

adesso

Neues Cloudangebot

[21.08.2024] Mit einem neuen Private-Cloudangebot adressiert adesso den steigenden Bedarf an sicheren Application Hostings in Deutschland. Das Angebot richtet sich an den öffentlichen Sektor und an andere Branchen mit hohen regulatorischen Anforderungen.

Das IT-Unternehmen adesso sieht in Deutschland eine wachsende Nachfrage nach souveränen Cloudlösungen und bietet daher ab sofort eine eigene BSI-C5-testierte Private Cloud. Das Angebot richtet sich an Unternehmen und Organisationen mit hohen regulatorischen Anforderungen, also etwa den öffentlichen Sektor, das Gesundheitswesen und die Banken- und Versicherungsbranche. In der adesso business cloud werden Applikationen und Daten in einer geprüften und zertifizierten Umgebung gehostet. Wie adesso berichtet, nutzen erste Unternehmen aus der Banken-, Versicherungs- und Fintech-Branche bereits die zu 100 Prozent in Deutschland betriebene Cloudinfrastruktur. Die adesso business cloud ist BSI (C5)-, BaFin (DORA)- oder DSGVO-konform und verfüge laut adesso über eine hohen Verfügbarkeit von bis zu 99,99 Prozent.

Private Cloud für sensible Daten

Mit der adesso business cloud ergänzt der IT-Dienstleister sein Angebot an etablierten Hyperscalern und souveränen Cloudlösungen um eine Alternative, die spezifische Bedarfe adressieren soll. So haben adesso-Kunden nun Zugriff auf eine hochverfügbare und sichere Cloudinfrastruktur. Die adesso business cloud steht aber auch unabhängigen Softwareanbietern (ISV) offen, um sie als SaaS-Plattform oder skalierbare Infrastruktur für eigene Services zu nutzen. „Viele Unternehmen, die unsere Software oder die unserer Partner nutzen, wünschen sich die Option, das passende Application Hosting aus einer Hand zu beziehen“, erklärt Holger Müller, Geschäftsführer bei adesso as a service. „Eine deutsche testierte und zertifizierte Lösung wie die adesso business cloud bietet ihnen eine niedrighschwellige Möglichkeit, sensible Daten und Workloads in eine Private Cloud zu migrieren und von deren Vorteilen zu profitieren.“

(sib)

Stichwörter: IT-Infrastruktur, Cloud