

SO ENTSTEHT AUS DATEN MEHRWERT SPEICHERN, AUSWERTEN, NUTZBAR MACHEN

Produktivität erhöhen: Mit der Managed Dynamic Big Data Factory können Sie Datensätze in Echtzeit sammeln, strukturieren, bereinigen – und vieles mehr.



JETZT NACH
BEDARF AKTIV
MANAGEN:
MIT DEM SERVICE
CENTER 3.0

In Deutschland
gehostet

Cloud
Transformation/Operation Services & XaaS
Leader Germany
isg Provider Lens

2017

Sie möchten Daten sicher speichern, auswerten und für Apps und andere Anwendungen nutzbar machen? Kein Problem – mit der Managed Dynamic Big Data Factory. Die intelligente und flexible Lösung stellen wir Ihnen dediziert, hoch skalierend und mit allen relevanten Tools aus der Private **TelekomCLOUD** zur Verfügung. **Digitalisierung. Einfach. Machen.**

DATEN EFFIZIENTER NUTZEN

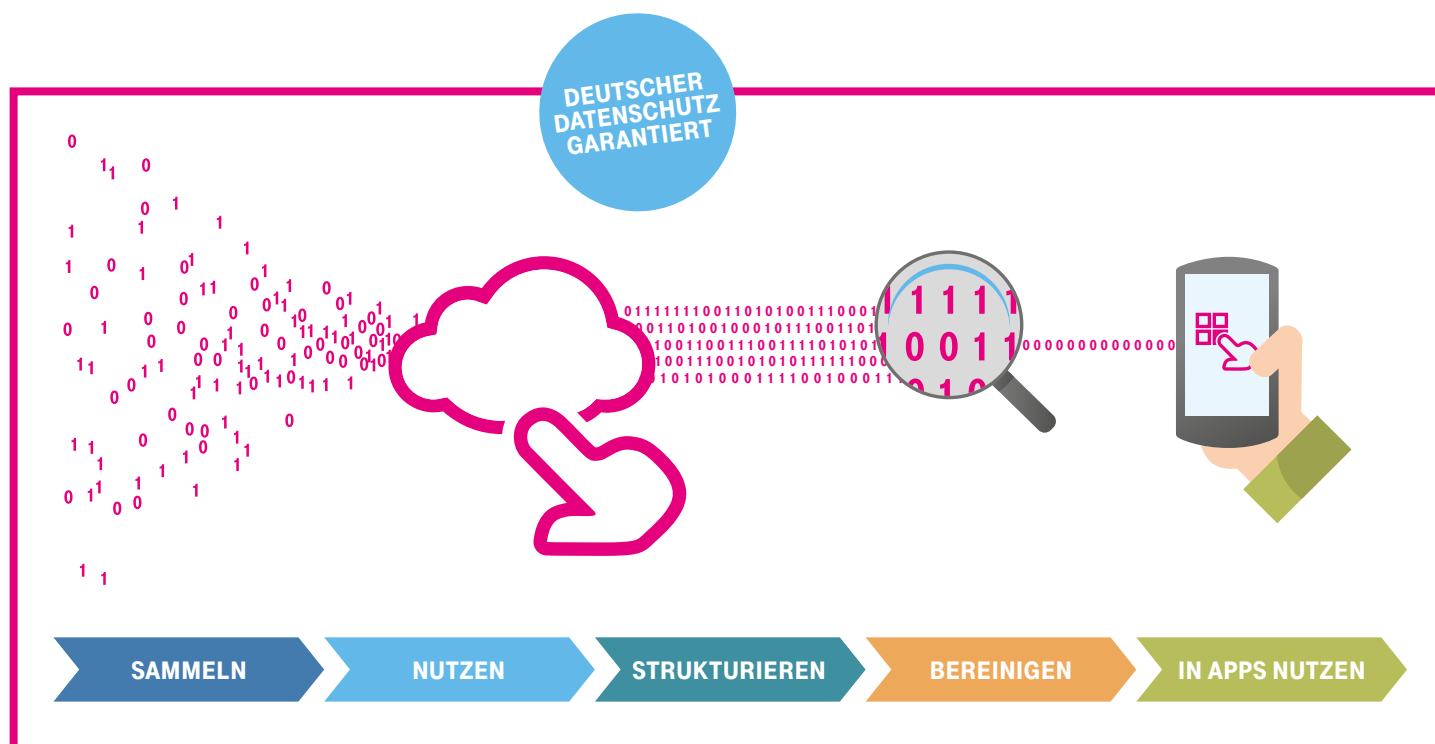
Datenwertschöpfung garantiert Wettbewerbsfähigkeit. Doch das Zusammenführen und Aufbereiten unterschiedlicher Datenquellen ist zeitaufwendig und fehleranfällig. Es erfordert besondere Tools und Spezialwissen. Die Managed Dynamic Big Data Factory ist ein Managed Service aus der Private **TelekomCLOUD**. Mit ihren umfassenden Tools können Sie Datensätze aus verschiedenen Systemen in Echtzeit sammeln, strukturieren und bereinigen, um sie für prozessübergreifende Analysen und Apps nutzbar zu machen.

