

Welche Architektur
trägt Ihre
Datenzukunft?

SAP BW ENDET 2027

↳ JETZT IST DER RICHTIGE ZEITPUNKT,
IHRE DATENARCHITEKTUR NEU ZU DENKEN

Seit Ende der 1990er Jahre war SAP Business Warehouse das analytische Rückgrat vieler Unternehmen. Als zentrale Data-Warehouse-Plattform konzipiert, brachte SAP BW erstmals strukturierte, harmonisierte Kennzahlen in ERP-geprägte Systemlandschaften. Für Controlling, Reporting und Management war BW über Jahrzehnte die verlässliche Quelle der Wahrheit.

Cloud-Architekturen, Self-Service Analytics, KI-gestützte Use Cases, stark wachsende Datenvolumina und steigende Anforderungen aus den Fachbereichen stellen klassische BW-Architekturen zunehmend vor strukturelle Grenzen.

Mit dem angekündigten Ende der Mainstream-Wartung von SAP BW 7.5 zum 31. Dezember 2027 ist nun auch offiziell klar: **Die bisherige Architektur wird strategisch nicht weitergeführt.**

Das bedeutet nicht, dass Systeme sofort abgeschaltet werden.

Aber es bedeutet:

- Keine funktionalen Innovationen mehr
- Kein strategischer Ausbau
- Steigende Betriebs- und Sicherheitsrisiken
- Wachsende technologische Entkopplung vom Markt

Die eigentliche Frage lautet daher nicht:
Wie migrieren wir SAP BW?

Sondern:

**Welche Datenplattform unterstützt unsere
Fachbereiche, Use Cases und Innovationsziele?**

BERATUNG VOR TECHNOLOGIE. IHRE ZIELE STEHEN IM MITTELPUNKT

**Bei SVA starten wir nicht mit einem Produkt.
Wir starten mit Ihren Anforderungen.**

Wir betrachten:

- Ihre bestehende SAP-BW-Landschaft
- Ihre Datenmodelle und Reporting-Strukturen
- Ihre Analytics-Use-Cases
- Ihre fachlichen Anforderungen
- Ihre Governance- und Organisationsstruktur

Unsere Beratung ist hersteller- und technologieoffen,
innerhalb und außerhalb der SAPWelt.

Unser Ziel:

Eine Lösung, die fachlich, technisch und wirtschaftlich
passt. Nicht nur für 2027, sondern langfristig.



SAP Business Warehouse
www.sva.de

IHRE MÖGLICHKEITEN

SAP-nahe Wege

- Migration zu SAP BW/4HANA
- Nutzung der SAP Business Data Cloud
- S/4HANA Embedded Analytics
- Hybride SAP-Szenarien

Non-SAP & hybride Ansätze

- Moderne Cloud- & Datenplattformen
- Lakehouse-Architekturen
- Entkopplung von Analytics und ERP
- Best-of-Breed-Strategien

Es gibt kein „richtig“ oder „falsch“. Es gibt nur passend
oder unpassend für Ihre individuellen Anforderungen
und Wünschen.

**SAP BW endet 2027. Nutzen Sie die Gelegenheit,
Ihre Datenplattform zukunftssicher auszurichten.**

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

Alexander Betram
Fachvertrieb SAP
alexander.bertram@sva.de

Stefan Simnacher
Fachvertrieb Big Data & AI
stefan.simnacher@sva.de

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