



APOS Publisher for Cloud

Broadcast SAP Analytics Cloud Reports

Bereitstellen personalisierter Analysen
für die richtigen Personen,
zur richtigen Zeit, im richtigen Format

Automatische, dynamische, sicherheitsorientierte Prozesse mit strengen Filtern bieten SAP-Analytics-Cloud-Broadcasting-Funktionen und helfen Administratoren, sicherzustellen, dass Berichtsempfänger nur Daten erhalten, für die sie auch berechtigt sind. Verschaffen Sie sich fundiertes Wissen und Kontrolle über Ihre Publishing-Workflows und -Prozesse, um die Produktion und Verteilung von Dokumenten mit hohem Volumen und hohem Wert zu ermöglichen.



SAP[®] Analytics Cloud





Broadcast SAP Analytics Cloud Reports

APOS Publisher for SAP Analytics Cloud automatisiert den Broadcasting-Prozess von personalisierten SAP Analytics Cloud-Stories an End-User. Dynamische, sicherheitsorientierte Prozesse mit strengen Filtern bieten SAP Analytics-Broadcast-Funktionen und helfen Administratoren sicherzustellen, dass Benutzer nur die Daten erhalten, für die sie auch berechtigt sind.



Personalisierte Verteilung

Ein dynamischer, datengesteuerter Prozess bietet personalisierte Analysen ausschließlich für die Personen, die diese auch benötigen, genau wann sie diese benötigen an ihren bevorzugten Zielort



Strategisches Timing

Maßgeschneiderte Reports, die zum strategisch richtigen Zeitpunkt bereitgestellt werden, um einen maximalen Impact auf die Entscheidungsfindung und die anschließende Ausführung zu erzielen



Maßgeschneidertes Format

Konsumenten erhalten die benötigten Informationen in dem für sie passenden und spezifischen Format, das sie auch zur sofortigen Verwendung benötigen. Hierdurch werden Verbindungsschranken zwischen den Systemen komplett beseitigt.



Skalierbarkeit

Optimierte Performance ohne erfüllt Ihre wachsenden Informationsanforderungen



Sichere Zusammenarbeit

Mehrere Broadcast-Designer können sicher an Inhalten zusammenarbeiten und Datenquellen einheitlich nutzen



Dynamische Flexibilität

Händeln Sie einmalige aber auch sich ständig ändernde Szenarien. Steuern und verändern Sie beliebig die Filterung und Verteilung der Daten in einem voll-automatisierten Prozess, ohne den User oder ihre IT-Ressourcen unnötig zu belasten

Überblick über Publisher for Cloud



Mehr erfahren:

[Alle Einzelheiten](#)

[Data Connection Architektur](#)

[Get a free trial](#) oder [Schedule a demo](#)



APOS Publisher for Cloud

Broadcast SAP Analytics Cloud Reports

SAP Analytics
Cloud

Lösungen

Personalisierte Verteilung

- Kontrollieren Sie mit höchstem Sicherheitsstandard, welche Daten User erhalten
- Dynamischer, datengesteuerter Prozess
- Vereinfachen Sie die User Experience

Strategisches Timing

- Liefern Sie Informationen rechtzeitig

Maßgeschneidertes Format

- Kombinieren von Inhalten aus Multiple Reports
- Personalisieren Sie das Broadcasting von PowerPoint
- Passen Sie das Broadcasting von E-Mails im HTML-Format individuell an
- Betten Sie Bilder in E-Mails ein
- Extrahieren Sie ihre Daten nach Excel
- Verwenden Sie mehrere Formate und Ziel-Systeme

Skalierbarkeit

- Horizontale und vertikale Skalierbarkeit für optimierte Performance ohne Redundanz

