

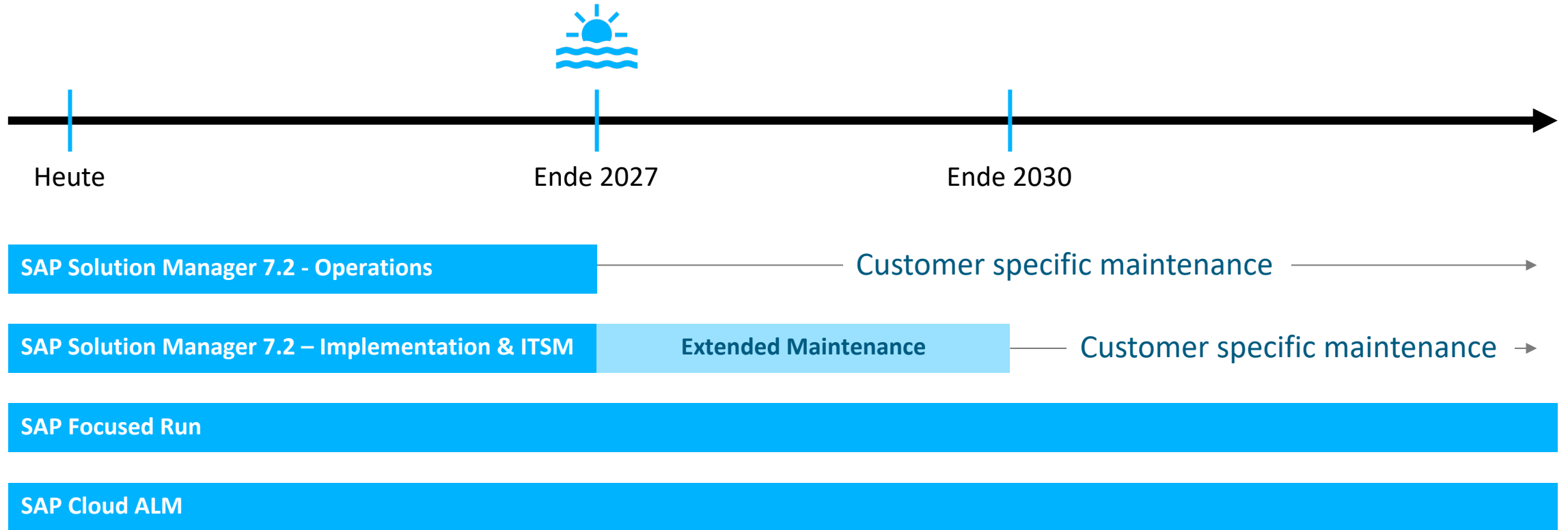
itesys

After Sunset

ALM-Strategien für die Zeit nach 2027

itesys

SAP ALM Tool Roadmap Sunset 2027

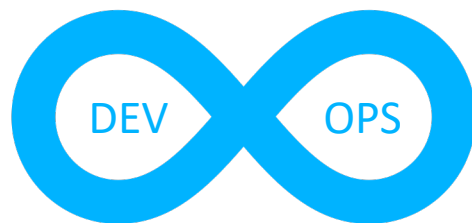
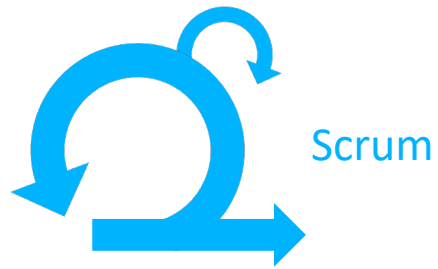


Was bisher geschah...

