

**Migration von  
SAP S/4HANA®  
um weitere  
5 Jahre  
verschieben?**



**Occo Vreezen**

SAP Sales Consultant  
T-Systems Niederlande

## SAP S/4HANA®-Migration um weitere 5 Jahre verschieben? Schlafen Sie gut!

SAP SE kündigte kürzlich an, die alten SAP® Enterprise Resource Planning (ERP)-Systeme nicht bis 2025, sondern bis 2027 zu unterstützen. Eine gute Nachricht, wie man meinen könnte. Schließlich bleibt den SAP®-Anwenderunternehmen damit mehr Zeit für die Migration auf die neueste Generation der ERP-Plattform SAP S/4HANA®. Aber ist das wirklich eine kluge Wahl in Zeiten von immer stärker wettbewerbsorientierten Märkten?

### Große Innovationsbestrebungen

In den Gesprächen, die ich regelmäßig mit Unternehmen führe, wenn sie unser Innovationszentrum besuchen, bemerke ich große Ambitionen zu Innovationen. Unternehmen wollen schneller und flexibler auf Kundenanforderungen reagieren, innovative Geschäftsmodelle entwickeln und Echtzeit-Analysen über ihr Geschäft generieren. Ich frage dann immer, ob das alte SAP-Business-Suite-System den Innovations-Ambitionen noch gerecht wird. Schließlich erfordern Innovationen auf jeden Fall Plattformen, die Entwicklungen wie Künstliche Intelligenz (KI), Maschinelles Lernen (ML) und Internet der Dinge (IoT) optimal unterstützen.

### Warum gerade jetzt?

Die intelligente Nutzung neuer technologischer Lösungen und Innovationen kann Organisationen wirklich voranbringen. In meinem Blog gebe ich einige Beispiele von Unternehmen, die dies bereits erfolgreich umgesetzt haben. Die rechtzeitige Migration auf SAP S/4HANA® ist besonders interessant. Für SAP® Anwenderunternehmen ist diese Plattform die erste Wahl, um neueste Technologien und digitale Innovationen mit KI, ML, IoT und Blockchain voranzutreiben und neue Geschäftsmodelle zu entwickeln, um noch effizienter und intelligenter zu arbeiten.

### Beispiel 1: Intelligente Luft von Kaeser

Ein gutes Beispiel für digitale Innovation ist das Projekt, das wir für Kaeser durchgeführt haben. Kaeser stellt Kompressoren und Druckluftsysteme für kleine bis große Unternehmen her. Siebzig Jahre sah das Geschäftsmodell den Verkauf dieser Druckluftsysteme vor. Nun hat Kaeser das Geschäftsmodell geändert, und verkauft nicht mehr nur Produkte, sondern bietet neu Dienstleistungen mit einem Pay-per-Use-Bezahlungsmodell an. Separate Kompressoren werden mit Sensoren ausgestattet, um ein Pay-per-Use und zusätzlich vorausschauende Wartung zu ermöglichen. Dies wird durch IoT-Technologien realisiert, die auf der SAP S/4HANA®-Plattform basieren. Plötzlich verkauft Kaeser keine Kompressoren mehr, sondern eine Dienstleistung: „air-as-a-service“.

### Beispiel 2: Die neue Signify

Ich habe große Wertschätzung für Signify. Signify, die ehemalige Philips Lighting, produziert Lichtquellen. Es ist ein traditionelles Unternehmen, das Ende des neunzehnten Jahrhunderts mit dem Verkauf von Glühlampen begann. Vor kurzem hat Signify sein Geschäft bereits von der klassischen Glühlampe auf intelligente Beleuchtungslösungen mit LED umgestellt. Und jetzt ändert Signify noch einmal komplett ihr Geschäftsmodell; und wird vom Hersteller zum Dienstleister. Die Beleuchtung wird zu einem Service, mit der Signify z. B. Gemeinden entlastet, in dem sie die gesamte Beleuchtung einschließlich der Wartung übernimmt. Dies erfordert natürlich ein völlig anderes Design der ERP-Anwendung. Der digitale Kern von SAP S/4HANA® passt perfekt dazu.

## Investitionen in alte Technologien verhindern

Bekanntlich setzt SAP SE keine Release-Neuerungen und Innovationen mehr im traditionellen SAP®-ERP-System um. Das macht es für viele Unternehmen immer schwieriger, digitale Innovationsprojekte umzusetzen. Es besteht die Gefahr, hinter der Konkurrenz zurückzubleiben. Der Migrationsschritt zu SAP S/4HANA® ist unvermeidlich, auch wenn Sie jetzt noch den Gedanken haben in ihre „alte“ Technologie und Legacy Plattformen zu investieren. Dieser Gedanke kann zu einem zunehmend komplexen Prozess werden und auf Dauer wirklich unbequem werden.

