

Reinhard Hafner

GROW RISE - S/4HANA Betriebsmodelle



Was ist RISE with SAP?

RISE with SAP kann Ihre aktuellen ERP-Daten und -Prozesse mit geringerem Risiko und ohne Kompromisse in die Cloud übertragen. Das Paket aus maßgeschneiderter ERP-Software, Transformationsservices, Geschäftsanalysen und Partner-Know-how begleitet Sie auf Ihrem persönlichen Weg in die Cloud.



Maßgeschneiderte Cloud-ERP-Lösung

- Automatisierung der Geschäftsprozesse im gesamten Unternehmen
- Entwicklung innovativer Geschäftsmodelle auf globaler Ebene
- Steigerung des Gewinns mit nativen, branchenspezifischen Best Practices
- Anwendung der [Strategie eines sauberen Kerns](#) zur Optimierung der Cloud-ERP-Qualitäten

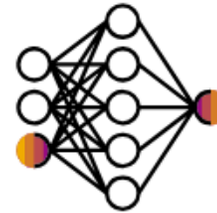
[SAP S/4HANA Cloud, Private Edition erkunden](#) >



Transformation von Geschäftsprozessen

- Verstehen, Optimieren und Transformieren von Geschäftsprozessen – schnell und skalierbar
- Sofortige Einblicke in die wichtigsten Leistungsindikatoren
- Beschleunigung von Projekten mit einer hochmodernen Prozessmodellierungsplattform
- Teilen von Wissen und Ideen, um kontinuierliche Innovation voranzutreiben

[Mehr über Prozessanalysen erfahren](#) >



Geschäftsplattform und Analysen

- Zugriff auf vollständige Echtzeitsichten aller Daten
- Effizientere, benutzerfreundlichere Interaktionsmöglichkeiten durch KI und Automatisierung
- Anpassung von Geschäftsprozessen ohne kostspielige Wartung
- Schnelleres und agileres Arbeiten mit Low-Code- und No-Code-Entwicklungstools

[Mehr über SAP Business Technology Platform erfahren](#) >



Ergebnisorientierte Services

- Umstieg auf die Cloud in Ihrem eigenen Tempo mit einem vertrauenswürdigen globalen Anbieter
- Beschaffung der benötigten Partner und Fähigkeiten aus einem globalen Partnernetz
- Vorteile einer Service-Level-Vereinbarung über eine Anwendungsverfügbarkeit von 99,7 %
- Ermöglichung, Messung und Unterstützung der laufenden digitalen Transformation

[Mehr über unser Partnernetzwerk erfahren](#) >

Entdecken Sie die Vorteile von RISE with SAP



Übernehmen Sie die Führung mit Brancheninnovationen für Wachstum im Top-, Bottom-Line- und Grün-Line-Bereich

- Steigern Sie den Umsatz, indem Sie in Ihrer Branche differenzierte Geschäftsmodelle entwickeln
- Steigern Sie Ihre Marge mit integrierten branchenspezifischen Prozessen und Best Practices
- Verwalten Sie Ihre Nachhaltigkeit mit unternehmensweiter Transparenz und Kontrolle
- Erzielen Sie neue Effizienzen mit intelligenter Automatisierung für geschäftskritische Prozesse



Verbessern Sie kontinuierlich Ihre Erkenntnisse, um Geschäftsprozesse zu optimieren

- Priorisieren Sie Optimierungsmöglichkeiten mit sofortigen Analysen von Prozessen, Aktivitäten und Aufgaben
- Verbessern Sie Ihre Prozessleistung basierend auf tatsächlicher Systemnutzung, Best Practices und Branchen-Benchmarking
- Beschleunigen Sie Ihren Fortschritt mit maßgeschneiderten Erkenntnissen darüber, wo Sie Geschäftsprozesse mit KI automatisieren sollten

