

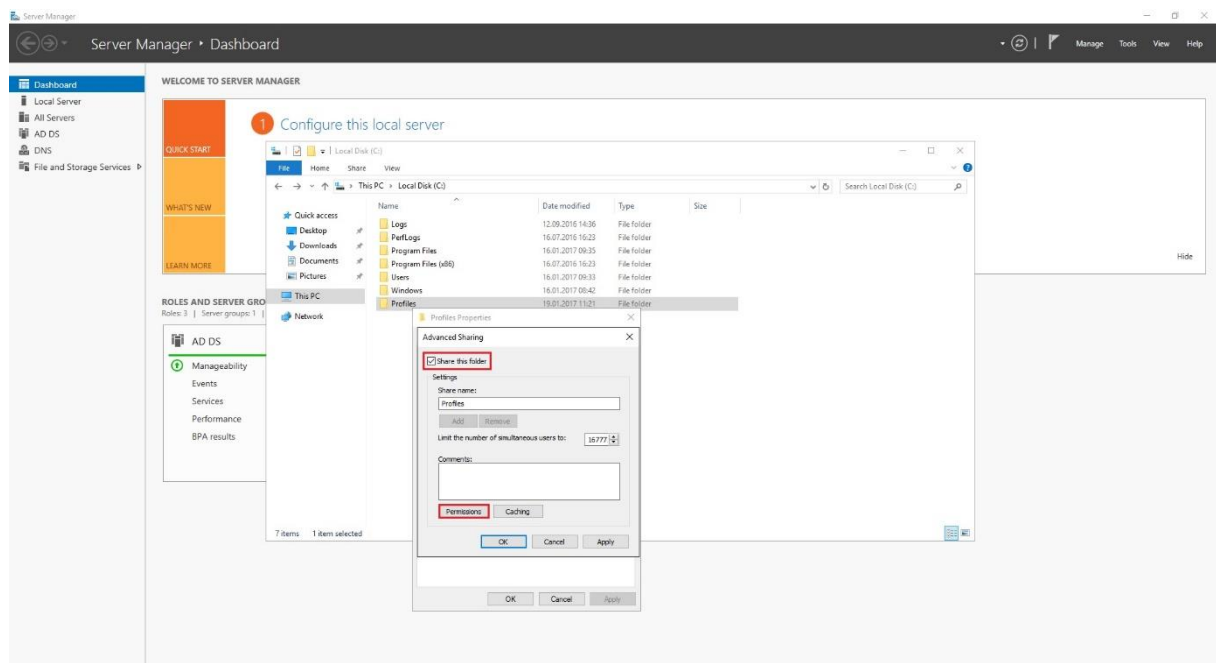
WINDOWS SERVER 2016: Install, Configure, Manage

LAB 20

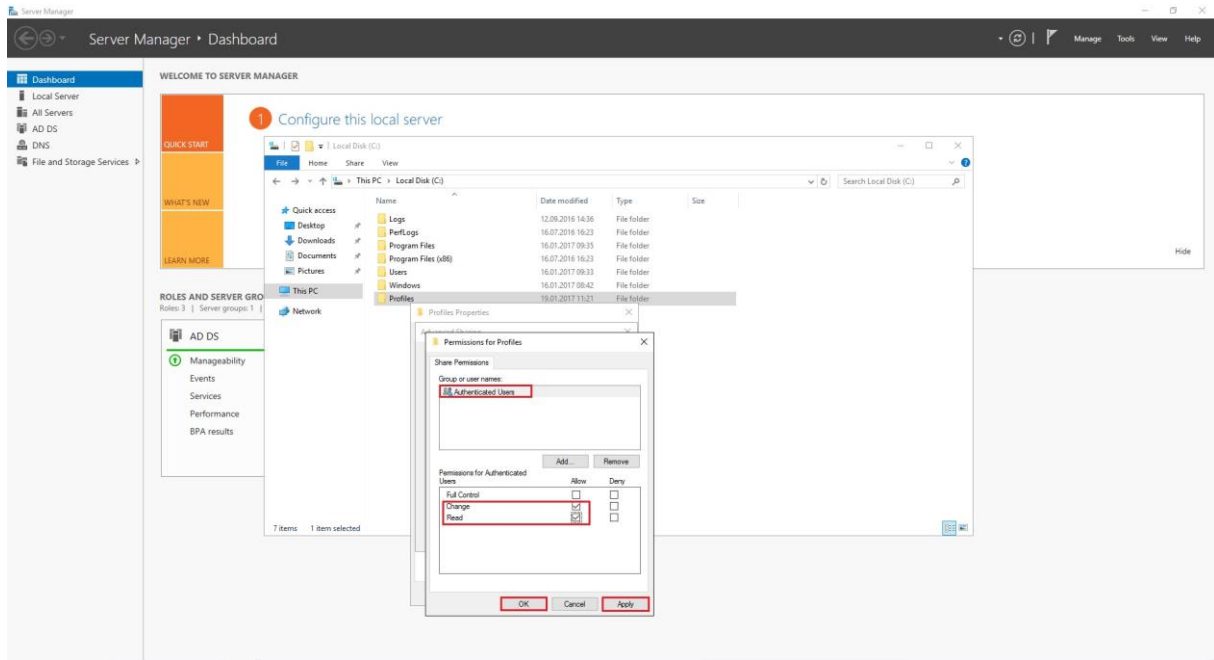
Student Laboratory Exercises
Windows Server 2016 and Windows 10

