

# plusserver

Der Cloud Provider für Unternehmen  
und öffentliche Auftraggeber  
mit der Digitalisierungsplattform  
Made in Germany.



# Über plusserver

plusserver steht für die Digitalisierung „Made in Germany“

1999  
gegründet

Herausforderungen der  
IT-Modernisierung &  
Transformation sind  
Teil unserer DNA



2.000+  
Kunden



4

pluscloud-  
Rechenzentren in  
Deutschland

2023  
Double Digit  
Growth in Cloud

90 %  
Recurring/  
re-occurring  
Revenue

330+  
Mitarbeitende

Pionier für  
Digitale  
Souveränität



## Referenzen aus unterschiedlichen Branchen bestätigen uns.



Creditreform



koelnmesse



NetDoktor



ABOUT YOU



naturstrom  
ENERGIE MIT ZUKUNFT



DianaKlinik



NOW  
Nationale Organisation Wasserstoff-  
und Brennstoffzellentechnologie



mazars



» GITG



Dr. Dienst & Partner



Messe  
Düsseldorf



Public  
Services



IVU TRAFFIC  
TECHNOLOGIES



owncloud



NORDEX  
We've got the power.

# **Ihr IT-Modernisierungsvorhaben profitiert mit plusserver**

... von einer in Deutschland  
einmaligen Kombination an Superkräften.

# Warum plusserver?

Die Kombination unserer Superkräfte ist einmalig auf dem DE-Markt.



Erste Enterprise  
Open Source Cloud  
in Deutschland

plusserver entwickelte die erste deutsche Enterprise Open Source Cloud auf Basis des Sovereign Cloud Stacks und Gaia-X.



4 pluscloud-  
Rechenzentren in  
Deutschland

Unsere eigenen Cloud-Datacenter in Deutschland sind mit den höchsten Testierungs- und Zertifizierungsleveln (z. B. pluscloud open & pluscloud VMware BSI C5 Typ II) ausgezeichnet.



24/7  
Support DNA

Wir sind Enterprise-erprobt und haben unsere Supportorganisation sowie die Produktentwicklung in Deutschland.



Multi-Cloud  
ready

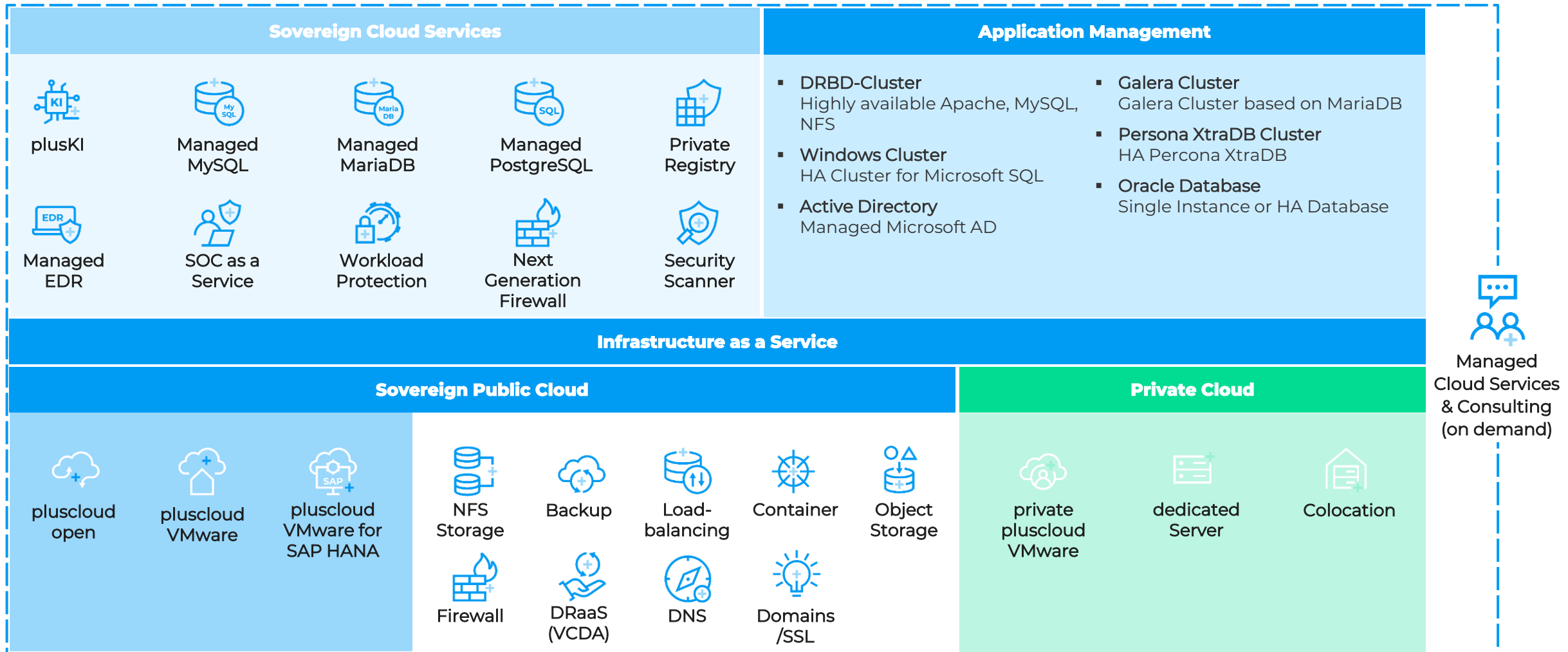
Unsere Cloud-Plattformen auf Basis von Open Source (SCS) oder VMware lassen sich nahtlos in ein Multi-Cloud-Konstrukt integrieren. Ohne Vendor Lock-in und ohne Transferkosten.



