

Téma 1 - zadání

1. Instalace Windows Server 2008 R2

1.1. Vytvořte virtuální stroj pomocí Hyper-V s následující konfigurací:

- *Název:* Win Server 2008 R2
- *Paměť:* 1024 MB
- *Připojení:* Privátní virtuální síť
- *Vytvořit nový virtuální disk s výchozím nastavením*
- *Instalace ze souboru ISO s Windows Server 2008 R2*

1.2. Prozkoumejte možnosti nastavení virtuálního počítače

1.3. Připojte se ke konzoli virtuálního počítače

1.4. Spusťte virtuální stroj a spusťte Instalaci Windows Server 2008 R2 s touto konfigurací:

- *Jazykové nastavení:* Čeština
- *Operační systém:* Windows Server 2008 Enterprise (úplná instalace)
- *Výchozí stav diskových jednotek*

1.5. Změna hesla Administrátora na 7Cisco14

2. Základní práce s uživateli a skupinami

2.1. Ve Správci serveru vytvořte nového uživatele Student s těmito parametry:

- *Uživatelské jméno:* Student1
- *Jméno a příjmení:* Student1
- *Popis:* Student1
- *Heslo:* 7Cisco14
- *Zařídte, aby se u uživatele nevyžadovala změna hesla a jeho heslo bylo platné stále*

2.2. Prozkoumejte vlastnosti uživatele Student1

2.3. Vytvořte obdobně uživatele Host a Spravce

2.4. Prozkoumejte uživatelské skupiny a vytvořte skupinu Student

2.5. Přidělte skupině Student práva na změnu systémového času a vypnutí serveru pomocí Místních zásad zabezpečení

2.6. Přiřadte uživatele Student do skupiny Student a ověřte

2.7. Přiřadte uživatele Host do skupiny Guests a uživatele Spravce do skupiny Administrators

2.8. Přihlašte se na účet Spravce

3. Nastavení časové synchronizace

3.1. Nastavte časovou synchronizaci na server tik.cesnet.cz