

# Linux LDAP und OpenLDAP

## Überblick

LDAP-basierte Verzeichnisdienste gewinnen nicht nur unter Linux und Unix, sondern auch in heterogenen Netzen zusehends an Bedeutung. LDAP ermöglicht den flexiblen, sicheren, effizienten, redundanten und skalierbaren Zugriff auf Benutzer- und Ressourceninformationen und andere Daten. OpenLDAP ist eine freie Implementierung eines LDAP-Servers mit Schnittstellen zu verschiedenen »Backend«-Datenbanken.

Dieser Kurs gibt einen Überblick über LDAP, die dahinterstehenden Modelle und Abstraktionen und den Entwurf von LDAP-basierten Verzeichnisdiensten. Außerdem werden die Installation und Konfiguration von OpenLDAP auf Linux, die Authentisierung von Linux- und Windows-Clients gegen über LDAP zugängliche Benutzerinformationen, LDAP-Sicherheit und die Integration von LDAP-Funktionalität in verschiedene Programme wie Apache, Postfix und Mail-Clients besprochen.



Dauer:  
**3 Tage**



Preis:  
**1.730,00 € (2.058,70 € inkl. MwSt.)**

## Kursinhalt

Einführung

Der OpenLDAP-Server

Installation und Konfiguration von OpenLDAP

OpenLDAP-Betrieb

Weiterleitung und Replikation

OpenLDAP-Sicherheit

SASL und TLS

LDAP für Benutzerdaten

Linux-Benutzerauthentisierung über LDAP

LDAP, Postfix und Courier-IMAP

Apache und LDAP

## Voraussetzungen

Erfahrung in der Administration von Linux-Rechnern im Netzwerk ist zwingend erforderlich.

## Zielgruppe

Administratoren

## Termine

### Linux LDAP und OpenLDAP

29.07.2024 - 31.07.2024 Mainz-Wiesbaden

18.11.2024 - 20.11.2024 Mainz-Wiesbaden

## Com training and services in Mainz / Wiesbaden AWMa GmbH &

Binger Straße 14 - 16

55122 Mainz

Phone: +49 6131 90705-0

Email: [com@awma.de](mailto:com@awma.de)