AMAÇ:

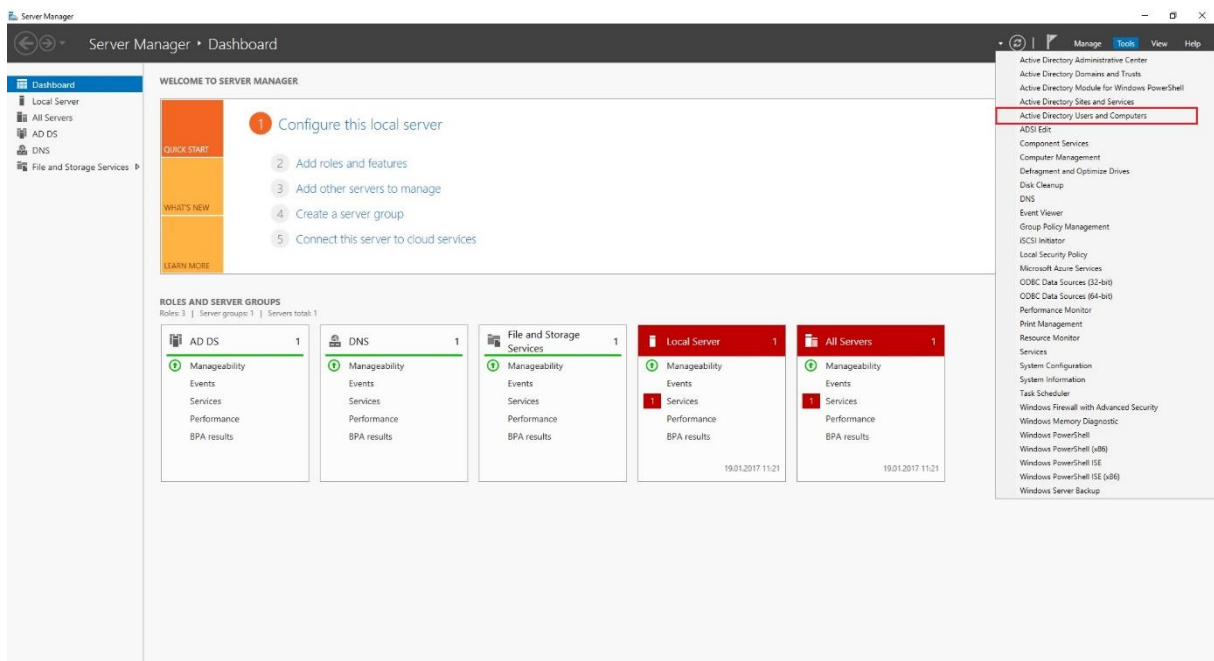
Bu Lab çalışmasındaki amaç katılımcıların Profil Dosyalarını Server üzerinde kontrol altında tutabilmek ve Drive Map(Home Folder) oluşturabilmelerini sağlamak.



