

WHITEPAPER

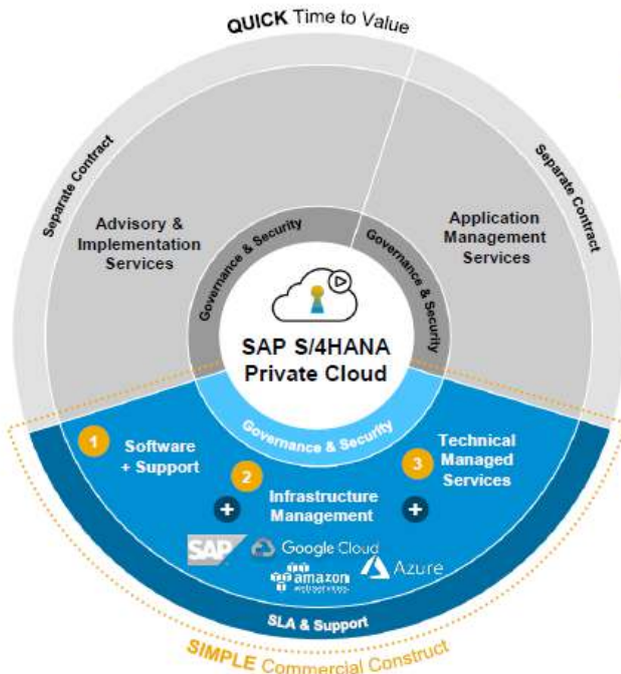
# RISE with SAP



## **FIS-ASP GIBT EINE ERSTE EINSCHÄTZUNG**

SAP bündelt in RISE with SAP beginnend in 01/2021 verschiedene Software-Angebote in einem Subscription-Modell. Zentrales Element ist SAP S/4HANA als ERP und Kern vieler Geschäftsprozesse. Obendrauf packt SAP die Nutzung von Innovations-Plattformen (SAP Business Technology Plattform), Zugang zum Einkaufs- und Supply-Chain-Netzwerk (SAP Business Network), Tools für die Geschäftsprozess-Analyse, eine leistungsstarke IT-Infrastruktur in der Cloud und weitere Bausteine.

# SAP S/4HANA Private Cloud: Von SAP gelieferter Umfang



© 2021 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved. | PUBLIC

## 1 Functional Scope:

- SAP Software + Enterprise Support based on SAP S/4HANA Enterprise Management (On-premise)
- Cloud Connectors: SAP Ariba, SAP SuccessFactors, SAP Concur, SAP IBP
- SAP Adobe Document Services for printing
- Available for Upsell: SAP S/4HANA LoB & Industry Add-Ons (optional)
- Wide set of partner add-ons are allowed:
  - SAP SOLEX solutions (SAP supported)
  - SAP S/4HANA partner certified solutions (customer supported)
  - ABAP-only add-ons (customer supported)

## 2 Infrastructure Management:

- Low TCO
- Highest Flexibility
- Best scalability option
- Availability
- Data Center [Availability](#)

## 3 Technical Managed Services:

- High Availability & Business Continuity
- SLA: 99,5% for productive system, 95% for non-productive systems
- Services described by Roles & Responsibilities matrix
- Wide range of foundational technical service delivery
- Technical System Operations
- Technical Landscape Deployment
- Technical Upgrade installation
- Continuous Service planning & review
- 24\*7 service delivery for PRD, 24\*5 for non-PRD
- Setup of RFC connections

Kernelement von RISE ist SAP S/4HANA, das SAP as a Service bereitstellt und damit dem aktuellen Trend vieler Unternehmen folgt, immer mehr IT-Leistungen „as a Service“ zu beziehen, anstatt Betrieb und Support in Eigenleistung zu erbringen. Mit diesem werden gleichzeitig die Vorteile einer Verlagerung von CapEx (Capital Expenditures bzw. Investitionsausgaben) zu OpEx (Operational Expenditures bzw. Betriebsausgaben) realisiert.

**Wenn bereits SAP ERP (ECC) oder S/4HANA im Einsatz ist, wie sehen mögliche Migrationspfade zu den jeweiligen SAP S/4HANA Modellen aus?**

Mit RISE unterstützt SAP den Brownfield Ansatz (Upgrade ECC Systemlandschaft) und den 1:1 Umzug einer bestehenden S/4HANA Landschaft (System Move) mittels Systemkopie. Die Migrationsabläufe sind vorgegeben und erlauben z.B. nur einen Dry Run (Probelauf) für Produktionssysteme. Im Private Cloud Ansatz der FIS-ASP werden Migrationen individuell durch mehrfache Testläufe optimiert, um die benötigte Down-time auf ein Minimum zu reduzieren. Die technische Migration erfolgt unter Berücksichtigung aller Komponenten, wie Fall-Back Strategie und Go-Live Support, aus einer Hand.

## **Wenn eine SAP-Einführung (Greenfield) geplant ist, was können wichtige Schritte für eine Entscheidungsfindung zwischen den unterschiedlichen Modellen sein?**

Das Sizing der S/4HANA Ziellandschaft erfolgt unabhängig vom Betriebsmodell über einen Best Practice Ansatz. Im Private Cloud Modell bietet FIS-ASP individuelle S/4HANA Sandbox Systeme mit monatlicher Laufzeit an, die gerne zum Know-how Aufbau vor dem eigentlichen Einführungsprojekt zum Einsatz kommen und die Grundlage für die Planung des Wechsels auf S/4HANA bildet. In der Sandbox können bereits Add-Ons auf Wunsch des Kunden installiert und getestet werden, um Auswirkungen der Prozessveränderungen live am System zu erleben und Anpassungen vornehmen zu können.

## **Was passiert mit Sub-Systemen, die zur Abwicklung der Geschäftsprozesse benötigt werden?**

Hierunter fallen Printsysteme, Archiv-Lösungen, Web Shops und vieles mehr. Im RISE Ansatz können diese Systeme beim ausgewählten Hyper-Scaler oder On Premise weiter betrieben werden. Um die Netzwerk Anbindung (Peering) muss sich der Kunde kümmern. Der Betrieb von Sub-Systemen bei einem Hyper Scaler erfordert spezielles Know-how und verursacht monatliche fixe und variable Kosten. In der FIS-ASP Private Cloud sind die Sub-Systeme bereits integriert oder lassen sich individuell an die S/4HANA Landschaft anbinden. Die technische Betreuung erfolgt aus einer Hand und wird über fixe monatliche Betriebskosten abgerechnet. Dadurch behalten Sie Ihre Kosten im Überblick und profitieren von der Konzentration auf Ihr Kerngeschäft.

## Fazit

Unternehmen, die vor einem Upgrade auf S/4HANA stehen oder eine Neueinführung von S/4HANA planen, müssen sich intensiv mit den unterschiedlichen Betriebsmodellen beschäftigen. Hierbei empfiehlt FIS-ASP, anhand einer eigenen Digitalisierungs-Strategie alle Vor- und Nachteile hinsichtlich des SAP-Betriebs abzuwägen und das Ergebnis in einer IT-Roadmap zu dokumentieren. FIS-ASP unterstützt hierbei mit mehr als 20 Jahren technischer Expertise.





FIS-ASP Application Service Providing  
und IT-Outsourcing GmbH

Röthleiner Weg 4

D-97506 Grafenrheinfeld

[www.fis-asp.de](http://www.fis-asp.de)