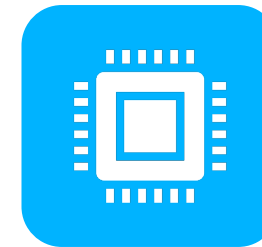
itesys

Retrospektive Treiber der Digitalen Transformation

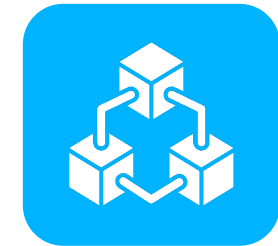
Methodik



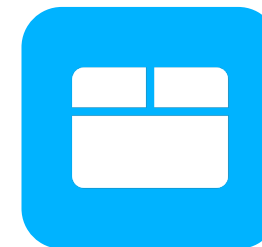
Technologie



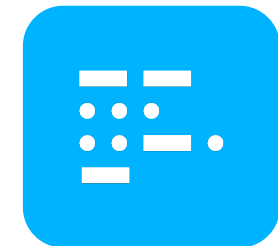
VMs



Container

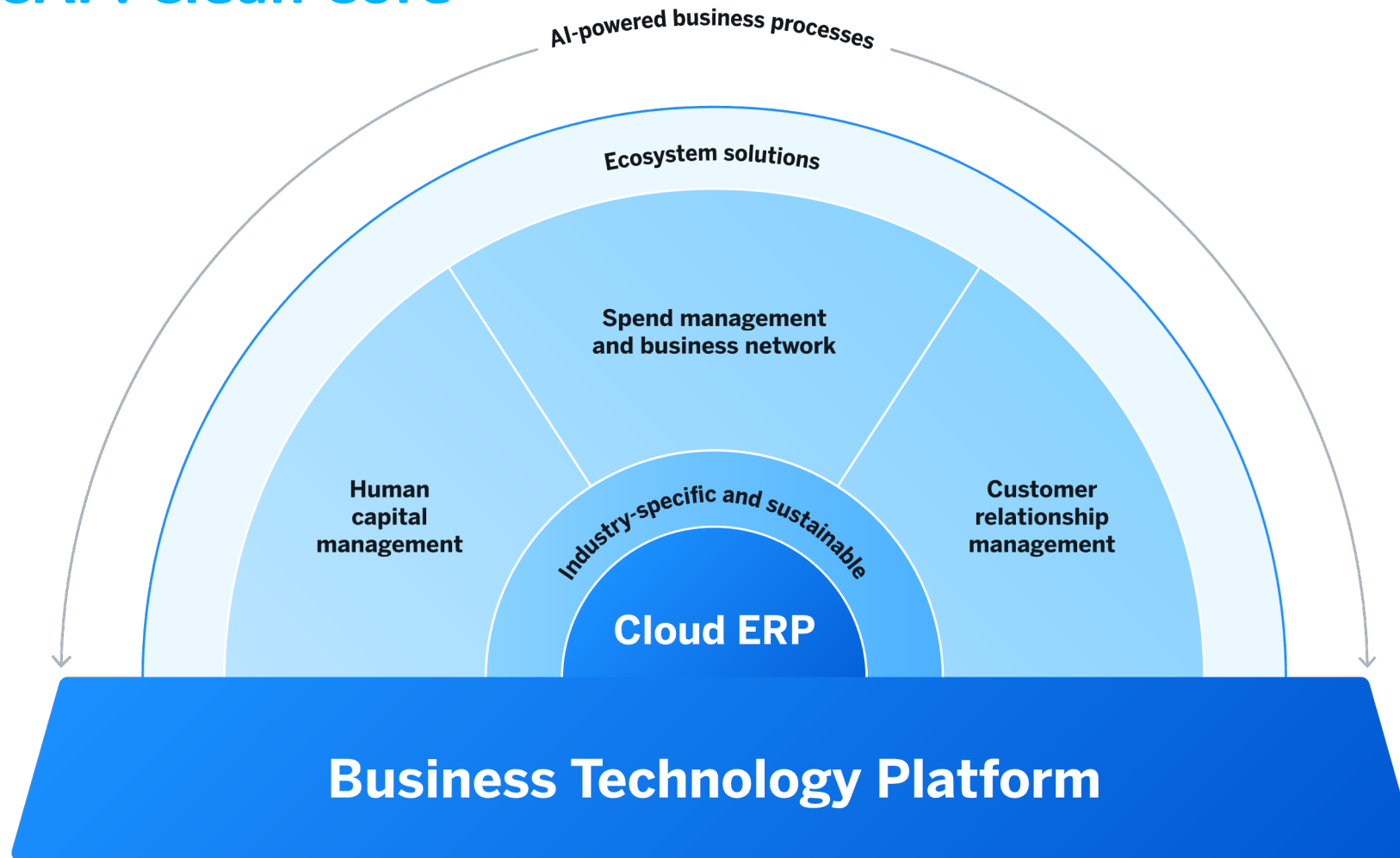


Platforms



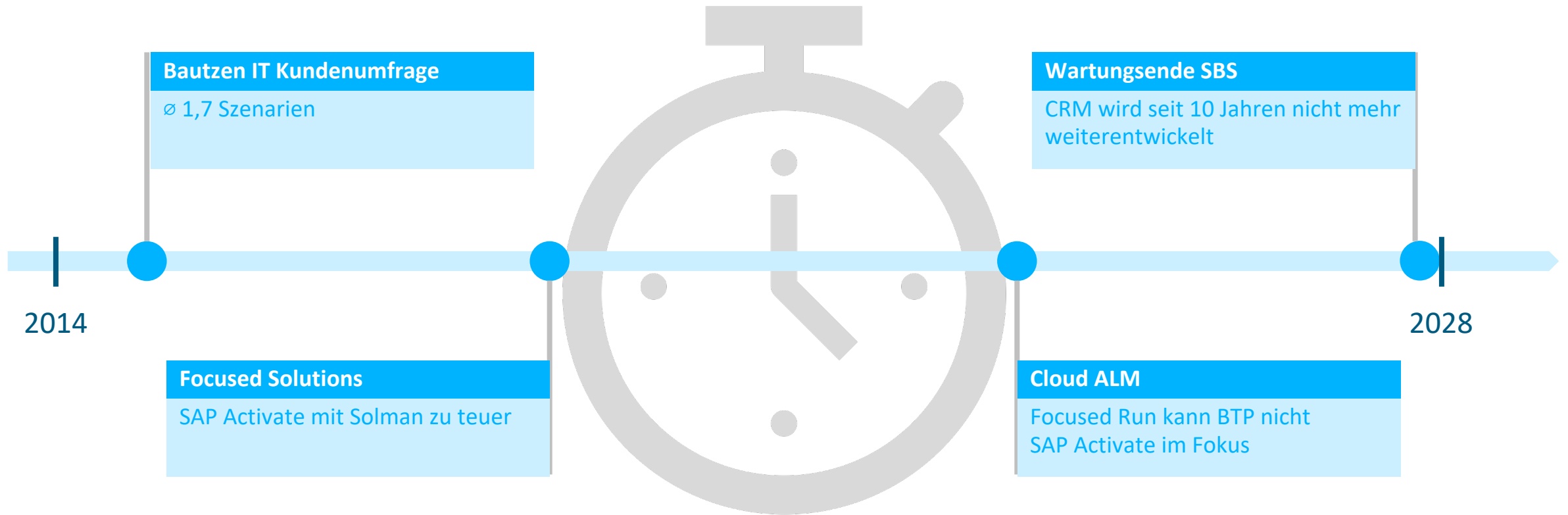
Serverless

Retrospektive Vision der SAP: Clean Core



Retrospektive

Ausgewählte Meilensteine





ZWISCHENFAZIT

**Die Digitale Transformation
verursacht einen Shift in den ALM
Aufgaben**

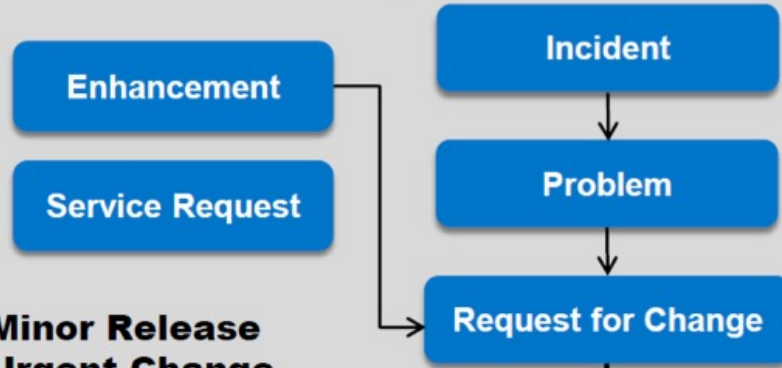


Vergleich der Funktionalitäten

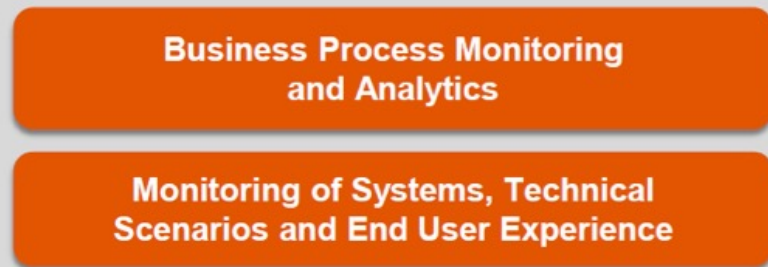
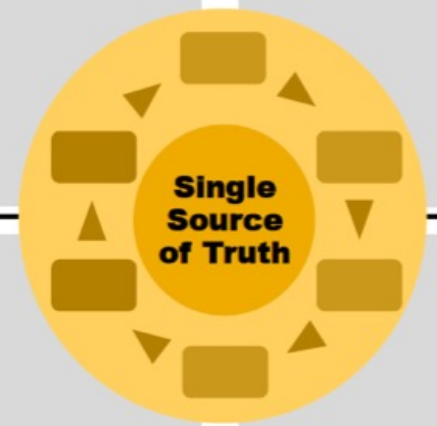
itesys

