

GREEN DATACENTER AG – Unternehmen erhöhen die Verfügbarkeit und Sicherheit ihrer IT, wenn sie Server und Speichersysteme in einem modernen Rechenzentrum unterbringen. Diese Lösung nennt sich Colocation und wird immer gefragter bei KMU.

Selber betreiben oder auslagern?

Die Rechenzentren und Serverräume vieler Unternehmen sind in die Jahre gekommen und kaum mehr sinnvoll ausbaubar. Während die Anforderungen an Sicherheit und Verfügbarkeit genauso steigen wie die Datenmengen, vermag die eigene IT-Infrastruktur nicht mehr Schritt zu halten. Viele Unternehmen stellen deshalb Überlegungen an, ihre IT-Infrastruktur ganz oder teilweise zu einem Rechenzentrumsanbieter zu verlagern, andere haben dies bereits umgesetzt. Die Nachfrage ist ungebrochen hoch. In den letzten Jahren hat allein Green Datacenter 120 Millionen Schweizer Franken in neue kommerzielle Rechenzentren investiert.

Colocation als Lösung für KMU

Colocation oder Housing ist der Begriff für die Unterbringung von kundeneigenen IT-Systemen wie Servern oder Speichersystemen in einem kommerziellen Rechenzentrum. Für einen monatlichen Betrag erhält das Unternehmen Platz in einem abgesicherten Rack, eine Internetanbindung, eine redundant angelegte Stromversorgung, Kühlung und rund um die Uhr Zutritt zu seiner Hardware. Das «Hotel» für die Server, wie die Green Datacenter vereinfacht ihr Angebot nennt, bietet dann die idealen Bedingungen für die IT. Alles, was für einen lü-

ckenlosen und sicheren Betrieb notwendig ist, verantwortet der Datacenter-Betreiber. Garantiert werden hohe Verfügbarkeits- und Sicherheitsstandards, die regelmässig von externen Prüfstellen auditiert werden. Die Rechenzentren der Green werden in grösseren Einheiten auch von der Finanzindustrie für zeitkritische Anwendungen genutzt. Heu-

te stehen sie KMU dank Colocation ebenfalls zur Verfügung.

Den Betrieb verantworten bei der Colocation-Lösung weiterhin die eigenen Administratoren oder der IT-Dienstleister des Vertrauens. Eine Auslagerung bedeutet also nicht den Wegfall von Kompetenzen oder Arbeitsplätzen, sondern eine Verlagerung der Verantwortung und eine

Professionalisierung der Datacenter-Infrastruktur. Und diese zahlt sich aus: Knappe IT-Ressourcen können wieder intern eingesetzt werden, und monatlich klar kalkulierbare Kosten für den definierten Service lösen eigene Investitionen ab.

www.greendatacenter.ch/colocation



Professionalisierung der Datacenter-Infrastruktur für KMU: Die Green Datacenter AG (hier auf dem Bild das Green Datacenter Zürich-West) garantiert einen lückenlosen und sicheren Betrieb der IT-Systeme.

Bild: zvg

DARAUF SOLLTEN SIE ACHTEN

Wichtige Kriterien bei der Wahl des Anbieters

- Gute Erreichbarkeit des Datacenter-Standorts
- Risikoarme Lage
- Zertifizierte Sicherheit
- Garantierte Verfügbarkeit
- Mehrstufiger Zutrittsschutz und eigens abgesicherte Kundenzone
- Überwachung 24/7
- Redundante Stromversorgung, Glasfaseranbindung und Klimatisierung
- Zusatzleistungen wie Vernetzungen sowie Planung und Einrichtung der Kundenzone

Ein Augenschein vor Ort beantwortet viele Fragen.

Über Green Datacenter

Green Datacenter AG betreibt vier Rechenzentren in der Deutschschweiz und bietet ein umfassendes Angebot an Colocation-Lösungen sowie Vernetzungen für Unternehmen.

Möchten Sie Ihre IT-Infrastruktur weiterentwickeln und an die digitale Zukunft anpassen? Gerne zeigen wir Ihnen Wege auf und bieten Ihnen eine Datacenter-Besichtigung vor Ort an.

Mehr Infos:

Telefon 056 560 83 36