

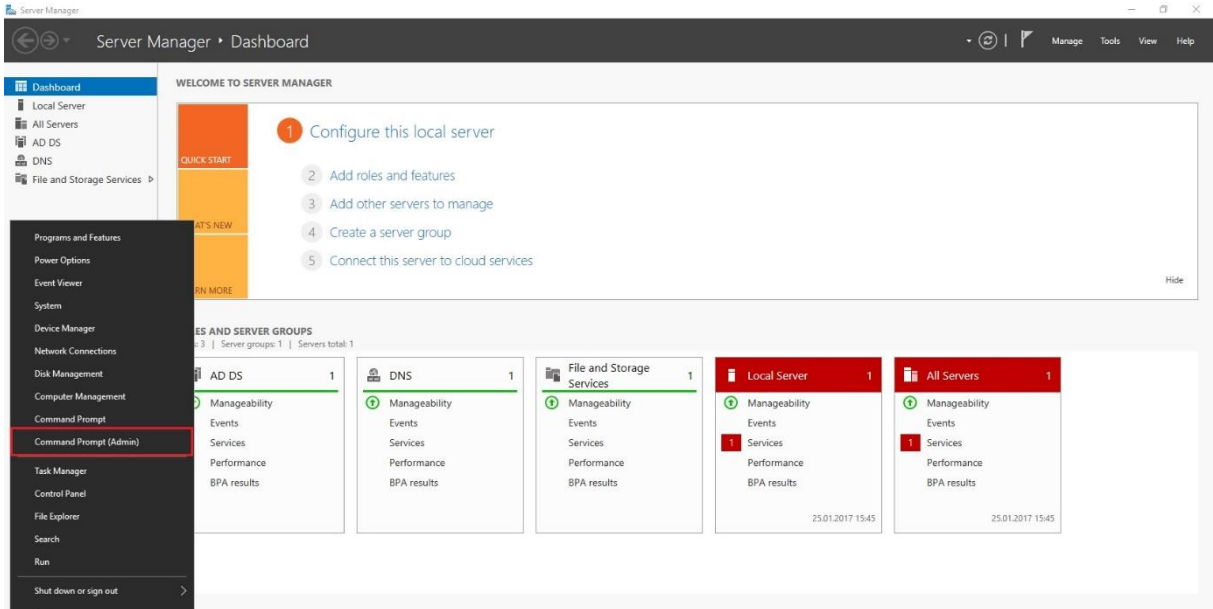
WINDOWS SERVER 2016: Install, Configure, Manage

LAB 22-C

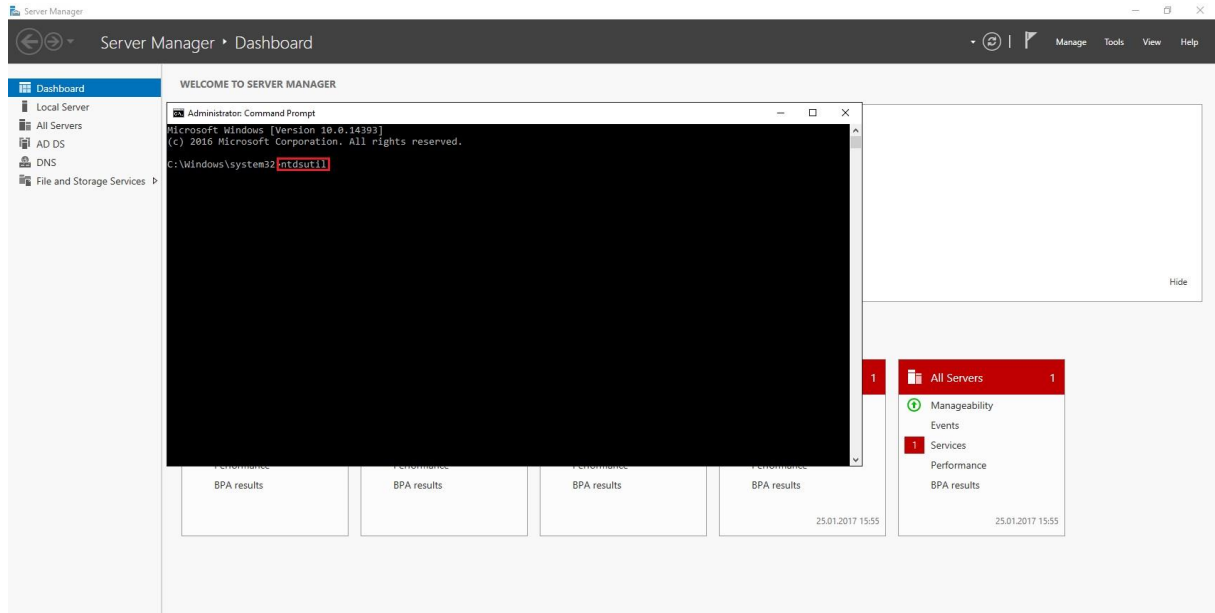
Student Laboratory Exercises
Windows Server 2016 and Windows 10

