

Produkte Lösungen Wissen & Support Deutsch Ressourcen Suche Anmelden Websites Red Hat & Open Source

## RED HAT SATELLITE

# Features und Vorteile

### ◀ RED HAT SATELLITE

## Vereinfachtes Infrastrukturmanagement

Mit Red Hat® Satellite können Sie den Lifecycle der Red Hat-Infrastruktur und der Konfigurationsinhalte verwalten. Hierzu zählen:

- Red Hat Storage
- Red Hat Virtualization
- Red Hat Directory Server
- Red Hat Certificate System
- Red Hat OpenShift Container Platform
- Jede andere Software, die als RPM bereitsteht



Verglichen mit anderen Unternehmenslösungen zeichnet sich Red Hat Satellite durch eine geringere Komplexität und niedrigere Implementierungskosten aus. Im Gegensatz zu Eigenentwicklungen integriert es Best Practices und lässt sich ohne Weiteres für ein effizientes Management Tausender Red Hat Systeme skalieren.

## Implementierung Ihrer Standard Operating Environment (SOE)

Definieren Sie schnell und problemlos standardisierte Betriebsumgebungen, mit denen Sie Systeme zügig und iterativ bereitstellen können. Hierdurch wird die Systemkonsistenz erhöht und die Effizienz gesteigert, zusätzlich werden Fehler vermieden und Compliance-Standards eingehalten.



## Skalierung Ihrer Umgebung

Red Hat Satellite lässt sich auf Tausende Remote-Systeme skalieren. Hierbei kommen Instanzen von Red Hat Satellite Capsule Server zum Einsatz, die an den Remote-Standorten bereitgestellt wurden. Red Hat Satellite Capsule Server erlaubt das Management vor Ort und steht im Austausch mit Red Hat Satellite Server, um eine einheitliche organisatorische Ansicht über mehrere Standorte hinweg zu ermöglichen.



## Geringere Kosten und höhere Effizienz

Laut einer ROI-Studie von IDC amortisiert sich Red Hat Satellite im Durchschnitt in weniger als sieben Monaten. Red Hat Satellite sorgt für ein effizientes Management Ihrer Linux Systeme, indem die Bereitstellungs- und Verwaltungskosten jedes einzelnen Systems reduziert werden. Weitere Faktoren zur Kostenkontrolle:

- Einfache Standardisierung von Rechnerkonfigurationen
- Erhebliche Einsparung von Administratorressourcen durch die Automatisierung von Bereitstellung sowie Patch- und Konfigurationsmanagement
- Weniger Fehler und Inkonsistenzen
- Ausführung anspruchsvoller Aufgaben durch unerfahrene Administratoren über eine intuitive Oberfläche



## Zeit- und Arbeitsentlastung für Ihre wertvollen Personalressourcen

Mit den Bereitstellungs- und Konfigurationsfunktionen von Red Hat Satellite implementieren Sie neue Systeme innerhalb von Minuten. Binden Sie mit ausgereiften



Automatisierungsfunktionen weitere Systeme ein, ohne dafür die Zahl der Administratoren zu erhöhen. Verwenden Sie weniger Zeit auf Routineaufgaben, konzentrieren Sie sich auf Aktivitäten mit hoher Wertschöpfung, und reagieren Sie schneller auf geschäftliche Anforderungen.



## Höhere Sicherheit

Mit Red Hat Satellite kann Ihr Unternehmen schneller Sicherheitsdefizite und Fehler beheben sowie Verbesserungen implementieren. Nutzen Sie die Lösung beispielsweise, um Sicherheitslücken wie Shellshock, Heartbleed und GHOST zu erkennen und zu schließen. Dank Red Hat Satellite können Sie sorgenfrei arbeiten, da Sie mit branchenüblichen Scan- und Korrekturtools wie OpenSCAP Systeme prüfen und bei Bedarf Korrekturen vornehmen können.



## Sie möchten wissen, wie Ihr Storage vereinfacht werden kann?

[Sprechen Sie mit Red Hat](#)

### INFO

Red Hat, weltweit führender Anbieter von Open-Source-Software-Lösungen für Unternehmen, folgt einem community-basierten Ansatz, um zuverlässige und leistungsstarke Linux-, Hybrid Cloud-, Container- und Kubernetes-Technologien bereitzustellen. Mit vielfach ausgezeichneten Support-, Trainings- und Consulting-Services unterstützt Red Hat Kunden bei der Standardisierung in unterschiedlichen Umgebungen, der Entwicklung cloudnativer Anwendungen sowie der Automatisierung, Sicherung und Verwaltung komplexer Umgebungen.

[Unternehmensinformation](#)

[Jobs bei Red Hat](#)

[Standorte](#)

[Entwicklungsmodell](#)

[Veranstaltungen](#)

[News](#)

[Blog](#)

[Cool Stuff Store](#)



## PRODUKTE

[Red Hat Ansible Automation Platform](#)

[Red Hat Enterprise Linux](#)

[Red Hat OpenShift](#)

[Red Hat OpenShift Container Storage](#)

[Red Hat OpenStack Platform](#)

[Alle Produkte anzeigen](#)

## TOOLS

[Eigenes Konto](#)

[Kundensupport](#)

[Für Partner](#)

[Für Entwickler](#)

[Training & Zertifizierung](#)

[Red Hat Ecosystem Katalog](#)

[Bibliothek](#)

## TESTEN, KAUFEN, VERKAUFEN

[Red Hat Store](#)

[Online kaufen \(Japan\)](#)

[Vertrieb kontaktieren](#)

[Schulungsteam kontaktieren](#)

[Consulting kontaktieren](#)

[Partner finden](#)

[Red Hat Marketplace](#)

## KOMMUNIZIEREN

Kontaktieren Sie uns

Feedback

Soziale Netzwerke

Red Hat Newsletter



Copyright ©2021 Red Hat, Inc.

[Datenschutzerklärung](#)

[Nutzungsbedingungen](#)

[Alle Richtlinien und Leitlinien](#)

[Impressum](#)

