

Szkolenie: Novell

3122 Customizing the Novell ZENworks Configuration Management Imaging Distro



W celu przeprowadzenia kalkulacji ceny tego szkolenia prosimy o kontakt z działem handlowym

Cel szkolenia:

Kurs ten ma na celu pomóc doświadczonym administratorom **Novell ZENworks Configuration Management** jak wykonywać zaawansowane zadania przy pomocy ZCM Imaging feature.

Zadania te obejmują:

- Modyfikacja PXE-Based ZCM Imaging Distro
- Modyfikacja CD-Based Imaging Distro
- Modyfikacja USB-Based ZCM Imaging Distro

Kurs ten przeznaczony jest dla osób z dużym doświadczeniem w środowisku ZENworks Configuration Management. Należą do nich:

- Administratorzy systemów Novell
- Administratorzy ZENworks Configuration Management
- Konsultanci sieci
- Pracownicy wsparcia technicznego

Plan szkolenia:

- Modyfikacja PXE-Based ZCM Imaging Disco
 - Opis składników ZENworks Imaging
 - Opis ZENworks Imaging z PXE Booting
 - Modyfikacja PXE Menu System
 - Dodawanie ID do obrazów
 - Ćwiczenie 1-1: Przygotowanie środowiska laboratorium (Opcjonalnie)
 - Ćwiczenie 1-2: Modyfikacja wpisu w PXE Menu w celu aktualizacji BIOS przy użyciu DOS PBI
 - Ćwiczenie 1-3: Modyfikacja wpisu w PXE Menu w celu aktualizacji BIOS przy użyciu WinPE Boot Image
 - Ćwiczenie 1-4: Modyfikacja Initial RAM Drive w celu uruchamiania skryptów z menu PXE

- Ćwiczenie 1-5: Dodawanie nowego sprzętu do ZENworks Imaging Distro
- Ćwiczenie 1-6: Użycie ZCM PXE Environment dla uruchamiania dystrybucji Linux-Based
- Modifikacja CD-Based Imaging Distro
 - Opis "Disconnected Imaging"
 - Opis ZCM Imaging CD Boot Process
 - Dostosowanie ZCM Imaging Distro
 - Ćwiczenie 2-1: Tworzenie Bootable Linux Restore CD
 - Ćwiczenie 2-2: Dodanie zawartości do CD-Based Imaging Distro
- Modyfikacja USB-Based ZCM Imaging Distro
 - Zrozumienie ZCM 11 SP3 USB Support
 - Użycie ZENusbcreator Utility
 - Tworzenie niestandardowego Pendrive USB przy użyciu ZCM Imaging
 - Ćwiczenie 3-1: Użycie ZENusbcreator Utility
 - Ćwiczenie 3-2: Modyfikacja ZCM USB-Based Imaging Distro

Wymagania:

Zaleca się podstawową wiedzę jeśli chodzi o sieci oraz pracę z terminalem (podstawowe komendy) oraz duże doświadczenie w wykonywaniu zadań przy użyciu ZCM, a także tworzeniu obrazów w ZCM Imaging feature.

Poziom trudności



Certyfikaty:

Uczestnik szkolenia otrzymuje certyfikat Novell.

Prowadzący:

Certified Novell Instructor (CNI).