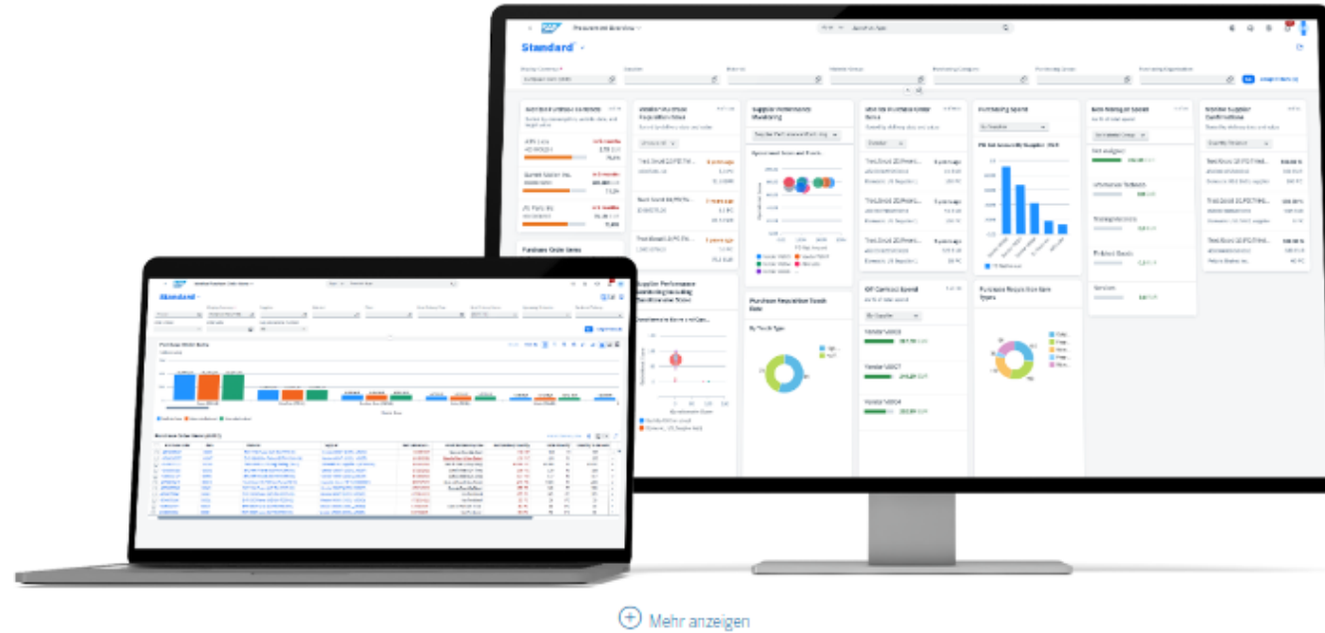


Setzen Sie beim Wechsel in die Cloud auf integrierte Sicherheit – zum Schutz Ihres Unternehmens

- Schützen Sie die Integrität und Vertraulichkeit von Daten (Datensicherheit)
- Unterstützen Sie die Compliance mit Geschäftsprozesssicherheit
- Minimieren Sie das Risiko durch ständige Optimierung aller Abläufe
- Reduzieren Sie zeitaufwändige Sicherheitsaufgaben, damit sich Ihr Team auf geschäftliche Innovationen konzentrieren kann

Gründe für den Umstieg auf SAP S/4HANA Cloud, Private Edition

Mit SAP S/4HANA Cloud, Private Edition können Sie Ihre bestehenden SAP-ERP-Investitionen schützen und gleichzeitig von einem neuen Maß an Flexibilität profitieren. Passen Sie die Software an Ihre individuellen Bedürfnisse an, behalten Sie die unternehmensspezifischen Konfigurationen und Anpassungen Ihres SAP-ERP-Systems bei und nutzen Sie neueste Funktionen, die Ihrem Unternehmen einen Wettbewerbsvorteil verschaffen.



Hauptvorteile des Umstiegs von On-Premise- auf maßgeschneidertes Cloud-ERP

- **Optimierte Abläufe und Support**, damit Sie die Verantwortung für den technischen Betrieb Ihres unternehmenskritischen Systems in die Hände von SAP legen können
- **Innovation in Ihrem Tempo** mit einem Upgrade-Zyklus von mindestens fünf Jahren, jährlichen Releases und Support-Paketen
- **Hohe Verfügbarkeit Ihrer geschäftskritischen Systeme** auf der Grundlage von Service-Level-Vereinbarungen (SLA) von 99,7 % für Ihr Cloud ERP
- **Geringere Gesamtbetriebskosten** dank eines abonnementbasierten Nutzungsmodells und der Möglichkeit, die Kosteneffizienz zu steigern, indem Investitionskosten in Betriebskosten umgewandelt werden

Hauptmerkmale, die SAP S/4HANA Cloud, Private Edition von SAP ERP Central Component (SAP ECC) unterscheiden

- **Echtzeit-Einblicke** mit Transaktions- und Analysedaten in einem System
- **Neu eingebettete Funktionen**, einschließlich zentraler Beschaffung, Kundenmanagement sowie Produktionsplanung und -terminierung
- **Modernste Geschäftsprozesse**, die die neuesten Anforderungen der Branche unterstützen
- **Künstliche Intelligenz** zur Optimierung und Automatisierung Ihrer geschäftskritischen Prozesse
- **Sofort einsatzbereite Integration** mit einer einheitlichen Benutzenerfahrung, SAP Best Practices und Erweiterungen, um Prozesse unternehmensweit zu vernetzen

Warum jetzt auf Cloud ERP umsteigen?