## Vermeiden Sie Risiken und bleiben Sie flexibel

Die Migration der Legacy SAP® ERP-Systeme nach SAP S/4HANA® ist natürlich ein großer Schritt und mit Kosten verbunden. Hinzu kommt, dass der Arbeitsmarkt angespannt ist und SAP S/4HANA®-Experten und Know-how nicht leicht zu finden sind. Es wird Zeit und deshalb sollten Sie jetzt damit beginnen, einen klaren Migrationspfad zu entwerfen, Ihre Systemlandschaft zu bereinigen und in eine zukunftsorientierte SAP® Landschaft zu investieren. Dabei sollten Sie sicherstellen, dass Sie bei der Wahl der zugrunde liegenden Cloud-Infrastruktur und Anwendungen flexibel bleiben, um unnötig hohe Investitionen zu vermeiden.

## Nach vorne schauen und anfangen

Anpassungen in einer bestehenden SAP®-Umgebung führt zu extrem höheren Kosten. Ein Aufschub einer Migration ist letztlich teurer, als der Wechsel auf eine neue Plattform.

Überlegen Sie, wo Sie sich in 5 bis 10 Jahren sehen wollen? Wie wollen Sie Ihr Unternehmen zukunftssicher ausrichten? Und was brauchen Sie dafür?

Aus meiner Erfahrung, ist SAP S/4HANA® die optimale Basis für zukünftige Geschäftsprozesse.

**Wenn Sie jetzt strategisch handeln, können Sie sicherstellen, dass Sie 10 Jahre Vorsprung haben und nicht irgendwann 15 oder 20 Jahre im Rückstand liegen.**

SAP S/4HANA® ist die ideale Grundlage für die Zukunft eines intelligenten Unternehmens und um an der Spitze des Marktes zu bleiben.

**Noch Zweifel? Brauchen Sie Hilfe?  
Bitte kontaktieren Sie uns für ein unverbindliches  
Beratungsgespräch.**

T-Systems hat kürzlich von SAP SE den Partner Excellence Award 2020 als „Service-Partner des Jahres“ für die Region Nord EMEA erhalten. SAP SE zeichnet damit Partner aus, die in herausragender Weise die digitale Transformation von SAP®-Anwendern vorantreiben.



## Über Occu Vreezen

Occu Vreezen hat sein ganzes Leben lang an IT-bezogenen Geschäftsthemen oder geschäftsbezogenen IT-Themen gearbeitet. SAP® ist der rote Faden, in einer Reihe von Implementierungs- und Hosting-Projekten. Wichtige Schlüsselwörter: SAP®, Hosting-Dienste Business Intelligence, große Daten, Architektur und SAP S/4 HANA®.

## Über T-Systems

T-Systems ist einer der weltweit führenden Digitaldienstleister mit Hauptsitz in Europa und bietet integrierte Lösungen für Geschäftskunden. Auf Basis einer weltumspannenden Infrastruktur aus Rechenzentren und Netzen betreibt das Unternehmen Informations- und Kommunikationstechnik und deckt als führender Ende-zu-Ende Provider für SAP®-Lösungen die gesamte Wertschöpfungskette des SAP®-Lifecycle ab. Dabei kommt alles aus einer Hand: vom sicheren Betrieb der Bestandssysteme und klassischen IT- und Telekommunikations-Services über die Transformation in die Cloud und zu SAP S/4HANA®, bedarfsgerechte Infrastruktur, Plattformen und Software bis hin zu neuen Geschäftsmodellen und Innovationsprojekten im Internet der Dinge.

Weitere Informationen unter [www.t-systems.de](http://www.t-systems.de)

## Weiterführende Informationen

### T-Systems SAP S/4HANA® Readiness Scan

Ein erfahrener und verantwortungsvoller Partner wie T-Systems begleitet Sie auf Ihrem Weg ins digitale Zeitalter mit Ende-zu-Ende-Kompetenz – und vor allem in der für Sie richtigen Geschwindigkeit. Hierfür bieten wir Ihnen umfassende Ende-zu-Ende SAP-Transformationspakete an, in denen wir unsere besten modularen Lösungen aus den Bereichen Design, Transform und Operate kombiniert haben.

[Weiterführende Informationen](#)

### T-Systems SAP® Leonardo Initiation Package

Profitieren Sie von den Vorteilen eines innovativen und intelligenten Unternehmens, indem Sie in eine neue Dimension der Digitalisierung, im Bereich Ihrer SAP®-System-Welt starten. Finden Sie den optimalen Weg für Ihr Unternehmen, um neue Chancen und Möglichkeiten mit Internet of Things, Blockchain, Machine Learning, Analytics, Big Data und Data Intelligence umzusetzen.

[Weiterführende Informationen](#)

### T-Systems Public Cloud for SAP®

Mit dieser Plattform können Sie SAP®-Anwendungen jederzeit und flexibel nutzen. Alle Anwendungen sind als voll funktionsfähige Appliances verfügbar – komplette Setups statt einzelner Legosteine. Die vordefinierten Services werden in gewohnter Betriebsqualität auf der SAP-zertifizierten T-Systems Public Cloud bereitgestellt.

[Weiterführende Informationen](#)

#### Kontakt

E-Mail: [PU-SAP@t-systems.com](mailto:PU-SAP@t-systems.com)  
Internet: [www.t-systems.de](http://www.t-systems.de)

#### Herausgeber

T-Systems International GmbH  
Hahnstraße 43d  
60528 Frankfurt am Main, Deutschland