

Rechenzentren und Kollokation





Rechenzentren und Kollokation

Rechenzentren haben sich im modernen Geschäftsbetrieb zu einem der fundamentalen Faktoren entwickelt. Nahezu 100 % Verfügbarkeit und höchste Anforderungen seitens Datenschutz und Datensicherheit sind wesentliche Kriterien, die sich im eigenen Geschäftsumfeld nur selten wirtschaftlich abbilden lassen. Dies gilt insbesondere, wenn die Daten Bestandteil einer kritischen Infrastruktur sind (KRITIS).

Für gehobene Sicherheitsansprüche stellen wir hochsichere Rechenzentren bereit, die vom TÜV NORD CERT zertifiziert sind. Bei der Zertifizierung nach dem TSI.STANDARD Kriterienkatalog wurde die höchste Zertifizierungsstufe Dual Site Level 4 erreicht: hochsicher und hochverfügbar in allen Bereichen wie beispielsweise redundante Trafostationen mit redundanten Notstromaggregaten oder 24/7-Besetzung vor Ort. In Deutschland gibt es aktuell nur wenige Betreiber von Rechenzentren, die diesen Zertifizierungsgrad erreichen und auch als Dienstleistung anbieten.

Regelmäßige Audits sichern das hohe Qualitätsniveau für die Anforderungen von IT-Projekten mit hohem Schutzbedarf. Für Unternehmen, die einen hochsicheren und hochverfügbaren **Primär- und Backup-Standort** benötigen oder eine Business-Continuity-Strategie anstreben, sind diese Kriterien von großer Bedeutung.

TÜVNORD
TÜV NORD CERT GmbH

TSI.STANDARD
Infrastructure

tuev-nord.de 661222.25







rockenstein als Backup-Standort

Das Unternehmen rockenstein hat seinen Firmensitz nicht nur in der Mitte Deutschlands, sondern auch geografisch im Mittelpunkt der EU. Der Standort von Rechenzentren spielt eine zentrale Rolle bei der Netzwerkstrategie. Zur Erfüllung der Richtlinien des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) bieten unsere Betriebsstätten die idealen Voraussetzungen.

Um darüber hinaus Standorte zuverlässig an zentrale Infrastrukturen miteinander zu verbinden, bedarf es dedizierter Verbindungen über MPLS (Multiprotocol Label Switching) oder Ethernet. Diese realisieren wir für Sie hochverfügbar und hochsicher mit BSI-zertifizierter Layer-2-Verschlüsselung.

Vorteile auf einen Blick

■ Standorte ausschließlich Komplett bezugsfertige in Deutschland Serverräume ■ Vermaschter Glasfaser-■ Redundante Trafostationen Backbone mit Anbindung an unterschiedliche Carrier) rockenstein AG Mehrere Notstromaggregate ■ High-Availability-Szenarien ■ 24/7-Besetzung vor Ort Hochperformante Zuführung zum Internet Brandschutztechnisch getrennte Serverräume Housing einzelner IT-Komponenten Zutritt über Sauberlaufzonen ■ Individuelle Konzepte auf Anfrage

We get IT online!

Seit über 30 Jahren überzeugen wir als Internet-Service-Provider mit Sitz in Veitshöchheim bei Würzburg im Bereich Rechenzentren und als Dienstleister für individuelle IT-Services.

Als inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen stehen wir für konstantes Wachstum und betrachten Herausforderungen als Weg zu unserem Erfolg. Dabei spielen Sie als unser Kunde und Partner eine entscheidende Rolle, denn wir legen größten Wert auf einen umfassenden Service sowie höchste Sicherheit und Verfügbarkeit.

Warum zu rockenstein?

- Schnelle, sichere und hochverfügbare Anbindungen
- Zertifizierungen und hohe Qualitätsstandards
- Individuelle IT-Services und Speziallösungen
- Kundenservice auf Augenhöhe

Sichern Sie Ihre Daten und Ihre IT-Infrastruktur zuverlässig mit rockenstein-Rechenzentren als Primär- und Backup-Standort!

Unser Anspruch für ganzheitliche IT-Lösungen: Partnerschaft auf Augenhöhe und hohe Qualitätsstandards













Unser Expertenteam steht Ihnen mit seiner langjährigen Erfahrung gerne mit Rat und Tat zur Seite: Tel. 0931 299 34-86



Kim Girschner kg@rockenstein.de



Michael Hausknecht mh@rockenstein.de



Martin Kulak mk@rockenstein.de



Manfred Reder mr@rockenstein.de