Modernisieren und migrieren Sie Ihr On-Premise-ERP-System auf SAP S/4HANA Cloud, Private Edition – ein umfassendes und modulares Cloud-ERP-Angebot mit Funktionen und Vorteilen, von denen nicht nur Ihre bestehenden Systeme profitieren.

Machen Sie Ihr Unternehmen fit für die Zukunft

Agile Innovationen

Ausführliche Echtzeiteinblicke

Kontinuierliche Optimierung und Automatisierung

Bessere Sicherheit, Compliance und Skalierbarkeit

Nutzen Sie die Vorteile einer modernen, modularen Engine mit einer verbesserten Benutzererfahrung für neu eingebettete Geschäftsprozesse, die schnell zu erlernen und auf allen Geräten einfach auszuführen sind:

- Zentrale Beschaffung
- Transportmanagement
- Erweiterte Lagerverwaltung
- Kundenmanagement
- Produktionsplanung und Feinterminierung



Warum jetzt auf Cloud ERP umsteigen?

Modernisieren und migrieren Sie Ihr On-Premise-ERP-System auf SAP S/4HANA Cloud, Private Edition – ein umfassendes und modulares Cloud-ERP-Angebot mit Funktionen und Vorteilen, von denen nicht nur Ihre bestehenden Systeme profitieren.

Machen Sie Ihr Unternehmen fit für die Zukunft

Agile Innovationen

Ausführliche Echtzeiteinblicke

Kontinuierliche Optimierung und Automatisierung

Bessere Sicherheit, Compliance und Skalierbarkeit



Nutzen Sie die neuen Funktionen der neuesten Cloud-ERP-Version, wie z. B.:

- Unterstützung von abonnement- und nutzungsbasierten Geschäftsmodellen
- vollständige Integration des Wertschöpfungszyklus entlang der gesamten Wertschöpfungskette
- mehr Transparenz bei den Umweltauswirkungen von Produktions- und Lieferkettenprozessen
- kontinuierliche Verbesserung durch Prozessoptimierung mit [SAP-Signavio-Lösungen](#)
- automatisierte Geschäftsprozesse mit den Low-Code-Funktionen der Lösungen von [SAP Build](#)

Sie können auch zukünftige Funktionen nutzen, die in benutzerfreundlichen, regelmäßigen Updates bereitgestellt werden.

Warum jetzt auf Cloud ERP umsteigen?

Modernisieren und migrieren Sie Ihr On-Premise-ERP-System auf SAP S/4HANA Cloud, Private Edition – ein umfassendes und modulares Cloud-ERP-Angebot mit Funktionen und Vorteilen, von denen nicht nur Ihre bestehenden Systeme profitieren.

Machen Sie Ihr Unternehmen fit für die Zukunft

Agile Innovationen

Ausführliche Echtzeiteinblicke

Kontinuierliche Optimierung und Automatisierung

Bessere Sicherheit, Compliance und Skalierbarkeit



Treffen Sie schneller bessere Entscheidungen für die Zukunft Ihres Unternehmens dank folgender Vorteile:

- Transaktions- und Analysedaten befinden sich in einem System, sodass Sie Echtzeiteinblicke erhalten.
- Sie optimieren Ihre Entscheidungsfindung mit In-App-Simulationen und Empfehlungen.
- Sie nutzen Funktionen für maschinelles Lernen, um aus historischen Daten und Ausnahmen zu lernen und auf dieser Basis Prognosen und bessere Entscheidungen zu treffen.
- Sie beschleunigen die Umsetzung von Erkenntnissen in Maßnahmen durch die direkte Navigation von einer Analysesicht zu einer Transaktion.
- Sie steigern die Produktivität mithilfe rollenbasierter Sichten im System.

Warum jetzt auf Cloud ERP umsteigen?

Modernisieren und migrieren Sie Ihr On-Premise-ERP-System auf SAP S/4HANA Cloud, Private Edition – ein umfassendes und modulares Cloud-ERP-Angebot mit Funktionen und Vorteilen, von denen nicht nur Ihre bestehenden Systeme profitieren.

