

Ihr Schnellstart in die **SAP Cloud Analytics Welt mit Phoron**

In einer Zeit, in der Daten die Grundlage für nahezu jede geschäftliche Entscheidung bilden, profitieren Unternehmen von einer modernen, integrierten Analytics-Landschaft. Mit der SAP Business Data Cloud bietet SAP ein leistungsfähiges, zukunftssicheres Portfolio, das Daten, Planung, Analyse und KI entlang der gesamten Wertschöpfungskette verbindet.



Warum SAP Business Data Cloud?

Die SAP Business Data Cloud ist das übergreifende Daten-Ökosystem der nächsten Generation. Sie verbindet Daten aus SAP- und Non-SAP-Quellen, stellt semantische Konsistenz sicher und bildet die Grundlage für Self-Service Analytics, Reporting, Planung und KI-gestützte Entscheidungen.

Kernbestandteile der SAP Business Data Cloud:



SAP Datasphere

Datenmanagement, Virtualisierung & Modellierung auf einer durchgängigen Datenarchitektur.



SAP Analytics Cloud (SAC)


End-to-End Analytics & Planung, integriert mit Reporting, Dashboarding, Forecasting und Predictive Analysis.



AP BDC Cockpit

zentrale Steuerungs- und Verwaltungsoberfläche für die gesamte BDC-Plattform: Über diese UI lassen sich Data Products und Intelligent Applications verwalten.

Diese Komponenten arbeiten nahtlos zusammen und bilden ein modernes Analytics-Ökosystem, das Transparenz, Agilität und Skalierbarkeit sicherstellt.



Unser Angebot: **Cloud Analytics Discovery Package**

Wir bieten ein kompaktes, strukturiertes Paket, welches einen schnellen, fundierten Einstieg ermöglicht – vom aktuellen Status bis zur eigenen Roadmap.

01_ Überblick über die SAP Cloud Analytics Kernbestandteile _

Wir vermitteln einen klaren, verständlichen Einblick in die SAP Business Data Cloud und deren Komponenten – aus technischer wie aus fachlicher Perspektive.

02_ Einblick in das Zusammenspiel der Komponenten _

Sie erleben, wie Datasphere und SAC gemeinsam eine moderne Analytics-Landschaft formen und welche Mehrwerte sich daraus ergeben.

03_ Demonstration von Lösungen & Architekturen _

Wir zeigen Demo-Beispiele, typische Architektur und realisierte Use Cases, die den Nutzen konkret greifbar machen.

04_ Retrospektive Ihrer bisherigen Analytics-Vorhaben und Ergebnisse _

Gemeinsam analysieren wir Ihre bisherigen Ergebnisse, Herausforderungen und Potenziale – mit klarem Fokus auf Mehrwert & Effizienz.

05_ Identifizierung und Planung von individuellen, bedarfsgerechten PoCs _

Wir identifizieren relevante Anwendungsfälle und planen maßgeschneiderte PoCs.

06_ Gemeinsame Erarbeitung einer SAP Cloud Analytics Roadmap _

Zum Abschluss entwickeln wir eine zielgerichtete, priorisierte und umsetzbare Roadmap – abgestimmt auf Ihre IT-Landschaft, Ihre Anforderungen und Ihre strategischen Ziele.

Der Ablauf



01_ Abstimmungs- und Planungs-Call _ virtuell | ca. 1 Stunde

Gemeinsame Zieldefinition, Abstimmung der Ausgangssituation sowie Vorbereitung des Discovery Workshops.



02_ Analyse- und Arbeitsworkshop _ vor Ort | 1 Tag

Teil 1 – SAP Analytics Portfolio verstehen

Vorstellung der relevanten SAP Lösungen rund um Business Data Cloud, Datasphere und SAP Analytics Cloud.

Teil 2 – Einsatzpotenziale im Unternehmen identifizieren

Diskussion möglicher Einsatzszenarien, relevanter Use Cases, PoC-Ansätze sowie konkreter Next Steps.



03_ Aufbereitung der Ergebnisse _

Dokumentation der Workshop-Ergebnisse inklusive Einordnung, Bewertung und erster strategischer Empfehlungen



04_ Zusammenfassungs- und Planungsworkshop _ vor Ort oder virtuell | 4–8 Stunden

Vorstellung der Ergebnisse, Diskussion der nächsten Schritte sowie gemeinsame Entwicklung einer umsetzbaren Roadmap.

• Ihre Ergebnisse

- Klarer Überblick über das SAP Analytics Portfolio und relevante Technologien
- Transparente Bewertung möglicher Einsatzszenarien im eigenen Unternehmen
- Konkrete Empfehlungen für nächste Schritte und Prioritäten
- Individuelle Roadmap für den Einstieg in Ihre SAP Cloud Analytics Strategie

Optionale Erweiterung (Abrechnung nach Aufwand)

Proof of Concept auf Basis Ihres individuellen Kundenszenarios

Umsetzung eines ausgewählten Anwendungsfalls auf einem SAP Trial Business Data Cloud Tenant zur Validierung von Nutzen, Machbarkeit und Mehrwert.

Starten Sie mit Phoron in die **SAP Cloud Analytics Welt!**

Viele Unternehmen werden von SAP mit der Cloud als zukunftsweisendem Zielbild konfrontiert. Je nach Ausgangslage eröffnet dies neue Chancen, bringt jedoch auch strategische und fachliche Fragestellungen mit sich.

Genau hier setzen wir an. Unsere Kunden wenden sich an uns, wenn sie Klarheit darüber benötigen, was Cloud Analytics für ihr konkretes Unternehmen bedeutet – heute und in Zukunft. Auf Basis unserer Erfahrung aus der klassischen Analytics-Welt ebenso wie aus modernen Cloud-Szenarien zeigen wir strukturierte Handlungsoptionen auf, bewerten diese gemeinsam und schaffen eine belastbare, vertrauensvolle Entscheidungsgrundlage.

Mit unserem **standardisierten Cloud Analytics Discovery Package** ermöglichen wir einen fokussierten, effizienten Einstieg: praxisnah, transparent und zukunftsorientiert – damit aus einer Vision eine fundierte Entscheidung wird.

www.phoron.com

Ihr Phoron-Mehrwert auf einen Blick

- **Klare Orientierung** im SAP Analytics Portfolio und dessen strategischem Nutzen
- **Transparenz** über passende Zielarchitekturen für Ihre Systemlandschaft
- **Identifikation** konkreter Use Cases und realistischer PoC-Szenarien
- **Individuelle Roadmap** mit priorisierten Handlungsempfehlungen
- **Einstieg** in moderne Cloud Analytics – schneller, strukturierter und praxisnaher



Thomas Trauth

Unit Manager Analytics
Senior Consultant

thomas.trauth@phoron.com



Dirk Morgenroth

Deputy Unit Manager Analytics
Senior Consultant

dirk.morgenroth@phoron.com