

Pressemitteilung

PlusServer ist erster Anbieter für Microsoft Azure Stack in Deutschland

- Managed-Cloud-Marktführer mit größtem Cloud-Portfolio in DACH
- Vollautomatisierte Hybrid-Cloud-Modelle möglich
- Azure-Stack-Appliance basierend auf Hardware von Hewlett-Packard Enterprise

Köln, 21.11.2017. PlusServer bietet ab sofort als erster Provider in Deutschland Azure Stack auf Basis von HPE-Hardware. Neben flexiblen Compute-Ressourcen macht der deutsche Marktführer im Managed Cloud Hosting somit zahlreiche Entwicklungs- und Software-Tools der Cloud-Plattform Microsoft Azure in seinem Kölner Rechenzentrum verfügbar. Aufgrund seiner tiefen Expertise in der Entwicklung von Managed-Cloud-Lösungen basierend auf Microsoft Azure ist PlusServer optimal aufgestellt, um bei der Einführung von Azure Stack in Deutschland die Pionierrolle zu übernehmen.

Patric Czech, Head of Cloud Product Management bei PlusServer, erklärt, wie PlusServer die Implementierung neuer Cloud-Produkte steuert: „Mit der Integration von Azure Stack runden wir unser Portfolio im Cloud-Bereich weiter ab und bieten damit das umfangreichste Cloud-Angebot in der DACH-Region. Neben der Bereitstellung von bewährten IaaS-Lösungen sind wir jetzt auch in der Lage, vollautomatisierte Hybrid-Cloud-Modelle zu entwickeln, die sich durch PaaS-, SaaS- oder 3rd-Party-Marketplace-Dienste veredeln lassen.“ Dabei kann PlusServer seinen Kunden einen hohen Datenschutz garantieren, da Azure Stack sowie die weiteren Cloud-Services von PlusServer in zertifizierten Rechenzentren in Deutschland gehostet werden. „Die Anbindung an den Azure-Marketplace ermöglicht es außerdem unseren Managed-Hosting-Kunden, auf Knopfdruck von innovativen Marketplace-Apps in Verbindung mit ihrer Bestandumgebung zu profitieren.“

Im Hinblick auf das breite Angebot an Cloud-Produkten versteht sich PlusServer als Cloud-Optimizer, der für jeden Kunden die genau passende Lösung entwickelt. Dabei setzt der Anbieter vor allem auf hybride Lösungen, um die Vorteile mehrerer Clouds miteinander zu vereinen. „In diesem Bereich punktet Azure Stack durch eine nahtlose Integration mit der globalen Azure-Plattform,“ sagt Jürgen Dick, Business Lead Azure & Hybrid Cloud bei Microsoft Deutschland GmbH.

So können die Kunden beispielsweise ihre Anwendungen im geschützten Bereich des PlusServer-Rechenzentrums auf Azure Stack entwickeln (Dev/Test-Umgebung) und sie dann ohne Codeanpassungen in der globalen Infrastruktur von Microsoft Azure ausrollen. Zusätzlich kann eine von PlusServer betriebene Private Cloud für geschäftskritische Anwendungen oder sensible Daten im Rahmen einer Hybrid Cloud hinzugezogen werden.

Auch eine Autoscaling-Webplattform kann PlusServer mit Hilfe von Azure Stack realisieren. Diese dient dazu, vereinzelte Lastspitzen effizient abzufangen, indem zusätzliche Ressourcen bei Bedarf automatisch hinzugezogen werden. So profitieren zum Beispiel Onlineshops von einem vollautomatischen Lastüberlauf bei Werbeaktionen oder saisonal bedingten Lastspitzen. Zudem bietet Azure Stack die Möglichkeit, eine „Disaster Recovery as a Service“-Lösung aufzusetzen, um Unternehmensanwendungen im Katastrophenfall schnell wiederherzustellen. „Desktop as a Service“ ist wiederum für Unternehmen interessant, die sich die Investition in neue Arbeitsplatzhardware sparen und dennoch leistungsfähige Desktops nutzen möchten.

Köln, 21.11.2017

Über die PlusServer GmbH

PlusServer ist der größte Managed-Cloud-Anbieter in Deutschland. Für mehr als 4.000 Unternehmenskunden entwickelt und betreibt der Kölner Anbieter hybride Hosting-Lösungen. Diese verbinden dedizierte Infrastruktur (Hosting/On-Premise) mit Colocation und verschiedenen Cloud-Modellen. Zudem gehört PlusServer zu den ersten Vermarktern der Microsoft Cloud Deutschland mit deutscher Datentreuhand.

Das Unternehmen bietet zehn Rechenzentren in Deutschland, Frankreich und den USA als Serverstandort an – auf Wunsch werden die Kundendaten ausschließlich in Deutschland gespeichert. Jeder dritte der Top-100-Online-Shops wie zum Beispiel Zalando oder Brille24 läuft bereits auf der PlusServer-Infrastruktur. Zusätzlich finden 30 Prozent der Visits auf den Top-100-Websites in Deutschland auf Systemen von PlusServer statt.

Für weitere Informationen oder Fragen:

Pressekontakt PlusServer:

Inga Richrath
PlusServer GmbH
Welserstraße 14
51149 Köln
Telefon: 02203 1045-3603
presse@plusserver.com
www.plusserver.com

Ihr Partner Public Relations:

Ralf Wallbruch, Stefan Karpenstein
giw Gesellschaft für Informationen
aus der und für die Wirtschaft mbH
Holunderweg 84
45133 Essen-Bredeney
Telefon 0201 877 867-0
plusserver@giw.de
www.giw.de