Machen Sie Ihr Unternehmen fit für die Zukunft

Agile Innovationen

Ausführliche Echtzeiteinblicke

Kontinuierliche Optimierung und Automatisierung

Bessere Sicherheit, Compliance und Skalierbarkeit

Profitieren Sie von KI und maschinellem Lernen sowie den Funktionen einer modernen Entwicklungsplattform, die nur in Cloud-Lösungen zur Verfügung stehen und folgende Vorteile bieten:

- Sie erledigen sich wiederholende und zeitaufwendige Aufgaben mit intelligenter Robotic Process Automation (RPA).
- Sie ziehen wichtige Erkenntnisse aus historischen Daten und Ausnahmen durch Prognosen und Optimierung Ihres Entscheidungsfindungsprozesses mithilfe von Funktionen für maschinelles Lernen.
- Sie ermöglichen es Fachanwender:innen, proaktive Entscheidungen auf der Grundlage von Erkenntnissen aus Echtzeitsensordaten zu treffen.
- Sie nutzen die Vorteile der integrierten Funktionen für die Zusammenarbeit.*

*Eingebettete dialogorientierte KI wird im 4. Quartal 2023 verfügbar sein.



Warum jetzt auf Cloud ERP umsteigen?

Modernisieren und migrieren Sie Ihr On-Premise-ERP-System auf SAP S/4HANA Cloud, Private Edition – ein umfassendes und modulares Cloud-ERP-Angebot mit Funktionen und Vorteilen, von denen nicht nur Ihre bestehenden Systeme profitieren.