Vergleich der Funktionalitäten SAP Solution Manager

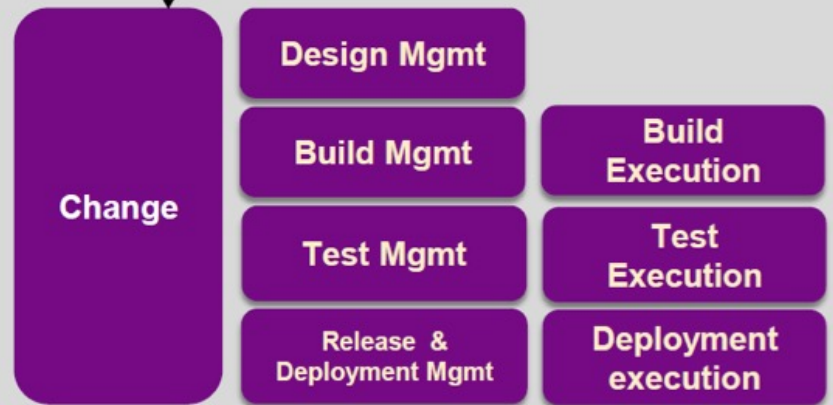
IT Service Management



IT Portfolio and Project Management



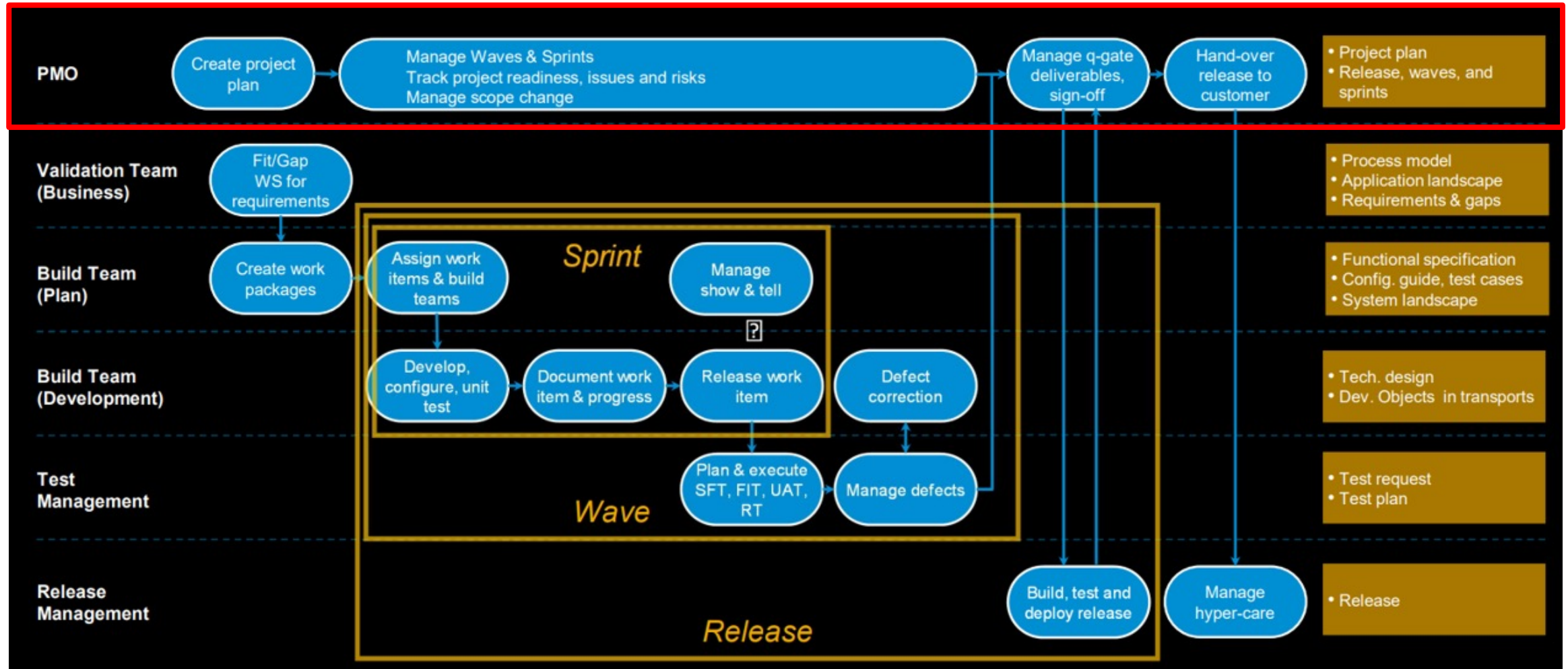
Run SAP like a Factory



Application Lifecycle Management

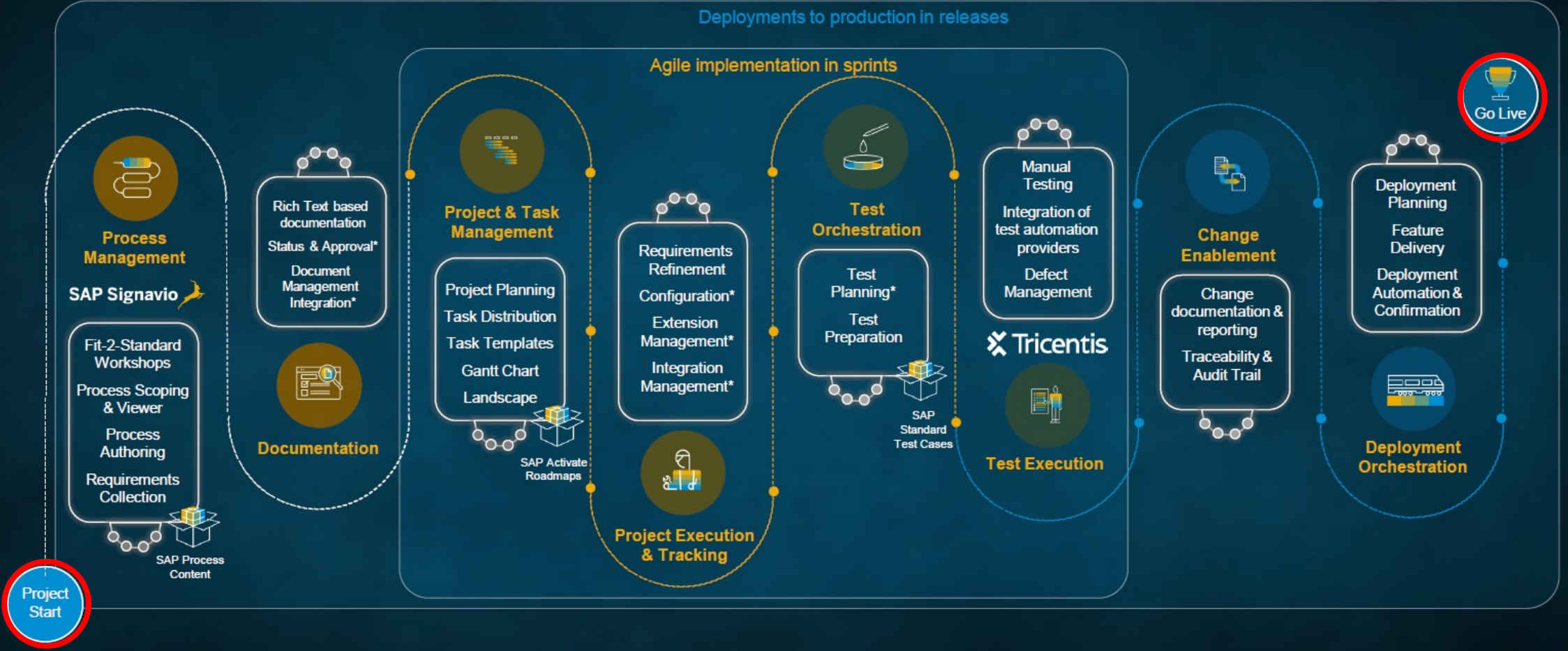
Vergleich der Funktionalitäten

SAP Focused Build

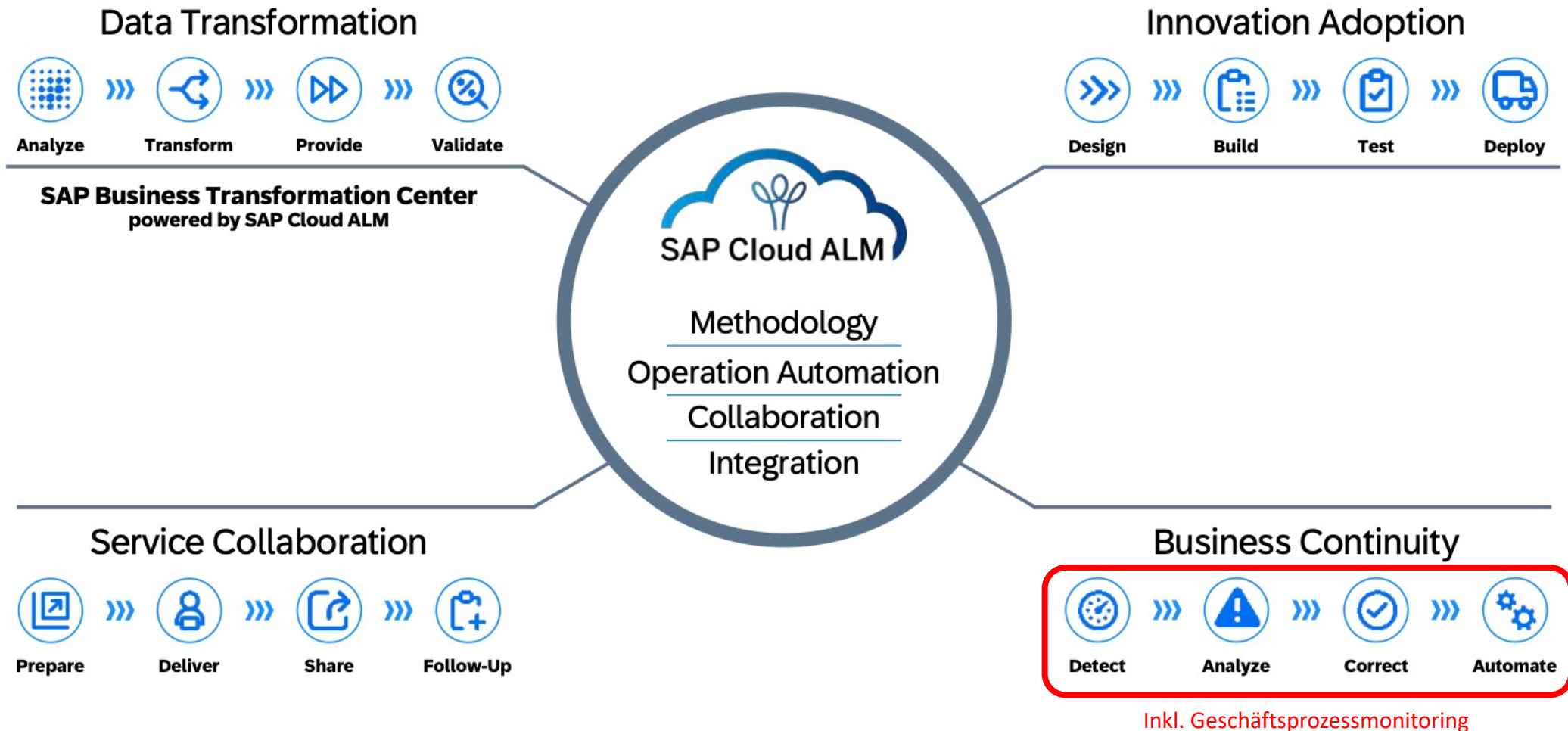


Vergleich der Funktionalitäten SAP Cloud ALM for Implementation

Capabilities in detail

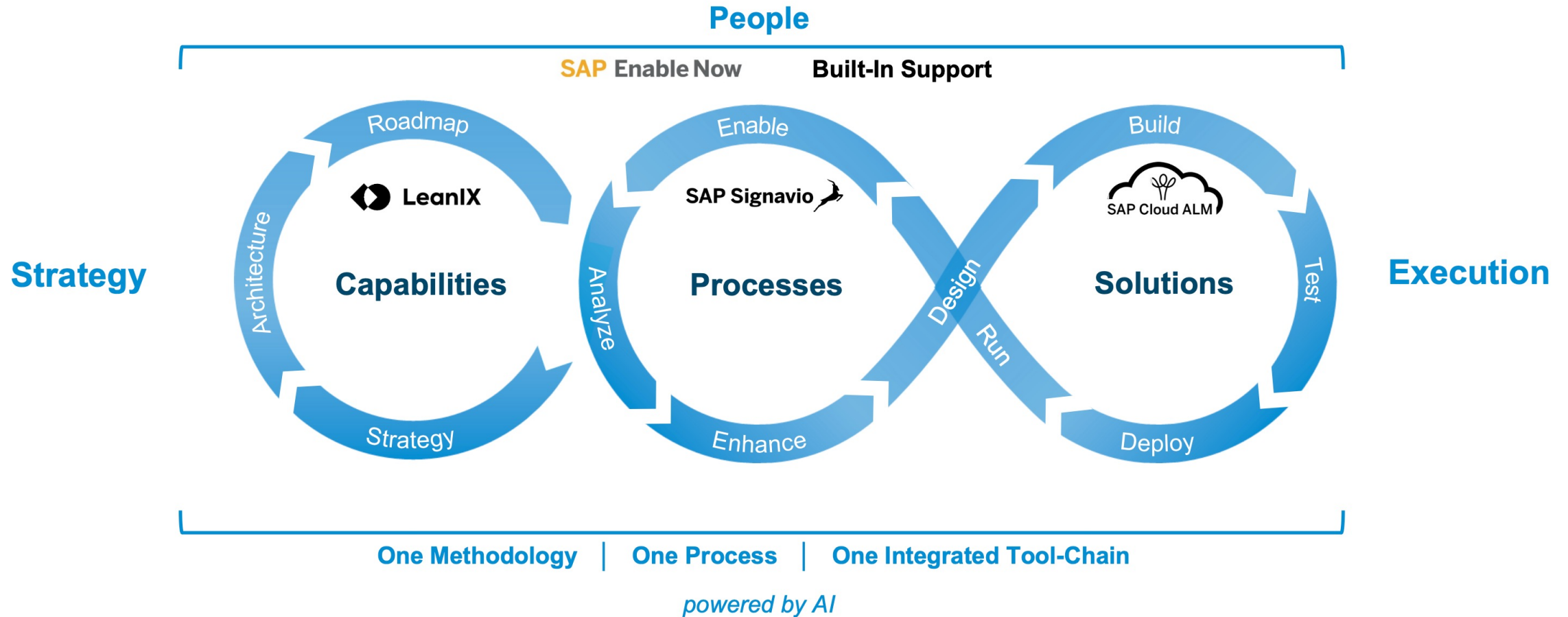


Vergleich der Funktionalitäten SAP Cloud ALM insgesamt



Vergleich der Funktionalitäten

SAP Cloud ALM als Teil von SAPs „Business Transformation Suite“



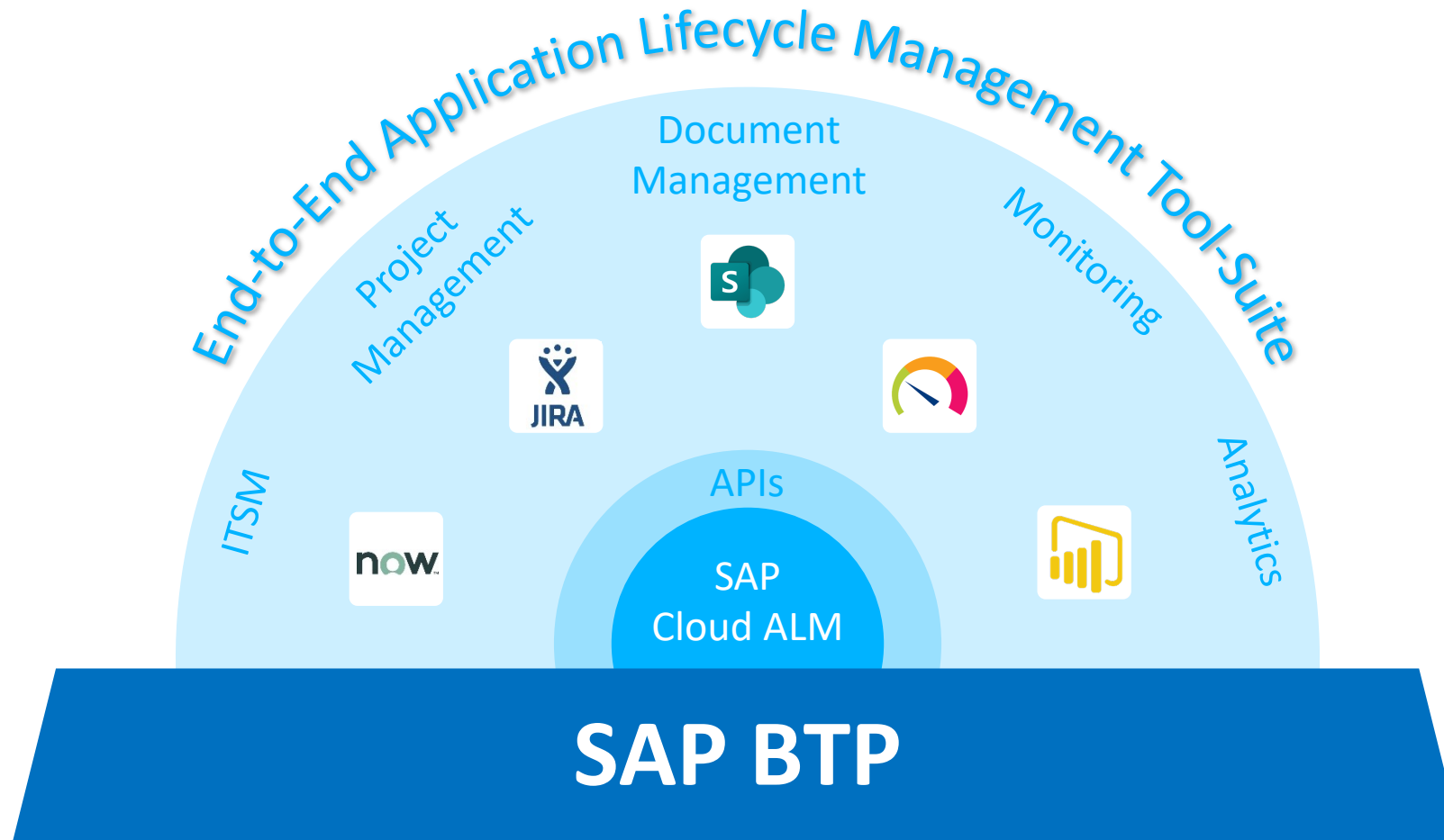
Vergleich der Funktionalitäten

SolMan vs. CALM

SAP Solution Manager	Cloud ALM
Beliebig viele (CRM-)Vorgangsarten	Requirement, User Story, Project Task, Roadmap Task, Sub-Task, Defect, Quality Gate
