

# ERFÜLLUNG DER UNTERNEHMENSANFORDERUNGEN UND FÖRDERUNG VON IT-INNOVATIONEN

## EINLEITUNG

Ihrer IT-Organisation fällt hinsichtlich der betrieblichen Abläufe Ihres Unternehmens eine strategische Rolle zu. Die Geschäftsbereichsleiter erwarten von Ihnen neue, innovative Lösungen, die dem Unternehmen einen Wettbewerbsvorteil verschaffen. Welche neuen Lösungen und Angebote könnten Sie bei Vorhandensein einer agilen, flexiblen IT-Infrastruktur bereitstellen?

Sie haben mit unterschiedlichsten Hindernissen zu kämpfen. Die starre und isolierte Infrastruktur, über die Ihr Unternehmen seit Jahren verfügt, zwingt Ihre IT-Organisation dazu, eher reaktiv als proaktiv zu sein, was es schwierig macht, Unternehmensanforderungen proaktiv zu antizipieren. Der Bedarf an neuen Lösungen entwickelt sich schneller als die Reaktionsfähigkeit Ihrer IT-Organisation, was dazu führt, dass Geschäftsbereichsleiter die IT-Abteilung umgehen und sich mit ihren Anforderungen direkt an die Cloud-Anbieter wenden. Solche „Schatten-IT-Projekte“ erhöhen die Komplexität, das Risiko und die Kosten Ihrer IT-Abläufe. Und da der Großteil Ihres IT-Budgets vermutlich einfach für die Wartung und Verwaltung Ihrer vorhandenen Systeme verwendet wird, bleibt wenig Raum für mehrwertschaffende Initiativen.

Red Hat kann Sie dabei unterstützen, bei geringeren Kosten die Kontrolle über Ihre IT-Infrastruktur zu erlangen. Red Hat® Enterprise Linux® und Red Hat Enterprise Virtualization bieten Ihnen das vereinfachte Management, die Sicherheit auf Militärniveau und die Infrastrukturflexibilität, die Sie benötigen, um schnell auf die Unternehmensanforderungen von heute zu reagieren und in Zukunft Innovationen zu schaffen. Darüber hinaus werden Sie darauf vorbereitet, zum richtigen Zeitpunkt die Umstellung auf die Cloud zu vollziehen.

## ERHÖHUNG DER FLEXIBILITÄT

Die Virtualisierungstechnologien von Red Hat ermöglichen Ihnen die schnelle Entwicklung und Bereitstellung neuer Services, Anwendungen und Ressourcen, die die Anforderungen Ihres Unternehmens erfüllen. So konnte beispielsweise einer unserer Kunden die Zeit für die Bereitstellung neuer Services mithilfe von Red Hat Enterprise Virtualization um 65 Prozent reduzieren.<sup>2</sup> Dank modernster Managementtools haben Sie über eine zentrale Schnittstelle die Kontrolle über all Ihre virtuellen IT-Ressourcen, einschließlich mehrerer Hypervisoren, sodass Sie Ihre Managementabläufe im Hinblick auf eine noch schnellere Reaktion auf neue Anforderungen vereinfachen und optimieren können. Darüber hinaus basieren die Red Hat Technologien auf offenen Standards, die es Ihnen ermöglichen, stets diejenigen Tools und Anwendungen zu wählen, die Ihre Unternehmensanforderungen am besten erfüllen, ohne die mangelnde Flexibilität proprietärer IT-Umgebungen in Kauf nehmen zu müssen.

## REDUZIERUNG DER VIRTUALISIERUNGSKOSTEN

Bei einer auf Red Hat Technologien basierenden Virtualisierung nutzen Sie die Vorteile eines hochwertigen Subskriptionsmodells, das weniger kostet als lizenzbasierte Lösungen. Zudem können Sie mit Red Hat Enterprise Virtualization die Systemperformance und die VM-Dichte erhöhen, sodass Sie für Ihre Betriebsabläufe weniger Systeme benötigen. Tatsächlich können Sie die Virtualisierungskosten durch Verwendung von Red Hat Enterprise Virtualization im Laufe von drei Jahren um bis zu 60 Prozent senken,<sup>3</sup> sodass Ihnen ein höheres Budget für Innovationen und mehrwertschaffende Initiativen zur Verfügung steht.



# 60 %

der CIOs gaben an, dass sie bis 2017 die Kosten ihrer Infrastruktur reduzieren müssen, um genügend finanzielle Mittel für geschäftliche Innovationen zur Verfügung zu haben.<sup>1</sup>

Geschäftsbereichsleiter benötigen neue Lösungen, um Wettbewerbsvorteile zu erlangen.

Virtualisieren Sie Ihre Infrastruktur, um deren Flexibilität zu erhöhen und sie auf künftige IT-Innovationen vorzubereiten.



[facebook.com/redhatinc](https://facebook.com/redhatinc)  
[@redhatnews](https://twitter.com/redhatnews)  
[linkedin.com/company/red-hat](https://linkedin.com/company/red-hat)

[de.redhat.com](https://de.redhat.com)

<sup>1</sup> IDC, „IDC Predictions 2014“, Dezember 2013.

<sup>2</sup> Red Hat, „ABC Cooking Studio builds flexible IT infrastructure with Red Hat Enterprise Virtualization“, 2013.

<sup>3</sup> Red Hat, „Red Hat Enterprise Virtualization: VMware migration“, 2013.