Machen Sie Ihr Unternehmen fit für die Zukunft

Agile Innovationen

Ausführliche Echtzeiteinblicke

Kontinuierliche Optimierung und Automatisierung

Bessere Sicherheit, Compliance und Skalierbarkeit

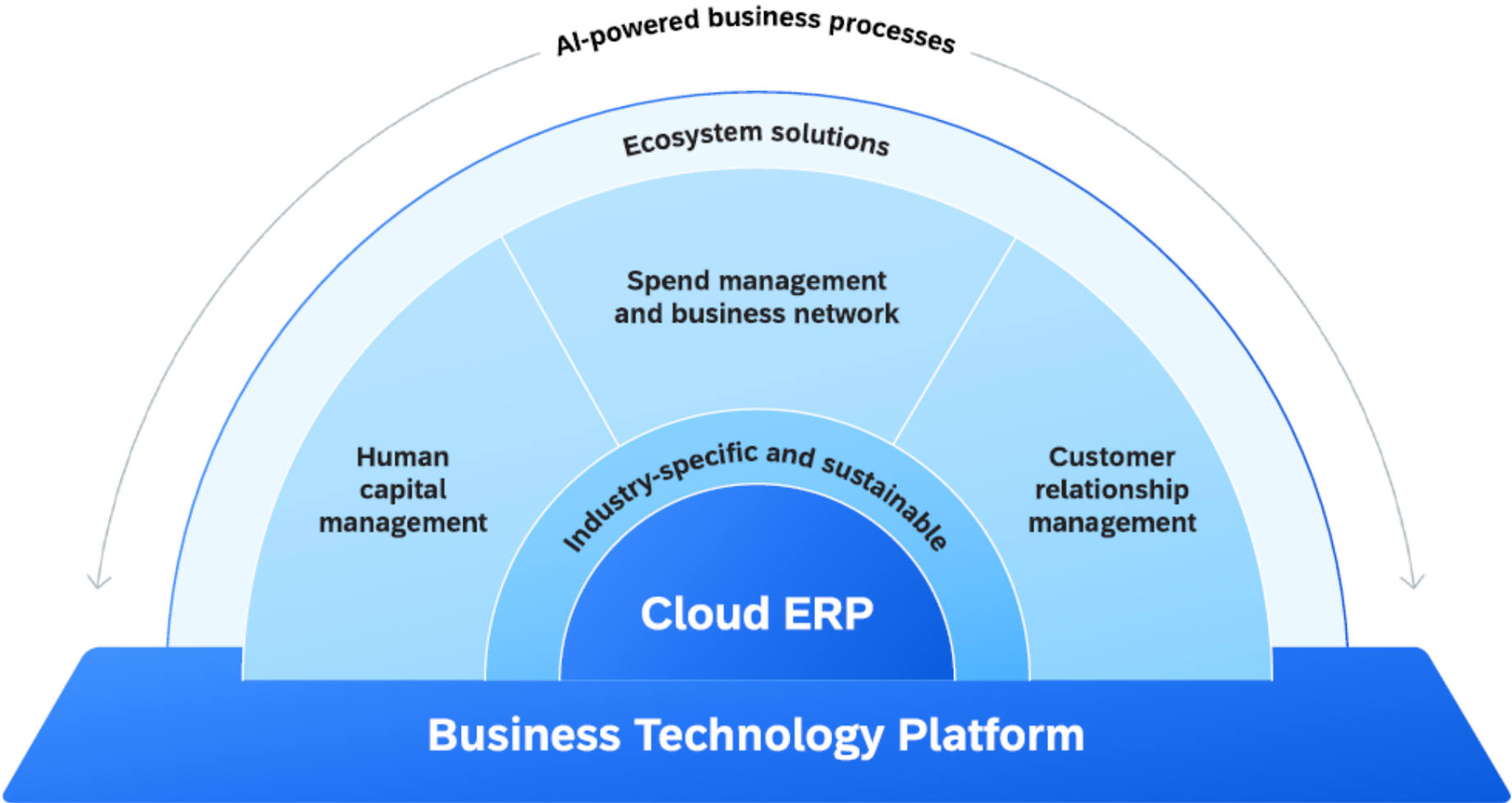


Sorgen Sie mithilfe optimierter Cloud-Services und einer flexiblen Infrastruktur für sichere, konforme und skalierbare Abläufe, um folgende Vorteile zu erhalten:

- Ausführen von Technologieabläufen als Service mit einem vertrauenswürdigen Partner
- Best-Practice-Architektur mit integrierter Sicherheit und Ausfallsicherheit
- Eine hohe Verfügbarkeit geschäftskritischer Systeme auf der Grundlage von Service-Level-Standardvereinbarungen von 99,7 %
- Sicherheit durch Cybersecurity und Datenschutz gemäß den neuesten Standards

- https://www.sap.com/germany/products/rise.html?dfa=1&gclid=EAlaIqobChMI49LF-9XmgAMV5oCDBx1rcgd7EAAAYASAAEgL-d_D_BwE&gclsrc=aw.ds

SAP Portfolio Überblick



SAP ERP Cloud Strategie

Fokus Neukunden

GROW with SAP

SAP S/4HANA Cloud, public edition

is a ready-to-run cloud ERP that delivers the latest industry best practices and continuous innovation

- Run on the industry standard
- Accelerate business growth
- Keep innovation moving

Fokus Bestandskunden

RISE with SAP

SAP S/4HANA Cloud, private edition

is a tailored-to-fit cloud ERP that adapts to your organization's unique transformation

- Run on your own standard
- Modernize your business
 - Keep the control



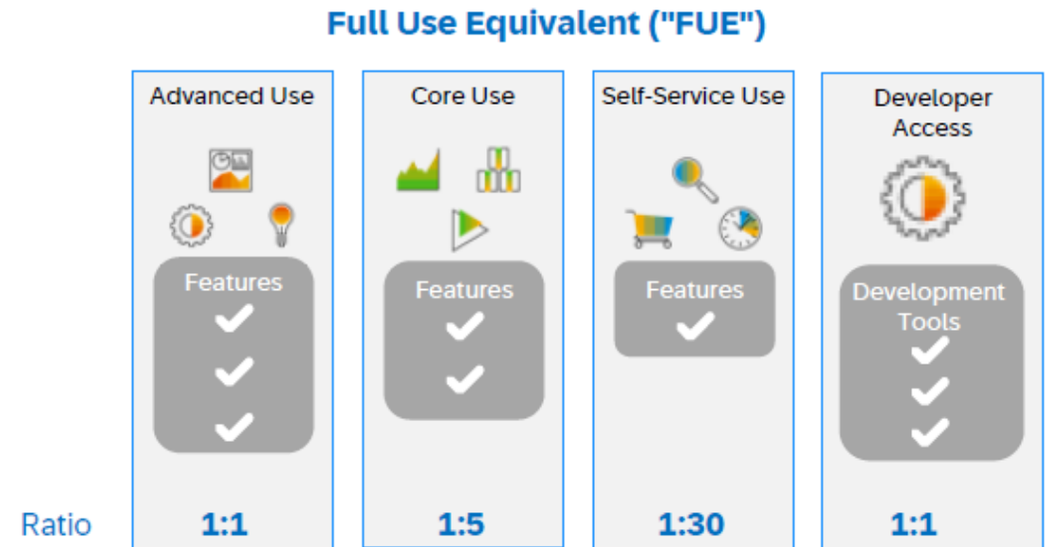
Cloud ERP

RISE with SAP S/4HANA Cloud - Full Use Equivalent ("FUE")

Full Use Equivalent (FUE) is the aggregation method by which customers may allocate individuals access to the Cloud service in accordance with the ratios set forth in the respective Cloud Supplement, Service Description Guide or Service Use Description.

- 1 FUE = 1 SAP S/4HANA for advanced use
- 1 FUE = 5 SAP S/4HANA for core use
- 1 FUE = 30 SAP S/4HANA for self-service use
- 2 FUE = 1 SAP S/4HANA Cloud, Developer Access

Customer may allocate each FUE to any one of the use package types and may change the allocation during the subscription term.



