

## **BIND - serwer DNS w systemie Linux (kod: LX-DNS-BIND)**

### **Opis i cel szkolenia**

Nabywanie 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. budowa i działanie globalnego systemu nazw domen
2. własny serwer DNS - kiedy i jak?
3. BIND - serwer DNS na Linuksie
  - budowa plików konfiguracyjnych
  - zarządzanie
  - bezpieczeństwo
4. narzędzia do odpytywania serwerów nazw i testowania konfiguracji
5. rola DNS w działaniu poczty i innych usług
6. mechanizm DNSSEC
7. mechanizm WHOIS
8. zagadnienia rejestracji i obsługi domen

### **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
- Zdalnie – zajęcia realizowane poprzez platformę Zoom
- Kraków – ul. św. Filipa 23
- Katowice – ul. Stawowa 10
- Wrocław – ul. Rynek 35
- Gdańsk – ul. Toruńska 12
- Warsaw (English) – Jasna 14/16A
- Online (English) – your home, office or wherever you want
- na życzenie dowolne miejsce w Polsce, lub UE (zajęcia prowadzone w języku angielskim)

### **Cena szkolenia**

1190 PLN netto (VAT 23%)

W cenę szkoleń organizowanych w naszej siedzibie wliczone są:

- autorskie materiały szkoleniowe,
- indywidualne stanowisko komputerowe do pracy podczas zajęć,

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

Cena szkolenia nie zawiera obiadów. Można je dokupić w cenie 35 zł netto za obiad.

**Zapytaj o szczegóły**

tel. 22 63 64 164

akademia@alx.pl