IT-Modernisierung  
im Tempo des  
Kunden

Durch unser Know-how von Cloud-native bis hin zu Legacy-Architekturen beraten wir öffentliche Verwaltungen und Unternehmen ganzheitlich. Wir bewegen uns von der Stelle mit, wo die IT-Modernisierungsreise unserer Kunden beginnen soll.

# Die Digitalisierungsplattform Made in Germany



# plusserver ist testiert & ausgezeichnet.



**BSI C5  
CLOUD SECURITY**



**DATENSCHUTZ  
IDW PH 9.860.1**



**ISAE 3402**

Typ II



**SAP Certified**  
in SAP HANA Operations  
**SAP Certified**  
in Cloud and Infrastructure Operations  
**SAP Certified**  
in Hosting Operations



**Advanced  
Consulting  
Partner**

**Microsoft  
Partner**

Gold Cloud Platform

Partner

**Google Cloud**

# IT-Transformation startet mit der IT-Modernisierung

3 Schritte sind aus plusserver-Sicht dabei wesentlich

Schritt I: Analyse  
der bestehenden Infrastruktur

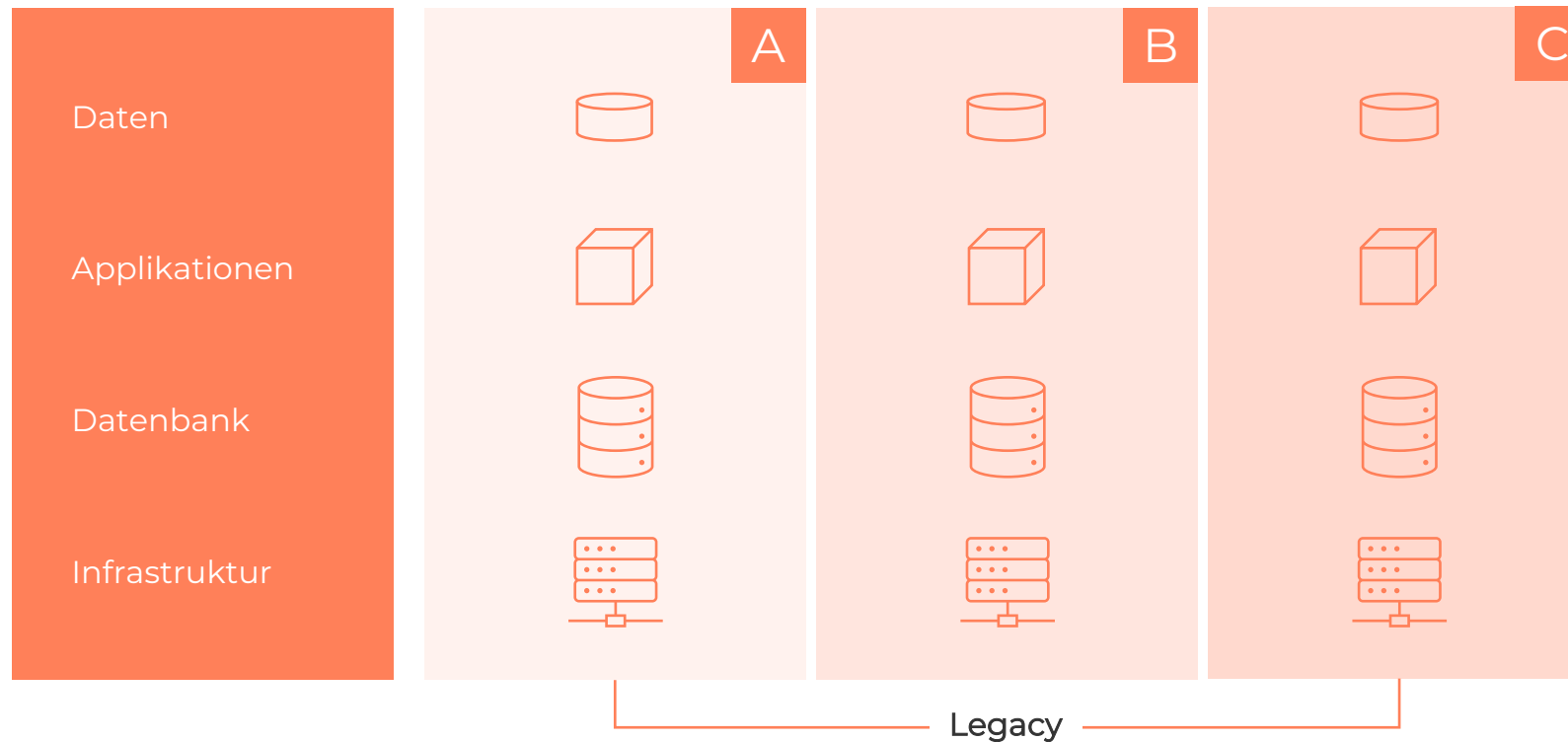
Schritt II: Modernisierung  
der IT-Landschaft