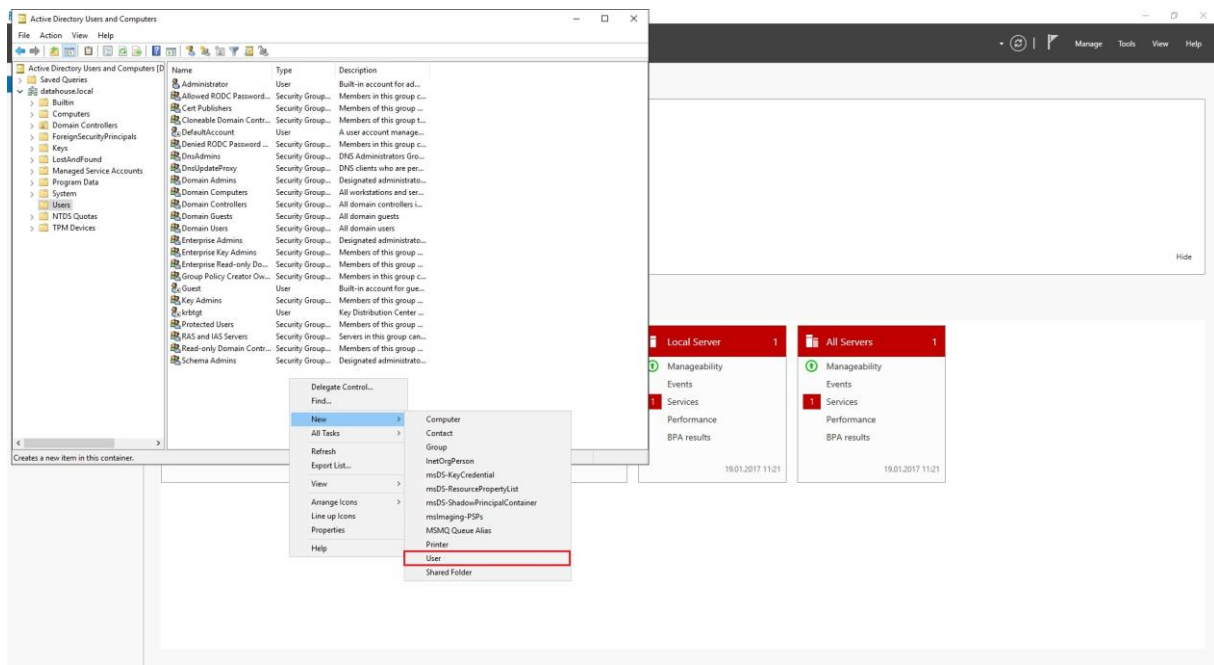
Windows Server 2016 DC makinemizde C:\Profiles adında bir klasör oluşturalım. Oluşturduğumuz Klasöre => Sağ Tık => Properties(Özellikler) => Sharing(Paylaşım) => Advanced Sharing(Gelişmiş Paylaşım) => Share this folder(Bu Dosyayı Paylaştır) kutucuğunu işaretleyelim => Permissions(İzinler) butonuna tıklayalım.



