



PRIVATE SUITE

Das Rechenzentrum Ostschweiz bietet Geschäftskunden, öffentlichen Institutionen, Serviceprovidern und Systemintegratoren die Möglichkeit, ihre IT-Infrastrukturen in eine sichere und hochverfügbare IT-Umgebung auszulagern.

Eigenschaften

- › Leistungsdichte 1,65 kW/m²
- › Strom wird nach Bedarf abgerechnet
- › Höhere Energiedichte auf Anfrage
- › Ab 110 m²
- › Gerne erarbeiten wir mit Ihnen die passende Lösung

Optionen

- › Glasfaserbasierte, schweizweite Telekom-Anbindung
- › Dedicated oder Shared Internet Access
- › Staging-, Office- oder Shared Office-Fläche
- › Customized Services

TIER IV: Verfügbarkeit von 99,998 %

- › Unabhängige Strompfade A und B für jedes Rack
- › Stromkreise A und B mit eigenem Trafo und georedundanter Netzversorgung
- › USV Systeme mit Flywheels

PUE: Energieeffizienz von 1,15

- › Freie Kühlung – ohne mechanische Kältemaschinen
- › Abwärmenutzung für Eigen- und Fremdgebrauch
- › Photovoltaik am ganzen Gebäude

SERVICE: 900 m², 300 Racks

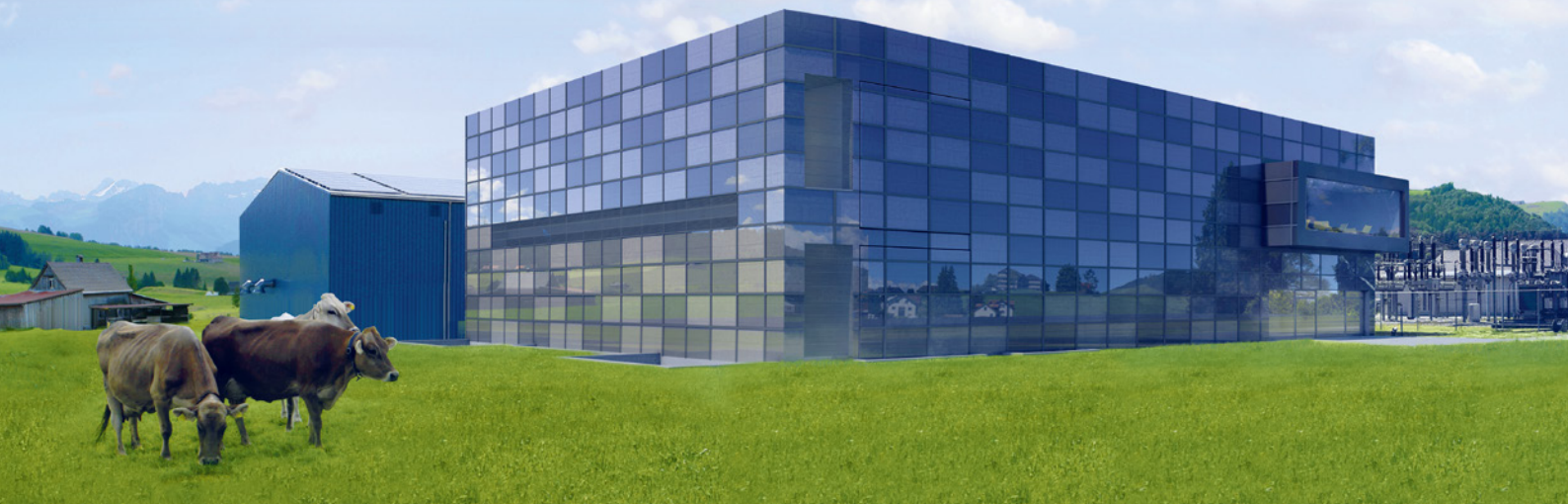
- › 2 × 450 m² Fläche, 2 × 150 Racks
- › Georedundante Glasfaseranbindung
- › IT Load 1500 kW

SICHERHEIT

- › Biometrische Personenkontrolle
- › Lückenlose Videoüberwachung
- › Intelligente Zaunanlage mit automatischem Torsystem
- › Brandfrüherkennung mit automatischer Gas-Löschanlage

RECHENZENTRUM

OSTSCHWEIZ



INITIANTIN UND BAUHERRIN

Die St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG ist Initiantin und Bauherrin des Rechenzentrum Ostschweiz. Die Eröffnung ist Ende 2017 vorgesehen.

Über St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG

Die St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG (SAK) bietet, baut und betreibt nachhaltige, effiziente und wettbewerbsfähige Lösungen für Netze und Energie in der Ostschweiz. Mit rund 330 Mitarbeitenden deckt sie die ganze Wertschöpfungskette ab: Von der Energiebeschaffung über Planung, Bau, Betrieb sowie Instandhaltung von Netzen und Anlagen bis hin zu Vertrieb und Rechnungsstellung. Über ein leistungsstarkes Verteilernetz werden direkt und indirekt 470.000 Menschen sicher mit elektrischer Energie versorgt. Zur Strom- und Wärmegewinnung engagiert sich die SAK im Bau und Betrieb von Stromproduktions- und Wärmepumpenanlagen und beteiligt sich an entsprechenden Investitionen. Mit SAKnet befindet sich ein Glasfasernetz im Aufbau, welches Privat- und Geschäftskunden die schnelle Datenübertragung ermöglicht. Mit SAK Internet, TV und Telefon ergänzt die SAK das Dienstangebot auf der Glasfaser. Das Angebot für E-Mobilität umfasst alle Komponenten von der Beratung über die Installation der Ladestation bis Pikett und Wartung.

ST.GALLISCH-APPENZELLSICHE
KRAFTWERKE AG



St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG

Vadianstrasse 50
9000 St. Gallen

Ansprechpartner

Christoph Baumgärtner

Tel. +41 71 229 50 00
christoph.baumgaertner@sak.ch
www.SAKnet.ch

VERTRIEBSPARTNERSCHAFT

Die Sankt Galler Stadtwerke sind Vertriebspartner des Rechenzentrum Ostschweiz

Die Sankt Galler Stadtwerke sind für die St. Galler Bevölkerung und Wirtschaft der Partner für die Elektrizitäts-, Gas-, Fernwärme- und Wasserversorgung. Bei der Gasversorgung sind die Sankt Galler Stadtwerke regional, von St. Gallen bis zum Bodensee, tätig. Zudem erstellen und betreiben die Sankt Galler Stadtwerke das städtische Glasfasernetz. Darauf werden attraktive IT- und Telekommunikationslösungen für Privat- und Geschäftskunden angeboten.



Sankt Galler Stadtwerke
St. Leonhard-Strasse 15
9001 St. Gallen

Ansprechpartner
Rolf Reinhart

Tel. +41 71 224 62 64
rolf.reinhart@sgsw.ch
www.sgsw.ch