Schritt III: Transformation  
der Business-Applikationen  
und Geschäftsmodelle



# Schritt I: Analyse der bestehenden IT-Landschaft

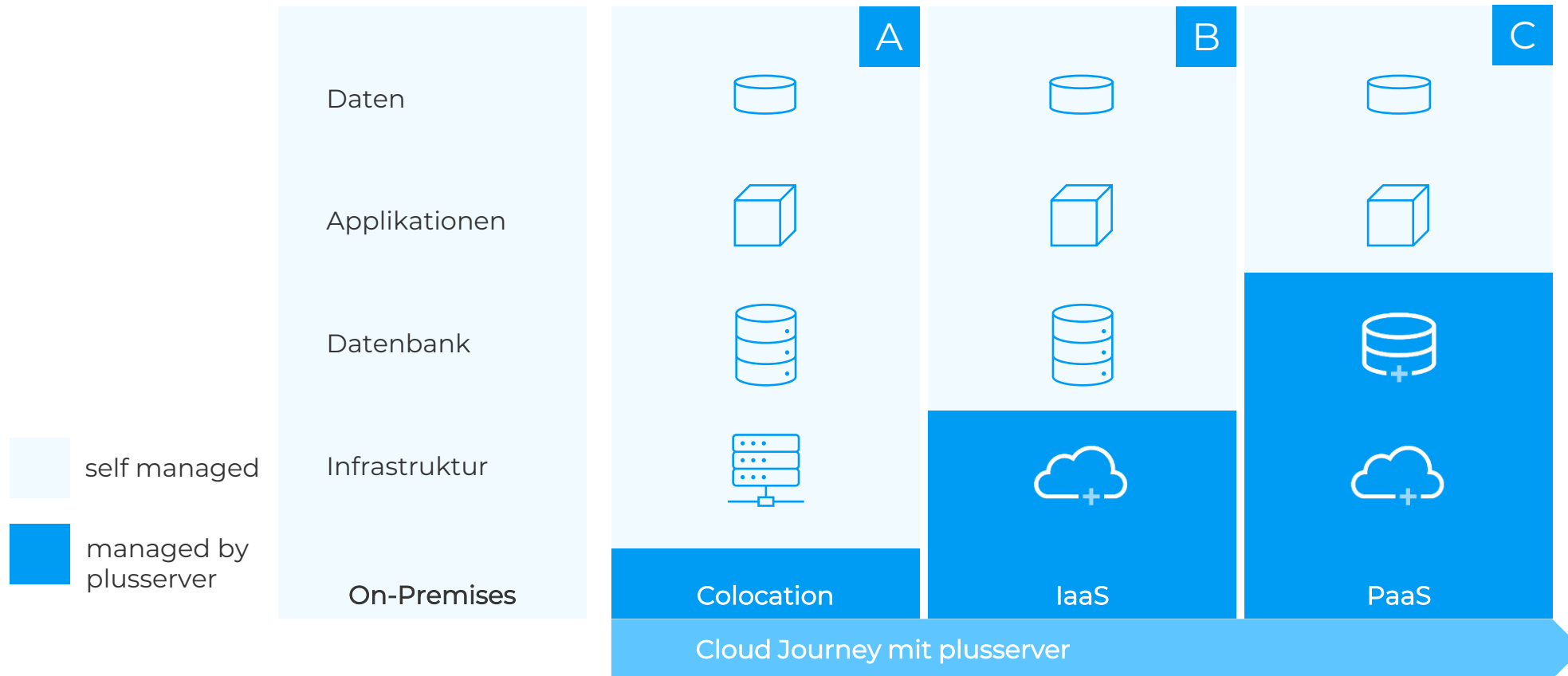
Welche Systeme können in eine neue IT migriert werden?