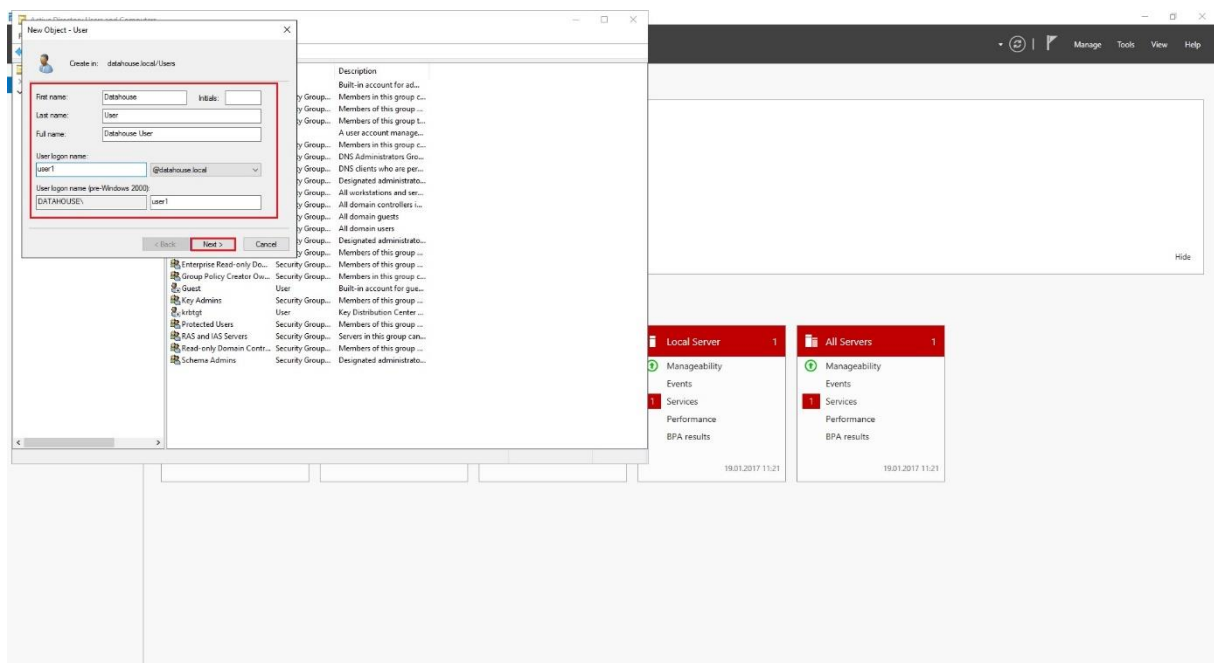
Group or user names(Grup yada kullanıcı isimleri) bölümünde => Authenticated users(Domaine Üye Kullanıcıları) 'ı ayarlayalım ve Permissions(izinler) bölümünde => Read(Okuma) ve Change(Değiştirme) izinlerini verelim.



