



Medienmitteilung

Green ist die führende Datacenter-Anbieterin der Schweiz

Das Marktforschungsunternehmen ISG zeichnet Green zum dritten Mal in Folge als führende Anbieterin für Datacenter Services und Solutions in der Schweiz aus. Green führt in der heute publizierte Studie sowohl bei der Wettbewerbsfähigkeit als auch bei der Attraktivität des Portfolios.

Lupfig, 14. Juli 2022 – In der unabhängigen Studie «ISG Provider Lens™: Private/Hybrid Cloud – Data Center Services & Solutions Switzerland 2022» untersuchte das Marktforschungsunternehmen ISG den Schweizer Markt für Rechenzentren. Sämtliche Dienstleister wurden in einer mehrstufigen Befragung bewertet. Dabei setzte sich Green klar gegen die anderen Anbieter durch und erreicht bereits zum dritten Mal in Folge den Leader-Spitzenplatz.

«Green bietet eine hervorragende Konnektivität durch Direktanbindungen zu den führenden Cloud-Anbietern wie AWS, Google und Microsoft, einzigartige Wachstumsperspektiven über vier Standorte und höchste betriebliche Sicherheit. Darum ist Green für uns einmal mehr Leader für Datacenter Services in der Schweiz», erklärt Wolfgang Heinhaus, leitender Studienautor bei ISG.

Zudem bewerteten die Studienautoren positiv, dass Green mit umfangreichen Investitionen in zwei Campus-Projekte zukunftsweisend plant, um die Nachfrage nach leistungsfähigen und nachhaltigen Rechenzentren zu decken. Dabei investiere Green in neue Technologien und nachhaltige Konzepte – wie etwa in die Abwärmenutzung durch einen Wärmeverbund, in Photovoltaik-Anlagen, sowie in die kontinuierliche Optimierung der Energieeffizienz im Betrieb, kommt der Report zum Schluss. Roger Süess, CEO von Green erklärt: «Wir verdoppeln mit dem Metro-Campus Zürich unsere Kapazität in der Schweiz und schaffen mit unserem 3-Säulen-Prinzip der Energieeffizienz eine nachhaltige digitale Infrastruktur, die Cloud-Anbieter und Unternehmen zusammenführt.»

Gewürdigt wurde ausserdem, dass Green mit ihrem Cloud Ecosystem Kundinnen und Kunden ganzheitlich bei der Umsetzung ihrer Cloud-Strategie unterstützt. Dafür bindet Green Technologie-Unternehmen, Integratoren, Consultants und Cloud-Anbieter ein. Nebst Colocation- und Vernetzungslösungen entsteht zurzeit eine ganze Palette an verwalteten Plattformen (Infrastructure-as-a-Service sowie Plattform-as-a-Service) in Kooperation mit allen führenden Anbietern, betrieben in den Schweizer Hochleistungs-Datacenter von Green.

Die Studienresultate in Quadranten sowie Bildmaterial finden Sie hier:

[Downloadbereich](#)

Informationen zum neuen Datacenter-Campus von Green finden Sie hier:

[Green Metro-Campus Zürich](#)



Über Green

Green ist die führende Colocation Service Anbieterin in der Schweiz und betreibt aktuell 5 moderne, mehrfach zertifizierte Rechenzentren im Raum Zürich. Mit dem Metro-Campus Zürich entstehen 3 weitere Hochleistungs-Datacenter. Das erste wird bereits im August 2022 von Grosskunden bezogen. Auch auf dem Campus Zürich-West in Lupfig sind weitere Neubauten geplant. Beide Standorte ermöglichen Hochleistungs-Computing für Hyperscaler und bieten umfangreiche Vernetzungslösungen.

Als Full-Service-Dienstleisterin bietet Green neben Rechenzentrumsflächen und Colocation Services auch die Vernetzung von IT-Infrastrukturen und umfassende Cloud Services an. Mit einem Cloud Ecosystem unterstützt Green Unternehmen auf der Reise in die Cloud. Green überzeugt mit ihrem Angebot regelmässig auf internationaler Ebene. Neben umfangreichen ISO-Zertifizierungen hält Green als einziger Schweizer Provider einen «M&O Stamp of Approval» des Uptime Institute. Vom internationalen Beratungsunternehmen ISG wurde Green bereits zum dritten Mal in Folge zur Schweizer Marktführerin für Datacenter Services ernannt.

Weitere Informationen auf www.green.ch

Kontakt

Medienstelle Green:

+41 56 460 23 80

medien@green.ch