

LEISTUNGSDATEN DES DATACENTERS

Die SLYNET AG betreibt als Kerngeschäft Hosting Infrastrukturen für Ihre Kunden. Die hohe Verfügbarkeit der Services ist entscheidend für den langjährigen Erfolg der SLYNET AG im Markt. Dementsprechend wird die Hard- und Softwareinfrastruktur laufend erneuert und auf dem aktuellen Stand der Technik gehalten. Durch die automatisierte, proaktive Überwachung der Infrastruktur und eine entsprechende Pikettorganisation, bieten wir auch 7x24h Service Level Vereinbarungen an. Unsere Rechenzentrumsinfrastruktur wird in einem zertifizierten Datacenter in der Schweiz betrieben, welches folgende Eckdaten aufweist:

Zertifizierungen

- Tier-IV-Design-Zertifizierung
- ISO 27001:2005 für höchste Informationssicherheit
- ISO 50001:2011 für umfassendes Energiemanagement
- ISAE 3402-Konformität*
- Erfüllung der FINMA-Bestimmungen
- SQS-zertifizierte Betriebsprozesse
- IQNet-zertifizierte Betriebsprozesse

Zutrittsschutz

- Elektronische Überwachung sämtlicher Türen
- Aufzeichnung sämtlicher Zutritte
- Überwachungskameras innen und aussen
- Zutrittsberechtigung nur für autorisierte und registrierte Personen
- Biometrische Zutrittskontrolle (Handvenenscanner)
- Getrennte Sicherheitszonen
- Separate Personen- und Warenschleuse

Strom und Kühlung

- Redundante Klimatisierung in zwei Kreisläufen und redundante Kühlgeräte
- Eigene Trafos und vier Dieselgeneratoren (beides im Gebäude) für autarken Notstrombetrieb während min. 7 Tagen
- Stromeinspeisung über redundante Infrastruktur, getrennt geführt (Feed A / Feed B)

Brandschutz

- Brandhemmende Materialien
- Getrennte Brandschutzzonen und -wände
- 7 x 24 h elektronisch überwachte Räumlichkeiten mit Rauch-/Wärmemeldern
- Brandfrüherkennung
- Automatische Löschung

Unsere Rechenzentrumsinfrastruktur beinhaltet zudem

- Redundante Internetanbindungen
- Firewall Clusters
- 7 x 24 h Monitoring der gesamten RZ-Infrastruktur inkl. abgestufter Alarmierung
- Permanente Pikettorganisation