

Open Telekom Cloud

Die sichere Cloudlösung für Businesskunden

Open
Telekom
Cloud

In einer immer wettbewerbsintensiveren Geschäftswelt benötigen Unternehmen Innovation, Flexibilität und Agilität, um erfolgreich zu sein. Dabei müssen sich Unternehmen schnell an neue Gegebenheiten anpassen können, um mit der Konkurrenz Schritt zu halten und erfolgreich am Markt zu agieren. Doch wie können Unternehmen sicherstellen, dass sie diese Herausforderungen meistern und sich im Wettbewerb behaupten können?

Cloud Computing ermöglicht Unternehmen, schnell und flexibel auf neue Herausforderungen zu reagieren. Mit nur einem Knopfdruck stehen Server-, Speicher- und Netzwerkdienste zur Verfügung, ohne dass hohe Investitionen in eigene Infrastrukturen und Kapazitätsmanagement notwendig sind. Unternehmen nutzen IT als Service und bezahlen nur für das, was tatsächlich verbraucht wird. Cloud Computing bietet Unternehmen jeder Größe eine breite Palette von Anwendungsszenarien und Vorteilen.

Warum Sie die Open Telekom Cloud nutzen sollten

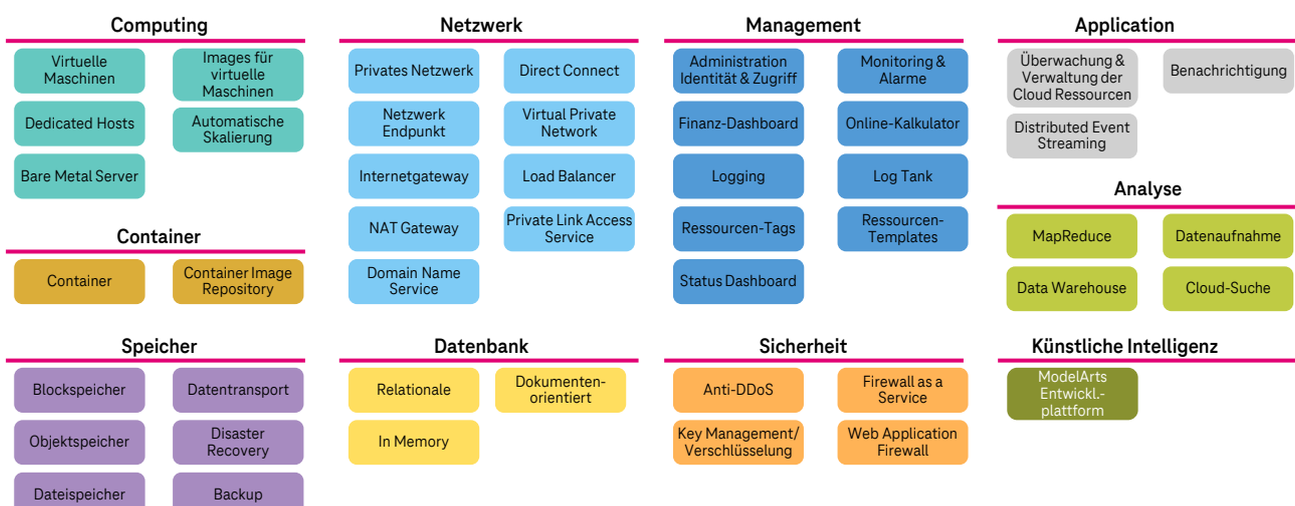
Als eine der größten OpenStack Public Clouds made in Europe gehört die Open Telekom Cloud zu den marktführenden Cloud-Lösungen für Businesskunden. Mit Datenhaltung und Personal in Europa sowie Einhaltung des europäischen Rechts, punktet sie bei Unternehmen, die höchsten Wert auf Sicherheit und Datenschutz legen.

Die Flexibilität der Open Telekom Cloud macht neue Geschäftsideen möglich und erlaubt eine schnelle Reaktion auf Marktentwicklungen. Zusätzlich können Unternehmen, die eine eigene Inhouse-Cloud nutzen wollen, von der Expertise der Open Telekom Cloud profitieren.

Durch den Einsatz der Cloud-Technologie können Sie eine Vielzahl von Vorteilen nutzen, darunter eine beeindruckende Kostensenkung von 10 bis 15 Prozent. Zudem bietet der Einsatz der Cloud-Technologie weitere Vorteile: Sie können Ihre Entwicklungsprozesse beschleunigen und die Time-to-Market-Zeiten um bis zu 90 Prozent verkürzen.

Open Telekom Cloud Services

Die Open Telekom Cloud geht über die klassischen Infrastructure as a Service (IaaS)-Angebote hinaus und bietet Ihnen eine breite Palette von Services, darunter umfangreiche Verwaltungsfunktionen, zusätzliche Netzwerkfunktionalitäten, Container, Datenbanken und Sicherheitsdienste. Zusätzlich können sowohl Experten als auch Neulinge mithilfe von ModelArts die Entwicklung von Künstlicher Intelligenz vorantreiben und von den Vorteilen dieser Technologie profitieren.



