|  |  |
| --- | --- |
| **Opgave 4.2** | |
| 1. **Titel og projektbeskrivelse** | Server Core som Domain Controller 2 |
| 1. **Læringsmål** |  |
| 1. **Materialer** | Windows 10 ISO fil, Server 2019 ISO fil |
| 1. **Hvor kan eleverne hente oplysninger** | Microsoft hjemmeside, Google |
| 1. **Tid** |  |
| 1. **Elevens arbejdsopgave** | 1. Opret en ny bruger på dit domain på Domain Controller 1 (GUI) 2. Installer en **Server Core** Domain Controller til dit domain (husk at opdatere din dokumentation) 3. Bemærk at du både skal installere og promote til DC vha. PowerShell: 4. **Install-WindowsFeature AD-Domain-Services** (ADDS installation) 5. **Install-ADDSDomainController -InstallDns -Credential (Get-Credential** "**CORP\Administrator**"**) -DomainName** "**corp.contoso.com**"(Promotion) 6. Når den har synkroniseret med den 1. domaincontroller, lukkes 1. domain controller ned og du logger på med din nye bruger på din client |
| 1. **Forventning til opgaveløsning:**   **Opgaven er løst når** | Du kan logge den nye bruger ind på domain |
| 1. **Præsentation og evaluering** | Kør Snowden script og upload output til IT’s learning |