## ÜBER RED HAT

Red Hat ist der weltweit führende Anbieter von Open Source-Lösungen. Das Unternehmen verwendet einen Community-basierten Ansatz, um verlässliche und leistungsstarke Technologien in den Bereichen Cloud, Virtualisierung, Storage, Linux und Middleware bereitzustellen. Darüber hinaus bietet Red Hat seinen Kunden prämierte Support, Training und Consulting Services. Red Hat ist ein S&P-Unternehmen mit über 70 Niederlassungen weltweit, das seine Kunden dabei unterstützt, ihr Geschäft voranzutreiben.

## EUROPA, NAHOST UND AFRIKA (EMEA)

00800 7334 2835  
de.redhat.com  
europe@redhat.com

## TÜRKEI

00800-448820640

## ISRAEL

1-809 449548

## VAE

8000-4449549

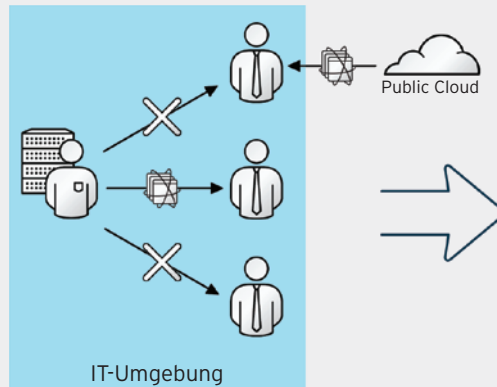


facebook.com/redhatinc  
@redhatnews  
linkedin.com/company/red-hat

Copyright ©2014 Red Hat, Inc. Red Hat, Red Hat Enterprise Linux, das „Shadowman“-Logo und JBoss sind eingetragene Marken von Red Hat, Inc. in den USA und anderen Ländern. Linux® ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke von Linus Torvalds.

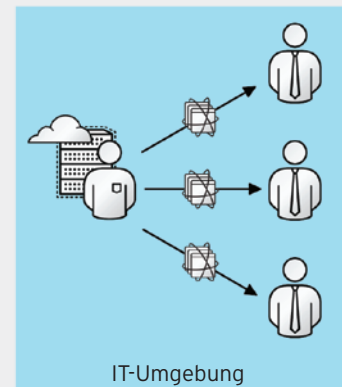
de.redhat.com  
#12112617\_0414\_KVM

## Traditionelle IT



Eingeschränkte Ressourcen sowie Budgetbeschränkungen hindern die IT an der schnellen Bereitstellung neuer Lösungen

## Innovative IT



Dank Innovationen kann die IT schnell neue Services bereitstellen und auf diese Weise die Unternehmensanforderungen erfüllen

Abbildung 1. Erhalten Sie die Kontrolle über Ihre IT-Infrastruktur zurück. Stellen Sie Geschäftsbereichsleitern schnell neue Lösungen bereit.

## ERHÖHUNG DER SICHERHEIT

Die Virtualisierungstechnologien von Red Hat verfügen über dieselben Sicherheitsfeatures auf militärischem Niveau wie Red Hat Enterprise Linux, sodass in Ihrer gesamten virtuellen Infrastruktur für sichere Abläufe gesorgt ist. Zudem verhindern weitere Features die Ausbreitung unbefugter Zugriffe, um Ihre Abläufe noch stärker zu schützen und das Sicherheitsrisiko weiter zu reduzieren.

## FÖRDERUNG VON INNOVATIONEN

Mit einer flexiblen, sicheren und kostengünstigen virtualisierten Infrastruktur von Red Hat können Sie proaktiver handeln und die neuesten technologischen Innovationen und Fortschritte nutzen, um die sich ändernden Unternehmensanforderungen zu erfüllen. Darüber hinaus bietet Red Hat mit der Cloud Management-Plattform Red Hat CloudForms, der Red Hat Enterprise Linux OpenStack® Plattform und der Platform-as-a-Service-Lösung OpenShift Enterprise von Red Hat einen definierten Pfad in Richtung Private, Public und Hybrid Cloud, sodass Sie von einer problemlosen, den Anforderungen Ihres Unternehmens entsprechenden Umstellung auf Cloud Services profitieren.

## FAZIT

Um dem Bedarf Ihres Unternehmens nach neuen Lösungen gerecht zu werden und „Schatten-IT-Projekte“ zu verhindern, benötigen Sie eine flexible, kostengünstige IT-Infrastruktur. Eine auf Red Hat Enterprise Linux und Red Hat Enterprise Virtualization basierende virtualisierte Infrastruktur sorgt für eine Erhöhung der Agilität sowie für Kostensenkungen und ermöglicht es Ihnen, sich stärker auf Innovationen zu konzentrieren. Wenden Sie sich an Ihren Red Hat Vertriebskontakt, um mehr über die von Red Hat angebotenen Virtualisierungstechnologien und deren Beitrag zur Förderung von IT-Innovationen zu erfahren.

Die OpenStack®-Wortmarke und das OpenStack Logo sind eingetragene Marken/Dienstleistungsmarken oder Marken/Dienstleistungsmarken der OpenStack Foundation in den USA und anderen Ländern und werden mit Genehmigung der OpenStack Foundation verwendet. Wir sind weder mit der OpenStack Foundation oder der OpenStack Community verbunden, noch werden wir von ihnen unterstützt oder finanziert.