Prozesse und Statusmodelle anpassbar	Muss As-Is verwendet werden
Fast alle Practices für einen ISO20000 SMS konformen Betrieb	Wenige Practices, kein ITSM
Gewohnte SAP-Berechtigungen mit PFCG (Vorgänge, Status, Fiori Gruppen und Kataloge)	Sehr wenige Berechtigungsobjekte
Szenarien können weitestgehend unabhängig voneinander verwendet werden	Ohne Projekt und Umfang funktioniert nichts
Integriertes Knowledge Warehouse, Digitale Signatur	Externes DMS notwendig, um Dokumente zu speichern, externer Service für digitale Signaturen notwendig

Vergleich der Funktionalitäten

Eine mögliche Vision für SAP CCs





ZWISCHENFAZIT

**SAP CALM sollte, funktional gesehen,
nicht als Nachfolger vom Solution
Manager behandelt werden.**



Integration

itesys

Integration Solution Manager zu Cloud ALM + X



- Lösungsdokumentation / Test-Suite
- SLA-Relevante Vorgänge
- Host & Infrastructure Monitoring
- Testautomatisierung

- + Document Management System
- + IT-Servicemanagement Tool
- + System Monitoring Tool
- + Testautomatisierungstool



Itesys empfiehlt SCANSOR

Integration

Verfügbare APIs

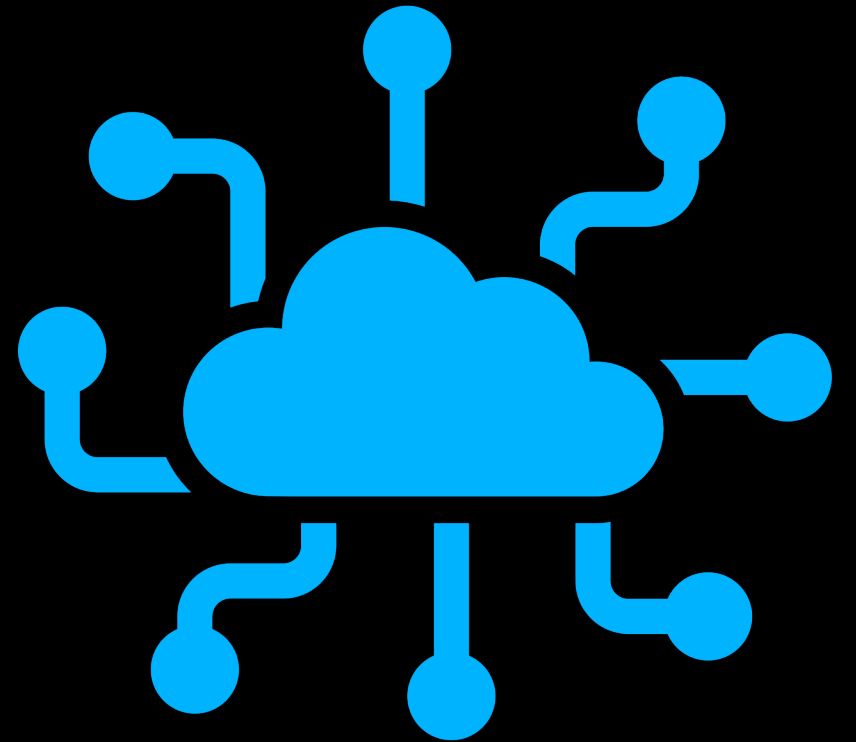
Stand: Mai 2024

API	Kurzbeschreibung
SAP Cloud Analytics	Access to all analytics from SAP Cloud ALM data providers.
SAP Cloud ALM Custom Processes	Allows to get, create, modify, or delete entities in process authoring
SAP Cloud ALM Documents	Allows to create, read, query and delete documents with their related entities.
SAP Cloud ALM Event Situations	Allows to close, update event situations
SAP Cloud ALM Landscape	Get landscape objects (cloud services and technical systems with logical systems) from Landscape Management Service
SAP Cloud ALM Process Scopes	Allows to get, create, modify, or delete entities in process management.
SAP Cloud ALM Projects	Allows to get or create projects in project management.
SAP Cloud ALM Raw Logs	Inject or consume SAP Cloud ALM log records using OpenTelemetry format.
SAP Cloud ALM Raw Metrics	Inject or consume SAP Cloud ALM metrics using OpenMetrics or OpenTelemetry format.
SAP Cloud ALM Raw Traces	Consume SAP Cloud ALM trace spans using OpenTelemetry format.
SAP Cloud ALM Resource Changes	This API notifies external third party applications about changes on SAP Cloud ALM resources.
SAP Cloud ALM Status Events	Get downtime events (disruptions, degradations, and maintenance) from Business Service Management
SAP Cloud ALM Tasks	Allows to get, create, modify or delete tasks in task management.
SAP Cloud ALM Test Automation	Allows cloud-based test automation providers to integrate with SAP Cloud ALM.



ZWISCHENFAZIT

End-to-End ALM Prozesse sind nur mit Integration möglich. Zahlreiche APIs stehen bereits zur Verfügung.



