

Bereit für KI mit der SAP Business Data Cloud?

Mit Fujitsu die Datenschätze heben, die in Ihren Unternehmen schlummern



Viele Unternehmen sitzen auf Bergen von Daten. Die Schwierigkeit, sie auch mit KI zu nutzen, liegt in der Zusammenführung. Unser kostenloser Data Readiness Check zeigt, wo Sie als Unternehmen stehen und wie schnell Sie starten können.

Wenn Unternehmen SAP einsetzen, sitzen sie oft auf einem kaum genutzten Datenschatz. Das liegt auch daran, dass je nach Abteilung unterschiedliche SAP-Systeme zum Einsatz kommen. So sind die Informationen aus Human Resources, Finanzplanung und Produktion häufig nicht vernetzt. Steht die Planung eines großen Projektes an, müssen die Einzeldaten erst zusammengetragen werden.

Die SAP Business Data Cloud setzt hier an: Anstatt bestehende SAP-Anwendungen zu ersetzen, bildet die SAP Business Data Cloud eine neue Top-

Level-Datenschicht, die auf bestehende Applikationen und Lösungen aufsetzt. Sie führt die Daten aller anderen SAP- und Non-SAP-Anwendungen in einer einheitlichen Datenstruktur zusammen. Auf diesen Daten, die das gesamte Wissen und alle Zahlen und KPIs des Unternehmens konsolidiert bereitstellen, können anschließend Automatisierungen und KI-Anwendungen ausgeführt werden.

Voraussetzungen für die Business Data Cloud

Falls Sie bereits SAP im Einsatz haben (eventuell auch nur in einigen Bereichen des Unterneh-

mens), kommt schnell die Frage auf: Mit welchem Aufwand ließen sich die Datenschätze heben und direkt nutzen?

Das hängt natürlich von der eigenen Applikationslandschaft und der Qualität der eigenen Daten ab. Fujitsu kann in einem strukturierten Prozess mit Verantwortlichen ermitteln, welche Daten, Schnittstellen und Anwendungen bereits vorhanden und im Einsatz sind. In einer interaktiven Demo zeigen die Workshop-Moderatoren, wie die zukünftige Nutzung mit der Business Data Cloud aussehen könnte.



Nehmen Sie Kontakt auf

Sie möchten wissen, ob der Fujitsu Data Readiness Check für Sie sinnvoll sein könnte? Dann schreiben Sie uns an:

E-Mail: andre.voigt@fujitsu.com



Kostenloser Fujitsu Data Readiness Check

Ihr individueller Data Readiness Check findet im Rahmen eines 3-stündigen Remote-Workshops statt. Sie profitieren von:



**3 Stunden
Remote-Workshop**



Fragenkatalog zur Vorbereitung

Im Vorfeld des Kurz-Workshop senden wir Ihnen einen Fragenkatalog zu. Dieser dient der Vorbereitung, damit wir während der Sitzung möglichst viele Informationen bereits vorliegen haben und ein umfassendes Daten- und Applikationsszenario erfassen können.

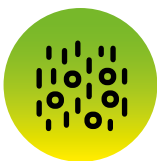
Dazu gehört auch, dass Sie sich vorab darüber Gedanken machen, welche Szenarien Sie bedienen wollen und welche Funktionalitäten Sie bei der Umsetzung zwingend benötigen.



Aufzeigen möglicher Realisierungsstrategien

Im zweiten Teil zeigen wir auf, welche Möglichkeiten für den Einsatz der BDC bestehen und skizzieren, wie ein KI-Szenario mit Machine Learning, umfassende Reportings und Planungsprozesse mithilfe der Business Data Cloud bei Ihnen aussehen könnten.

Hierbei nehmen wir uns explizit die nötige Zeit, um Ihre Perspektive zu verstehen und Lösungen aus Business-Sicht zu erarbeiten, die Ihnen konkreten Nutzen bringen.



Erfassung der Daten- und Applikationslandschaft

Gemeinsam mit Ihnen identifizieren wir im Workshop Ihr Szenario für den Einsatz der Business Data Cloud und beantworten Ihre Fragen. Dazu werden auch die zugehörigen Data-Pools und Systeme ermittelt.



BDC-Demonstration

In einer Live-Demo können Sie sehen, wie sich der Alltag mit dem Einsatz der Business Data Cloud gestaltet und welche Effizienzsteigerungen darüber möglich sind. Auch hierbei gehen unsere Experten auf Ihre individuellen Wünsche gezielt ein.

 **Jetzt starten: andre.voigt@fujitsu.com**

FUJITSU-PUBLIC

© 2025 Fujitsu Germany GmbH. Fujitsu, das Fujitsu-Logo und Fujitsu-Markennamen sind eingetragene Marken von Fujitsu Limited in Japan und anderen Ländern. Andere Firmen-, Produkt- und Servicebezeichnungen können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer sein. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.