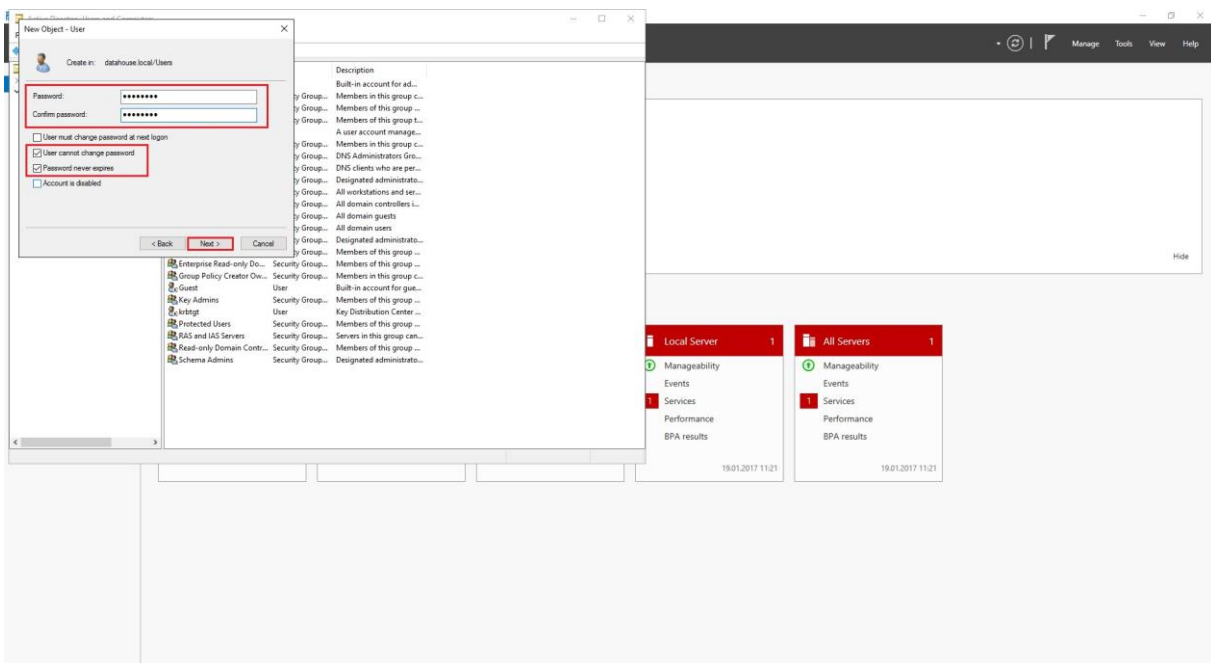
Server Manager => Tools => Active Directory Users and Computers 'a gelelim.



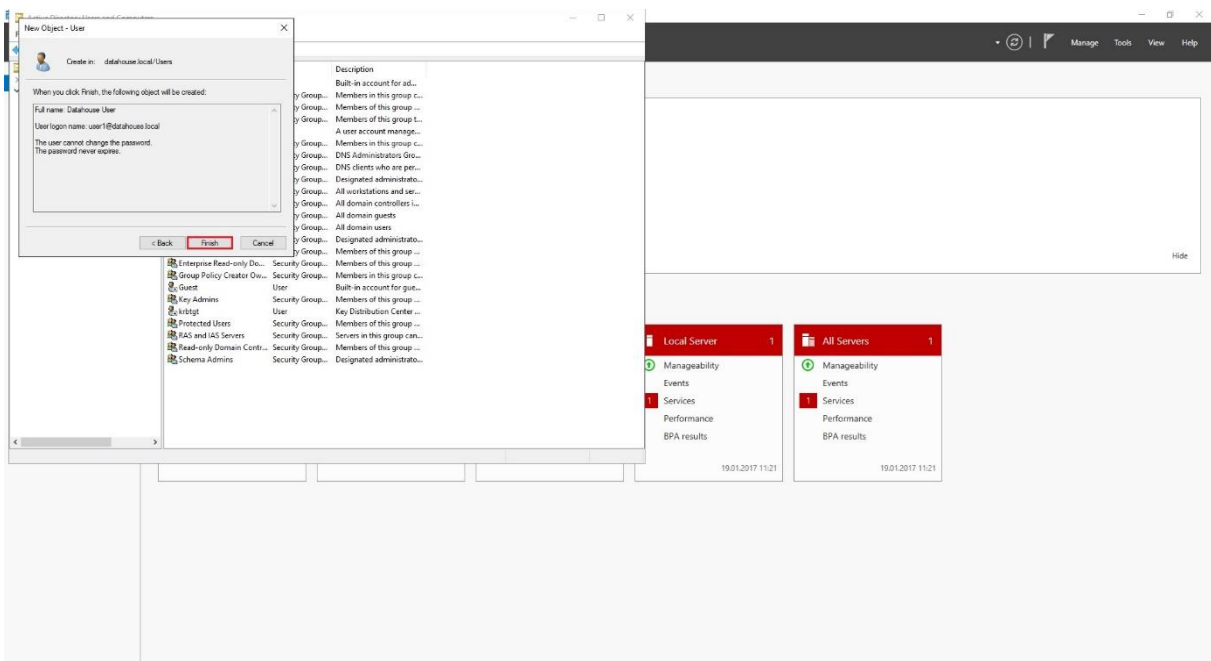
Yeni bir kullanıcı oluşturalım. Datahouse.local => Users bölümünde => Sağ Tık => New => User 'a tıklayalım.



