



AppRiver Cloud Infrastruktur

Datenzentrum und Compliance

Ein Schlüsselfaktor für unseren Erfolg im europäischen Raum ist die führende Cloudstruktur von AppRiver. Unser in der Schweiz ansässiges Rechenzentrum bietet das hierfür benötigte Niveau an Sicherheit. Die Schweiz ist weltweit als einer der besten Serverstandorte bekannt. Gründe dafür sind die außerordentlich hohen Sicherheitsstandards, wirtschaftliche und soziale Stabilität sowie beispielloser Datenschutz. Hiermit sichert AppRiver, dass internationale Standards eingehalten werden, was uns ein unabhängiges Audit bestätigt.

Sicherheit

Beim Aufbau und der Organisation unserer sicheren Tier-III-Rechenzentren wurden alle Sicherheitsmaßnahmen berücksichtigt. Dies macht AppRiver im Vergleich zu andern globalen Datenzentren einzigartig.

Zugangssicherheit

- Elektronische Überwachung aller Türen
- Aufzeichnung aller Zugänge
- Interne und externe Überwachungskameras
- Zutrittsberechtigung nur für autorisierte Personen
- Biometrische Zutrittskontrollen (Hand Scanner)
- Separate Sicherheitszonen

Energie und Kühlung

- Intelligentes Kühlungssystem mit zwei voneinander unabhängigen Kühlungssystemen
- Im Gebäude befindliche, unabhängige Energieversorgung
- Betriebseigene Dieselgeneratoren



Feuerschutz

- Nicht brennbare Materialien
- Separate Brandschutzzonen
- Elektronische Überwachung mit Rauch- und Hitzedetektoren
- Feuerfrühwarnsystem
- Automatische Löschsyste

Das AppRiver-Rechenzentrum entspricht den allerhöchsten Sicherheitsstandards. Ihre hochsensiblen Daten sind deshalb vollständig geschützt und jederzeit abrufbar!

Rechenzentren

Umweltfreundliches und energieeffizientes Datenzentrum welches mit dem ISO 50001 Standard ausgezeichnet wurde. Dieser Standard erfordert von Unternehmen ein ausgezeichnetes Energiemanagement und eine kontinuierliche Verbesserung des Ökogleichgewichts. Zusätzlich zu den üblichen Kühlsystemen verwendet AppRiver ein fortschrittliches und modernes System, welches folgende Vorteile bietet:

- Niedrige Kühlungsanforderungen
- Energieersparnis von bis zu 20 %
- Geringe Komplexität und hohe Zuverlässigkeit
- Niedrige Betriebskosten

Zertifiziertes Datenzentrum

- Tier-III-Design-Zertifizierung
- ISO 27001 für höchste Informationssicherheit
- ISO 50001 für umfassendes Energiemanagement
- ISAE 3402-Konformität*
- FINMA-Konformität*
- SQS-zertifizierte Betriebsprozesse
- IQNet-zertifizierte Betriebsprozesse
- Mitgliedschaft im Uptime Institute

** Kann auf Anfrage geprüft werden.*

Konform des Europäischen Datenschutzgesetzes

Swiss Federal Act für Datenschutz
Europäisches Datenschutzgesetz