VORTEILE IM ÜBERBLICK

- **Skalierbarkeit:** flexible IT-Ressourcen zur Big-Data-Analyse
- **Zeitersparnis:** hohe Datenvolumina sammeln, speichern, nutzen
- **Flexibilität:** passgenaue Erweiterungen zum Big-Data-Paket
- **Sicherheit:** Betrieb als dedizierter Service aus der Private **TelekomCloud** – in zertifizierten Telekom Rechenzentren nach deutschem Datenschutzrecht
- **Beratung:** durch Daten-Experten von Use-Case-Analyse bis Konzeption, Anwendungsentwicklung und Betrieb
- **Innovation:** die intelligente Lösung veredelt Datensätze und generiert Mehrwert für Sie und Ihre Kunden

MANAGED DYNAMIC BIG DATA FACTORY

AUS DATEN WERDEN MÖGLICHKEITEN



ALLE TOOLS AN BORD

Mit den Tools können Sie Ihre Datensätze sammeln und nutzen, strukturieren, bereinigen, um sie für prozessübergreifende Analysen und Apps nutzbar zu machen. Cloud-basierte Data-Lakes ermöglichen die Verarbeitung beliebiger Formate in Echtzeit.

ADVANCED ANALYTICS

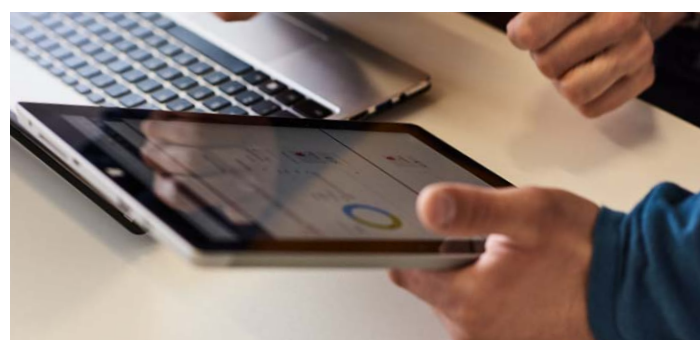
Automatische Auswertungen und Mustererkennungen ermöglichen die Erstellung qualifizierter Prognosen und Optimierungen.

STANDARDISIERTE SCHNITTSTELLEN

Durch standardisierte Open-Source-Schnittstellen wird die Anbindung präferierter Analyse- und Visualisierungs-Tools garantiert.

QUALIFIZIERTE BERATUNG

Die erstklassige Unterstützung durch unsere Datenanalysten und Hadoop-Spezialisten garantiert kompetente Rundum-Betreuung von der Konzeption bis zum laufenden Betrieb.



PROOF-OF-CONCEPT

Gemeinsam mit Ihnen und unseren Experten setzen wir einen Proof-of-Concept für Ihr individuelles Big-Data-Projekt um, der Sie überzeugen wird.

NEHMEN SIE KONTAKT AUF!

Wir beantworten alle Fragen rund um die Managed Dynamic Big Data Factory. Rufen Sie uns an: 0800 33 04444.

KONTAKT

- Persönlicher Kundenberater
- freecall 0800 33 04444
- www.telekom.de/managed-it-services

HERAUSGEBER

Telekom Deutschland GmbH
Landgrabenweg 151
53227 Bonn