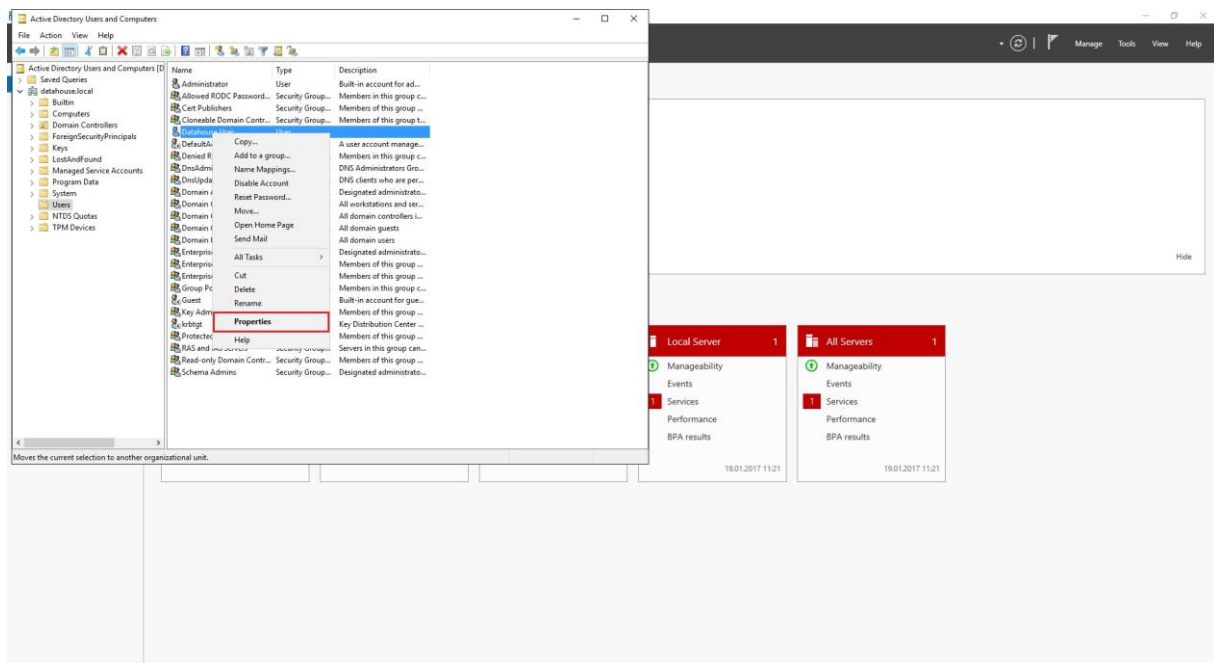
First Name => Datahouse , Last Name => User , User Logon Name => user1 olarak ayarlayalım. Next 'e tıklayalım devam edelim.