Applikationen sind auf Basis der bestehenden On-Premises-Infrastruktur nicht mehr zukunftsfähig

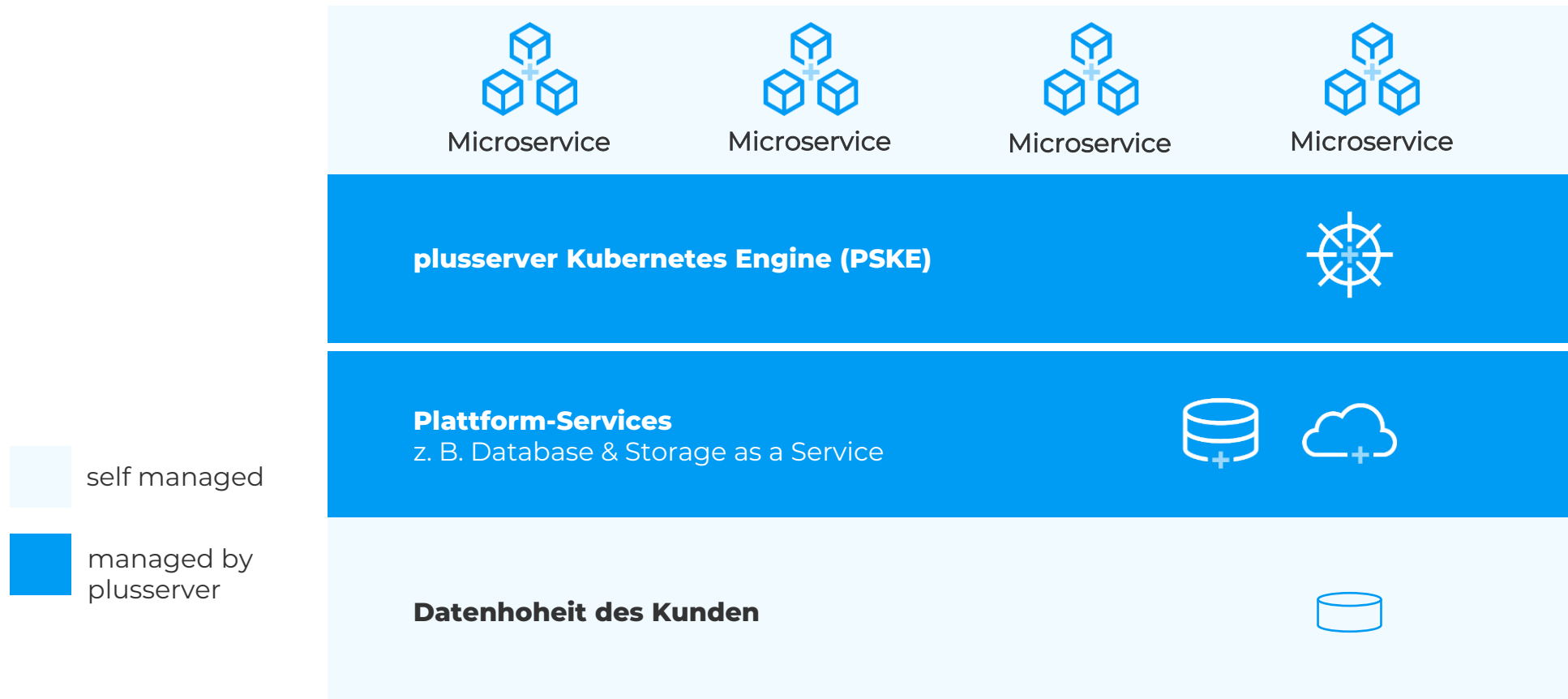
# Schritt II: Modernisierung der IT-Landschaft

