

Managing Enterprise Automation with Red Hat Ansible Automation Platform with Exam (AU468)

ID AU468 Preis auf Anfrage Dauer 4 Tage

Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Nutzende, die die Ansible-Automatisierungsinfrastruktur für ihre Organisationen bereitstellen, verwalten und warten, einschliesslich der folgenden Rollen:

- Fachkräfte für Ansible-Automatisierung und -Architektur
- Fachkräfte für die Linux-Systemadministration, die Automatisierungsvorgänge unterstützen
- DevOps Engineers

Voraussetzungen

Qualifikation als Red Hat Certified Engineer (RHCE®) auf Red Hat Enterprise Linux 8 oder vergleichbare Kenntnisse und Erfahrungen in Bezug auf Ansible Abschluss des Kurses [Developing Advanced Automation with Red Hat Ansible Automation Platform \(AU374\)](#) Abschluss der Prüfung EX374 zum Erwerb der Qualifikation als Red Hat Certified Specialist in Developing Automation with Ansible Automation Platform auf Red Hat Ansible Automation Platform 2

Kursziele

Auswirkungen auf die Organisation

Stellen Sie eine effiziente und zuverlässige Verwaltung Ihrer Ansible-Automatisierungsinfrastruktur bereit, um die IT-Automatisierung der Systeme in Ihrem Unternehmen zu optimieren und so Ihre Kosteneinsparungen und operative Effizienz zu steigern.

Red Hat hat diesen Kurs in erster Linie für seine Kunden entwickelt. Da sich aber Unternehmen und Infrastrukturen unterscheiden, kann es sein, dass die tatsächlichen Ergebnisse oder Vorteile von Fall zu Fall variieren.

Auswirkungen auf Einzelne

Nach Abschluss dieses Kurses sind Sie in der Lage, Automation

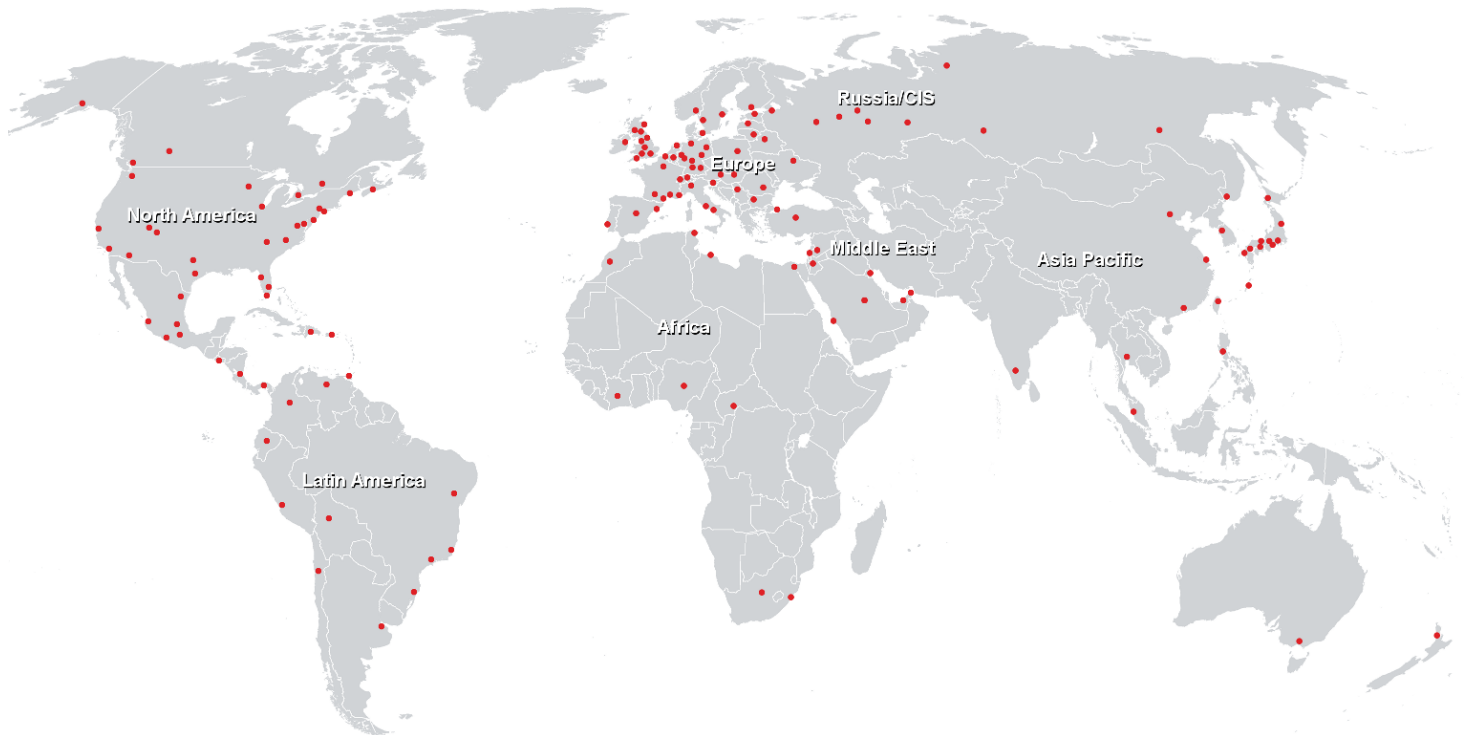
Controller, den privaten Automation Hub und Automation Mesh von Red Hat Ansible Automation Platform 2 zu installieren und zu verwalten, um Ansible-Automatisierungsservices für Ihr Unternehmen bereitzustellen und auszuführen, die Sie erweitern und skalieren können.

Kursinhalt

- Diskussion der Architektur von Red Hat Ansible Automation Platform 2
- Installation und Konfiguration von Automation Controllern und privaten Automation Hubs, um Red Hat Ansible Automation Platform zentral zu koordinieren und zu skalieren
- Integration von Red Hat Ansible Automation Platform mit zentralisiertem Git Repository
- Verwaltung von Nutzenden, Teams und Zugangsberechtigungen in Red Hat Ansible Automation Platform Services
- Erstellung und Verwaltung von Workflows, die Automatisierungsprozesse basierend auf Erfolg oder Misserfolg vorheriger Jobs ausführen
- Konfiguration und Management von Automation Mesh zur Verteilung der Ausführung zwischen Automation Controller und Remote-Ausführungsknoten
- Fehlerbehebung für und Wartung von Red Hat Ansible Automation Platform Services
- Diskussion empfohlener Praktiken für die Sicherstellung von Hochverfügbarkeit und Skalierbarkeit grosser Automatisierungs-Cluster

Managing Enterprise Automation with Red Hat Ansible Automation Platform with Exam

Weltweite Trainingscenter



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>