

4 verschiedene Möglichkeiten zur Wertschöpfung mit Red Hat Enterprise Linux

Dank Red Hat® Enterprise Linux® müssen Unternehmen die zunehmenden Anforderungen moderner hybrider Infrastrukturen nicht alleine bewältigen. Erfahren Sie mehr über 4 Möglichkeiten, wie Sie mit Red Hat Enterprise Linux als zuverlässige Basis Mehrwert schaffen, Komplexität überwinden und Ihr Unternehmen für die Zukunft rüsten können.

1 Skalierung mit einer bewährten Partnerschaft

Red Hat Enterprise Linux bietet die erforderliche Plattform und das nötige Know-how, sodass Sie:

- ▶ **Die Komplexität von Open Source bewältigen können:**
Aufgrund unserer jahrzehntelangen Erfahrung bei der Lösung komplexer Kundenprobleme kann Red Hat Sie dabei unterstützen, die Vorteile von Open Source-Technologie und Ihrer Subskription für Red Hat Enterprise Linux optimal zu nutzen.
- ▶ **Auf den für Sie passenden Support zugreifen können:**
Die vielfältigen Supportkanäle von Red Hat, die Sie auf Ihrem derzeitigen Stand unterstützen, sowie die umfangreiche Knowledge Base und die fachkundigen Services können Sie beim Lösen der IT-Herausforderungen Ihres Unternehmens unterstützen.
- ▶ **Für Konsistenz in der Hybrid Cloud sorgen können:**
Red Hat Enterprise Linux bietet vollständige Konsistenz für die verschiedensten Versionen, Footprints und Cloud-Anbieter.
- ▶ **Mit einem marktführenden Anbieter von Open Source-Lösungen innovieren können:** Mit seiner 30-jährigen Führungsposition im Bereich Open Source, einschließlich Finanzierung und Mitwirkung an zahlreichen Projekten, kann Red Hat Ihre Organisation dabei unterstützen, mit den aktuellen Open Source-Innovationen Schritt zu halten.

2 Beschleunigte unternehmensweite Automatisierung

Red Hat Enterprise Linux unterstützt Ihr Unternehmen dabei, kontinuierlich zu innovieren durch:

- ▶ **Zuverlässige Modernisierung:** Unabhängig davon, ob Sie zur Cloud migrieren, Container einführen oder mit künstlicher Intelligenz (KI) experimentieren – Red Hat Enterprise Linux unterstützt beliebige Workloads auf beliebigen Architekturen bei Tausenden von Software-, Hardware- und Cloud-Anbietern.
- ▶ **Weniger Reibungspunkte im gesamten Unternehmen:**
Reduzieren Sie die Komplexität mit einer einheitlichen Plattform, die Funktionen bietet, um die spezifischen Anforderungen Ihrer Systemadministrations-, IT-Operations- und Entwicklungsteams zu unterstützen.
- ▶ **Gesteigerte Entwicklungsproduktivität und Agilität:**
Beschleunigen Sie die Anwendungsentwicklung mit entwicklungsfreundlichen Designs und Funktionen sowie dem Zugriff auf integrierte Partnerlösungen, die Ihre Innovationsmöglichkeiten erweitern.
- ▶ **Bewährte IT-Flexibilität:** Red Hat Enterprise Linux bietet vollständige Hybrid Cloud-Portierbarkeit und ist für die Verwendung mit mehr als 1.400 Cloud-Partnern zertifiziert. Dadurch bleiben Sie flexibel und können Innovationen standortunabhängig umsetzen.

