

# HA Linux Storage Systems

---

Trainings-ID: HALSS

MOC: HALSS

MOC: HALSS

Zum Seminar →

---

## Das nehmen Sie mit

Hochverfügbare Server- und Cluster Umgebungen basieren immer auf Open-Source Technologien wie LVM, iSCSI, Multipath, RAID und DRBD. In dieser Schulung erlernen System Administration die Einsatzgebiete dieser Tools und die notwendigen Schritte zur fortgeschrittenen Konfiguration. Nach erfolgreicher Einrichtung der Komponenten simulieren wir mehrere Fehlerfälle und erlernen das richtige Recovery der einzelnen Komponenten. Dieser Kurs ist auch eine wichtige Vorbereitung für unser Cluster Kurse.

## Das nehmen Sie mit

Hochverfügbare Server- und Cluster Umgebungen basieren immer auf Open-Source Technologien wie LVM, iSCSI, Multipath, RAID und DRBD. In dieser Schulung erlernen System Administration die Einsatzgebiete dieser Tools und die notwendigen Schritte zur fortgeschrittenen Konfiguration. Nach erfolgreicher Einrichtung der Komponenten simulieren wir mehrere Fehlerfälle und erlernen das richtige Recovery der einzelnen Komponenten. Dieser Kurs ist auch eine wichtige Vorbereitung für unser Cluster Kurse.

## Zielgruppen

- Linux Administrator\*innen



## Termine & Optionen