

Red Hat High Availability Clustering with Exam

Hersteller-ID: RH437

Examen-ID: EX436

Trainings-ID: RH437

[Zum Seminar →](#)

Das nehmen Sie mit

Der praxisnahe Intensivkurs Red Hat Enterprise Clustering and Storage Management befasst sich mit dem Storage Management, dem Red Hat High Availability Add-On und der Technologie für gemeinsam genutzten Storage, die durch das Dateisystem Red Hat Global File System 2 (GFS2) und den Red Hat Storage Server bereitgestellt wird.

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

- Cluster und Storage
- iSCSI-Konfiguration
- UDEV
- Multipathing
- Red Hat High Availability Übersicht
- Quorum
- Fencing
- Ressourcen und Ressourcengruppen
- Erweiterte Ressourcenverwaltung
- Cluster mit zwei Knoten
- LVM-Management
- Global File System 2
- XFS
- Red Hat Storage

Sie haben Fragen? [☎ +43 1 533 1777-0](tel:+43153317770) [✉ info@etc.at](mailto:info@etc.at) [📍 Modecenterstraße 22, 1030 Wien](https://www.etc.at)

- Ausführliche Zusammenfassung

Verwenden Sie das kostenfreie **Red Hat Preassessment Tool** für Ihren Ausbildungserfolg!

Zielgruppen

- Senior Linux Systemadministrator*innen, die für die Maximierung der Flexibilität durch hochverfügbare Cluster-Services verantwortlich sind, und sich dabei fehlertolerante Technologien für gemeinsam genutzten Speicher bedienen möchten.
- Teilnehmer*innen, die Interesse am Erwerb des Red Hat Certificate of Expertise und des Red Hat Certified Architects (RHCA) haben.

Wichtige Informationen

Diese Kurs unterstützt Sie bei der Vorbereitung auf die Prüfung EX436 Red Hat Certificate of Expertise in High Availability Clustering, 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 ablegen.



Termine & Optionen

Sie haben Fragen?  +43 1 533 1777-0  info@etc.at  Modecenterstraße 22, 1030 Wien