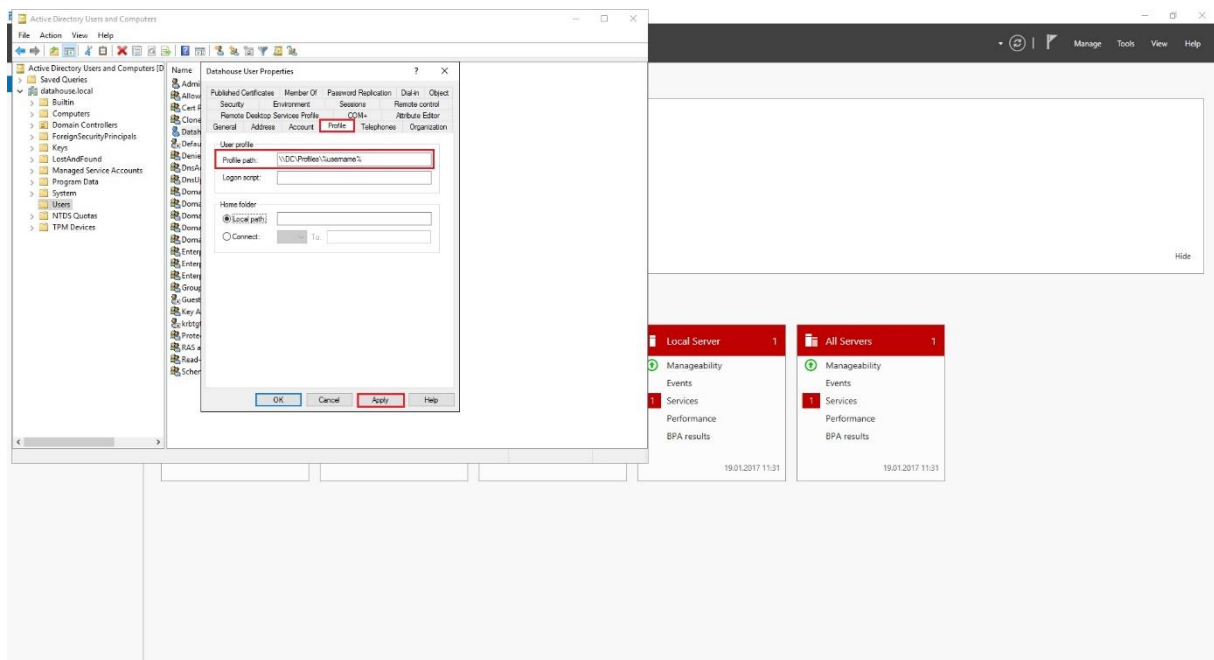
Password => Qwer1234 , User cannot change password(Kullanıcı şifreyi değiştirmemeli) , Password never expires(Şifrenin süresi asla dolmasın) kutucuklarını işaretleyelim.**Next** ' e tıklayalım devam edelim.



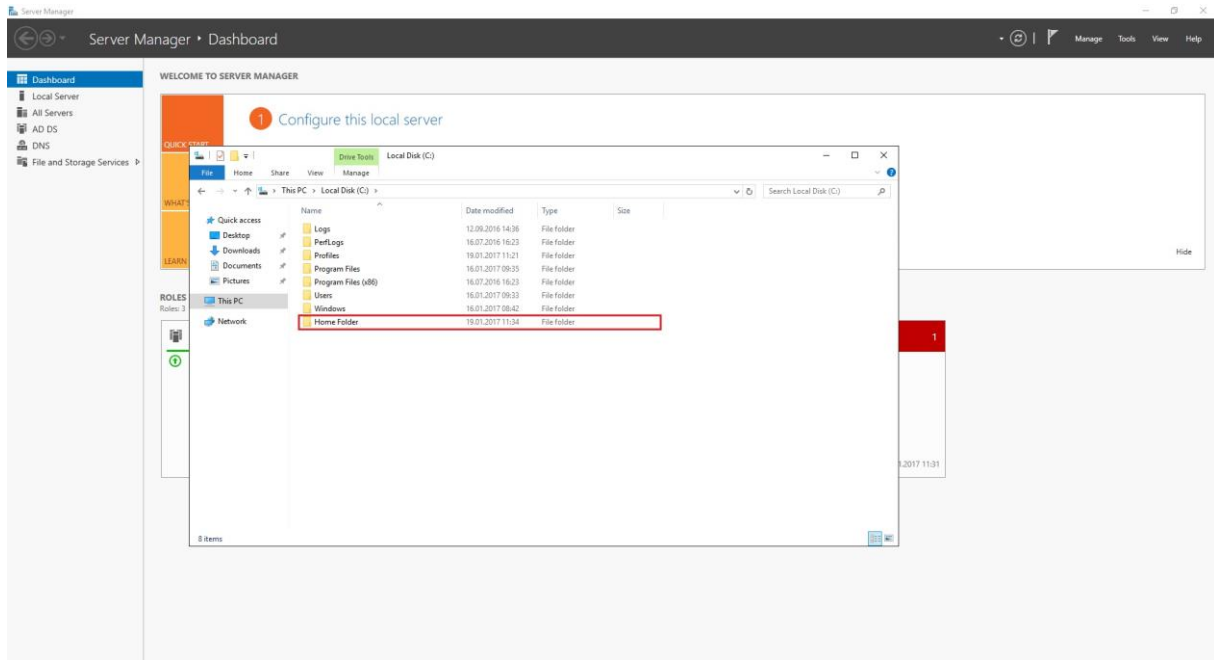
Kullanıcımızı oluşturduk.**Finish** ' e tıklayalım.