Wie plusserver Ihr Vorhaben konkret unterstützt



# Schritt III: Transformation Ihrer Geschäftsmodelle

... und Entwicklung von Cloud-native Business-Applikationen



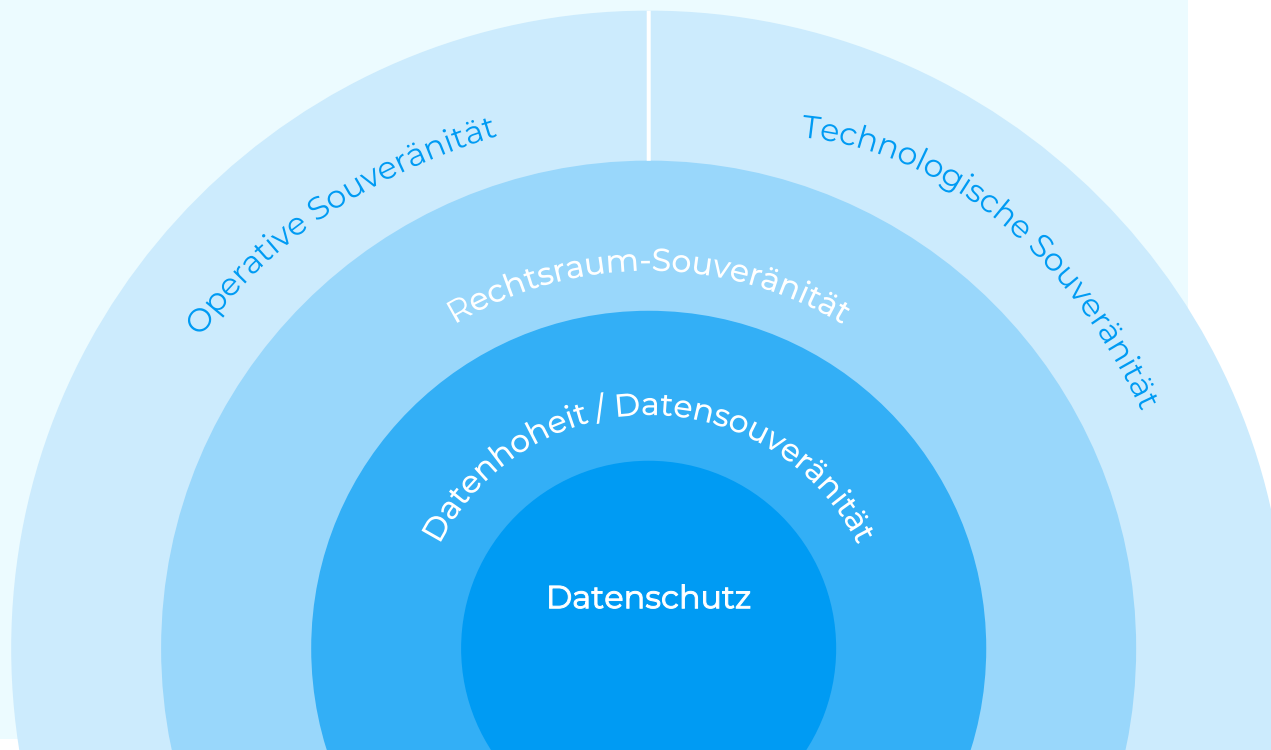
# Digitale Souveränität?

Natürlich mit plusserver.



# Was ist digitale Souveränität?

Die einzelnen Facetten digitaler Souveränität ergeben in folgender Kombination ein logisches Gesamtbild:



- + **Technologische Souveränität:** basiert auf Open Source bzw. allgemein verfügbarer standardisierter Technologie und ermöglicht Transparenz und Nachvollziehbarkeit der Datenverarbeitung und der eingesetzten Softwarekomponenten.
- + **Operative Souveränität:** transparente Kontrolle der Abläufe, von der Bereitstellung und dem Management der Lösungen und Services bis hin zur Überwachung des physischen und digitalen Zugriffs auf die Infrastruktur.
- + **Rechtsraum-Souveränität:** beschreibt den Betrieb in einem selbstgewählten Rechtsraum ohne Durchgriffsrecht aus dritten Rechtsräumen.
- + **Datenhoheit/ Datensouveränität:** sichert die vollständige Verfügungsgewalt bzw. selbstbestimmte Kontrolle bei der Erhebung, Speicherung, Nutzung und Verarbeitung eigener Daten.
- + **Datenschutz:** beschreibt den Schutz vor der missbräuchlichen Verarbeitung personenbezogener Daten sowie das Recht auf informationelle Selbstbestimmung.

[www.plusserver.com](http://www.plusserver.com)

