TeleData IT-HYBRIDLÖSUNGEN

DAS IDEALE IT-MODELL FÜR UNTERNEHMEN



TeleData Hybrid-IT-Infrastrukturlösungen FÜR JEDE NEUE HERAUSFORDERUNG EINE PASSENDE LÖSUNG

Mit den hybriden IT-Lösungen von TeleData helfen wir Ihnen, Ihre IT-Strategie im Zuge der Digitalisierung neu auszurichten.

Sie möchten Ihre IT-Infrastruktur flexibel und effizient gestalten und benötigen sowohl einen zertifizierten Rechenzentrumsanbieter als auch Unterstützung bei dem Weg in die Cloud? Durch die einzigartige Kombination von Rechenzentrumslösungen und Standortvernetzung aus einer Hand, sind Sie bei TeleData genau richtig!



Ihr hybrider Lösungsansatz

- Beste Skalierbarkeit und Effizienz
- Maximale Flexibilität durch die Kombination aus eigener Hardware und Cloudservices
- Zertifizierte Sicherheit durch ISO 27001 geprüftes Rechenzentrum
- Persönlicher Ansprechpartner vor Ort

IHR WEG IN DIE CLOUD

Wir erstellen gemeinsam mit Ihnen ein individuelles Konzept, welches genau auf die Anforderungen und Bedürfnisse Ihrer Unternehmung zugeschnitten ist. Zu einem erfolgreichen Weg in die Cloud gehört auch, dass wir Ihnen – mit Hilfe unserer Vielzahl an Partnern – das richtige Systemhaus an die Hand geben können.



ISO 27001

TeleData SPACE Co-Locate

HÖHENEINHEITEN/SERVER-RACKS/CAGES/EINHAUSUNGEN

Wir bieten eine zutritts- und ausfallsichere Umgebung für Ihre IT-Systeme/Server in unseren hochmodernen Rechenzentren.

- Höheneinheit (HE) Es werden eine oder mehrere Höheneinheiten in einem bestehenden Rack für den kundeneigenen Server angemietet. Dabei teilen sich mehrere Kunden ein Rack.
- **Rack** Kunden können ein oder mehrere Racks für eigene Server anmieten, die individuell durch den Kunden einzeln abgeschlossen werden.
- Cage Für den Kunden separat abgetrennte und abschließbare Flächeneinheit.
- Whitespace Bereitstellung reiner Rechenzentrumsfläche nach m².

TeleData CLOUD vDC

INFRASTRUCURE AS A SERVICE (IAAS)

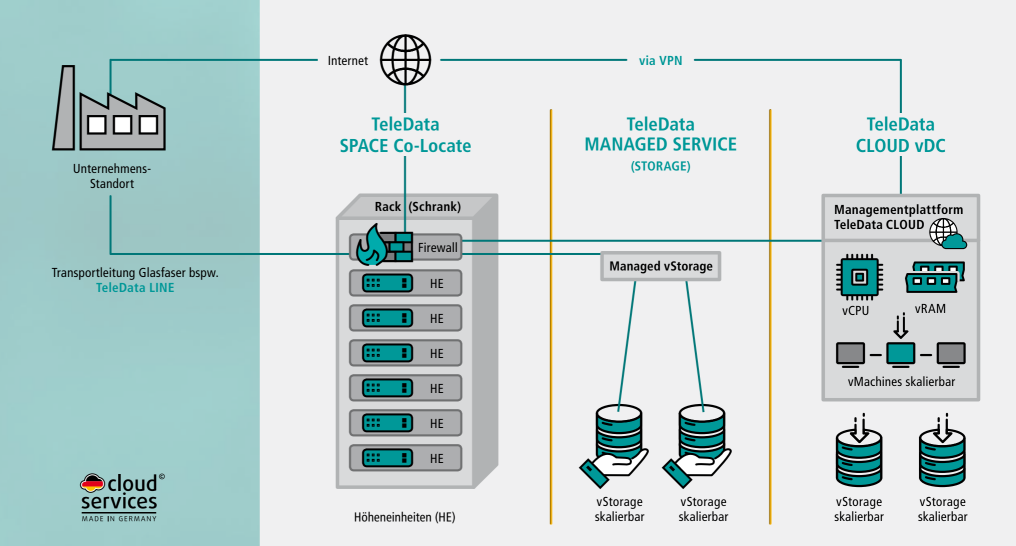
Das CLOUD vDC stellt ein an Ihre Bedürfnisse angepasstes virtuelles Datacenter bereit. Dazu erhalten Sie Zugriff auf einen Ressourcenpool, über dessen Einsatz Sie – für den Betrieb Ihrer virtuellen Systeme – frei verfügen können.

- Computing Virtuelle CPU Cores (vCPU) und virtueller Arbeitsspeicher (vRAM)
- **Storage** Speicherplatz für virtuelle Instanzen (vStorage)
- **Networking** Betrieb getrennter Netzwerke auf VLAN Basis
- Flexibel skalierbares, virtuelles Datacenter in der TeleData CLOUD
- **Zugriff über Webportal** Administration der Datacenter Ressourcen
- Schnelle Internetanbindung ab 100 Mbit/s (passend auf Ihre Anforderungen)
- Konsolen Zugriff auf die virtuellen Instanzen

TeleData MANAGED SERVICE

(STORAGE

- Zusätzlicher Speicherplatz als NFS oder S3 Zugriffspunkt
- Unterschiedliche Performanceklassen basierend auf AllFlash/SSD und SAS
- **Backupstorage** für Archivierungs- und DR-Konzepte
- Beste Performance und Ausfallsicherheit durch verteilte Storage-Cluster
- Höchste Datensicherheit durch ISO zertifiziertes Rechenzentrum





Entscheiden Sie sich für TeleData

TELEDATA KUNDEN PROFITIEREN AUF GANZER LINIE

- Direkte Ansprechpartner vor Ort
- Starker und zuverlässiger Service
- Kurze Reaktionszeiten
- Auf den Kundenbedarf zugeschnittene und flexible Telekommunikationsund Rechenzentrumslösungen
- Größtes Know-How und Kompetenz aus einer Hand
- Bestes Preis-Leistungsverhältnis
- TeleData bringt sich ein (beispielsweise regionales Sponsoring, Beauftragung örtlicher Servicepartner etc.)

Als regionaler Telekommunikations- und Rechenzentrumsanbieter stehen wir Ihnen jederzeit für ein persönliches Gespräch in Ihrem Haus zur Verfügung. Vereinbaren Sie mit uns einen Beratungstermin, bei dem wir Ihre individuellen Anforderungen aufnehmen und mit Ihnen gemeinsam Lösungen erarbeiten.

Ein Anruf genügt.

Geschäftszeiten

Montag bis Donnerstag: 8:00 - 18:00 Uhr Freitag: 8:00 - 16:00 Uhr

TeleData GmbH

Kornblumenstraße 7 | 88046 Friedrichshafen Telefon: +49 7541 5007-200 Telefon: 0800 5007 200 (kostenfrei) vertrieb@teledata.de | www.teledata.de

