

SAP Analytics Cloud Start-Up by CubeServ

Mit SAP Analytics Cloud (SAC) präsentiert SAP eine „End-to-End“-Analytics-Lösung, die auf einer der modernsten Datenbank-Technologien basiert, nämlich SAP HANA. Auf dieser Grundlage bietet SAP Analytics Cloud Datenanalyse (inkl. Predictive-Funktionalität), Reporting, Unternehmensplanung und Applikationsentwicklung aus einer Hand.

Bei allen Vorteilen erfordert die Technologie von SAP Analytics Cloud beim Einsatz in Ihrem Unternehmen jedoch auch deutliche Paradigmenwechsel für Business Intelligence.

Wir von CubeServ unterstützen Sie daher gerne bei den ersten Schritten mit SAP Analytics Cloud: Unsere erfahrenen Experten und Berater begleiten Sie im Rahmen eines mehrtägigen, auf Sie individuell abgestimmten Workshops, der zudem modular buchbar ist.

So sammeln Sie gemeinsam mit Ihren Mitarbeitern Ihre ersten konkreten Erfahrungen mit dieser neuen Technologie, und wir realisieren mit Ihnen Ihr Analysevorhaben.

Expertise. Value.

Highlights SAP Analytics Cloud

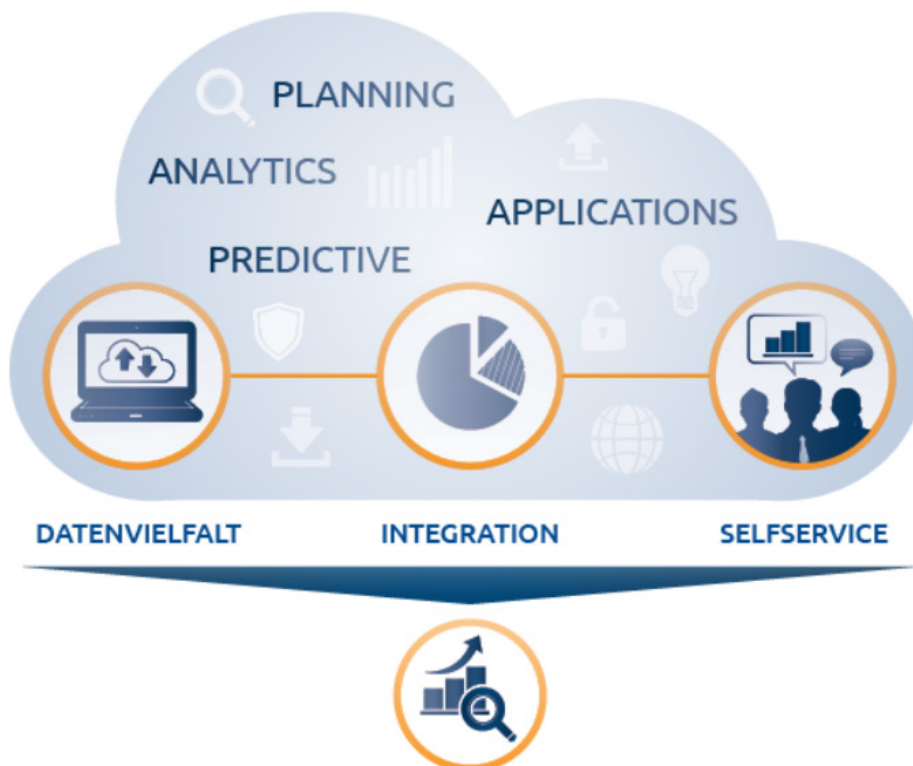
- Datenanalyse (inkl. Predictive)
- Reporting
- Unternehmensplanung
- Applikationsentwicklung

Ihre ersten SAC-Schritte mit CubeServ

- Systemeinrichtung
- Hands-On-Session
- Entwicklung erster Analysen und Go-Live

Combined Thinking for SAC Success

- Best Practices für Analytics in der Cloud
- Architektur einer hybriden Systemlandschaft
- Betrieb ein oder mehrerer Cloud-Tenants



BEREIT FÜR DIE ZUKUNFT MIT
ANALYTICS IN DER CLOUD!

