



APOS Data Gateway für SAP Analytics Cloud

Erweitern Sie die Möglichkeiten der Datenkonnektivität für die SAP Analytics Cloud mit einer Vielzahl von Datenumgebungen

Erweiterte **Live-, Import- und Export-**Datenkonnektivität für SAP Analytics Cloud

Erweitern, vereinfachen und vereinheitlichen Sie die Datenkonnektivität zwischen der SAP Analytics Cloud und Non-SAP-Datenquellen. Nutzen Sie die wichtigen Vorteile der Live-Datenkonnektivität aber ermöglichen Sie es Ihrem Unternehmen ebenso SAC-Planungsdaten zu importieren und zu exportieren, um so strategische Datenbewegungen und Datenextraktionen durchzuführen.



SAP® Analytics Cloud



EXTEND
BI & ANALYTICS



APOS Data Gateway

Live Data Gateway

Import Data Gateway

Export Data Gateway

Live, Import, und Export Daten Konnektivität

APOS Data Gateway beinhaltet:



Live Data Gateway

Live-Verbindung zwischen der SAC und einer Vielzahl von Non-SAP-Datenquellen



Import Data Gateway

Importieren von Non-SAP-Daten in die SAC und Extrahieren von SAC-Daten für den Import in eine breite Palette von externen Datenquellen



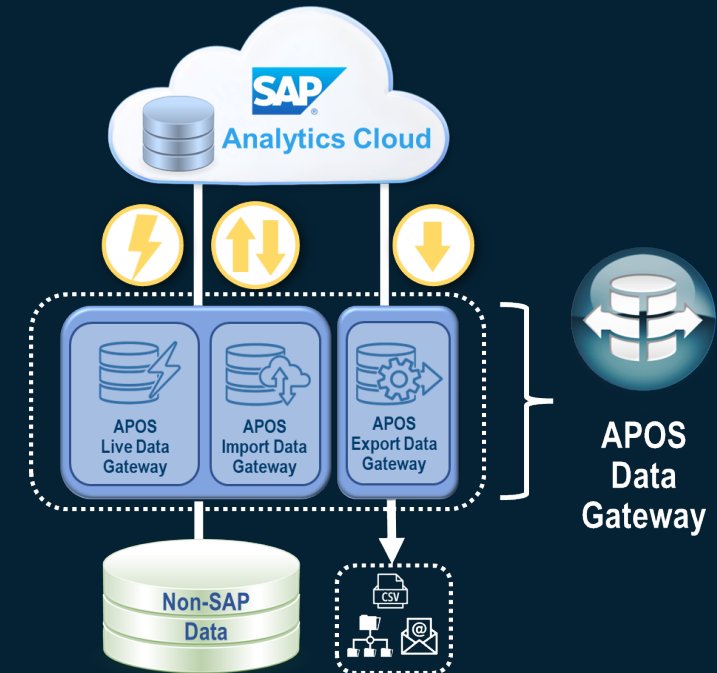
Export Data Gateway

Planen Sie den strategischen Export Ihrer Daten in eine Vielzahl von unterschiedlichen Zielorten

APOS Data Gateway erweitert, vereinfacht und vereinheitlicht Ihre Datenkonnektivität aus einer Vielzahl von Quellen. Diese Middleware-Plattform bietet virtualisierte, kontrollierte Self-Service-Konnektivität zu vielen kritischen Datenbeständen und bietet so einen noch größeren Wert für Ihre SAP Analytics-Bereitstellung.

APOS Data Gateway bietet Datenkonnektivität von der SAP Analytics Cloud zu NON-SAP – Cloud-Datenumgebungen (Snowflake, AWS, Azure, Google usw.), relationalen Datenbanken (SQL Server, Oracle, DB2, Teradata usw.) und OLAP Datenquellen (Microsoft/Azure Analysis Services usw.). Bereichern Sie ihre SAC-Planung durch Datenimport aus NON-SAP-Quellen, ohne den SAC Cloud Connector verwenden zu müssen. Verschieben Sie zukünftig ihre Daten strategisch aus allen unterstützten Quellen in und aus der SAP Analytics Cloud Planungsumgebung in relationale Zieldatenbanken.