AMAÇ:

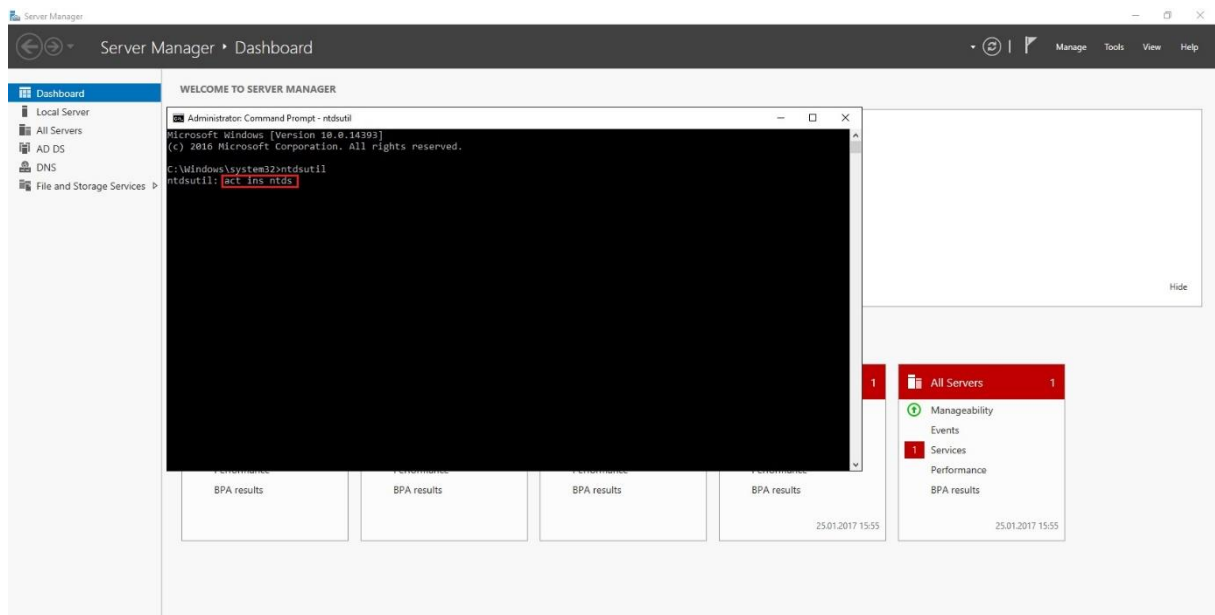
Bu Lab çalışmasındaki amaç katılımcıların NTDSUTIL ' i kullanarak DSRM şifresini değiştirmelerini sağlamak.



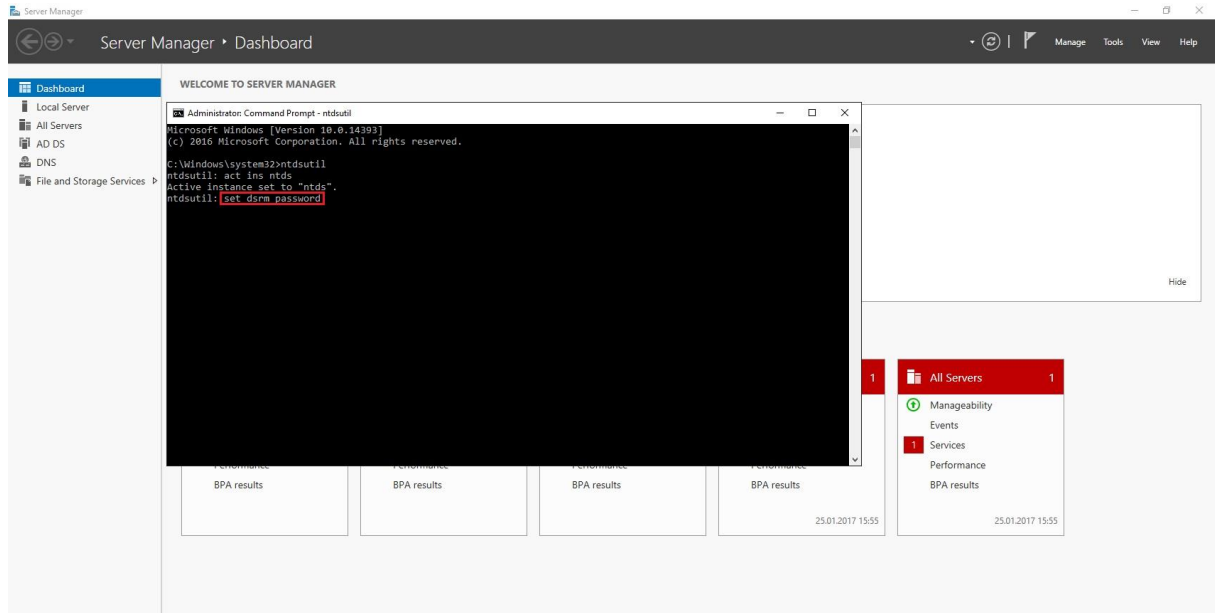
DC Makinimizde => Başlat => Sağ Tık => Command Prompt(Admin) ' e tıklayalım.