3 Optimierte Abläufe auf einer einzigen Plattform

Mit Red Hat Enterprise Linux können Sie Ihre Systeme mit intelligenten Funktionen, bewährtem Fachwissen und Tools für Nutzende unterschiedlichster Kompetenzstufen verwalten durch:

- ▶ **Ein vereinfachtes Benutzererlebnis:** Vereinfachen Sie die Provisionierung und Bereitstellung gehärteter Betriebssystem-Images mit personalisierten Paketempfehlungen, und erhöhen Sie die Standardisierung und Portierbarkeit mit modernen Container Tools.
- ▶ **Reduzierte Kosten:** Verwenden Sie integrierte Automatisierungsfunktionen, die den Zeitaufwand für komplexe, operative Aufgaben reduzieren und Ihre Systeme besser managen.
- ▶ **Zukunftsplanung:** Verschaffen Sie sich den nötigen Überblick, um die nächsten Schritte zu planen. Profitieren Sie von einem veröffentlichten, vorhersehbaren Release-Rhythmus und bleiben Sie flexibel, indem Sie die für Ihre IT-Anforderungen geeignete Version von Red Hat Enterprise Linux verwenden oder zu ihr migrieren.
- ▶ **Unterstützung Ihres gesamten Teams:** Optimieren Sie die Lernkurve für sämtliche Nutzenden mit AI-gestützten Funktionen, die auf der 30-jährigen Erfahrung von Red Hat basieren, der Möglichkeit zur Interaktion in einfacher Sprache und Tools, die Managementeinsichten und Empfehlungen bieten.

Mehr erfahren

Besuchen Sie [den Learning Hub](#) oder lesen Sie [diese Customer Case Study](#), um mehr über die Vorteile einer Subskription für Red Hat Enterprise Linux zu erfahren.



Über Red Hat

Red Hat unterstützt Kunden dabei, ihre Umgebungen zu standardisieren, cloudnative Anwendungen zu entwickeln und komplexe Umgebungen mit [vielfach ausgezeichnetem](#) Support, Training und Consulting Services zu integrieren, zu automatisieren, zu sichern und zu verwalten.

f facebook.com/redhatinc
X [@RedHatDACH](https://twitter.com/RedHatDACH)
in linkedin.com/company/red-hat

de.redhat.com

**EUROPA, NAHOST,
UND AFRIKA (EMEA)**
00800 7334 2835
de.redhat.com
europe@redhat.com

TÜRKEI
00800 448820640

ISRAEL
1809 449548

VAE
8000-4449549

Copyright © 2025 Red Hat, Inc. Red Hat und das Red Hat Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Red Hat, Inc. oder dessen Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern. Linux® ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke von Linus Torvalds.

4 Zuverlässige Abläufe und Sicherheit von Anfang an

Red Hat Enterprise Linux bietet integrierte proaktive Sicherheitsfunktionen, Compliance-Zertifizierungen und intelligente Funktionen, die Sie bei Folgendem unterstützen:

- ▶ **Schutz Ihrer Systeme:** Entwickeln und stellen Sie Anwendungen auf einer unabhängig validierten und zertifizierten Plattform bereit, die den staatlichen und branchenüblichen Standards entspricht, einschließlich Sicherheits- und Compliance-Standards und -Zertifizierungen.
- ▶ **Reduzierte Risiken und Ausfallzeiten:** Greifen Sie auf Tools und Fachwissen zu, mit denen Sie automatisierte Sicherheitskonfigurationen einrichten, CVEs (Common Vulnerabilities and Exposures) beheben, die Geschäftskontinuität verbessern sowie die Compliance mit einer bewährten Softwarelieferkette einhalten können.
- ▶ **Verbesserte Effizienz und Problemvermeidung:** Mithilfe prädiktiver Analysefunktionen können Sie Probleme proaktiv erkennen, Konfigurationen eingehend analysieren und bei Bedarf empfohlene Playbooks zur Problembehebung erhalten.
- ▶ **Optimiertes Sicherheitsmanagement von Linux:** Führen Sie Patches, Scans, Validierungen und Signaturen in großem Umfang durch, um die Komplexität des Betriebssystem-Image-Managements zu reduzieren.

Kontakt

[Sprechen Sie mit Red Hat](#) darüber, wie Red Hat Enterprise Linux die Anforderungen Ihres Unternehmens unterstützen kann.