RISE with SAP Pakete

Provide compelling RISE with SAP offerings that reflect the different customer profiles

Base Edition

Provides small organizations with SAP S/4HANA Cloud, private edition functionalities in lean setup

OR

Premium Edition

Offers additional capabilities for business process management, process automation and low-code business application development

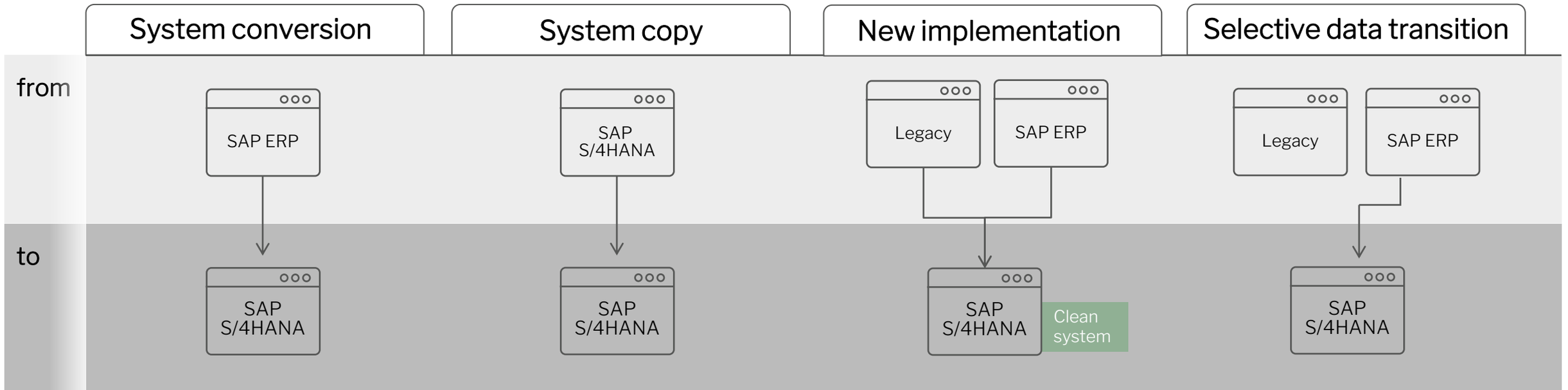
OR

NEW Premium Plus Edition

Extends premium by including additional capabilities for Generative AI, sustainability, an advanced OCFO suite, and additional access to supplier networks

	Existing	Existing	New
	Base (tier 1 only)	Premium	Premium Plus
Core ERP	X	X	X
Sustainability			
Green Ledger / Sustainability footprint management			X
Sustainability control tower			X
Process and BTP			
Process Intelligence (Signavio)		X	X
SAP Build Process Automation		X	X
SAP Build Apps	X	X	X
Workzone		X	X
CPEA		X	X
Datasphere			X
Generative AI			X
Office of the CFO			
Group Reporting	X	X	X
Group Reporting Data Collection			X
SAC planning			X
Cash Management			X
Receivables Management			X
Procurement Network			
Supplier Portal			X

Possible partner implementation approaches



- Conversion of complete system, configuration and data
- Reuse of existing implementation
- Direct conversion to S/4HANA Cloud, private edition possible

Main focus

- Existing S/4HANA on-premise customers
- Change of deployment mode to SAP Cloud
- Complete system can be copied to S/4HANA Cloud, private edition

Main focus

- New installation or deployment of new practices
- Data migration (harder for old data)
- Full innovation of S/4HANA possible from day one
- High flexibility possible

Possible alternative

- Environment with multiple instances of SAP ERP
- Business requirement to harmonize or to do a partial redesign
- Need for retention of historic data in productive system

Requires evaluation

RISE with SAP Operating Model

Current Operating Model

Status quo:

- Complexity & Challenges of current architecture and transformation
- Distributed responsibility for business continuity and Distributed suppliers – long process duration for system recovery, higher process costs
- Lower flexibility (licenses, hardware,...)
- Lower agility - complex systems, contracts, delayed upgrades
- No consistent E2E Operating Model
- Stability challenges due to several service providers
- Steering between several service providers
- SAP involvement always required



Future Operating Model in the SAP Cloud



Strategic benefits:

- Execute and accelerate Hyperscaler strategy
- Scalable and cost predictable
- SAP reference architecture and proactive maintenance
- No ping-pong between infrastructure, operations, and software support in case of issues
- Fast deployment & innovation
- CAPEX to OPEX

Operational benefits:

- **Stability of systems**
- Hand over commodity tasks to SAP, with one hand to shake: Switch to One SLA!
- Dedicated SAP experts included
- Operational Control Center
- Upgrades included
- Leverage superior TCO from this “umbrella”

■ ■ ■ Zusatzpakete



Paket 1 – Cloud Connection mit SD-WAN



Welche Vorteile bietet SD-WAN?