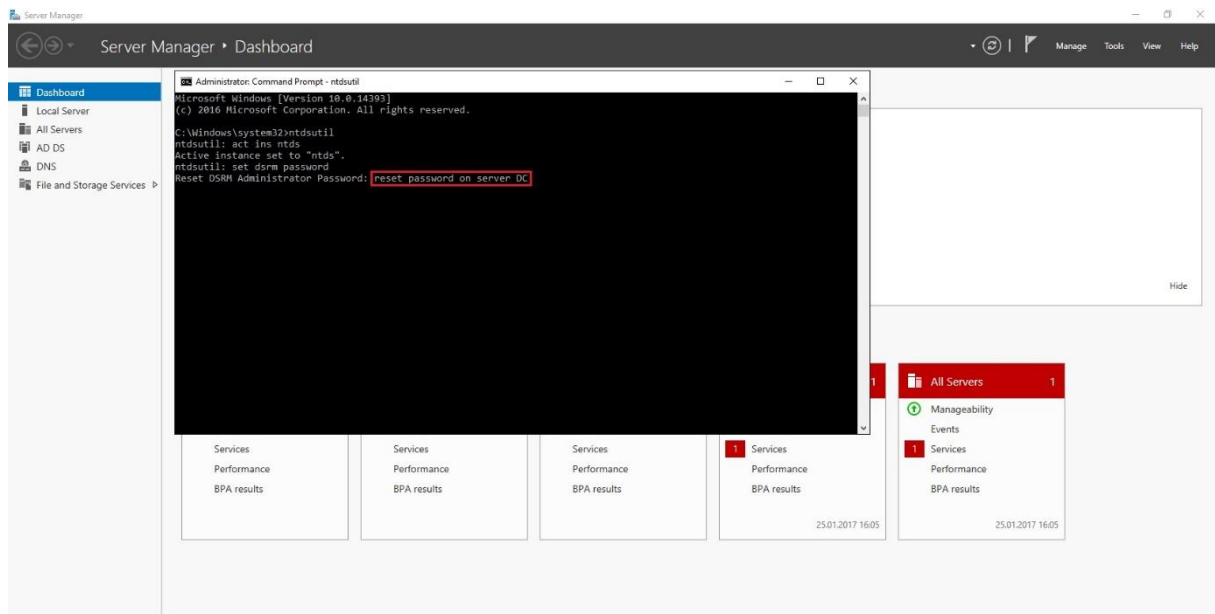
Ntdsutil komudunu yazalım , Enter ' a basalım.



