

## **IBM bringt Software-Portfolio mit Red Hat auf jede Cloud**

**Cloud-natives Design der IBM Softwareprodukte für Public und Private Clouds; Unternehmen können geschäftskritische Anwendungen erstellen und überall in allen führenden Public Clouds oder Private Clouds ausführen; weltweit und in der DACH Region transformieren Kunden wie Fiducia & GAD IT AG mit IBM und Red Hat ihr Geschäft für die Cloud-Ära**

**Armonk, NY und Ehningen - 01 Aug 2019: Drei Wochen nach dem Abschluss der Akquisition von Red Hat gibt IBM die Neuausrichtung ihres Softwareportfolios bekannt. Das Softwareportfolio läuft jetzt cloud-nativ und wurde für den Betrieb auf Red Hat OpenShift optimiert. Unternehmen können jetzt geschäftskritische Anwendungen erstellen und in allen führenden privaten und öffentlichen Clouds betreiben, einschließlich AWS, Microsoft Azure, Google Cloud Platform, Alibaba und IBM Cloud.**

Die neuen Cloud-nativen Funktionen werden als vorkonfigurierte Lösungen namens IBM Cloud Paks bereitgestellt. Die von IBM zertifizierte und containerisierte Software wird ein gemeinsames Betriebsmodell und ein gemeinsames Angebot an Diensten bieten. Diese umfassen das Identitätsmanagement, Sicherheit, Überwachung und Protokollierung. Außerdem bieten IBM Cloud Paks ein einheitliches und intuitives Dashboard für eine bessere Transparenz und Kontrolle über unterschiedliche Clouds hinweg.

Die Basis von IBM Cloud Paks sind mehr als 100 Produkte aus dem umfangreichen Softwareportfolio von IBM, die für den Einsatz auf Red Hat OpenShift optimiert sind. Die Cloud Paks bieten umfassenden Software-Support und sichern den gesamten Stack – von der Hardware bis hin zu Anwendungen. Damit unterstützen sie Kunden bei der schnellen und sicheren Migration, Integration und Modernisierung geschäftskritischer Anwendungen in jeder Cloud. Sie sind einfach zu implementieren, werden als Pakete geliefert, die auf spezifische Kundenanwendungen zugeschnitten sind, und werden mit einem verbrauchsbasierten Preismodell verkauft.

Die ersten fünf IBM Cloud Paks sind ab sofort verfügbar und umfassen:

- **Cloud Pak for Data** zur Vereinfachung und Automatisierung, wie Unternehmen Erkenntnisse aus ihren Daten gewinnen. Der Dienst stellt zudem eine offene und erweiterbare Architektur bereit, um Daten für die Künstliche Intelligenz schneller zu virtualisieren.
- **Cloud Pak for Applications**, um Unternehmen bei der Modernisierung, Erstellung, Bereitstellung und Ausführung von Anwendungen zu unterstützen.
- **Cloud Pak for Integration** zur Unterstützung der Integration von Anwendungen, Daten, Cloud Services und APIs.
- **Cloud Pak for Automation**, um Automationsanwendungen zu designen, zu entwickeln und auf jeder Cloud zu betreiben.
- **Cloud Pak for Multicloud Management**, um Multicloud-Transparenz, Governance und Automatisierung zu ermöglichen.

IBM hat heute außerdem folgende Lösungen und Neuerungen vorgestellt:

- **Red Hat OpenShift auf IBM Cloud** : IBM wird Red Hat OpenShift als neuen Managed-Service auf der IBM Cloud anbieten. Damit werden Unternehmen bei der Modernisierung und Migration auf eine hybride Cloud-Infrastruktur unterstützt.
- **Red Hat OpenShift auf IBM Z und LinuxONE** : IBM wird Red Hat OpenShift in Zukunft auf IBM Systems mit IBM Z und LinuxONE unterstützen. IBM unterstützt bereits OpenShift auf den Power Systemen und auf Storage.
- **Beratungs- und Technologieservices für Red Hat** : Neue IBM Services, die vom weltweit größten Team von Red Hat-zertifizierten Beratern mit mehr als 80.000 Fachleuten im Bereich Cloud Application Services bereitgestellt werden. Sie unterstützen Kunden bei der Analyse, Migration, Erstellung und Verwaltung ihrer Workloads in Cloud-Umgebungen.

Die heute angekündigte Software und Dienste, die mehr als 100 Produkte aus dem umfangreichen Softwareportfolio von IBM umfassen, sind für den Einsatz auf Red Hat OpenShift optimiert und werden auf der hybriden Multicloud-Plattform von IBM bereitgestellt. Diese basiert auf Open-Source-Technologien, darunter Red Hat OpenShift und Red Hat Enterprise Linux.

Branchenübergreifend können Unternehmen auf die hybride Multicloud-Plattform von IBM und die Red Hat OpenShift-fähige IBM Software zurückgreifen und erhalten damit die grundlegenden Bausteine, mit denen sie ihre Unternehmen von innen heraus transformieren und ihren Wettbewerbsvorteil erhöhen können.

#### **Ein Kunde in der DACH-Region ist die Fiducia & GAD IT AG:**

"Die Fiducia & GAD IT AG nutzt Red Hat OpenShift als Basis-Containerplattform, um das Kundenerlebnis zu verbessern und Teile ihrer Kernbankenumgebung flexibler und kundenorientierter zu gestalten", sagte Birgit Frohnhoff, CIO, Fiducia & GAD IT AG. "Wir freuen uns, mehr über das Potenzial von IBMs Cloud Pak for Data zu erfahren, um unsere analytischen, Big Data- und Machine Learning-Funktionen zu verbessern."

**Für weitere Informationen lesen Sie bitte die Original-Meldung** : <https://newsroom.ibm.com/2019-08-01-IBM-Transforms-Its-Software-to-Run-on-Any-Cloud-with-Red-Hat>

## **Kontaktinformation**

**Marie-Ann Maushart**

+49 (0) 172 732 5662 [maushart@de.ibm.com](mailto:maushart@de.ibm.com)

---

<https://de.newsroom.ibm.com/2019-08-01-IBM-bringt-Software-Portfolio-mit-Red-Hat-auf-jede-Cloud>