

## Innviertel Rechenzentrum

Infotech EDV-Systeme GmbH

Vertraulichkeit, Verfügbarkeit und Integrität sind nicht nur die grundlegendsten Schutzziele der Informationssicherheit, sondern auch jene des Innviertel Rechenzentrums.

Vertrauen Sie Ihre Daten und Systeme einem etablierten Unternehmen und deren Experten aus Österreich an und gewinnen Sie Zeit und Ressourcen zurück, um sich Ihrem Kerngeschäft widmen zu können.







## ANFORDERUNGEN RECHENZENTRUM

Das Innviertel Rechenzentrum - powered by Infotech - ist ein hochmodernes, hochverfügbares, skalierbares und vor allem **sicheres Rechenzentrum in Oberösterreich**. Das Innviertel RZ setzt Standards in der Verfügbarkeit und Energieeffizienz durch Kaltgangeinhausung, Brandfrühesterkenunng, redundante Klimatisierung und generatorgestützter Notstromversorgung um.



Sollten Sie Systeme an mehreren geografisch voneinander unabhängigen Standorten betreiben wollen, können Sie Systeme wahlweise in einem der zwei weiteren Infotech Rechenzentren unterbringen. Dadurch, dass Infotech ein Internet Service Provider (ISP) mit eigenem Glasfasernetz ist, kann eine hoch performante Anbindung an Ihr Unternehmen sowie das Internet problemlos und kostengünstig realisiert werden. Neben der Bereitstellung von Rechenzentrumsinfrastruktur werden auch Räumlichkeiten für Notfälle geschaffen, sodass Sie mit Ihrem Krisenstab im Notfall handlungsfähig bleiben und den Geschäftsbetrieb fortführen können.

## Über Infotech - Ihr Partner für IT, Cloud- und Internet-Services

Als "Solution Provider" gehen wir mit flexiblen Lösungen individuell und perfekt auf Ihre Wünsche und Unternehmensprozesse ein. Mit einem ausgeklügelten Produkt-Portfolio und hochqualifizierten Mitarbeitern profitieren Sie von ausgereiften Konzepten, neuen Ideen und zukunftssicheren, kommerziell sinnvollen Entwicklungen.

www.infotech.at

## **KEY FACTS**

- Hochskalierbar, beziehen Sie genau das, was Sie benötigen. Vom ersten physischen Server über ¼ Racks bis hin zum eigenen Cage mit mehreren Racks
- Bürofläche für Notfälle & Krisenstäbe.
   Bei Bedarf können selbst Endgeräte (NBs, Monitore, Drucker usw.) für Sie vorgehalten werden.
- Redundante, unterbrechungsfreie Stromversorgung
- Generatorgestützte Stromversorgung
- Redundante Klimatisierung
- Brandfrühesterkennung

- Automatisches Löschgassystem
- Videoüberwachung
- 24x7 Zutrittsmöglichkeit
- 24x7 Monitoring der Infrastruktur
- Helping Hands für die Unterstützung aus der Ferne
- ISO/IEC 27001 zertifiziertes
   Informationssicherheitsmanagement-System
- Verlässliche Internetanbindung und/ oder eine effiziente Standort/Datacenter-Vernetzung mit Bandbreiten von 100 Mbit/s bis n\*100 Gbit/s