Combined Thinking for Success

Für uns steht fest: Erfolg entsteht aus den richtigen Entscheidungen.

Wir haben uns darauf spezialisiert, Ihnen diese Entscheidungen in höchster Qualität zu ermöglichen – indem wir Ihr Unternehmen durch strategisches Informationsmanagement und den klugen Einsatz von Business Intelligence dauerhaft und nachhaltig stärken.

CubeServ bietet daher umfassende Konzepte auf SAP-Basis: von der Beratung zu wertorientiertem Performance Management über eine schlüssige BI-Strategie bis hin zu Einführung und Betrieb passgenauer BI-Lösungen.

Erfolg erfordert zudem Erfahrung. CubeServ ist seit 20 Jahren SAP Recognized Partner für Business Intelligence und Data Warehousing, und SAP Gold-Partner.

Mehr als 5000 nationale und internationale BI- & Analytics-Projekte haben uns darin geschult, stets auf aktuellem Innovationsniveau zu arbeiten – und Ihnen zuzuhören. Denn nur individuell zugeschnittene Premium-Beratung bringt Ihrem Unternehmen den verdienten Erfolg.

Wir freuen uns auf Ihre Herausforderungen!

Telefon:

Schweiz: +41 55 224 30 00

Deutschland: +49 6142 210 170

Österreich: +43 1 20 501 66100

Kroatien: +38 51 2851 049

info@cubeserv.com

www.cubeserv.com



SAP® Recognized Expertise
in Business Intelligence
in Data Warehousing

Die CubeServ Group ist SAP Gold-Partner.

Alle genannten Marken- und Produktnamen sind geschützte Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.

Um Ihnen den Start in die neue SAP Analytics Cloud-Welt zu vereinfachen, bietet CubeServ Ihnen ein **modulares, tageweise buchbares**, Starter-Package zum fixen Modulpreis an, das zum Beispiel folgende Komponenten enthält:

1 Tag: Systemeinrichtung

- Prüfen sämtlicher technischer Voraussetzungen zur Einrichtung und Nutzbarkeit einer Live-Connection aus der SAC an ein SAP-on-HANA-System.
- Anbindung eines SAP On-Premise-Systems (on HANA) an SAP Analytics Cloud
- Voraussetzung:
 - Verfügbarkeit SAP Basis- und Netzwerk-Mitarbeiter auf Ihrer Seite
 - SAC-Lizenzen sind vorhanden

1 Tag: Hands-On-Session Ihrer Mitarbeiter

- Architektur und Positionierung von SAC
- Einrichtung Benutzer und Umgebung
- Erste Schritte in der Modellierung
- Erste Stories mit Diagrammen, Tabellen, Filtern und ansprechender Optik, IBCS-standardisiert
- Einführung in Data Exploration & Self Service
- Deployment: Import und Export
- User Maintenance, Rollen und Teams/Admin
- Kurzeinstieg in Predictive, R-Visualisations
- Kurzeinstieg in Planungs-Features, Allokationen und Wertefaktorenbäume

5 Tage: Entwicklung erster Analysen und Go-Live

- Konzeption Ihres Analysevorhabens
- Nutzen der Live-Connection
- Aufbau eines Dashboard-, eines Planungs- oder Applikations-Szenarios
- Voraussetzung:
 - Aufbau der Applikation auf bestehendem Datenmodell
 - HANA- oder BW-Datenmodell als Grundlage

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Gerne besprechen wir mit Ihnen Ihre individuellen Anforderungen.

CH: Urs Mock, urs.mock@cubeserv.com

DE: René Lechtenböhrer, rene.lechtenboehmer@cubeserv.com

AT: Mag. Marcel Suppan-Luttenberger, marcel.suppan@cubeserv.com

HR: Dražen Pavlović, drazen.pavlovic@cubeserv.com