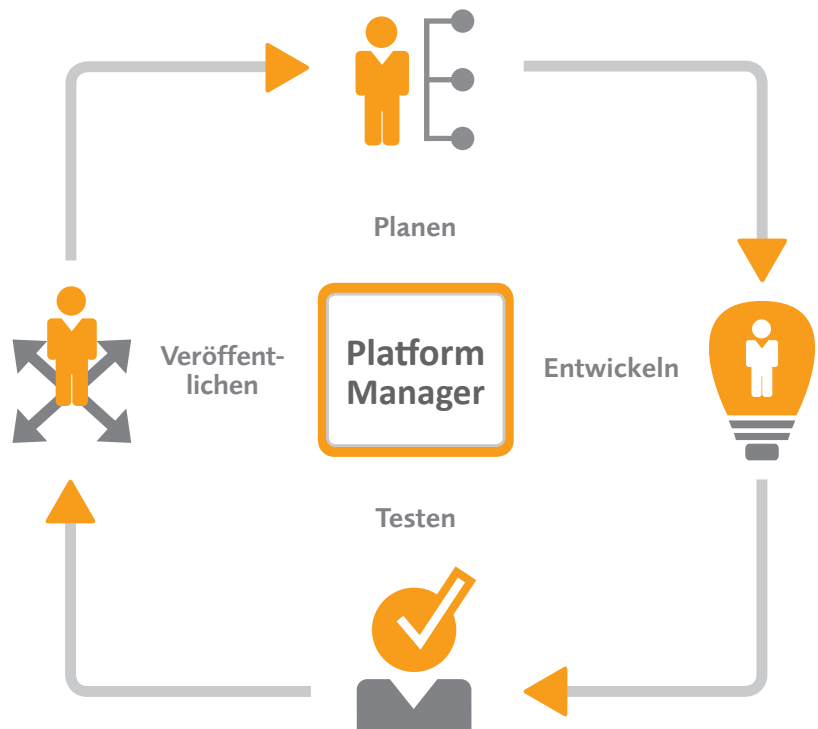
- Unternehmen fokussieren sich auf Data Governance
- Sicherstellung von Qualität und Gewinnung von Vertrauen
- schnelle Behebung von Fehlentscheidungen
- Anwender fordern Geschwindigkeit, Einheitlichkeit & Genauigkeit
- wachsende Anzahl an Self-Service Anwendern
- gesteigerter Bedarf für Business Intelligence Application Lifecycle Management



Der Platform Manager unterstützt die Produktivität zu erhöhen in dem Zeit eingespart, Kosten reduziert und Transparenz verbessert werden. Am Ende stehen Effizienz und Innovation.

Arbeitsschritte des Platform Managers

- > organisiert und strukturiertes Entwickeln in dezentralen Teams
- > integriertes Release Management
- > Einstellungen für einzelne oder Multi-Projekt- und serverfähige Umgebungen
- > Einbindung von Entwicklern, Testern und Anwendern
- > Unterstützung in der Projektumsetzung
- > übergreifende Zusammenarbeit zwischen IT und Fachbereichen
- > Zuweisung von Verantwortlichkeiten
- > Aufgabentrennung
- > bindende Genehmigungsprozesse
- > anpassbare Freigabe-Workflows



Einsetzbar für QlikView®, Qlik Sense® und SAP Business Objects nutzen bereits Kunden in ganz Europa den Platform Manager. Darunter CITROËN, HONDA, informa, PEUGEOT, Schiphol Amsterdam Airport, UCB, Voortman Steel und viele mehr.

Funktionalitäten	Nutzen
<ul style="list-style-type: none">• nachvollziehbare Änderungen• anpassbare Arbeitsschritte• Veränderungsanalyse• Prozesse um Entwicklung und Migration zu unterstützen• vereinfachte Verwaltung von Releases• Datenhistorie• Health Checks• Darstellung von Abhängigkeiten	<ul style="list-style-type: none">• schnelleres Change Management• planbare Entwicklungsergebnisse• Applikations- & Versionsanalyse• Kostenreduktion• Zeitersparnis• automatisierte Dokumentation• Transparenz• Möglichkeit von Rollbacks