IT-Governance

itesys

IT-Governance

Cloud ALM Feature Roadmap

Q2 2024

- API testing
- Feature API
- customer solution documentation API
- In- and Outbound Raw Events API
- Workflow integration
- Access control and authorizations
- More content
- Selective data transition functionality

Q3 2024

- Selective data transfer from Solman to CALM
- Deployment App
- Document-based test-cases
- Customer-defined KPIs for non-ABAP BPM

Q4 2024

- DGP
- SAP DMS integration
- Document-based test-cases
- Customer-defined KPIs for ABAP BPM

2025+

- Deployment App
- Support for Retrofit
- Form-based documentation

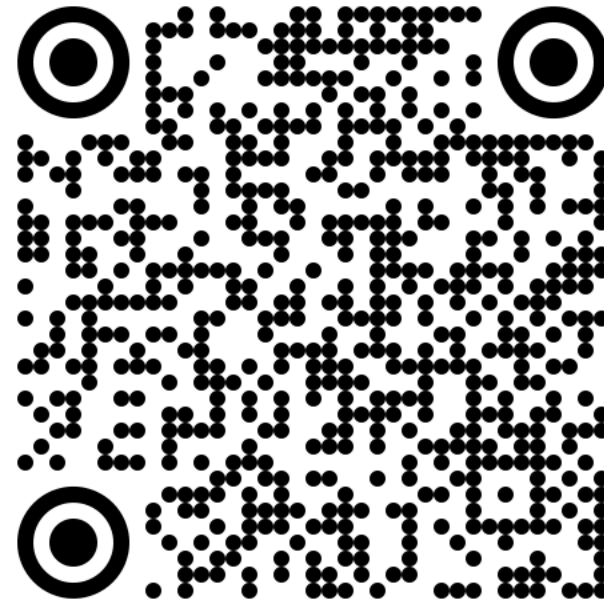
Ein Auszug der aktuell 67 Roadmap items

IT-Governance

Continuous Influence



SAP Cloud ALM for Implementation

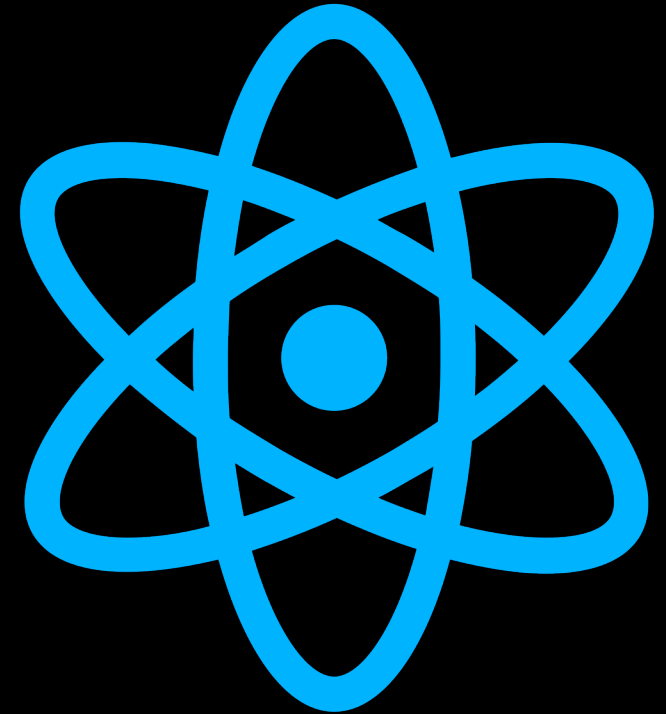


SAP Cloud ALM for Operations



ZWISCHENFAZIT

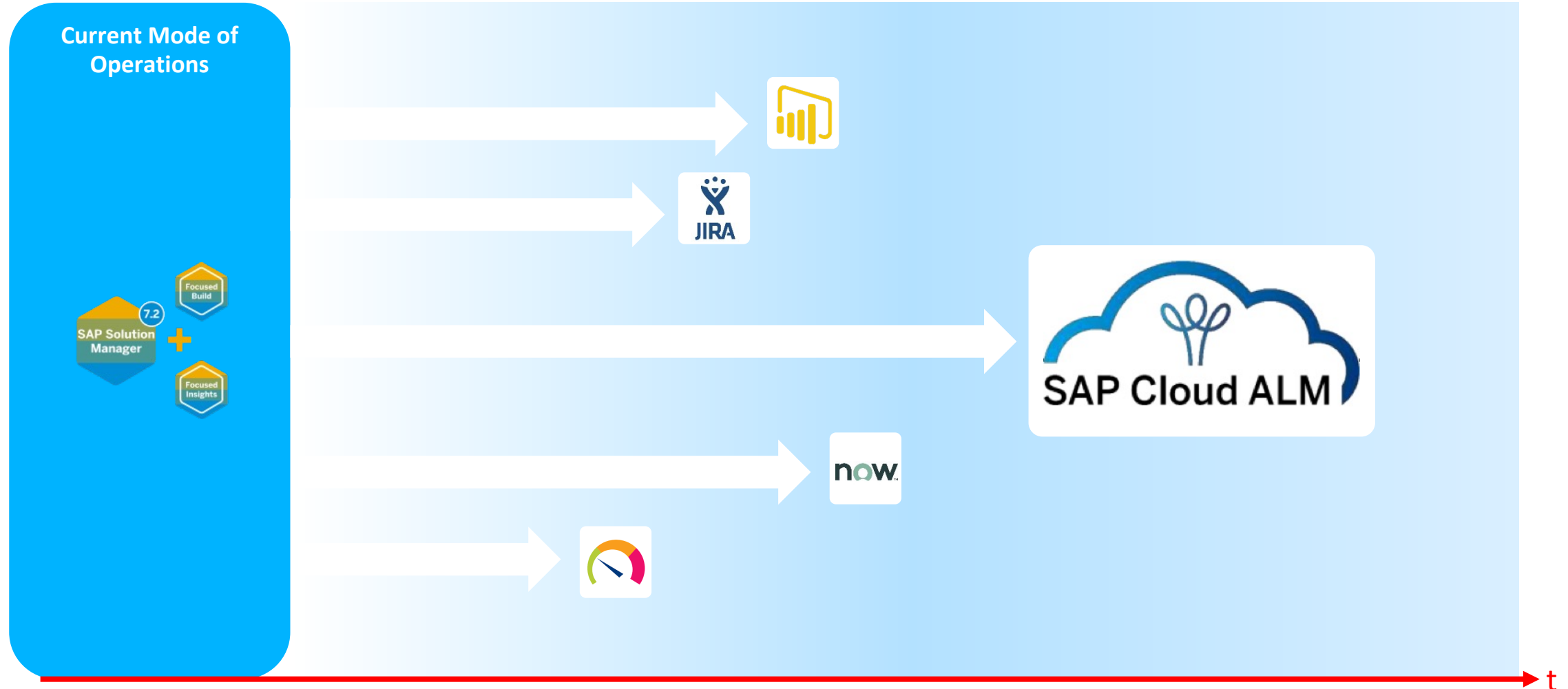
**Anforderungen gemeinsam mit IT
Governance ausarbeiten und beim
Customer Influence Programm
mitmachen.**



