WINDOWS / MICROSOFT SERVER ÜZEMELTETÉS

5. forduló



A kategória támogatója: MagiCom

Ismertető a feladatlaphoz

Kezdj neki minél hamarabb, mert a feladatot a forduló záró időpontjáig lehet befejezni, nem addig lehet elkezdeni!

Sok sikert!



1. feladat 5 pont

A cég oitm.local Active Directory tartományának a menedzselése a te feladatkörödbe tartozik. A tegnapi nap folyamán sikerült az utolsó Windows Server 2012 R2 tartományvezérlőt is upgradelned 2016-ra, majd örömödben a functional levelt is 2016-ra emelted. A héten érkezik egy új Server Engineer kolléga, aki számára szeretnél egy új ServerAdmin felhasználót létrehozni olyan jelszóval, ami 16 karakter hosszú és havonta azt meg kell megváltoztatnia az új mérnöknek.

Melyik eszköz/parancs segítségével lehetséges ezt beállítani anélkül, hogy az a többi tartományi felhasználóra is érvényesülne?

Válasz

Dsmod

Set-ADDefaultDomainPasswordPolicy						
Ntdsutil						
Group Policy Management Console						
Set-ADPerUserPasswordPolicy						
○ Dsacls						
Active Directory Users and Computers						
Active Directory Sites and Services						
Active Directory Administrative Center						
2. feladat 20 pont						
Az oitm.local Active Directory tartomány tagja a cég Root Tanúsítvány-kiszolgálója. Lemásolod a User tanúsítvány templatet UserCopy néven, majd beállítod a CA-n a UserCopy template kibocsátását. A felhasználók automatikusan kapnak új tanúsítványt bármelyik tartományi gépre történő bejelentkezéskor. Mit kell módosítanod ahhoz, hogy a felhasználók automatikusan megkapják a UserCopy templateből generált tanúsítványt is?						
Válasz						
A Publication beállításokat a Tanúsítvány-kiszolgálón.						
A Security beállításokat a Tanúsítvány-kiszolgálón.						
A Request Handling tulajdonságokat a UserCopy templaten.						
A Request Handling tulajdonságokat a Tanúsítvány-kiszolgálón.						
Az Exentension beállításokat a Usercopy templaten.						
A Security beállításokat a UserCopy templaten.						
3. feladat 15 pont						
Az cégnél található Active Directory tartományban a Site-ok manuálisan konfigurált Site Linkekkel vannak						

összekapcsolva, amit a kollégáiddal állítottatok be az alap beállításokkal. Szeretnéd csökkenteni a konvergencia

időt az Active Directoryban történő változásokra a Site-ok között. Hogyan lehetséges ezt beállítani?

A Site Linkeken módosítani kell a replication schedule-t.

Válasz

A Site Linkeken módosítani kell a site link costot.						
A Site Linkeken módosítani kell a replication intervalt.						
Létre kell hozni egy Site Link bridget, amelybe minden site linket fel kell venni, majd a site link bridgen a site link costot kell módosítani.						
Létre kell hozni egy Site Link bridget, amelybe minden Site Linket fel kell venni, majd a Site Link bridgen a Site Link replication time-ot kell módosítani.						
A Site Linkeken módosítani kell az options attribútumot.						
4. feladat 15 pont						
A cég IT vezetője szeretné, ha a meglévő oitm.local erdőben létrehoznál egy test.oitm.local tartományt. Az oitm.local tartományban létrehozod a User1 és User2 felhasználókat. A felhasználóknak az alábbi jogokokat kell megadnod:						
User1: tartományvezérlők promótálása a test.oitm.local tartományban						
User2: Active Directory Trustok menedzselése						
Melyik felhasználót melyik csoporthoz kell hozzáadnod, hogy megkapják a megfelelő jogosultságot? Több jó megoldás is van a válaszok között.						
Válaszok						
User1-et a TEST\Administrators csoporthoz és User2-t az OITM\Domain Admins csoporthoz.						
User1-et a OITM\Domain Admins csoporthoz és User2-t az TEST \Domain Admins csoporthoz.						
User1-et a OITM\Domain Admins csoporthoz és User2-t az OITM\Domain Admins csoporthoz.						
User1-et a OITM\Enterprise Admins csoporthoz és User2-t az OITM\Enterprise Admins csoporthoz.						
User1-et a TEST\Enterprise Admins csoporthoz és User2-t az TEST\Enterprise Admins csoporthoz.						
User1-et a TEST \Domain Admins csoporthoz és User2-t az TEST \Domain Admins csoporthoz.						
User1-et a OITM\Enterprise Admins csoporthoz és User2-t az OITM\Domain Admins csoporthoz.						
User1-et a OITM\Enterprise Admins csoporthoz és User2-t az TEST\Domain Admins csoporthoz.						
User1-et a OITM\Domain Admins csoporthoz és User2-t az OITM\Enterprise Admins csoporthoz.						
User1-et a TEST\Domain Admins csoporthoz és User2-t az OITM\Enterprise Admins csoporthoz.						