

Linux als Mailserver

Überblick

Elektronische Post ist einer der wichtigsten Dienste des Internet. In diesem Training lernen Sie, wie Sie auf der Basis von Linux und Postfix sichere und effiziente Mailserver implementieren. Konfigurationsmöglichkeiten für unterschiedlichste Anforderungen vom Client in einem lokalen Netz bis zum Mailserver für Hunderte von Benutzern werden diskutiert. Dazu gehören natürlich auch die modernsten Techniken zur Abwehr von Spam und Viren, der Aufbau vertrauenswürdiger Mailserver-Infrastrukturen mit Authentisierung, SSL und TLS sowie die Konfiguration und der Betrieb von POP3- und IMAP-Servern. Die Lernziele im Einzelnen: E-Mail-Server verwenden, Lokale E-Mail-Zustellung verwalten, Entfernte E-Mail-Zustellung verwalten



Dauer:
3 Tage



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

Kursinhalt

Elektronische Post: Die Grundlagen

Mailsoftware unter Linux

Postfix

Leben mit Postfix: Probleme und Lösungen

Lokale Mailzustellung

Spam und Viren

SMTP, Authentisierung und TLS

POP3 und IMAP

Fallstudie: Ein Unternehmens-Mailserver

Sendmail

Exim

Voraussetzungen

Besitz des LPIC-1 Zertifikates oder vergleichbare Kenntnisse.

Zielgruppe

Linux-Systemadministratoren

dama.go GmbH Hamburg

Süderstraße 24

20097 Hamburg

Phone: 040 2541339-50

Email: hamburg@damago.de