Sichere Zusammenarbeit

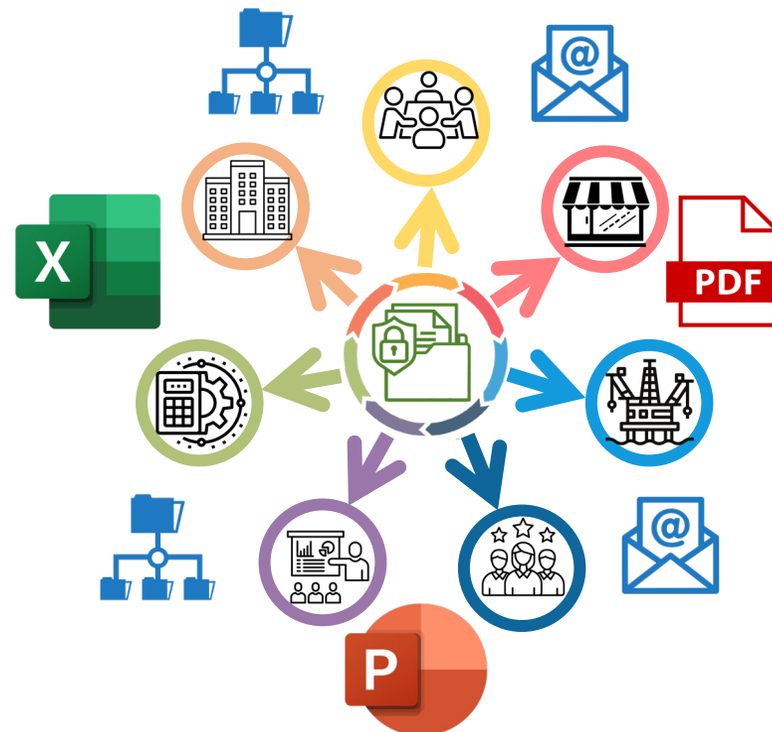
- Arbeiten Sie gemeinsam an Inhalten und mit einheitlichen Datenquellen

Dynamische Flexibilität

- Erstellen Sie eine flexible Messaging-Umgebung
- Broadcast-Stories mit mehreren Filtern
- Broadcasten Sie zu ihren Bedingungen
- Vereinfachen Sie den Administrationsaufwand
- Automatisieren Sie auf sicherste Weise die Bereitstellung von Informationen

Mehrere Formate und Ziele

Stellen Sie den Usern Informationen in dem Format und an der Stelle zur Verfügung, die für diese auch am nützlichsten sind. Senden Sie beispielsweise Excel-Tabellen an User, die Daten weiter analysieren müssen. Senden Sie PDFs per E-Mail an externe Partner, die keinen Zugriff auf Ihre SAP Analytics Cloud-Plattform haben.



Ersetzen vorhandener Use Cases

(BEx Broadcaster, BusinessObjects)

BEx Reports- und BEx Broadcaster-Funktionen sind in SAP BW/4HANA oder innerhalb der SAP Datasphere nicht verfügbar, was eine Herausforderung für Kunden-Deployments darstellt. In ähnlicher Weise möchten viele Kunden von SAP BusinessObjects die bewährten Use Cases des Broadcastings auch in der SAP Analytics Cloud fortsetzen. APOS Publisher for Cloud bietet genau diese Funktionalität, um viele BEx-Broadcasting- und Publikations-Workflows weiter zu nutzen, wodurch wichtige Business-Kommunikationsprozesse aufrechterhalten werden, um so Unternehmen die sonst üblichen Stolperfallen bei ihrem SAC-Migrationsprojekt zu ersparen.

Weitere Einzelheiten finden Sie in unserem Whitepaper [Developing a BEx Broadcasting Replacement Strategy](#).

Neben den Broadcasting- und Publikations-Lösungen bietet APOS eine breite Palette bewährter Technologien zur Vereinfachung des Handlings und der Stärkung ihrer governance-Konformität innerhalb der SAP Analytics Cloud- und SAP BusinessObjects-Deployments.

Solutions for SAP Analytics Cloud



APOS Publisher for Cloud

Automatic, dynamic, security-driven broadcasting and bursting SAP Analytics Cloud content to end users



APOS Data Gateway for SAP Analytics Cloud

Expanded Live, Import, and Export data connectivity for SAP Analytics Cloud



APOS Data Gateway for Snowflake

Specialized Live, Import, and Export data connectivity for SAP Analytics Cloud and Snowflake Data Cloud

Solutions for SAP BusinessObjects



APOS Insight

- BI System Auditing
- BI System Monitoring
- BI Query Surveillance
- BI Report Testing



APOS Administrator

- Object Management
- Schedule Management
- Instance Management
- Web Intelligence Migration



APOS Storage Center

- System Backup
- Content Archiving
- Content Versioning
- Automated System Clean Up



APOS Web Intelligence Migrator

- Bulk Convert from UNV to UNX
- High-Volume Web Intelligence Repointing
- Success Validation
- Controlled Workflow



APOS Publisher

- Systematic Content Delivery
- Advanced Document Bursting
- Enhanced Content Distribution
- Security and Encryption