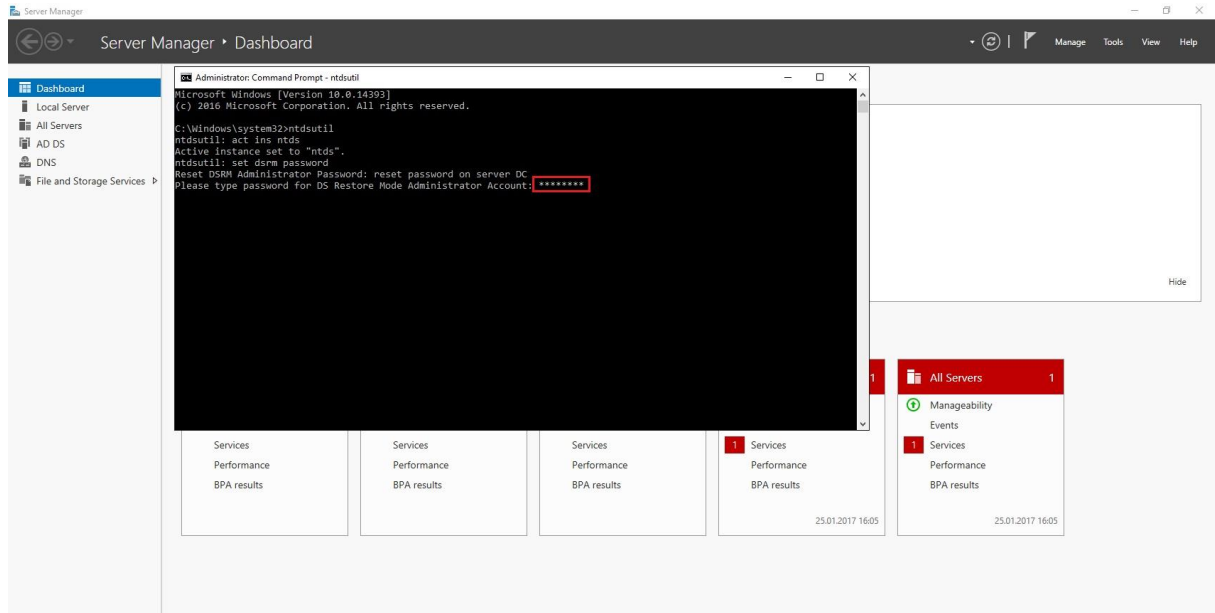
Act ins ntds komudunu yazalım , Enter ' a basalım.



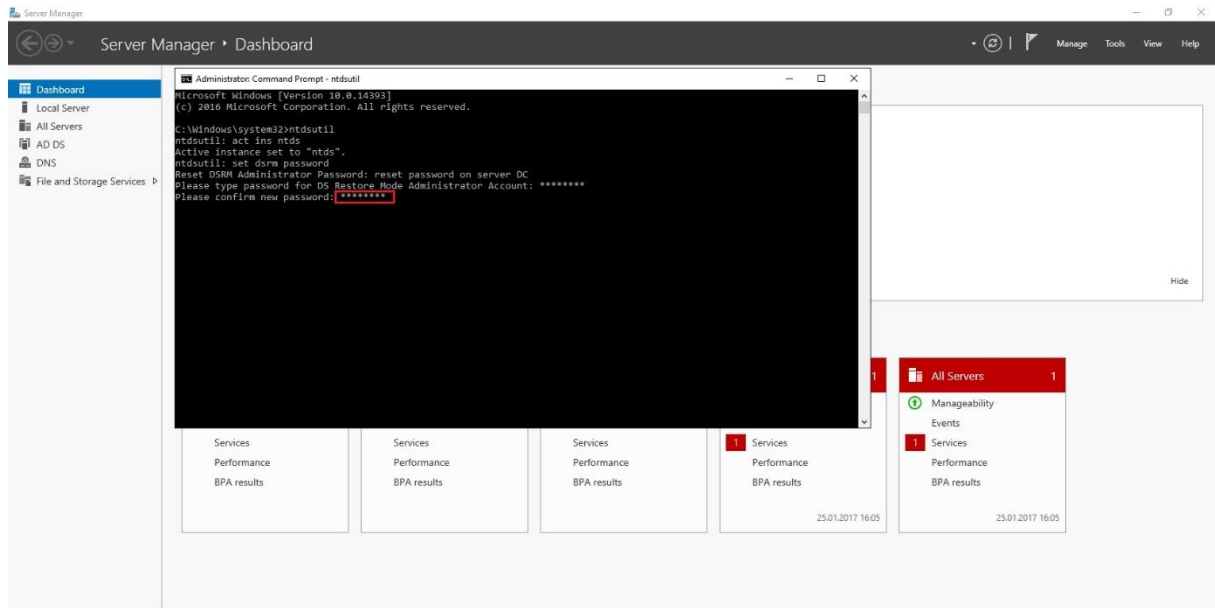
Set dsrm password komudunu yazalım , Enter ' a basalım.



