

Szkolenie: Novell
3067 Novell eDirectory Design and Implementation: eDirectory 8.8



FORMA SZKOLENIA	MATERIAŁY SZKOLENIOWE	CENA	CZAS TRWANIA
Stacjonarne	Tradycyjne	3000 PLN NETTO*	3 dni
Stacjonarne	Cyfrowe	3000 PLN NETTO*	3 dni
Stacjonarne	Tablet CTAB	3400 PLN NETTO*	3 dni
Metoda dlearning	Tradycyjne	3000 PLN NETTO*	3 dni
Metoda dlearning	Cyfrowe	3000 PLN NETTO*	3 dni
Metoda dlearning	Tablet CTAB	3000 PLN NETTO*	3 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:

Szkolenie przeznaczone jest dla administratorów sieci komputerowych, inżynierów systemowych - projektantów sieci opartych o **Novell eDirectory**. Szkolenie przygotowuje do projektowania oraz implementacji Novell eDirectory 8.8 w sieciach heterogenicznych na przykładzie **Novell Open Enterprise Server - Netware**, **Novell Open Enterprise Server - Linux** oraz **MS Windows Server 2003**.

Plan szkolenia:

- Identyfikacja procesu projektowania usługi katalogowej Novell eDirectory
- Novell eDirectory - główne fazy cyklu projektowania
 - analiza potrzeb
 - zaprojektowanie oraz wdrożenie struktury drzewa eDirectory
- Identyfikacja podstawowych czynników projektowania Usługi Katalogowej
- Projektowanie drzewa eDirectory
 - tworzenie dokumentu standardów nazewnictwa eDirectory
 - projektowanie warstw wyższych drzewa eDirectory
 - projektowanie warstw niższych drzewa eDirectory
- Planowanie środowiska użytkowników

- tworzenie dokumentu potrzeb użytkowników w zakresie dostępu do zasobów sieci
- tworzenie dokumentu wytycznych w zakresie dostępu do zasobów sieci
- tworzenie dokumentu strategii administrowania usługą oraz zasobami
- Ustalenie strategii partycjonowania i replikowania bazy eDirectory
 - koncepcja i zasady partycjonowania i replikowania bazy eDirectory
 - planowanie, projektowanie oraz wdrożenie strategii partycji i replik eDirectory
- Ustalenie strategii usług sieciowych dla drzewa eDirectory
 - WAN Traffic Manager
 - projekt i wdrożenie strategii eDirectory DNS/DHCP
 - projekt i wdrożenie strategii SLP
 - projekt i wdrożenie strategii synchronizacji czasu
 - projekt i wdrożenie strategii usług drukowania
- Sprawdzenie oraz poprawa projektu eDirectory
- Łączenie różnych drzew eDirectory
- Planowanie, projektowanie oraz wdrażanie eDirectory dla e-Biznesu

Wymagania:

Praktyczna wiedza z zakresu technologii sieciowych i/lub ukończenie kursu 3003 Fundamentals of Networking. Znajomość Novell eDirectory na poziomie kursu [Fundamentals of Novell eDirectory](#). Znajomość platform serwerowych Novell NetWare 6/6.5 lub Novell Open Enterprise Server - na poziomie administratora systemu (kursy 3016, 3042 albo 3080, 3081).

Poziom trudności



Certyfikaty:

Uczestnicy szkolenia otrzymują certyfikat ukończenia szkolenia wystawiony imiennie oraz na firmę sygnowany przez firmę Novell.

Prowadzący:

Autoryzowany wykładowca firmy Novell (CNI).

Informacje dodatkowe:

Zajęcia prowadzone są w języku polskim, materiały oraz oprogramowanie są w języku angielskim.