

DTS Public Cloud (AWS, Azure, GCP)

Public Cloud

DTS ermöglicht als Multi Cloud Service Provider die Vorteile der großen Public Cloud Hyperscaler und zusätzliche, wichtige Service-Mehrwerte zu nutzen. Von der Bedarfsermittlung bzgl. SaaS, PaaS und IaaS, über den Betrieb Ihrer Public Cloud, die Kombination unterschiedlicher Clouds, bis hin zum 24/7 Helpdesk durch zertifizierte, deutsch- sowie englischsprachige Cloud-Experten – Mit höchster Sicherheit realisieren wir Ihre kundenindividuellen, schnellen sowie zuverlässigen Services in der Cloud und die gesamte Architektur!

Als AWS, Microsoft Azure und GCP Partner begleiten wir Sie umfassend und kontinuierlich, für die optimale Leistung und Verfügbarkeit Ihrer Services.

- Entwicklung einer ganzheitlichen Cloud-Strategie
- Beratung, Planung & Umsetzung
- Implementierung sowie Migration Ihrer Daten, Apps & Dienste
- Übergreifendes Security Management Konzept
- Modulare Managed Services
- Betrieb Ihrer Public Cloud
- Kontinuierliche Optimierung Ihrer Public Cloud

Unsere Public Clouds

Amazon Web Services (AWS)

Als Managed Cloud Service Provider helfen wir Ihnen, „Digitalisierung“ voranzutreiben und die Potentiale der Cloud effektiv zu nutzen. Das beinhaltet AWS-Projekte bzw. AWS als Komponente für IaaS und PaaS in Ihrer Multi-Cloud-Lösung. AWS als Managed Service bzw. als wesentlicher Bestandteil beinhaltet zahlreiche Möglichkeiten in Bezug auf Infrastruktur, Plattformen und Software. Wir haben die Expertise, um für Ihre individuellen Anforderungen die bestmögliche Nutzung zu ermitteln, Sie in dieser Hinsicht umfangreich zu beraten, alle Elemente Ihrer Lösung zu betreiben, die Nutzung anschließend zu erweitern und zu optimieren. Das alles, ohne dass Sie Fachkräfte finden und Ihr Kerngeschäft nicht adäquat bearbeiten können. Amazon EC2, Amazon S3, Amazon Glacier und viele weitere Services sowie kundenindividuelle Mehrwerte – Wir sind Ihr Ansprechpartner!

Google Cloud Platform (GCP)

Als Managed Cloud Service Provider helfen wir Ihnen, „Digitalisierung“ voranzutreiben und die Potentiale der Cloud effektiv zu nutzen. Das beinhaltet GCP-Projekte bzw. GCP als Komponente für IaaS und PaaS in Ihrer Multi-Cloud-Lösung. GCP als Managed Service bzw. als wesentlicher Bestandteil beinhaltet zahlreiche Möglichkeiten in Bezug auf Infrastruktur, Plattformen und Software. Wir haben die Expertise, um für Ihre individuellen Anforderungen die bestmögliche Nutzung zu ermitteln, Sie in dieser Hinsicht umfangreich zu beraten, alle Elemente Ihrer Lösung zu betreiben, die Nutzung anschließend zu erweitern und zu optimieren. Das alles, ohne dass Sie Fachkräfte finden und Ihr Kerngeschäft nicht adäquat bearbeiten können. Neue Instanzen, virtuelle Server und Storage, unbegrenzt skalierbar und sekundenschnell verfügbar, Unterstützung für rechenintensive Aufgaben durch die Google Compute Engine, die Google App Engine für das schnelle Entwickeln und Betreiben von Anwendungen, inkl. Cloud-Services für NoSQL-Datenmanagement, relationale Datenbanken, Caching und Security-Scanner sowie viele weitere Services und kundenindividuelle Mehrwerte – Wir sind Ihr Ansprechpartner!

Microsoft Azure

Als Managed Cloud Service Provider helfen wir Ihnen, „Digitalisierung“ voranzutreiben und die Potentiale der Cloud effektiv zu nutzen. Das beinhaltet Azure-Projekte bzw. Azure als Komponente für IaaS und PaaS in Ihrer Multi-Cloud-Lösung. Azure als Managed Service bzw. als wesentlicher Bestandteil ermöglicht zahlreiche Möglichkeiten in Bezug auf Infrastruktur, Plattformen und Software. Wir haben die Expertise, um für Ihre individuellen Anforderungen die bestmögliche Nutzung zu ermitteln, Sie in dieser Hinsicht umfangreich zu beraten, alle Elemente Ihrer Lösung zu betreiben, die Nutzung anschließend zu erweitern und zu optimieren. Das alles, ohne dass Sie Fachkräfte finden und Ihr Kerngeschäft nicht adäquat bearbeiten können. Hervorragende Portabilität, Mobilität, Microsoft Operations Management Suite sowie viele weitere Services und kundenindividuelle Mehrwerte – Wir sind Ihr Ansprechpartner!

Ihre Vorteile in der Public Cloud

Kosten: Keine Investitionskosten, nutzungsbasiertes „Pay per Use“

Geschwindigkeit: Leichte Migration & Implementierung, direkte Nutzung von Diensten, kein Einrichtungs- & Verwaltungsaufwand, maximale Flexibilität

Leistung: Vertraute Technologien - offen & flexibel, Vielzahl integrierter Tools sowie Vorlagen & Dienste

Globale Skalierung: Elastische & bedarfsgesteuerte Skalierung, Bereitstellung von Diensten & Services on time

Sicherheit & Zuverlässigkeit: Backup & Disaster Recovery sowie Business Continuity, georedundante Standorte & maximale Verfügbarkeit, Cloud-Dienste aus High-End Rechenzentren, geringe Latenz, Governance & Compliance Tools, Security Apps für die Sicherheit der Daten & Apps sowie Infrastruktur