

Szkolenie: Novell  
 3119 Novell Open Enterprise Server 11 Administration



FORMA SZKOLENIA	MATERIAŁY SZKOLENIOWE	CENA	CZAS TRWANIA
Stacjonarne	Tradycyjne	4000 PLN NETTO*	5 dni
Stacjonarne	Cyfrowe	4000 PLN NETTO*	5 dni
Stacjonarne	Tablet CTAB	4400 PLN NETTO*	5 dni
Metoda dlearning	Tradycyjne	4000 PLN NETTO*	5 dni
Metoda dlearning	Cyfrowe	4000 PLN NETTO*	5 dni
Metoda dlearning	Tablet CTAB	4000 PLN NETTO*	5 dni

\* (+VAT zgodnie z obowiązującą stawką w dniu wystawienia faktury)

## LOKALIZACJE

Kraków - ul. Tatarska 5, II piętro, godz. 9:00 - 16:00

Warszawa - ul. Bielska 17, godz. 9:00 - 16:00

## Cel szkolenia:

The **Novell Enterprise Server 11 Administration** pomaga zdobyć praktyczne doświadczenie potrzebne do administrowania usługami systemu Novell Open Enterprise Server 11.

Kurs koncentruje się na administrowaniu i utrzymaniu OES 11 SP1, usługach plików i drukowania oraz dns i dhcp.

Novell OES 11 SP1 obejmuje wszystkie usługi sieciowe firmy Novell. Usługi były wykorzystywane przez rok na platformie NetWare, obecnie są dostępne na platformie Linux.

Szkolenie przeznaczone jest dla administratorów systemu linux którzy są zainteresowani usługami eDirectory, serwerem plików i drukowania oraz Novell DNS i DHCP opartym na OES 11.

## Plan szkolenia:

- Instalacja OES 11 SP1 na SLES 11 SP2 (64 bit)
  - Omówienie KVM oraz maszyn wirtualnych
  - Przygotowanie SLES 11 SP2 na OES 11 SP1
  - Instalacja OES 11
  - Zarządzanie usługami OES 11
- Novell eDirectory

- Ocena podstawowych pojęć Novell eDirectory
- Zrozumienie eDirectory
- Omówienie szczegółów Pyramid Tree Design
- Omówienie szczegółów Flat Tree Design
- Podstawowa administracja eDirectory
  - iManager
  - Import i export plików LDIF
  - Naprawa drzewa eDirectory
- Zarządzanie obiektami eDirectory
  - Opisanie obiektu administracyjnego
  - Zarządzanie obiektami eDirectory
- Instalacja i zarządzanie klientem Novell
  - Novell Client
  - Dostęp eDirectory, zasobów sieciowych
  - Konfiguracja Novell Client
- Zarządzanie usługą NCP
  - Tworzenie woluminów NCP
  - Zarządzanie skryptami logowania
- Zarządzanie uprawnieniami systemu plików
  - Zrozumienie praw systemu plików
  - Planowanie praw systemu plików
  - Zarządzanie systemowymi prawami plików
  - Zarządzanie systemowymi atrybutami
- Zarządzanie prawami eDirectory
  - Zrozumienie praw
  - Omówienie dziedziczenia eDirectory
  - Blokowanie praw spadkowych
  - Ustalenie efektywnych praw
  - Rozwiązywanie problemów eDirectory z zabezpieczeniem
- Zarządzanie iPrint
  - Określenie właściwości iPrint
  - Sieciowe zarządzanie drukowaniem
  - Konfiguracja Novell iPrint Client
- Podstawowa konfiguracja usług sieciowych
  - Konfiguracja usługi Novell DHCP
  - Konfiguracja usługi Novell DNS

- Konfiguracja dynamicznych DNS

## Wymagania:

Wiedza na poziomie Certified Linux Administrator, która obejmuje wiedzę na poziomie 3115 oraz 3116 lub równoważne doświadczenie w pracy z linuxem.

## Poziom trudności



## Certyfikaty:

Uczestnik szkolenia otrzymuje certyfikat firmy Novell.

## Prowadzący:

Certified Novell Instructor (CNI).