

Medienmitteilung

Green und Xelon spannen im Cloud-Bereich zusammen

Die beiden Infrastruktur-Provider bündeln ihre Kräfte, um Unternehmen ganzheitlich auf dem Weg in die Cloud zu begleiten.

Lupfig, 25. November 2020 – Green, einer der führenden Datacenter- und Cloud-Anbieter, und Xelon, ein innovatives Tech-Start-up mit einer eigenen Cloud-Infrastructure-Management-Lösung, sind eine mehrstufige Innovationspartnerschaft eingegangen. Die neue Kooperation soll Schweizer Unternehmen die Nutzung von Public Cloud Services, insbesondere Infrastructure-as-a-Service (IaaS) und Platform-as-a-Service (PaaS), erleichtern. Unternehmen, die sich eine Schweizer Lösung und damit einen Schweizer Datenstandort wünschen, werden so künftig ganzheitlich lokal betreut.

Green wird sich im Rahmen der Zusammenarbeit auf Datacenter-Services, Vernetzungslösungen sowie hybride Cloud-Modelle fokussieren, während Xelon die Weiterentwicklung spezifischer IaaS- und PaaS-Lösungen vorantreibt und weitergehende Kundenbetreuung anbietet. Als Ergebnis der Kooperation übernimmt Xelon von Green eine bestehende OnApp-Cloud-Lösung und wird die Plattform, die vorwiegend für einzelne virtuelle Maschinen genutzt wird, modernisieren und betreiben. «Als ausgewiesener IaaS-Spezialist können wir künftig mit neuen Funktionen aufwarten, die den Betrieb der virtuellen Server für SysAdmins und DevOps weiter vereinfachen», kündigt Xelon-CEO Michael Dudli an.

Für den weiteren Ausbau der Infrastruktur und der Services hat das Zuger Start-up bereits im Sommer eine eigene Datacenter-Fläche im Green Rechenzentrum bezogen. «Da Swissness bei Xelon aufgrund von höchsten Anforderungen an Datenschutz und Security eine wichtige Rolle spielt, ist Green mit ihren fünf Rechenzentren in der Schweiz und ihrem hervorragenden Leistungsausweis die ideale Partnerin für uns», so Xelon-CEO Dudli. Seit Juli 2020 verfügt Xelon über die ISO-Zertifizierungen 9001 und 27001 für Qualitätsmanagement respektive Cyber-Security. So kann der gewohnt hohe Informationssicherheits-Standard durchgehend garantiert werden.

Mit diesem Schritt gewinnt das Green Cloud Ecosystem weiter an Bedeutung und mit Xelon einen neuen Partner. «Das Ecosystem soll mit Partnerschaften entlang der wichtigsten Technologiethemen rasch wachsen und dadurch Unternehmen aus unseren Rechenzentren heraus ein komplettes Portfolio für ihre Cloud-Reise bieten», erklärt Roger Süess, CEO von Green, und ergänzt: «Damit lösen wir unser Versprechen ein, dass wir Unternehmen ganzheitlich und weitsichtig bei der Modernisierung ihrer IT unterstützen.» Weitere gemeinsame Kundenprojekte sind bereits geplant.

Bildmaterial:

[Zum Download](#)

Legende (v. l. n. r.):

Michael Dudli und Simon Kilchmann von Xelon neben Roger Süess und Marco Stadler von Green

Über Green

Die Green Datacenter AG zählt zu den führenden Anbietern von Rechenzentrums-Dienstleistungen in der Schweiz. Im Grossraum Zürich betreibt das Unternehmen fünf Rechenzentren an drei Standorten. Der Campus Lupfig wurde 2019 um ein 8-Megawatt-Cloud-Rechenzentrum erweitert, das eigens nach den Bedürfnissen nationaler und internationaler Cloud-Anbieter konzipiert wurde. Drei weitere Neubauten werden den Campus in Zukunft ergänzen.

Als Full-Service-Dienstleister bietet Green neben Rechenzentrums-Flächen 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.

Über Xelon

Xelon – die Stadt der Server – ist ein IT-Infrastruktur-Provider mit Sitz im Kanton Zug. Das Start-up stellt Unternehmen aller Grössen professionelle IaaS- und PaaS-Lösungen zur Verfügung und unterstützt IT-Dienstleister mit Enterprise-Cloud-Lösungen bei der Betreuung ihrer Kunden. Xelon hat sich zum Ziel gesetzt, das Management der IT-Infrastruktur zu vereinfachen. Die Infrastruktur des Zuger Tech-Start-ups steht in ISO-zertifizierten Rechenzentren in den Kantonen Aargau und Zürich. Im Juli 2020 erhielt das Zuger Start-up die ISO-Zertifizierungen 9001 und 27001 für Qualitätsmanagement respektive Cyber-Security, seit August trägt das Jungunternehmen das Label «Swiss Hosting» von swiss made software.

Kontakte

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

Stephanie Sigrist
Xelon AG
Communications Manager
+41 41 552 28 50
s.sigrist@xelon.ch