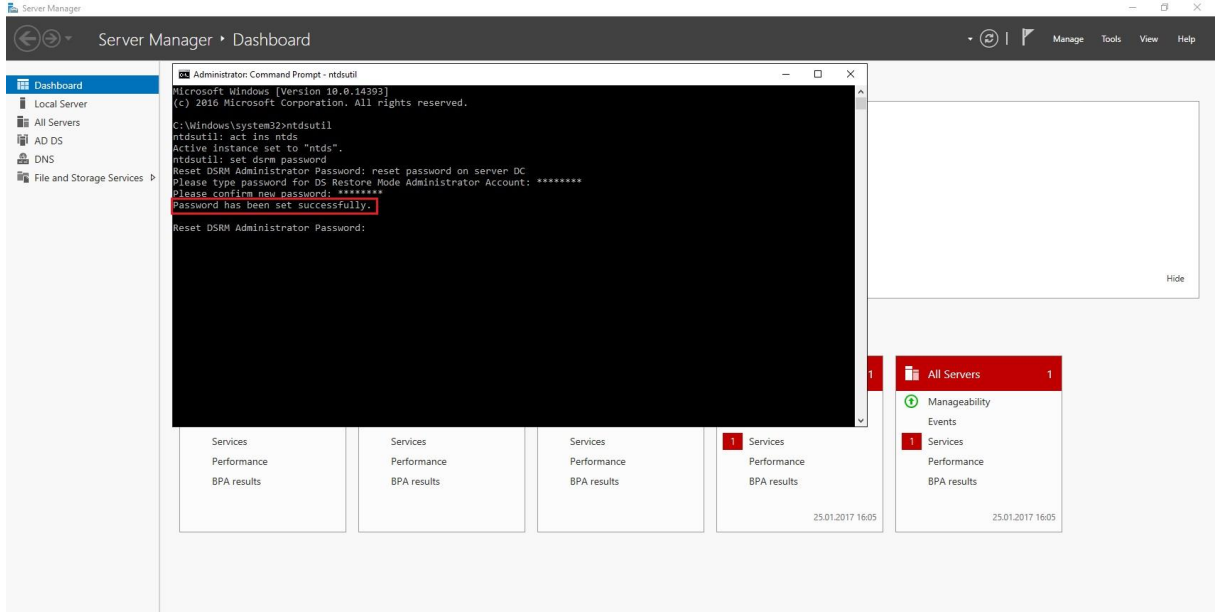
Reset password on server DC(Makinemizin Adı) yazalım , Enter ' a basalım.



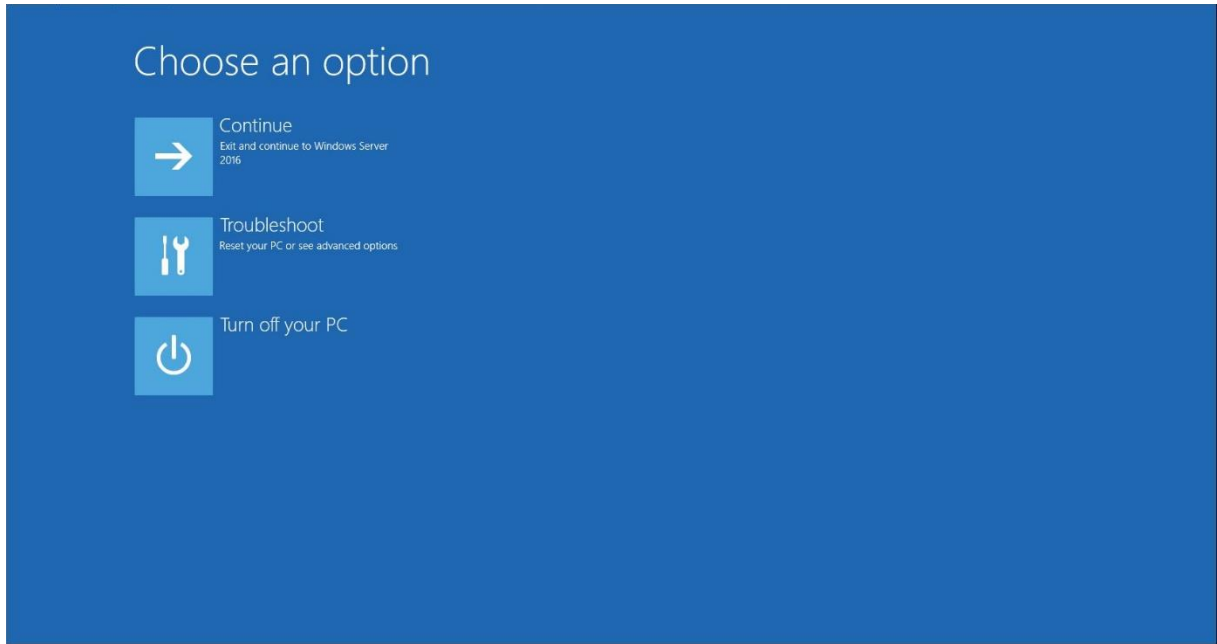
Please type password for DS Store Mode Administrator Account(Lütfen DS Mağaza Modu Yönetici Hesabı için şifreyi yazın) => Domain Controller kurulurken verdiğimiz şifreyi unutmuş gibi yeni bir şifre tanımlayalım => **1234Qwer** verelim.



