

Developing Advanced Automation with Red Hat Ansible Automation Platform

Trainings-ID: DO374

[Zum Seminar →](#)

Das nehmen Sie mit

Erweitern Sie Ihre Ansible-Kenntnisse und entwickeln Sie eine skalierbare Automatisierung, indem Sie empfohlene Verfahren mit den neuen, auf Container ausgerichteten Tools der Red Hat Ansible Automation Platform anwenden.

Developing Advanced Automation with Red Hat Ansible Automation Platform (DO374) richtet sich an Entwickler*innen von Automatisierungsinhalten, die die neuen, auf Container ausgerichteten Tools von Red Hat® Ansible Automation Platform nutzen möchten, um effizient Automatisierungen zu entwickeln, die vom Automation Controller verwaltet werden können. Lernen Sie empfohlene Praktiken für die Entwicklung von Automatisierungen unter Verwendung von wiederverwendbarem Code, fortgeschrittenen Playbook-Techniken, gemeinsam genutzten Ausführungsumgebungen und der Vorbereitung auf eine skalierbare Automatisierung mit dem Navigator für Automatisierungsinhalte.

Nach Abschluss dieses Seminars haben die Teilnehmer*innen Wissen zu folgenden Themen:

- Anwendung empfohlener Praktiken für eine effektive und effiziente Automatisierung mit Ansible.
- Automatisierungsvorgänge als rollierende Updates durchführen.
- Nutzung der erweiterten Funktionen von Red Hat Ansible Automation Platform für die Arbeit mit Daten, einschließlich Filtern und Plugins.
- Erstellen von Automatisierungsausführungsumgebungen, um Red Hat Ansible Automation zu enthalten und zu skalieren.
- Nutzung der Funktionen des Automation Content Navigators zur Entwicklung von Ansible Playbooks.

Das nehmen Sie mit

Erweitern Sie Ihre Ansible-Kenntnisse und entwickeln Sie eine skalierbare Automatisierung, indem Sie empfohlene Verfahren mit den neuen, auf Container ausgerichteten Tools der Red Hat Ansible Automation Platform anwenden.

Developing Advanced Automation with Red Hat Ansible Automation Platform (DO374) richtet sich an Entwickler*innen von Automatisierungsinhalten, die die neuen, auf Container ausgerichteten Tools von Red Hat® Ansible Automation Platform nutzen möchten, um effizient Automatisierungen zu entwickeln, die vom Automation Controller verwaltet werden können. Lernen Sie empfohlene Praktiken für die Entwicklung von Automatisierungen unter Verwendung von wiederverwendbarem Code, fortgeschrittenen Playbook-Techniken, gemeinsam genutzten Ausführungsumgebungen und der Vorbereitung auf eine skalierbare Automatisierung mit dem Navigator für Automatisierungsinhalte.

Nach Abschluss dieses Seminars haben die Teilnehmer*innen Wissen zu folgenden Themen:

- Anwendung empfohlener Praktiken für eine effektive und effiziente Automatisierung mit Ansible.
- Automatisierungsvorgänge als rollierende Updates durchführen.
- Nutzung der erweiterten Funktionen von Red Hat Ansible Automation Platform für die Arbeit mit Daten, einschließlich Filtern und Plugins.
- Erstellen von Automatisierungsausführungsumgebungen, um Red Hat Ansible Automation zu enthalten und zu skalieren.
- Nutzung der Funktionen des Automation Content Navigators zur Entwicklung von Ansible Playbooks.

Zielgruppen

- Entwickler*innen
- DevOps Engineer*innen
- Linux System Administrator*innen
- Andere IT-Fachleute mit Grundkenntnissen in der Verwendung der Red Hat Ansible Automation Platform zur Automatisierung, Bereitstellung, Konfiguration und Implementierung von



Anwendungen und Diensten in einer Linux-Umgebung

Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
20.01.2025-24.01.2025	4 Tage		Trainingspreis (Online)	€ 3.600,-
07.04.2025-11.04.2025	4 Tage		Trainingspreis (Online)	€ 3.600,-