

# Linux Administrator\*in

inkl. LPIC-1-Zertifizierung



## Ihre Vorteile bei CBW:

- ✓ Hochwertige, international anerkannte Zertifizierungen sind inklusive
- ✓ Unsere Weiterbildungen sind zu 100% mit Bildungsgutschein förderbar
- ✓ Teilnahme im virtuellen Klassenzimmer bundesweit möglich

**Dauer:** 2 Monate - 320 UStd.

## Zielgruppe

Diese Weiterbildung richtet sich an Personen mit erster praktischer Erfahrung im IT-Bereich, IT-Fachleute, Hochschul- und Fachhochschulabsolvent\*innen, Informatiker\*innen, auch Studienabbrecher\*innen, Fachinformatiker\*innen und Netzwerkfachleute. Auch für Quereinsteiger\*innen geeignet.

## Voraussetzungen

- Persönliches Beratungsgespräch
- Gute PC-Kenntnisse
- Deutsch in Wort und Schrift, Englischkenntnisse sind von Vorteil
- Ausnahmen sind in Absprache mit dem jeweiligen Kostenträger möglich

## Lernziele

In dieser Weiterbildung erlernen Sie den sicheren Umgang mit Linux-Systemen. Sie sind in der Lage, Installationen durchzuführen, Kommandos einzugeben, Dateien zu verwalten und einfache Skripte zu erstellen. Sie beherrschen den sicheren Umgang mit kleineren Netzwerken und können diese fachgerecht administrieren. Nach LPIC-1 können Sie auf der Linux Kommandozeile arbeiten. Des Weiteren können Sie Wartungsarbeiten durchführen.

## Methoden

Dozent\*innengeleiteter Live-Unterricht im modernen virtuellen Klassenzimmer – an einem CBW-Standort oder von zu Hause aus. Unsere Fachdozent\*innen stehen Ihnen während der gesamten Unterrichtszeit live zur Verfügung, um Sie optimal zu unterstützen.

## Zeugnis

Zeugnis von CBW & bei Bestehen der Prüfungen erhalten Sie 1 Herstellerzertifikat: LPIC-1

## Unterrichtszeiten

Montag - Donnerstag 8:00 - 16:00 Uhr & Freitag 8:00 - 11:15 Uhr, in Wochen mit Feiertagen auch bis 16:45 Uhr

## Förderung

Bildungsgutschein der Arbeitsagentur/Jobcenter, Berufsförderungsdienst (BFD), Berufsgenossenschaften (BG), Deutsche Rentenversicherung (DRV) oder Selbstzahler\*innen. **Sprechen Sie uns an - wir beraten Sie gern!**

## Karrierechancen

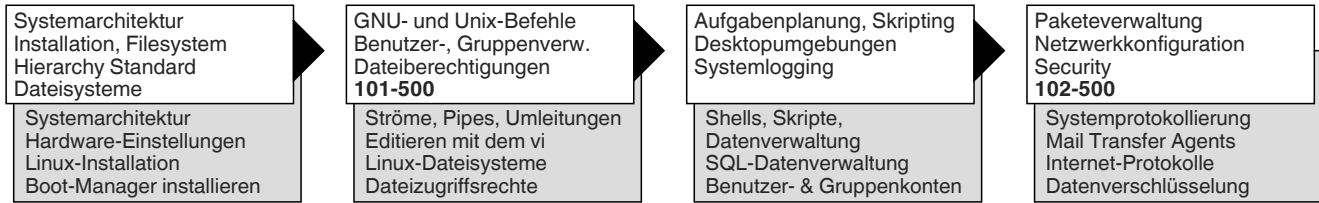
Das weltweit anerkannte LPIC-1-Zertifikat verbessert Ihre beruflichen Perspektiven auf dem Arbeitsmarkt branchenübergreifend. Linux-Fachkräfte werden sowohl bei großen als auch mittelständischen Unternehmen nachgefragt.

## Sonstiges

**Technische Voraussetzungen für die Remote-Teilnahme von zu Hause:** Eigener Laptop/PC/Mac, Internet-Breitbandanschluss mit mind. 6 Mbits/s, Webcam oder integrierte Kamera, Headset oder Mikrofon.

Ihre Qualifizierung:

**Modul 9: Linux - LPIC-1**



KNOW-HOW FÜR DIE JOBS VON MORGEN

Webcode: LP11