- Verschaffen Sie sich endlich Zugang zu allen Ihren Datenquellen mit LIVE, IMPORT & EXPORT-Datenkonnektivität
- Nutzen Sie ihre Live-Daten direkt aus dem jeweiligen Standort
- Nutzen Sie ihre Live-Daten aktuell und zu jeder Zeit
- Halten Sie ihre Daten hinter der Unternehmens-Firewall
- Zeigen Sie ihre Daten konsistent mithilfe einer einheitlichen semantischen Ebene an
- Nutzen Sie vorhandene Sicherheits- und Datenmodellierungen
- Arbeiten Sie mit großen Datenmengen und leistungsstarker Konnektivität
- Verbinden Sie live, importieren Sie von, oder exportieren Sie hin zu einer Vielzahl von Datenbeständen, sowohl von SAP als auch von NON-SAP



Für spezialisierte Live-, Import- und Exportdatenkonnektivität in die SAP Analytics Cloud und Snowflake Data Cloud klicken Sie hier



Live Data Gateway

APOS
Data Gateway

Import
Data Gateway

Export
Data Gateway

Live-Datenkonnektivität von der SAP Analytics Cloud zu NON-SAP-Datenquellen

Live Data Gateway erweitert, vereinfacht und vereinheitlicht Ihre Datenkonnektivität für SAP Analytics Cloud. Diese Middleware-Plattform bietet virtualisierte, kontrollierte Self-Service-Konnektivität zu vielen kritischen Datenbeständen und bietet so einen noch größeren Wert für Ihre SAP Analytics-Bereitstellung. Mit Live Data Gateway können Sie die einzigartigen Vorteile einer Live-Datenverbindung in SAP Analytics Cloud nutzen, einschließlich aller wertvollen NON-SAP-Daten.



Nutzen Sie ihre Daten direkt von wo Sie möchten

Greifen Sie über einen einzigen, simplen und konsistenten Verbindungspunkt auf die verfügbaren relationalen, OLAP-, Cloud- und Hadoop-Daten zu.



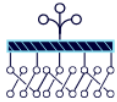
Ihre Daten sind immer aktuell

Live-Datenkonnektivität zur SAC und Datasphere und ebenso Live-Datenkonsum unter Nutzung von OData, JDBC, ODBC



Ihre Daten verlassen niemals die Firewall

Im Live Data-Modus müssen Ihre Datenmodelle nicht neu erstellt werden. Ihre Storys verwenden das vorhandene Datenmodell und die bereits vorhandenen Beziehungen der Unternehmensdatenquellen, mit denen Sie verbunden sind.



Eine einheitliche semantische Ebene

Der vereinfachte Daten-Konnektivitäts-Prozess ermöglicht eine einfachere Erstellung von Berichten, Dashboards und Storys durch ein breiteres Spektrum von möglichen Nutzern



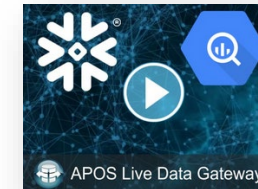
Vorhandene Sicherheitsmerkmale weiterhin nutzen

Kontrollieren und steuern Sie nach ihren Governance-Regeln, welche Daten über die semantische Ebene zwischen Ihren Unternehmensdatenquellen und Ihren SAP-Lösungen offengelegt werden



Vorhandene Datenmodellierung weiterhin nutzen

Erstellen und teilen Sie ganz einfach die Views Ihrer Daten für eine agile Datenmodellierung



Performance mit riesigen Datensätzen

Sehen Sie, wie APOS Live Data Gateway mit großen Datensätzen in Google BigQuery (196 Millionen Zeilen) und Snowflake (288 Milliarden Zeilen) abschneidet



Überblick über APOS Live Data Gateway

Mehr erfahren:

[Umfangreiche Datenquellenunterstützung](#)

[Data Konnektivitäts-Architektur](#)

[Live-Daten-Konnektivität und Data-Consumption-Methoden](#)



Import Data Gateway

APOS
Data Gateway

Live
Data Gateway

Export
Data Gateway

Importieren Sie NON-SAP-Daten in die SAC und extrahieren Sie SAC-Daten für den Import in weitere Datenquellen

Import Data Gateway erweitert, vereinfacht und vereinheitlicht Ihre Datenkonnektivität mit der SAP Analytics Cloud. Mit dieser Middleware-Plattform können Sie SAC Planning mit aus NON-SAP-Quellen importierten Daten anreichern, ohne den SAC Cloud Connector verwenden zu müssen. Strategisch-bidirektionale Übertragung von Daten in und aus der SAC Planungs-Umgebung aus allen unterstützten Quellen und in relationalen Zieldatenbanken.



