



Medienmitteilung

Uptime Institute zeichnet operative Exzellenz von Green aus

Green ist der erste Schweizer Rechenzentrumsanbieter, der vom renommierten Uptime Institute einen «M&O Stamp of Approval» für Operational Excellence erhält.

Lupfig, 4. Februar 2021 – Das renommierte Uptime Institute zeichnet das Datacenter-Unternehmen Green mit dem Management & Operations (M&O) Stamp of Approval aus. Green ist der erste kommerzielle Anbieter in der Schweiz, der diese Auszeichnung erhält.

Der «M&O Stamp of Approval» wurde vom Uptime Institute eingeführt, um unvoreingenommene, unabhängige Datacenter-Bewertungen durchzuführen. Er bestätigt, dass Green wichtige Benchmarks erfüllt, die effektive Best Practices in Rechenzentren fördern und menschliche Fehler minimieren, die eine der Hauptursachen für den Ausfall von Datacentern sind. «Rechenzentren sind in der zunehmend digitalisierten Welt für unsere Gesellschaft von entscheidender Bedeutung. Angesichts dieser Herausforderung wollen wir den bestmöglichen Service liefern», sagt Ashley Davis, Vorstandsmitglied von Green.

Bei der M&O-Evaluation werden alle Aspekte des Betriebs bewertet, darunter Planung, Koordination und Management, Personal und Organisation, Schulung sowie Betriebsbedingungen und Wartung. Nur eine ausgewählte Anzahl von Rechenzentren qualifiziert sich für den «M&O Stamp of Approval». Nun erhielt das Green Datacenter Zürich-West diese Ehre vom Uptime Institute für herausragende Leistungen in Management und Betrieb.

«Ein erstklassiger, unternehmenskritischer Ethos ist der Schlüssel zu unserem anhaltenden Erfolg in der Schweiz. Dieser gilt für alle unsere Mitarbeitenden und alle Betriebsfunktionen. Wir sind stolz darauf, kontinuierliche Verfügbarkeit bieten zu können. Diese Auszeichnung unterstreicht auch die Anerkennung durch ISG von Green als Nummer eins auf dem Schweizer Markt im Jahr 2020», sagt Roger Süess, CEO von Green. Die Green Teams haben eine unternehmenskritische Denkweise, die im gesamten Unternehmen über einen 5-Säulen-Ansatz für Service Excellence umgesetzt wird. Das Besetzungsmodell setzt auf Branchenexperten mit klar definierten Rollen und Verantwortlichkeiten sowie einem tiefen Verständnis für Funktionen, Systeme und dahinterliegende Prozesse.

Mit dem Bau eines weiteren, 46'000 m² grossen Datacenter-Campus in der Nähe von Zürich und dieser international anerkannten Auszeichnung setzt Green seine Wachstumsstrategie konsequent fort. Dies eröffnet Hyperscalern, Unternehmenskunden und Integratoren die Möglichkeit, wichtige digitale Dienstleistungen in der Schweiz aus einer Hand zu beziehen – und so nachhaltiges Wachstum zu erreichen.

[Bilder zum Download.](#)



Über Green

Green zählt zu den führenden Anbietern von Rechenzentrums-Dienstleistungen in der Schweiz. Im Grossraum Zürich betreibt das Unternehmen fünf Rechenzentren an drei Standorten. In Dielsdorf (ZH) baut Green derzeit den Metro-Campus Zürich mit drei Datacenter-Modulen und einem Business Park. Für den Campus Zürich-West in Lupfig ist eine Erweiterung um drei Neubauten geplant. Beide Standorte werden Hochleistungs-Computing für Cloud-Anbieter (Hyperscaler) und umfangreiche Vernetzungslösungen ermöglichen.

Als Full-Service-Dienstleister 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 seinem Angebot regelmässig auf internationaler Ebene. Green hat als einziger Schweizer Provider einen «M&O Stamp of Approval» (Uptime Institute). 2020 wurde Green vom internationalen Beratungsunternehmen ISG zum Schweizer Marktführer für Datacenter und Colocation ernannt und jüngst erhielt das Unternehmen für seine Leistungen im Datacenter-Bereich von «Corporate Vision» den «Corporate Excellence Award».

Weitere Informationen auf www.green.ch

Kontakt

Susanne Felice-Tanner
Green Datacenter AG
Head of Corporate Communications
+41 56 460 23 80
susanne.felice@green.ch