- **Verbesserte Netzwerkleistung**
SD-WAN optimiert die Netzwerkleistung durch intelligente Verkehrslenkung und -Priorisierung.
- **Flexible Konnektivitätsoptionen**
SD-WAN bietet die Möglichkeit, verschiedene Anbindungen zu nutzen, einschließlich Breitband-Internet, Mobilfunk-Verbindungen und sogar MPLS.
- **Einfache Skalierbarkeit**
SD-WAN erleichtert die Skalierung des Netzwerks, wenn sich die Anforderungen ändern.
- **Zuverlässigkeit und Ausfallsicherheit**
SD-WAN kann automatisch auf alternative Verbindungen umschalten, falls eine Verbindung ausfällt, um eine kontinuierliche Konnektivität zur SAP Cloud sicherzustellen.

- **Optimierung für Cloud-Anwendungen**

SD-WAN kann den Datenverkehr optimieren, um die Anforderungen von Cloud-Anwendungen, einschließlich SAP Cloud, besser zu erfüllen.

- **Verbesserte Sicherheit**

SD-WAN bietet fortschrittliche Sicherheitsfunktionen, einschließlich Verschlüsselung um die Übertragung von Daten zwischen Ihren Standorten und der SAP Cloud zu schützen.

Wie setzt man SD-WAN ein?

- Durch eine Softwarebasierte Lösung wird die vorhandene Anbindung an das Internet optimiert und durch eine redundante Leitung ausfallsicher konfiguriert

Paket 1 – Cloud Connection mit SD-WAN

SD-WAN, eine sichere redundante Lösung

- Einführungsprojekt
 - Bereitstellung einer SD-WAN Infrastruktur am Kundenstandort
 - Bereitstellung der SD-WAN VMs
 - Anbindung des Kundenstandorts an die SAP Cloud per Site-2-Site VPN
- Monatliche Leistungen
 - Betrieb der SD-WAN Lösung
 - Betrieb der VPN Verbindung
- Optionale Bereitstellung eines 2. Underlays:
 - Internetleitung
 - LTE Router mit Vertrag

Leistung	Kosten
Einführungsprojekt	€
Bereitstellung & Betrieb der SD-WAN Hardware	✓
Betrieb der SD-WAN Lösung	✓
Bereitstellung der Internetleitung (Underlay)	€

Paket 2 – Remote Access

Warum benötige ich eine sichere Remote Verbindung?

- **Datensicherheit**

Eine sichere Remote-Access-Lösung gewährleistet die Verschlüsselung der übertragenen Daten zwischen dem Remote-Standort und der SAP Cloud.

- **Authentifizierung und Zugriffskontrolle**

Durch starke Authentifizierungsmechanismen und Zugriffskontrollen wird sichergestellt, dass nur autorisierte Benutzer auf SAP-Ressourcen zugreifen können.

- **Compliance-Einhaltung**

Eine sichere Remote-Access-Lösung kann dazu beitragen, die Einhaltung von Compliance-Anforderungen sicherzustellen.

- **Netzwerksegmentierung**

Netzwerksegmentierung ermöglicht es, den Remote-Zugriff auf SAP-Ressourcen zu isolieren und zu begrenzen. Dies reduziert potenzielle Angriffspunkte und minimiert das Risiko einer lateralen Bewegung innerhalb des Netzwerks.

Wie setzt man eine Remote Access Lösung auf?

- **Konzeption eines Zugriffskonzepts auf Basis einer sicheren VPN Lösung**

Eine Remote-Access-Lösung wird implementiert, indem geeignete Authentifizierungsmechanismen, Verschlüsselungstechnologien und Zugriffskontrollen eingerichtet werden, um autorisierten Benutzern einen sicheren und verschlüsselten Zugriff auf Unternehmensressourcen von entfernten Standorten aus zu ermöglichen. Dies umfasst die Konfiguration von Virtual Private Networks (VPNs), Multi-Faktor-Authentifizierung und entsprechender Sicherheitsrichtlinien.