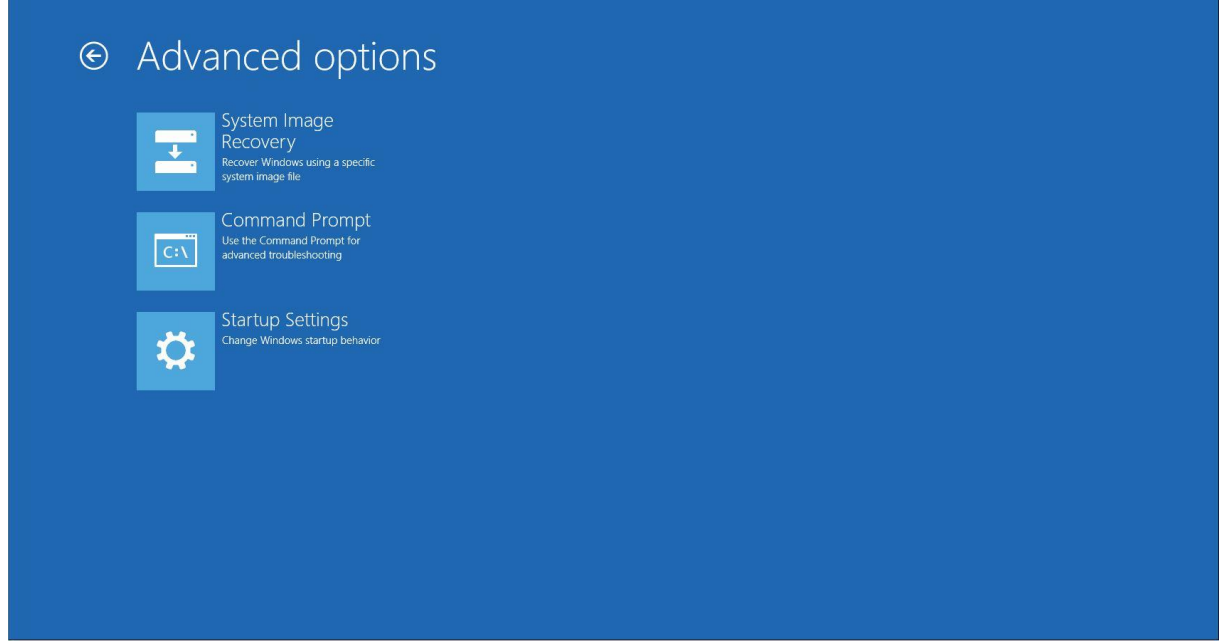
Please confirm new password(Lütfen yeni şifreyi onaylayın) => **1234Qwer** verelim.S



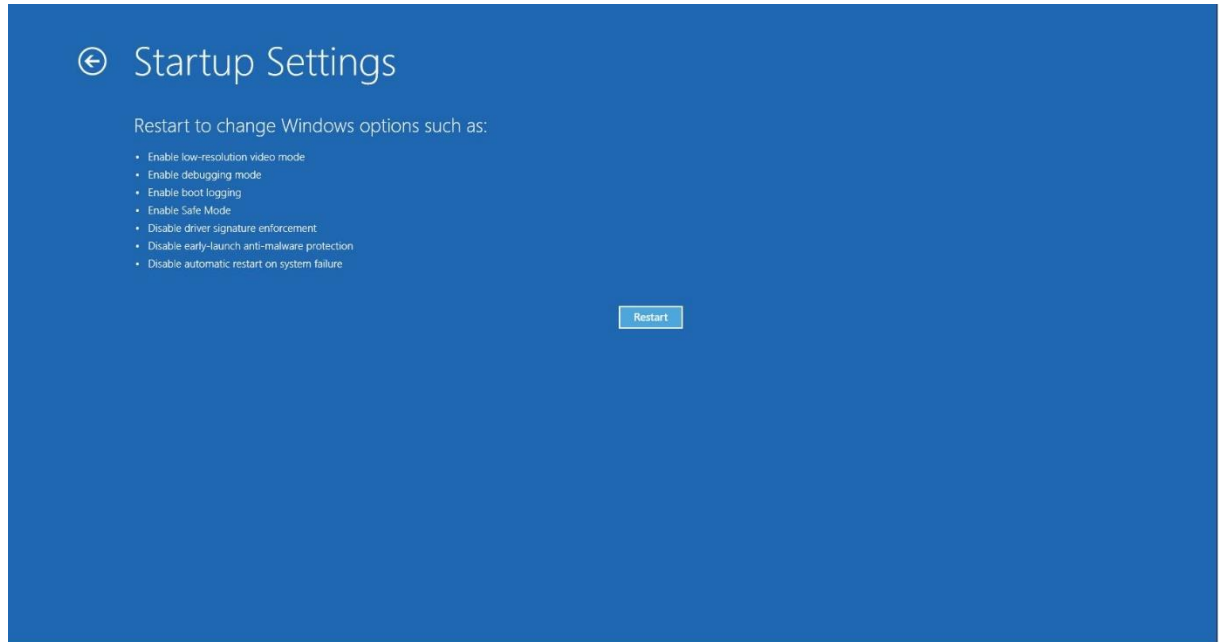
Password has been set successfully (Şifre başarılı bir şekilde ayarlandı) Onay mesajını aldık.



