

Rechenzentren



Rümliang (VDC1)

Das NTT Datacenter in Rümliang bietet eine Fläche von rund 10'500qm.

Umwelt und Energie

Die Abwärme der Datacenterfläche wird zur Heizung der Büroräume im NTT verwendet und verpufft daher nicht ungenutzt. Die Stromversorgung ist komplett redundant aufgebaut.

Sicherheit

Standardisierte Sicherheitsprozesse und ein 7-stufiges Sicherheitssystem sichern die Rechenzentrumsflächen ab. Das ganze Gebäude ist umzäunt und Kameraüberwacht.

Unsere Dienstleistungen

Das Rechenzentrum in Rümliang beheimatet den grössten Teil unsere aktiven Kundensysteme.

- Business Cloud
- Virtual Datacenter
- Housing



Lupfig (VDC2)

Das Green Datacenter in Lupfig wurde 2010 erbaut. Mit einer Fläche von rund 6'800qm. Weitere Ausbauten sind geplant.

Umwelt und Energie

Den Energiebedarf des Rechenzentrums wird zu 100% mit erneuerbaren Energien aus Wind-, Solar- und Wasserkraft betrieben.

Sicherheit

Mit Kameras, Alarmsystemen, biometrischen Zugangskontrollen, abgetrennten Sicherheitszonen und 24x7 Sicherheitspersonal wird sichergestellt, dass nur berechtigte Personen Zutritt zum Gebäude erhält.

Unsere Dienstleistungen

Das Rechenzentrum in Lupfig beherbergt viele Systeme welche der Redundanz zum Rechenzentrum in Rümliang dienen.

- Redundanzen
- Backups
- Virtual Datacenter
- Desaster Backup Pro



Zürich (TC1)

Das TC1 befindet sich bei uns am Firmenstandort und besteht aus 3 Serverracks.

Internet & Energie

Die Internetanbindung ist redundant und die Stromversorgung USV geschützt.

Sicherheit

Die Umgebungsparameter von TC1 werden 24x7 automatisiert überwacht. Der Serverraum befindet sich in einem separat, mit Alarmanlage gesicherten Raum. Zutritte werden protokolliert und der Raum Videoüberwacht.

Unsere Dienstleistungen

Im Serverraum in Zürich befindet sich grösstenteils interne Infrastruktur sowie verschlüsselte Desaster Backups von Kunden mit eigenen Servern.

- Desaster Backup Basic
- Monitoring
- Geschäftssitz Tremegisto

Die Tremegisto Consulting AG

Seit 35 Jahren setzen wir kontinuierlich auf innovative Technologien und bleiben damit stets am Puls der Zeit - für eine zukunftsorientierte und erfolgreiche Zusammenarbeit mit unseren Kunden.



Rechenzentren

Spezifikationen	VDC1	VDC2	TC1
Standort	Rümlang	Lupfig	Zürich
Betreiber des Rechenzentrums	NTT	Green	Tremegisto
Distanz zu VDC1	-	34km	9km
Distanz zu VDC2	34km	-	25km
ISO 9001, 27001, 5001	✓	✓	
27x7 Sicherheitspersonal vor Ort	✓	✓	
Zugangskontrollen	✓	✓	✓
USV Anlage	✓	✓	✓
Dieselgeneratoren für Notstrom	✓	✓	
Redundante Stromeinspeisung aus unterschiedlichen Unterwerken	✓	✓	
Brandmeldeanlagen	✓	✓	
Alarmanlagen	✓	✓	✓
Kaltgangprinzip für maximale Energieeffizienz	✓	✓	
Erhältliche Dienstleistungen	VDC1	VDC2	TC1
Virtual Datacenter	✓	✓	
Housing / Colocation	✓		✓
Desaster Backup Basic			✓
Desaster Backup Pro		✓	
Business Cloud	✓		



NTT Datacenter, Rümlang



Green Datacenter, Lupfig



Tremegisto, Zürich