Paket 2 – Remote Access

Sicherer Benutzer-Zugriff auf SAP – egal woher

- Einführungsprojekt
 - Planung und Konzeption der Benutzerzugriffe
 - Einführung einer sicheren Client-VPN Lösung
- Monatliche Leistungen
 - Betrieb der VPN Lösung
 - Benutzerverwaltung
 - Lizenzbereitstellung
- Optionale Leistungen:
 - Verwaltung & Verteilung der VPN Anwendung auf Clients

Leistung	Kosten
Einführungsprojekt: VPN-Lösung	€
Betrieb der VPN Lösung mit Benutzerverwaltung	✓
Lizenzbereitstellung	✓
Bereitstellung der Internetleitung (Underlay)	€

Paket 3 – Authentication Management

Wofür benötige ich Authentication Management?

- **Identitätsverwaltung**

Authentication Management ermöglicht eine effektive Verwaltung von Benutzeridentitäten.

Dies umfasst die Verwaltung von Benutzerkonten, Berechtigungen und das Festlegen von Zugriffsrechten entsprechend den organisatorischen Anforderungen.

- **Compliance**

Durch eine klare Authentication Management-Strategie können Unternehmen Compliance-Anforderungen erfüllen, indem sie sicherstellen, dass der Zugriff auf sensible SAP-Daten und -Anwendungen den branchenspezifischen und gesetzlichen Vorschriften entspricht.

- **Single Sign On (SSO)**

Vereinfachter Zugriff durch eine einheitlicher Benutzerauthentifizierung, welcher z.B. mit dem Azure Active Directory (AAD) synchronisiert werden kann.

- **Multi Faktor Authentication (MFA)**

Zusätzliche Faktoren wie eine Authentication-App zur Autorisierung des Zugriffs liefern eine weitere Sicherheitsmaßnahme gegen unbefugte Aufrufe und Datenzugriffe auf die SAP Landschaft.

Wie wird Authentication Management umgesetzt?

- Es wird eine mehrstufige Authentifizierungslösung aufgesetzt um die Zugriffe auf die SAP Systeme abzusichern. Dies kann zum Beispiel mit einer SSO-Anbindung an das AAD oder einer MFA mit dem Smartphone umgesetzt werden.

Paket 3 – Authentication Management

Professionelle Verwaltung der Zugriffe:

- Einführungsprojekt
 - Erarbeitung eines Authentication Konzepts
 - Bereitstellung einer Single Sign On Lösung
 - Bereitstellung einer Multi Faktor Authentifizierung
 - Anbindung an die SAP Cloud
- Monatliche Leistungen
 - Authentication Management
- Optionale Leistungen
 - Überwachung von Anmeldeaktivitäten
 - Identifizierung von Sicherheitsvorfällen
 - Anbindung von 3rd Party Applikationen an die MFA Lösung

Leistung	Kosten
Einführungsprojekt	€
Bereitstellung und Betrieb der benötigten virtuellen Systeme sowie der Lizenzen für die SSO und MFA Lösungen	✓
Authentication Management	✓
Optionale Leistungen	€

Paket 4 – Microsoft 365 Tenant Management

Welche Vorteile bietet mir ein Tenant Management durch ai informatics?

- **Expertise und Erfahrung**
ai informatics hat mehrjährige Erfahrung in Einführung von Microsoft 365 Cloud Lösungen und der Verwaltung von Microsoft 365 Tenants.
- **Sicherheit und Compliance**
Um die Microsoft 365 Accounts und damit den Zugang zum SAP System abzusichern muss der Microsoft Tenant über die Standard Einstellung hinaus abgesichert werden.
- **Single Point of Contact**
Eine zentrale Verwaltung von SAP und Microsoft 365 bietet Ihnen als Kunden einen zentralen Ansprechpartner für alle Themen

Wie verwalten wir Ihren Tenant?

- Das Tenant Management wird zur Verwaltung von Lizenzen, Gruppen und Benutzern innerhalb der Microsoft 365 Cloud benötigt, speziell die Benutzer Verwaltung kann für Microsoft und SAP im Tenant zentralisiert und optimiert werden
- Umfangreiche Security Erfahrung fließt in die Absicherung der zentralen Microsoft Benutzer Verwaltung im Azure AD (Entra) ein.

Paket 4 – Microsoft 365 Tenant Management

Zentrales Benutzermanagement in beiden Clouds

- Einführungsprojekt
 - Tenant Übernahme
 - Optimierung der Tenant Konfiguration
 - Tenant Security Hardening
- Monatliche Leistungen
 - Management des Tenants
 - Benutzerverwaltung
 - Lizenzverwaltung
- Optionale Leistungen:
 - Lizenzbereitstellung

Leistung	Kosten
Einführungsprojekt	€
Benutzer- und Rechteverwaltung	✓
Management des Tenants	✓
Microsoft 365 Lizenz Bereitstellung	€

www.aiinformatics.com

