

# 4 überzeugende Argumente für Red Hat Ansible Automation Platform

Wenn eine unternehmensweite Automatisierung zum geschäftskritischen Faktor für Ihre Organisation wird, ist ein gestückelter Automatisierungsansatz nicht mehr die optimale Lösung. Durch die Implementierung einer umfassenden Automatisierungslösung wie Red Hat® Ansible® Automation Platform – einem getesteten, bewährten und sicherheitsgeharteten Produkt für Unternehmen – können Sie Lücken schließen und Ineffizienzen beheben. Hier finden Sie 4 hilfreiche Tipps, wie Sie Ihre Vorgesetzten von der Migration zu Ansible Automation Platform überzeugen können.

## 1 Vorteile einer End-to-End-Automatisierungslösung

Einer der Hauptvorteile der Automatisierung ist die Reduktion zeitaufwendiger, manueller Aufgaben. Wenn Sie allerdings eine Automatisierungslösung wählen, die aus mehreren unterschiedlichen Open Source-Projekten besteht, müssen Sie diese kontinuierlich warten, was wertvolle Zeit und Ressourcen kostet. Eine umfassende Lösung wie Ansible Automation Platform dient als Kraftmultiplikator für ITOps und hilft Ihnen dabei, das Potenzial Ihrer IT-Investitionen voll auszuschöpfen und die Effizienz Ihrer Abläufe und Prozesse zu maximieren.

Wenn Sie mit Ihrem Manager oder Ihrer Managerin über mögliche Zeiteinsparungen sprechen, sollten Sie folgende Eigenschaften von Ansible Automation Platform erwähnen:

- ▶ Es handelt sich um eine End-to-End-Automatisierungslösung, die das Erstellen, Ausführen und Managen optimiert.
- ▶ Teams können sich auf die Entwicklung innovativer Lösungen konzentrieren, da weniger Zeit für das Warten der IT-Infrastruktur erforderlich ist.
- ▶ Die Lösung lässt sich mit dem restlichen Red Hat Portfolio integrieren und ermöglicht eine zeitsparende Automatisierung in großem Umfang.
- ▶ Die Plattform enthält außerdem Tools, die den manuellen Aufwand reduzieren und die Agilität erhöhen:
  - ▶ Event-Driven Ansible automatisiert zeitaufwendige IT-Aufgaben mit regelbasierten Konstrukten.
  - ▶ Red Hat Ansible Lightspeed nutzt generative künstliche Intelligenz (gen KI), um Automatisierungsteams beim Lernprozess und beim effizienteren Erstellen von Automatisierungsinhalten zu unterstützen.

## 2 Sicherheitsrisiken Ihrer aktuellen Lösung

Für viele IT-Marktführer haben Sicherheit und Risikomanagement Priorität. Zur Upstream-Version von Ansible ist zwar Dokumentation vorhanden. Aufgrund von manuellen Prozessen, menschlichen Fehlern und stark benutzerdefinierten Lösungen, die nicht unternehmensweit geteilt wurden, kann die ausschließliche Nutzung von Open Source-Lösungen dennoch zu technischen Schulden und erhöhten Ausfallzeiten führen. Je größer Teams und Unternehmen werden, desto mehr Zuverlässigkeit und Stabilität benötigen sie, weshalb diese Herausforderungen schwer zu überwinden sind.

Erklären Sie Ihrem Manager oder Ihrer Managerin, dass Ansible Automation Platform durch folgende Aspekte mehr Sicherheit bietet:

- ▶ Eine sicherheitsorientierte Umgebung für Unternehmen
- ▶ Eine End-to-End-Softwarelieferkette
- ▶ Mindestens 18 Monate unternehmensgerechter Support pro Release
- ▶ Wichtige Bug Fixes und eine Rückportierung von Sicherheitslücken für Komponenten, die stabile Versionen für den gesamten Support-Lifecycle aufrechterhalten
- ▶ Einhaltung strikter Inklusionskriterien, um Bugs und Regressionen zu vermeiden
- ▶ Automatisierter PaC-Ansatz (Policy as Code) für eine effiziente Durchsetzung von Governance-Richtlinien
- ▶ Rulebooks, Playbooks, und Policybooks, damit Aktionen stets auf gleiche Weise ausgeführt und so menschliche Fehler reduziert werden
- ▶ Zertifizierte und signierte Inhalte, die eine Vielzahl von Use Cases unterstützen
- ▶ Zugang zu über 130 zertifizierten Content Collections von mehr als 55 Partnern des Red Hat Partner Connect Programms

### 3 Möglichkeiten zur Skalierung der Automatisierung

Bei einer Automatisierungslösung, die aus verschiedenen Upstream-Projekten entwickelt wurde, ist eine effektive und effiziente Skalierung nur schwer möglich. Sprechen Sie mit Ihren Vorgesetzten darüber, wie Ihre Automatisierungsstrategie mit der einheitlichen Automatisierungslösung Ansible Automation Platform mehr Resilienz, Kapazität, Skalierbarkeit und einen Sicherheitsfokus erhält.

Ansible Automation Platform verfügt über speziell paketierte Features wie Automatisierungs-Mesh und Ansible Lightspeed, mit denen Sie Automatisierung effizient in Ihren IT-Umgebungen skalieren können.

Automatisierungs-Mesh besteht aus mehreren Upstream-Projekten, die in einer sofort einsatzbereite Lösung gebündelt wurden. Als Overlay-Netzwerk bietet es Ihnen die Möglichkeit, Automatisierung von On-Premise-Umgebungen auf Hybrid Clouds und sogar auf Edge-Standorte zu erweitern.

Mit Ansible Lightspeed können Sie Playbooks effizienter erstellen und so die Implementierung regelbasierter Konstrukte beschleunigen, was wiederum ein schnelleres Ausführen von IT-Aktionen in Ihren Lösungen ermöglicht.

Außerdem profitieren Sie von zertifizierten Inhalte und Integrationen, die Nutzenden von Ansible Automation Platform exklusiv zur Verfügung stehen.

### 4 Vorteile einer robusten Automatisierungsstrategie für Teams

Erwähnen Sie im Gespräch mit Ihren Vorgesetzten über eine Migration zu Ansible Automation Platform auch die Vorteile, von denen die Teams Ihres Unternehmens profitieren können.

Eine Ausweitung Ihrer Automatisierungsstrategie kann zu mehr Zufriedenheit bei Ihren Beschäftigten und einer höheren Bindung von Mitarbeitenden führen. Automatisierung unterstützt übergeordnete Geschäftsziele und ist deshalb eine gute Gelegenheit, Ihre Beschäftigten in folgenden Punkten zu unterstützen:

- ▶ Ausweiten von Automatisierungskompetenzen
- ▶ Erwerb spezieller Fachkenntnisse
- ▶ Zusammenarbeit mit Teammitgliedern aus verschiedenen technischen Bereichen
- ▶ Aufbau einer unternehmensweiten Automatisierungskultur
- ▶ Beitrag zum geschäftlichen Mehrwert

Mit Ansible Automation Platform können Sie nahezu alle Endpunkte in Ihrer IT-Umgebung automatisieren. So können Beschäftigte, die Automatisierungsinitiativen leiten, einen positiven Einfluss auf verschiedene Teams und Abteilungen ausüben.

---

#### Lernen Sie Ansible Automation Platform in der Praxis kennen

In unseren [interaktiven Labs](#) erfahren Sie mehr über Red Hat Ansible Automation Platform.



#### 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  
**in** linkedin.com/company/red-hat

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

**TÜRKEI**  
00800 448820640

**ISRAEL**  
1 809 449548

**VAE**  
8000-4449549