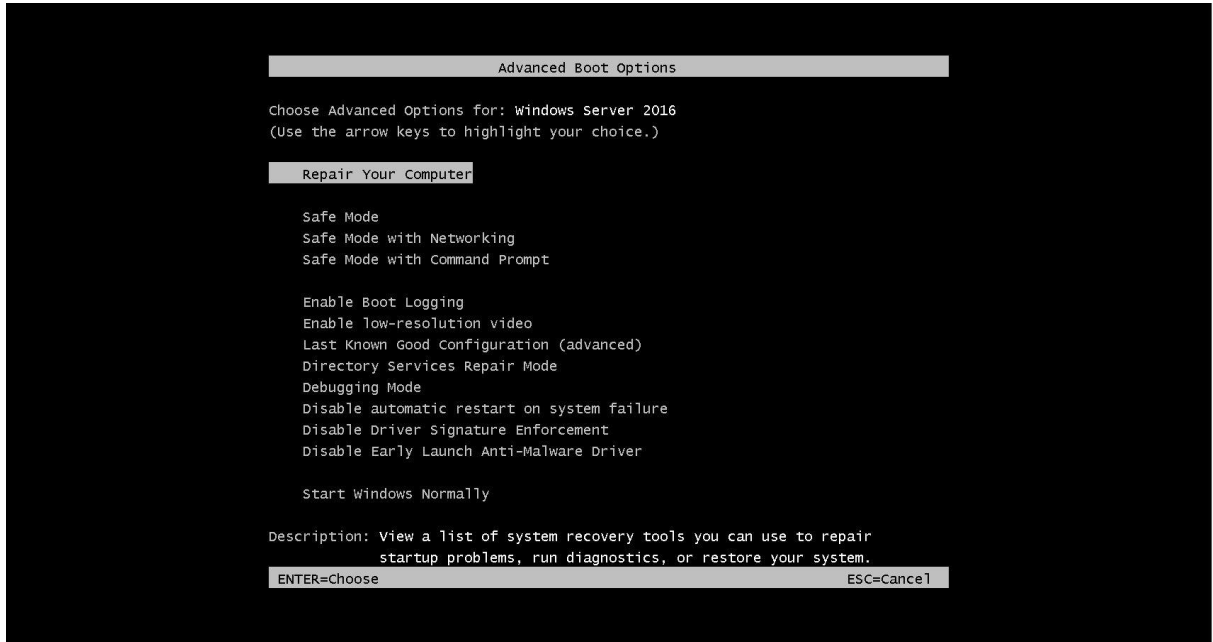
Bilgisayarımıza SHIFT tuşu basılı iken Yeniden Başlat komudu verdiğimizde , Makine Açıldığında Güvenli Mod ekranı gelir. **Troubleshoot** butonuna tıklayalım.