Erweitern Sie die Möglichkeiten der Datenquellen für SAP-Planung

Importieren Sie aus einer umfangreichen Palette an relationalen, OLAP-, Hadoop- und Cloud-Quellen und -Dateien



Extrahieren Sie SAP-Planungsdaten

Extrahieren Sie Daten aus der SAC für den Import in eine Vielzahl weiterer relationaler Datenquellen



Vereinfachen Sie ihre Datenverbindung

Easy-to-configure und nutzen Sie die bessere Alternative zum SAP Cloud Connector



Planen Sie Datenimporte

Stellen Sie getimte Importe für die gewünschten Daten zur SAC-Planung und anderen Analytics-Anwendungen sicher



Vollständige Delta-Daten-Uploads

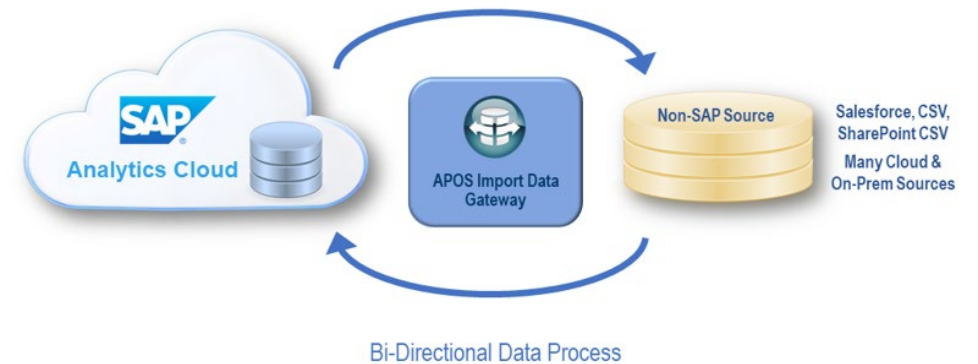
Starke Konfigurationsoptionen zur Steuerung der Datenladeeinstellungen und Importmethoden



Unify Data Management

Datenimporte und -extraktionen aus vielen Quellen zentral verwalten und ausführen

Full Cycle Planungsdaten



Learn more:

[Full Cycle Planungsdaten](#)

[Data Konnektivitäts-Architektur](#)

[Live-Daten-Konnektivität und Data-Consumption-Methoden](#)



Export Data Gateway

APOS
Data Gateway

Live
Data Gateway

Import
Data Gateway

Planen Sie Ihren strategischen Datenexport an eine Vielzahl von Zielen

Export Data Gateway wurde entwickelt, um strategische Anforderungen an Datenextrakte aus einer Datenquelle zu erfüllen, die dann in einer statischen Datei (CSV) gespeichert und an einen Zielort oder User verteilt werden. Diese Funktionen ermöglichen eine effektive Automatisierung zur Erfüllung allgemeiner Anforderungen, wenn eine statische Datendatei für einen separaten Datenprozess, eine behördliche Anforderung oder einen anderen strategischen Informationsbedarf benötigt wird.

Das bedeutet, dass APOS Export Data Gateway zeitlich planbare Prozesse ermöglicht, SAP Analytics Cloud Planungs-Daten in eine CSV-Datei zu exportieren um diese an einen strategischen User oder Dateispeicherort zu senden. Das bedeutet auch, dass APOS Export Data Gateway Daten aus einer Vielzahl relationaler, OLAP-, Hadoop- und Cloud-Quellen in CSV-Dateien exportiert werden können und zur weiteren Verarbeitung an verschiedene Ziele gesendet werden kann.

APOS Export Data Gateway respektiert die Datenbanksicherheit: User können nur Daten exportieren, für die sie Zugriffsrechte haben, und eine Self-Service-Endbenutzeroberfläche vereinfacht den Extraktionsprozess.



Datenexporte mit hohem Volumen

- CSV Format Output
- Starke Performance



Planen Sie wiederkehrende Exporte

- Stündlich
- Täglich
- Wöchentlich
- Monatlich



Automatisierte Lieferung an:

- Network File shares
- FTP oder Secure FTP
- SharePoint
- Email



Datenexporte auf Abruf

- Sicherheit
- Self-Service

Zusätzlich zu seinen virtualisierten Datenkonnektivitätslösungen bietet APOS eine breite Palette an bewährten Technologien zur Vereinfachung der Verwaltung und Stärkung ihrer Governance-Konformität von 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

Contact us to learn more:

Get a free trial

Schedule a demo

www.apos.com

info@apos.com