

Red Hat Security: Identity Management and Authentication with exam

Examen-ID: EX362

Trainings-ID: RH363

MOC: RH363

Prüfung: EX362

[Zum Seminar →](#)

Das nehmen Sie mit

Dieses Training vermittelt die Fähigkeiten zur Konfiguration und Verwaltung von Identity Management (IdM), der umfassenden Identitätsmanagementkomponente, die in Red Hat Enterprise Linux enthalten ist. Er hilft den Teilnehmer*innen, die von den Kunden am meisten nachgefragten Fähigkeiten mit dieser Technologie zu erwerben.

Einige der in diesem Training behandelten Themen sind die zentrale Verwaltung und Bereitstellung von Benutzerkonten, der Entwurf und die Installation von IdM-Servertopologien, der Betrieb der integrierten DNS- und TLS-Zertifizierungsstellendienste, die Verwaltung der Zwei-Faktor-Authentifizierung, der Smartcard-Authentifizierung und der Betrieb als Single-Sign-On-Anbieter, die Integration und Verwaltung von Zwei-Wege-Vertrauensstellungen mit Active Directory sowie die Fehlerbehebung und die Planung der Notfallwiederherstellung. Die Registrierung von Linux-Clients bei IdM und der Betrieb in Unternehmensumgebungen, die sowohl Linux- als auch Microsoft Windows-Clients und -Server verwenden, werden besprochen.

Verwenden Sie das kostenfreie [Red Hat Preassessment Tool](#) für Ihren Ausbildungserfolg!

Das nehmen Sie mit

Dieses Training vermittelt die Fähigkeiten zur Konfiguration und Verwaltung von Identity Management (IdM), der umfassenden Identitätsmanagementkomponente, die in Red Hat Enterprise Linux enthalten ist. Er hilft den Teilnehmer*innen, die von den Kunden am meisten nachgefragten Fähigkeiten mit dieser Technologie zu erwerben.

Einige der in diesem Training behandelten Themen sind die zentrale Verwaltung und Bereitstellung von Benutzerkonten, der Entwurf und die Installation von IdM-Servertopologien, der Betrieb der integrierten DNS- und TLS-Zertifizierungsstellendienste, die Verwaltung der Zwei-Faktor-Authentifizierung, der Smartcard-Authentifizierung und der Betrieb als Single-Sign-On-Anbieter, die Integration und Verwaltung von Zwei-Wege-Vertrauensstellungen mit Active Directory sowie die Fehlerbehebung und die Planung der Notfallwiederherstellung. Die Registrierung von Linux-Clients bei IdM und der Betrieb in Unternehmensumgebungen, die sowohl Linux- als auch Microsoft Windows-Clients und -Server verwenden, werden besprochen.

Verwenden Sie das kostenfreie [Red Hat Preassessment Tool](#) für Ihren Ausbildungserfolg!

Zielgruppen

- Red Hat Certified Systemengineers (RHCE), die lernen möchten, wie man zentralisierte Identitätsmanagementlösungen für Linux-Clients bereitstellt und konfiguriert und wie man sie in andere Netzwerkdienste und Identitätsmanagementsysteme integriert.
- Identity Management Spezialist*innen oder Ingenieur*innen
- Access-Management-Spezialist*innen oder Ingenieur*innen

Wichtige Informationen

Dieser Training unterstützt Sie bei der Vorbereitung auf die Prüfung EX362, die am letzten Seminartag abgelegt wird.

Ausnahme: findet Ihr Termin als Virtual Instructor Led Training statt erhalten Sie einen Key für die Prüfung und können diese zu einem späteren Zeitpunkt am ETC Kiosk/ Testcenter



oder remote ablegen.

Key Gültigkeit für Kiosk/remote Examen: 1 Jahr ab Kauf

Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
10.02.2025-14.02.2025	5 Tage		Trainingspreis (Online)	€ 3.924,-
23.06.2025-27.06.2025	5 Tage		Trainingspreis (Online)	€ 3.924,-