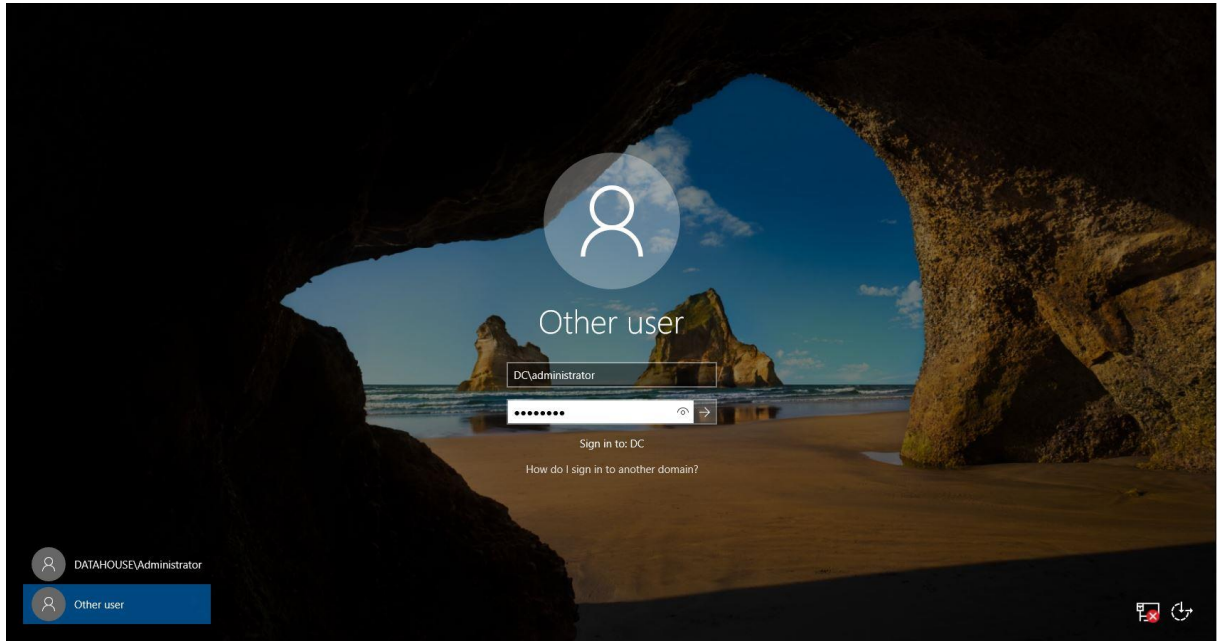
Karşımıza gelen ekranda **Startup Settings** butonuna tıklayalım.



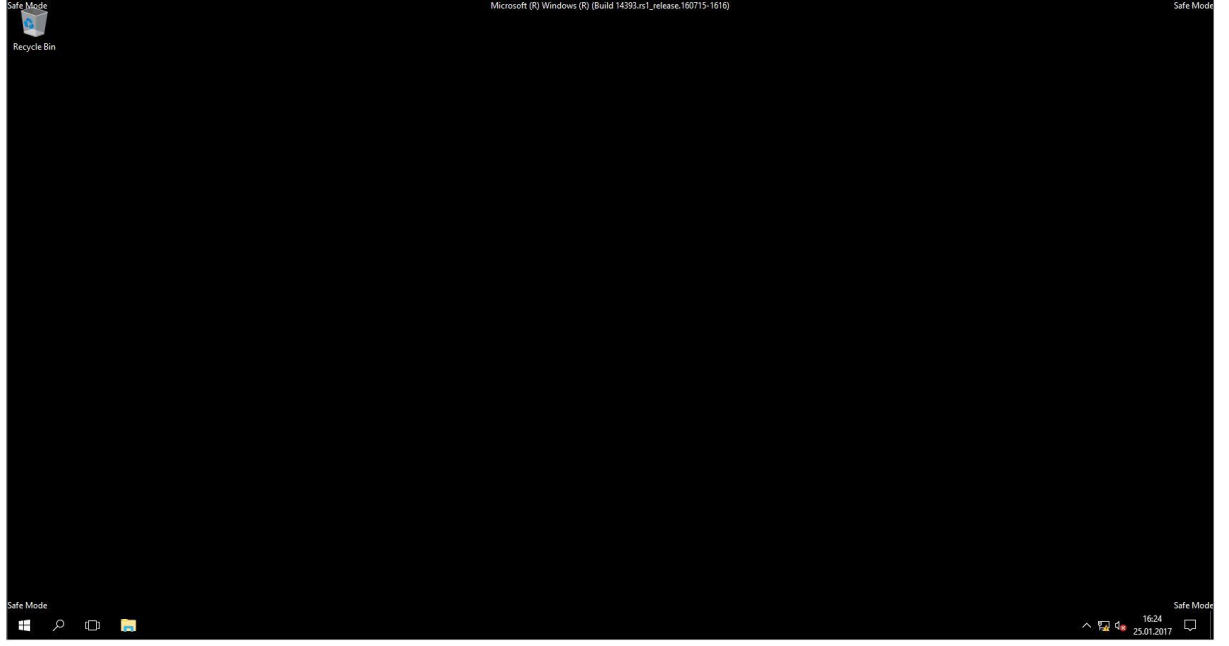
Restart butonuna tıklayalım.Makineyi yeniden başlatalım.



Karşımıza gelen ekran Güvenli Mod Ekranı. **Directory Services Repair Mode** seçeneğine tıklayalım.



Kullanıcı Adı => **DC\administrator(Local Admin)** , Şifre => **1234Qwer** yazalım ve giriş yapalım.



DC makinemizi Güvenli Mod ' da açmış olduğumuzu gözlemleyelim.