

SAP

Ein praxisorientierter Workshop als erster Schritt, um mit SAP BW die Datenwelt in Unternehmen neu zu gestalten.

SVA WORKSHOP

SAP BW MODERNISIERUNG

SAP BW ist seit Jahren ein bewährtes Werkzeug für Business Intelligence – doch stößt oftmals an seine Grenzen: Monolithischer Aufbau, komplexe Wartung und fehlende Integration moderner Technologien wie Cloud, Echtzeit-Analysen oder KI. Kunden stehen vor der Entscheidung ihr bestehendes SAP BW System auf SAP BW/4HANA zu migrieren, den Weg mit der SAP in die Business Data Cloud zu gehen oder auf eine Alternative zu setzen.

Alle Pfade haben ihr Für und Wider. Eines ist allerdings sicher: Noch nie war die Vielfalt an technischen Möglichkeiten so groß und dadurch auch komplex wie heute. Große Datenplattformen wie Cloudera, MS Fabric, Big Query, Redshift, Dremio, Databricks, oder Snowflake glänzen alle mit verschiedenen Stärken. Der Zeitpunkt einer BW-Migration eignet sich hervorragend, um die generelle Datenstrategie auf den Prüfstand zu stellen und mögliche Alternativen zu evaluieren.

KURZ ERKLÄRT

In unserem SAP BW Modernisierungs-Workshop entdecken Sie die Zukunft Ihrer SAP BW Landschaft anhand einer klaren Praxisorientierung! Am ersten Tag steht die Analyse im Fokus: Mit dem SAP BW Quick Check bewerten wir den aktuellen Aufbau, decken Problemfelder auf und schätzen die System-Komplexität ein. Anschließend untersuchen wir die Gesamtarchitektur – von weiteren Analytics-Systemen über Ihre Datenstrategie bis hin zu Use Cases und Pain Points.

Tag zwei widmet sich der Modernisierung: Wir stellen innovative Migrationsszenarien vor – sei es der Weg zu SAP BW/4HANA, SAP Business Data Cloud, S/4HANA Embedded Analytics oder hybride Ansätze – und wägen Vor- und Nachteile ab, basierend auf den Analyseergebnissen und Ihrer Strategie. Abschließend erhalten Sie eine fundierte Dokumentation mit Handlungsempfehlungen und klaren Next Steps. Gestalten Sie Ihre Datenwelt neu – präzise, strategisch und zukunftssicher!

FAKTEN

Art des Angebots

Workshop

Benötigte Vorkenntnisse

Grundlagenwissen SAP/BI

Dauer

2 Tage

Ort

Remote oder vor Ort

Dokumentation

Ja

Zielgruppe

Data Professionals, IT-Entscheider, BI User, SAP-Entscheider

TAG 1

„Analysieren“

Bewertung der aktuellen SAP BW Landschaft

1. SAP BW Quick Check

- Bewertung aktueller Aufbau des SAP BW
- Auswertung der aktuellen Problemfelder
- Einschätzung der aktuellen System-Komplexität

2. Analyse der aktuellen Gesamtarchitektur

- Weitere Analytics-Systeme

MEHRWERTE DES WORKSHOPS

- Präzise Bewertung Ihrer aktuellen SAP BW Landschaft inklusive Problemfelder und Komplexität
- Verständnis über mögliche Modernisierungspfade
- Kennenlernen verschiedener Datenplattformen
- Profitieren Sie von den Erfahrungen unserer Consultants
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtung verschiedener Lösungen
- Handlungsempfehlungen für eine SAP BW Modernisierung
 - Passende Datenarchitektur
 - Definition einer Roadmap

TAG 2

„Wege aufzeigen“

Modernisierungsstrategie erarbeiten

1. Vorstellung möglicher Migrationsszenarien

- Migration zu SAP BW/4HANA
- Migration zu SAP Business Data Cloud
- Einordnung von S/4HANA Embedded Analytics
- Hybrides Szenario SAP BW/4HANA und SAP Business Data Cloud
- Hybrides Szenario SAP BW/4HANA und alternative Datenplattform
- Migration weg von SAP BW hin zu einer alternativen Datenplattform

2. Bewertung der Vor- und Nachteile

- Berücksichtigung der Ergebnisse des SAP BW Quick Check
- Einordnung in die aktuelle Gesamtstrategie
- Wirtschaftliche Betrachtung

Abschließende Dokumentation

- Handlungsempfehlungen
- Planung der Next Steps für eine mögliche Migration

Sie möchten gerne mehr erfahren?

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!

ÜBER UNS

Die SVA System Vertrieb Alexander GmbH ist ein führender deutscher System-Integrator mit Hauptsitz in Wiesbaden und mehr als 3.500 Mitarbeitenden an 28 Standorten in Deutschland. Wir verknüpfen hochwertige Produkte mit Projekt-Know-how und Flexibilität zu optimalen Lösungen. Branchenunabhängige Kernthemen sind Datacenter – inklusive Storage, Server, Networks und Virtualisierungs-Technologien –, Business Continuity, Digital Process Solutions und SAP. Unsere Experten verbinden außerdem mehr als 25 Jahre an IT-Infrastruktur-Erfahrung mit Know-how für moderne Anforderungen wie Cloud, Cyber Security, Big Data & AI, Modern Workplace sowie Agile IT & Software Development.

KONTAKT

Wojciech Filarski

Head of Competence Center
Business Intelligence
bi@sva.de

SVA System Vertrieb Alexander GmbH
Borsigstraße 26
65205 Wiesbaden
www.sva.de