



Beschleunigen Sie die digitale Transformation mit den Open-Source-Lösungen von Red Hat

Hinter der Unternehmensmodernisierung verbirgt sich eine neue Dringlichkeit. Laut Harvard Business Review Analytic Services sagen 90 % der Führungskräfte weltweit, dass COVID-19 die [Transformationsbemühungen ihres Unternehmens beschleunigt hat](#).¹ Die enormen wirtschaftlichen Veränderungen haben die Fristen verkürzt und den Druck zur Kostenbegrenzung und Effizienzsteigerung erhöht.

„Die Entwicklung geht in Richtung Hypereffizienz durch Digitalisierung. Sobald eine Firma ihre Prozesse digitalisiert hat, kann sie Regeln und künstliche Intelligenz anwenden, um eine extreme Automatisierung dieser Prozesse zu aktivieren.“

Jeff Kavanaugh,
Global Head
Infosys Wissensinstitut

Da flexible Organisationen Automatisierung und Agilität priorisieren, helfen [Open-Source-Lösungen](#) Unternehmen dabei, plattform- und umgebungsübergreifend zu arbeiten, um bessere Geschäftsergebnisse zu erzielen.

Der De-facto-Standard für die modernisierte IT-Basis

Open Source bietet einen standardisierten Ansatz, mit dem Sie die Stärken verschiedener Communities zur Bewältigung Ihrer unternehmerischen Herausforderungen nutzen können. Als eines der weltweit am häufigsten eingesetzten Systeme mit weit verbreiteter Akzeptanz branchenübergreifender und neu entstehender Technologien,² bietet Linux® eine ideale Plattform für moderne, innovative IT. Es ist der De-facto-Standard für die Entwicklung und den Betrieb hochverfügbarer, zuverlässiger und kritischer Workloads in Rechenzentren und Cloud-Computing-Umgebungen.

Mit Red Hat wird open source auf Unternehmen abgestimmt. Die Ingenieure von Red Hat arbeiten mit der erweiterten Open-Source-Community zusammen, um Funktionen, Zuverlässigkeit und Sicherheit zu verbessern, aber auch um sicherzustellen, dass Ihr Geschäft stabil und sicher läuft. Unternehmen haben eine Steigerung der Effizienz ihrer IT-Infrastrukturteams um 32 % und eine Reduzierung des Entwicklungslebenszyklus um 35 % verzeichnet.³

Freisetzung von Zeit, Geld und Ressourcen für strategische Initiativen

Wenn ein Unternehmen skaliert, nehmen die Anforderungen an neue und vorhandene IT-Umgebungen exponentiell zu. Die Automatisierung von Infrastrukturmanagement und Prozessen hilft Unternehmen, die Beweglichkeit zu erhöhen und sorgt für eine bessere Steuerung vorhandener und neuer IT-Umgebungen. Die Automatisierung der täglichen IT-Aufgaben kann die Produktivität steigern, sodass Ihre IT-Mitarbeiter mehr Zeit damit verbringen können, einen größeren Einfluss auf Ihr Unternehmen zu nehmen. Indem Sie vereinfacht Veränderungsprozesse angehen, gewinnen Sie die Zeit und Energie, sich auf Innovation zu konzentrieren. Faktisch ist [Automation](#) für 60 % der Führungskräfte eine Top-Geschäftsinitiative.⁴

Zuversichtlich Erstellen und Skalieren – Wir machen den Rest

Legen Sie den Fokus auf Innovation statt Instandhaltung

Eine Container-Plattform kann befähigten Teams helfen, schnell wertvolle Geschäftsergebnisse bereitzustellen, aber nicht, wenn sie inaktiv mit der Wartung, Aktualisierung und Sicherung Ihrer Kubernetes-Implementierung beschäftigt sind. Um Ihrer Organisation zu helfen, operativen Systemaufwand und Komplexität zu reduzieren, bietet Red Hat OpenShift Managed Services laufende Unterstützung für Container-Implementierungen.

[Red Hat OpenShift Managed Services](#) sind für jede große öffentliche Cloud verfügbar – einschließlich IBM Cloud, AWS, Azure und Google Cloud – und geben Ihnen die Flexibilität, das Angebot auszuwählen, das Ihren Anforderungen am besten entspricht. Durch die Zusammenarbeit mit diesen wichtigen Cloud-Provider-Partnern bietet Red Hat vollständig verwaltete Containerumgebungsdienste, die die Bereitstellung und Unternehmensaktivitäten vereinfachen.

Im Gegensatz zu anderen „managed“ Services auf dem Markt, verwaltet Red Hat den Stapelspeicher vollständig. Und mit bedarfsgerechten Einsatzmodellen können Sie im Vergleich zum unternehmensinternen Aufbau Kosten einsparen. All dies mit Sicherheit und Stabilität auf Unternehmensebene, damit sich Ihre Teams auf Innovationen und strategische Projekte konzentrieren können.

Sind Sie offen für die nächste Neuerung?

Zukunftsorientierte Unternehmen nutzen Open-Source-Lösungen von Red Hat, um ihre Teams, Prozesse und Technologien zu überdenken, um wettbewerbsfähig zu bleiben. Organisationen, die schnell neue digitale Services bereitstellen, haben Vorteile gegenüber denen, die in der Vergangenheit feststecken. Aber viele Führungskräfte wissen nicht, wo sie anfangen sollen. Red Hat kann Ihr Team mit offenen Technologien verbinden – von Automatisierung und hybrider Cloud-Infrastruktur bis hin zur Container- und Anwendungsentwicklung.

Weitere Informationen finden Sie im IBM-eBook „Erschließen Sie mehr Geschwindigkeit für Ihren Geschäftsbetrieb mit quelloffenen Lösungen von Red Hat“.

Laden Sie das eBook herunter

↓

Quelle

- HBR Analytic Services, "Accelerating Transformation for a Post-Covid-19 World," 2021
- Red Hat-Kundendaten und Fortune-500-Liste für 2020
- IDC, "The Business Value of Red Hat Solutions Compared to Unpaid Alternatives," April 2021
- Eine von Forrester Consulting im Auftrag von Red Hat im Dezember 2019 durchgeführte Studie.