

Linux Professional Institute LPIC-3 Virtualization and Containerization

Überblick

Die LPIC-3-Zertifizierung stellt den Höhepunkt des mehrstufigen Zertifizierungsprogramms des Linux Professional Institute (LPI) dar. Sie richtet sich an Linux-Profis auf Unternehmensebene und gilt als die höchste Stufe der branchenneutralen Linux-Zertifikate.

Die LPIC-3-Zertifizierung für Virtualisierung und Containerisierung behandelt die umfassende Verwaltung von Linux-Systemen, wobei der Schwerpunkt auf Virtualisierung und Containerisierung liegt.



Dauer:
5 Tage



Preis:
3.610,00 € (4.295,90 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Full Virtualization

- Virtualization Concepts and Theory
- Xen
- QEMU
- Libvirt Virtual Machine Management
- Virtual Machine Disk Image Management
- Container Virtualization Concepts
- LXC
- Docker
- Container Orchestration Platforms

VM Deployment and Provisioning

- Cloud Management Tools
- Packer
- cloud-init
- Vagrant

Voraussetzungen

Besitz eines LPIC-1 und LPIC-2 Zertifikates.

Zielgruppe

Linux-Systemadministratoren

dama.go GmbH Hannover

Eintrachtweg 19

30173 Hannover

Phone: 0511 2600493

Email: regina.schwarz@damago.de

