

Szukolenie: Novell
3123 GroupWise 2014 Administration

Novell.

FORMA SZKOLENIA	MATERIAŁY SZKOLENIOWE	CENA	CZAS TRWANIA
Stacjonarne	Tradycyjne	3300 PLN NETTO*	3 dni
Stacjonarne	Cyfrowe	3300 PLN NETTO*	3 dni
Stacjonarne	Tablet CTAB	3700 PLN NETTO*	3 dni
Metoda dlearning	Tradycyjne	3300 PLN NETTO*	3 dni
Metoda dlearning	Cyfrowe	3300 PLN NETTO*	3 dni
Metoda dlearning	Tablet CTAB	3300 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:

Szukolenie **GroupWise 2014 Administration** przygotowuje do administrowania systemu pocztowego GroupWise 2014. Studenci uczą się następujących umiejętności.

- Instalacja i podstawowa konfiguracja GroupWise na serwerach OES oraz Windows
- Wykonywanie podstawowych zadań związanych z administrowaniem i utrzymaniem systemu GroupWise
- Instalacja, konfiguracja i optymalizacja GWIA
- Rozbudowa i utrzymanie systemu GroupWise
- Instalacja i konfiguracja GroupWise WebAccess
- Instalacja i konfiguracja Novell Messenger
- Monitorowanie systemu GroupWise
- Instalacja i podstawowa konfiguracja GroupWise w systemie Linux

Kto powinien wziąć udział w tym szkoleniu:

- Administratorzy systemu Group Wise
- Konsultanci sieci
- Klienci GroupWise

Plan szkolenia:

- Instalacja podstawowego systemu GroupWise
 - Instalacja systemu GroupWise
 - Konfiguracja GroupWise
 - Zarządzanie agentami GroupWise
 - Modyfikowanie konfiguracji agenta GroupWise
 - Działanie agenta w przeglądarce internetowej
 - Instalacja klienta 2014
- Instalacja GroupWise Client
 - Przegląd funkcji klienta GroupWise
 - Tworzenie hasła do skrzynki pocztowej
 - Tworzenie uprawnień dla innych użytkowników
 - Konfiguracja reguł
 - Wysyłanie wiadomości
 - Korzystanie z nowych funkcji GroupWise
 - Dodawanie paneli
 - Praca z kategoriami
 - Personalizacja
 - Udostępnianie osobistego kalendarza
 - Zarządzanie elementami w folderze Lista Zgłoszeń
- Directory Associations
 - Konfiguracja synchronizacji katalogów – eDirectory oraz Active Directory
 - Konfiguracja synchronizacji wielu katalogów
 - Instalacja iManager Management Plug-in, Windows MMC Plug-in oraz Group plug-in
- Ocena wydajności
 - Ocena wydajności agenta
 - Konfiguracja ustawień agenta
 - POA Log Files
 - Przypisanie kont GroupWise i trzoznienie obiektów GroupWise
 - Usunięcie konta i obiektów GroupWise
 - Zmiana nazwy skrzynki pocztowej GroupWise
 - Uruchomienie filtru
- Konserwacja
 - Użycie narzędzi do konserwacji
 - Identyfikacja statystyk skrzynki pocztowej

- Utrzymanie skrzynek pocztowych użytkowników
- Planowanie konserwacji
- Tworzenie kopii zapasowych i przywracanie bazy danych programu GroupWise
- Kopia zapasowa, przywracanie bazy danych domeny
- Kopia zapasowa, przywracanie GroupWise Post Office
- Konfiguracja Restore Area poczty
- GWIA
 - Instalacja i konfiguracja GWIA
 - Wdrożenie Internet Addressing i testowanie GWIA
 - Włączenie POP3, kontroli dostępu oraz LDAP
- Rozszerzenie systemu
 - Tworzenie i testowanie New Post Office
 - Tworzenie Second Post Office oraz Post Office Startup File
 - Dodanie New Post Office do pliku startowego GRPWISE
 - Testowanie
 - Przeniesienie użytkowników
 - Tworzenie Secondary Domain i Its Post Office
 - Połączenie oraz weryfikacja synchronizacji katalogów
 - Instalacja oprogramowania agenta
 - Identyfikacja struktury domeny w systemie
- WebAccess
 - Projektowanie i konfiguracja WebAccess
 - Instalacja rozwiązania One-Server WebAccess
 - Zapoznanie z instalacją
 - Przygotowanie do instalacji WebAccess
 - Zakończenie i weryfikacja instalacji
 - Konfiguracja i testowanie aplikacji WebAccess
- Calendar Publishing
 - Instalacja, konfiguracja oraz testowanie Calendar Publishing
 - Tworzenie użytkownika oraz grup
 - Włączenie Calendar Publishing
 - Restart serwera Apache oraz Tomcat
 - Konfiguracja POA
 - Testowanie
- Messenger
 - Instalacja GroupWise Messenger

- Konfiguracja ssl agentów Linux Messenger
- Instalacja GroupWise Messenger Client
- Konfiguracja i ustawienie dostępu
- Monitorowanie
 - Instalacja GroupWise Monitor Agent oraz wymagane aplikacje
 - Uruchomienie oraz używanie GroupWise Monitor w konsoli internetowej
 - Podgląd agenta przy użyciu konsoli
 - Użycie GroupWise Monitor w rozszerzonym środowisku oraz stworzenie grup
 - Filtrowanie agentów
 - Weryfikacja linków
 - Konfiguracja Agent Thresholds
 - Generowanie raportów monitora GroupWise
 - Konfiguracja MTA do logowania
 - Testowanie wydajności
 - Raporty
- Aktualizacja
 - Aktualizacja GroupWise 2012 do GroupWise 2014
 - Weryfikacja bazy danych GroupWise
 - Instalacja oprogramowania GroupWise 2014
 - Aktualizacja domeny DADOM oraz poczty DAPO
 - Testowanie zaktualizowanego systemu

Wymagania:

Studenci biorący udział w tym szkoleniu powinni znać podstawy systemu Linux, podstawy sieci. Doświadczenie w adminitracji systemu Linux nie jest wymagane.

Poziom trudności



Certyfikaty:

Kursanci otrzymują certyfikat firmy Novell.

Prowadzący:

Certified Novell Instructor (CNI).