

BIND - serwer DNS w systemie Linux (kod: ALX DNS)

Opis i cel szkolenia

Nabycie umiejętności konfiguracji serwera DNS BIND w systemie Linux.

Zapytaj o szczegóły

tel. 22 63 64 164

akademia@alx.pl

Czas trwania

1 dzień

Program

1. Protokół DNS.
 - Adresowanie przy pomocy nazw. Adresy w internecie.
2. Serwer BIND.
3. Domeny i strefy.
4. Rodzaje rekordów.
5. Wiązanie odwrotne (revDNS).
6. Rozwiązywanie nazw w Linuksie
7. Narzędzia do odpytywania serwerów nazw i testowania konfiguracji.
8. Konfiguracja BIND-a. Plik named.conf.
 - Opcje.
 - Strefy.
9. Zagadnienia rejestracji i obsługi domen w praktyce.

Przeznaczenie i wymagania

Szkolenie przeznaczone dla co najmniej średniozaawansowanych administratorów sieci/systemu Linux.

Konieczna znajomość ogólnej administracji systemem i konfiguracji sieci.

Certyfikaty

Uczestnicy szkolenia otrzymują imienne certyfikaty sygnowane przez ALX.

Lokalizacje

- Warszawa - ul. Jasna 14/16A
- Kraków - ul. Floriańska 53
- Łódź - ul. Wólczańska 51
- Wrocław - ul. Rogowska 127
- Poznań - ul. Św. Marcin 66/72
- Katowice - ul. Modelarska 12
- na życzenie dowolne miejsce w Polsce

Cena szkolenia

960 zł netto (VAT 23%).

W cenę szkoleń organizowanych w naszej siedzibie wliczone są:

- autorskie materiały szkoleniowe,
- certyfikaty ukończenia szkolenia,
- obiady,
- drobny poczęstunek oraz ciepłe i zimne napoje,
- możliwość jednorazowego kontaktu z instruktorem (instruktorami) po szkoleniu i zadawania pytań dotyczących materiału szkolenia.