

SAP S/4HANA Test-Conversion

Ihr Unternehmen plant den Umstieg auf SAP S/4HANA On-Premise? Sie möchten sich frühzeitig auf die SAP-S/4HANA-Conversion vorbereiten? Sie haben nicht genügend IT Personal oder kein ausreichendes SAP HANA bzw. Linux Know-How um die SAP-S/4HANA-Conversion selbst durchzuführen? Dann ist unser Consulting-in-the-Box Angebot genau das Richtige für Sie. Wir bieten Ihnen in dieser Box eine SAP-S/4HANA-Conversion eines Ihrer Systeme (vorzugsweise Ihr QAS System mit möglichst aktuellen Daten aus einer PRD Rückwärtskopie) auf das gewünschte SAP-S/4HANA-Release an.

Durch die SAP-S/4HANA-Sandbox-Conversion können Sie folgende Fragen frühzeitig klären:

- » Wie lange sind die SUM Conversion (Upgrade) Laufzeiten?
- » Wie lange ist die SUM (Upgrade) Downtime?
- » Welche Fehler/Inkonsistenzen treten beim Upgrade auf?
- » Welche „Showstopper“ treten beim Upgrade auf?
- » Welche kundeneigenen Z-Programme sind in SAP S/4HANA noch funktionsfähig?
- » Testen der SAP S/4HANA Backup- und Recovery-Szenarien
- » Testen der SAP S/4HANA Hochverfügbarkeits-Szenarien

Ihr Nutzen

- » **Individuell:** Erhalten Sie ein SAP-S/4HANA-System mit IHREN Daten und dem gewünschten SAP-S/4HANA-Release-Stand.
- » **Erfahrung:** IT- und Fachabteilungen lernen frühzeitig die Neuerungen von SAP S/4HANA kennen und können diverse Szenarien testen.
- » **Flexibel:** Es ist möglich das System zu löschen, einfach neu aufzusetzen oder aus einem Backup das SAP-S/4HANA-Testsystem wiederherzustellen.
- » **Erstklassig:** Sie erhalten hervorragende Beratung von erfahrenen und zertifizierten Experten.



V3.1



GoBI Messaging
GoBI Application Integration
GoBI Data Analytics
GoBI Data Platform
GoBI Collaboration and Content
GoBI Datacenter
GoBI Cloud Productivity
GoBI Windows and Devices
GoBI Cloud Platform



Silver Project and Portfolio Management
Silver Communications
Silver Application Development
Silver Small and Midmarket Cloud Solutions
Silver Enterprise Mobility Management
Silver Security





SAP-S/4HANA-Test-Conversion

Variante 1: SAP-S/4HANA-Conversion mit SUM

Falls Ihr SAP ERP Business Suite System bereits auf HANA DB läuft

- » stellen Sie entweder ein Test-System mit HANA als aktuelle Rückwärtskopie Ihres PRD System zur Verfügung, oder
- » wir erstellen das Test-System als Kopie vom QAS oder PRD
- » Zudem führen wir die SAP-S/4HANA-Conversion mit SUM auf dem Test-System durch und dokumentieren alle Schritte

Variante 2: SAP-S/4HANA-Conversion mit SUM/DMO

Falls Ihr SAP ERP Business Suite System noch auf anyDB läuft und/oder Ihr SAP ERP Business Suite System noch auf EHP6 oder niedriger läuft starten wir die SAP-S/4HANA-Conversion auf Ihrem QAS mit SUM/DMO, migrieren dabei in einem Schritt auf das SAP-S/4HANA-Test-System und dokumentieren jeden Schritt. Das QAS Quellsystem wird im Rahmen des SUM/DMO Verfahrens nicht geändert und kann danach normal weiter betrieben werden.

Unsere Leistungen

- » Durchführung einer SAP-S/4HANA-Conversion mit SUM oder SUM/DMO
- » Dokumentation aller durchgeführten Schritte
- » Beratung und Unterstützung beim Auftreten von Fehlern bzw. bei der Behebung von Inkonsistenzen

Managed Services

- » Optional: Wir übernehmen für die Dauer des Test-Projektes nach der Conversion (Upgrade) den Betrieb des SAP-S/4HANA-Test-Systems

Telefon	E-Mail	Bestell-Nr.	Dauer	Preis zzgl. MwSt. DB-Grösse zwischen 500 GB-2 TB; Preis für andere DB-Größen auf Anfrage
+49 7031 7177 58	consulting@addon.de	CBS43 M SUM Option	8 Tage	Box-Preis € 10 800,-
		CBS43 L SUM/DMO Option	10 Tage	Box-Preis € 13 500,-
+41 44 84277 60	consulting@addon-ag.ch	CBS43 M SUM Option	8 Tage	Box-Preis CHF 14 000,-
		CBS43 L SUM/DMO Option	10 Tage	Box-Preis CHF 17 550,-



GoBI Messaging
GoBI Application Integration
GoBI Data Analytics
GoBI Data Platform
GoBI Collaboration and Content
GoBI Datacenter
GoBI Cloud Productivity
GoBI Windows and Devices
GoBI Cloud Platform



Silver Project and Portfolio Management
Silver Communications
Silver Application Development
Silver Small and Midmarket Cloud Solutions
Silver Enterprise Mobility Management
Silver Security