- ✓ **ISO 9001:** Weltweiter Qualitätsstandard
- ✓ **ISO 14001:** Standard für Umweltmanagement
- ✓ **ISO 27001:** Standard für Sicherheitsmanagement
- ✓ **ISO 27017:** Cloud-spezifische Datensicherheit
- ✓ **ISO 27018:** Sicherung persönlicher Daten
- ✓ Sozialdaten von Trägern von Sozialleistungen nach **§ 35 SGB I**
- ✓ **DSGVO-/ Schrems II-konform**
- ✓ Besonders zu schützende Informationen (i.S.d **§ 203 StGB**)
- ✓ **Trusted Cloud:** Bundesministerium für Wirtschaft & Energie
- ✓ **TCDP 1.0:** Einhaltung der DSGVO
- ✓ **SOC 1 /2 /3:** Dienstleistungs-Orga. Überprüfung & Einhaltung
- ✓ **BSI C5 Type II:** Kriterienkatalog für die Einhaltung von Cloud Computing
- ✓ **TISAX:** Vertrauenswürdige Informationssicherheit im Automobilbereich
- ✓ **ESARIS:** Zuverlässige ICT-Dienste
- ✓ **Green Magenta**

Übersicht der Zertifikate der Open Telekom Cloud. Stand: 20.03.2023

The European Cloud Champion

Die Open Telekom Cloud ist mehr als eine einfache Cloud-Plattform. Sie ist eine Cloud-Plattform aus Europa für Europa, die nicht nur auf der bewährten OpenStack-Technologie basiert, sondern auch mehrfach für ihre Sicherheit zertifiziert ist.

Mit der Open Telekom Cloud erhalten Sie die Flexibilität und Kosteneffizienz der Cloud, ohne Kompromisse beim Datenschutz und der Compliance eingehen zu müssen. Viele Kunden, darunter große Unternehmen, Start-ups und die öffentliche Hand, vertrauen bereits auf die Open Telekom Cloud.

Spitzenleistung zum fairen Preis

Die Open Telekom Cloud bietet ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis, auch im Vergleich zu anderen Marktführern. Dabei stehen Ihnen zwei verschiedene Preismodelle zur Verfügung.

Im etablierten Pay-as-you-go-Modell zahlen Sie nur für den tatsächlichen Verbrauch Ihrer Ressourcen. Alternativ können Sie sich für ein Reserved-Paket entscheiden und Ressourcen zu einem Festpreis für eine Laufzeit von 12 oder 24 Monaten erwerben.

Mit grüner IT zur Klimaneutralität

Die Open Telekom Cloud deckt ihren Strombedarf zu 100 Prozent aus erneuerbaren Energien. Und leistet so einen wichtigen Beitrag zur Green IT sowie zur nachhaltigen Digitalisierung ihrer Kunden. Denn sie hilft ihren Nutzer*innen umweltfreundlicher zu wirtschaften.

Dank Skalierungseffekten, optimierter Auslastung und einer energieeffizienteren Infra-Struktur ist Cloud Computing deutlich nachhaltiger als eigene IT-Ressourcen On-Premises.

Corona-Warn-App: Vertrauen Sie auf die Open Telekom Cloud

In nur 50 Tagen wurde die Corona-Warn-App in enger Zusammenarbeit von SAP, T-Systems und weiteren Partnern entwickelt, das größte Open-Source-Projekt der Bundesregierung. Für den erfolgreichen Betrieb der App wurde die skalierbare Open Telekom Cloud ausgewählt.

Die Skalierbarkeit wurde nach dem Start der App deutlich, als sie über 30 Millionen Downloads in den ersten Wochen verzeichnen konnte. Die App ist eine der erfolgreichsten deutschen Apps und unterstützt die Unterbrechung der Infektionskette von Covid-19 durch digitale Prozesse.

Brauchen Sie Unterstützung?

Nicht in jedem Unternehmen sind Cloud-Skills vorhanden. Das gilt ebenso für OpenStack-Know-how. Für den Einsatz der Open Telekom Cloud ist das kein Stolperstein. Sie können alle Leistungen als Self Service oder als Managed Service beziehen.

Selbstrealisierer*innen unterstützen wir mit umfangreichen Dokumentationen und Trainings. Wenn Sie Unterstützung benötigen, steht Ihnen unser Experten-Support zur Seite. Oder Sie wählen den Managed Service. Hier übernehmen wir die Migration Ihrer Systeme und verantworten den Betrieb für Sie.

Haben wir Ihr Interesse an der Open Telekom Cloud geweckt?

Dann sprechen Sie uns an:

Kontakt

Deutschland: 0800 33 044 77

Kontaktformular: open-telekom-cloud.com/de/kontakt

Internet: open-telekom-cloud.com/de