Handlungsempfehlung

itesys

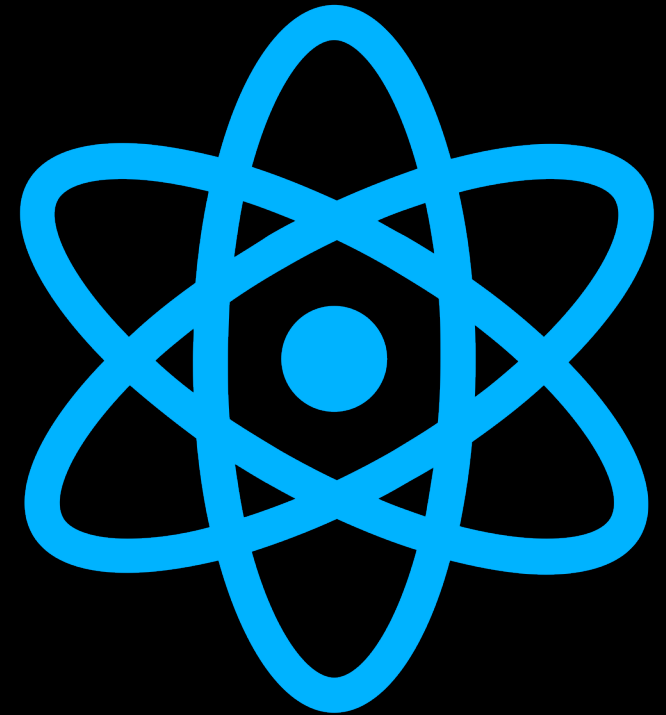
Handlungsempfehlung Iteratives Vorgehen





ZWISCHENFAZIT

**Die Transformation Ihrer ALM-
Toolsuite lässt sich in kleine, iterative
Schritte teilen.**



Headline

Takeaways

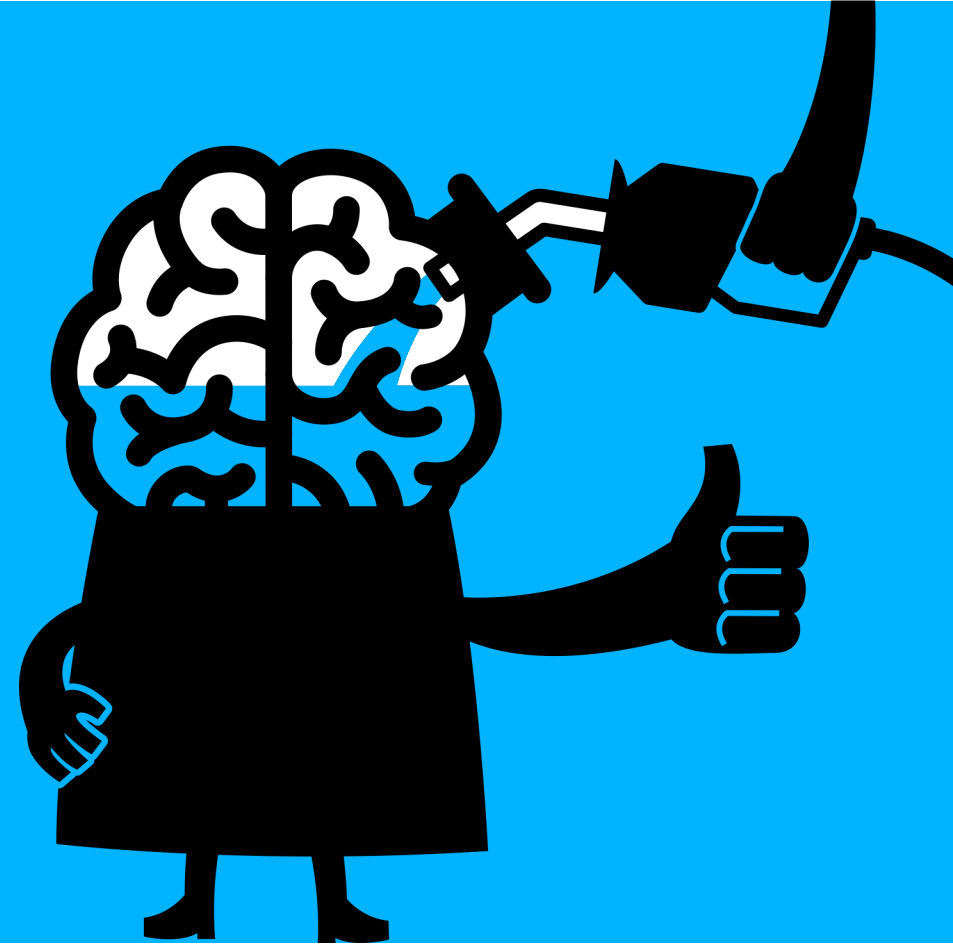
1. Keinen Nachfolger für den Solution Manager suchen, sondern die nächste Iteration **Ihrer** Application Lifecycle Management Tool-Suite
2. Ihre **IT-Governance** frühestmöglich einbinden um die Anforderungen an die ALM-Tool-Suite zu identifizieren und im Rahmen des Customer Influence Programms bei SAP zu platzieren.
3. Lieber Heute anfangen als Morgen.
4. Mit den **Integration**smöglichkeiten auseinandersetzen und davon Gebrauch machen
5. Die Eigene ALM-Tool-Suite als „Reallabor“ verwenden, um erste Erfahrungen mit den Herausforderungen der Digitalen Transformation zu sammeln.

Itesys ALM Expertenteam

Kontakt



Heiko Walter Bernhart
heiko.bernhart@itesys.expert
[+49 160 91010064](tel:+4916091010064)



itesys = BC²

itesys, Synonym für SAP Basis.

