

Wnioski Ucznia po Zadaniu "Instalacja i Konfiguracja Kontrolera Domeny"

1. Definicja AD DS i Wymagania Wstępne:

- AD DS to usługa Active Directory, umożliwiająca zarządzanie zasobami informacyjnymi sieci.
- Wymagania wstępne są istotne przed instalacją usług AD DS.

2. Instalacja Roli AD DS:

- Procedura zaczyna się w Menedżerze Serwera poprzez Dodanie roli i funkcji.
- Wybór opcji instalacji opartej na rolach oraz funkcjach.
- Wskazanie serwera z puli serwerów.
- Dodanie roli usług domenowych w usłudze Active Directory.

3. Konfiguracja AD DS:

- Przy dodawaniu roli, konieczne jest zaakceptowanie ustawień domyślnych.
- Wartości domyślne są akceptowalne w przypadku konfiguracji funkcjonalności lasu i domeny.

4. Promowanie Serwera na Kontroler Domeny:

- Po instalacji, proces promowania serwera na kontroler domeny jest kluczowy.
- Konieczne jest wprowadzenie nazwy domeny głównej oraz hasła DSRM.

5. Sprawdzenie Nazwy Domeny:

- Po restarcie serwera, należy sprawdzić, czy nazwa domeny została poprawnie skonfigurowana.

6. Otwarcie Narzędzi i Odczyt Informacji:

- Otwarcie narzędzi dostarcza dodatkowych informacji o stanie usług domenowych.
- Warto sprawdzić okna a, b, c, aby upewnić się, że konfiguracja przebiegła pomyślnie.

7. Menedżer Funkcji Hyper-V - Kontrola Serwera:

- Jeśli pracujemy w Menedżerze funkcji Hyper-V, zastosowanie pierwszego punktu kontrolnego serwera jest ważne.

8. Podsumowanie:

- Proces instalacji i konfiguracji kontrolera domeny jest kompleksowy, obejmujący kilka kroków.
- Poprawna konfiguracja gwarantuje skuteczne zarządzanie zasobami informacyjnymi sieci.