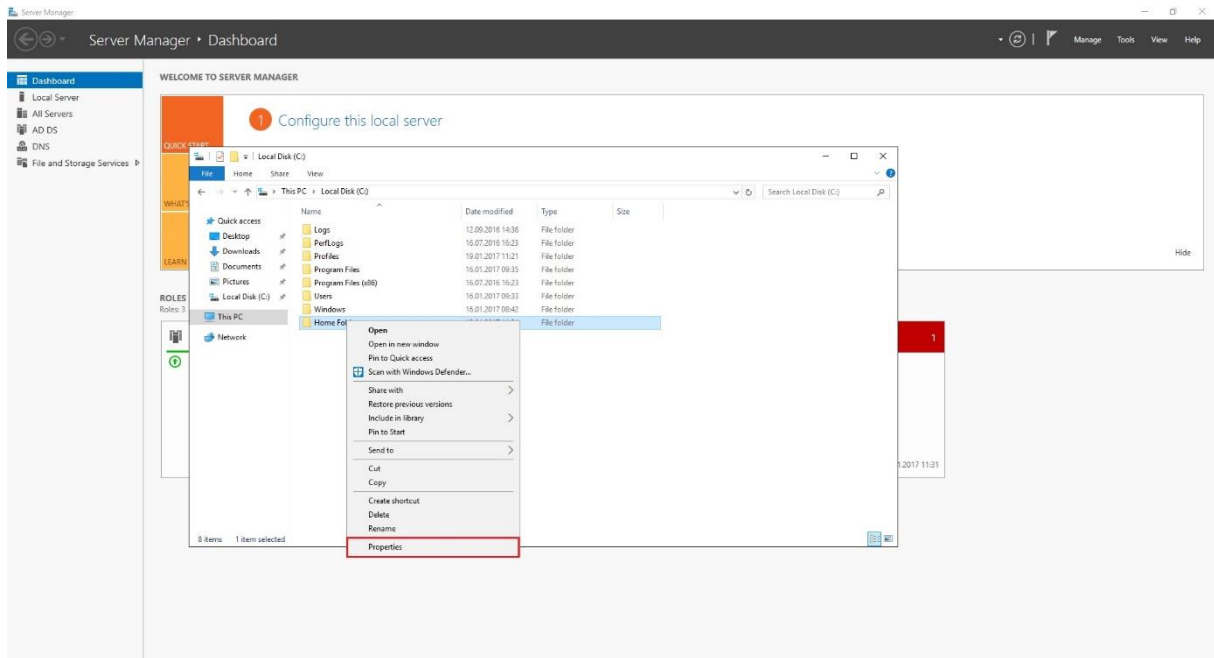
Oluşturduğumuz user1 kullanıcısına => **Sağ Tık => Properties(Özellikler)** 'e tıklayalım.



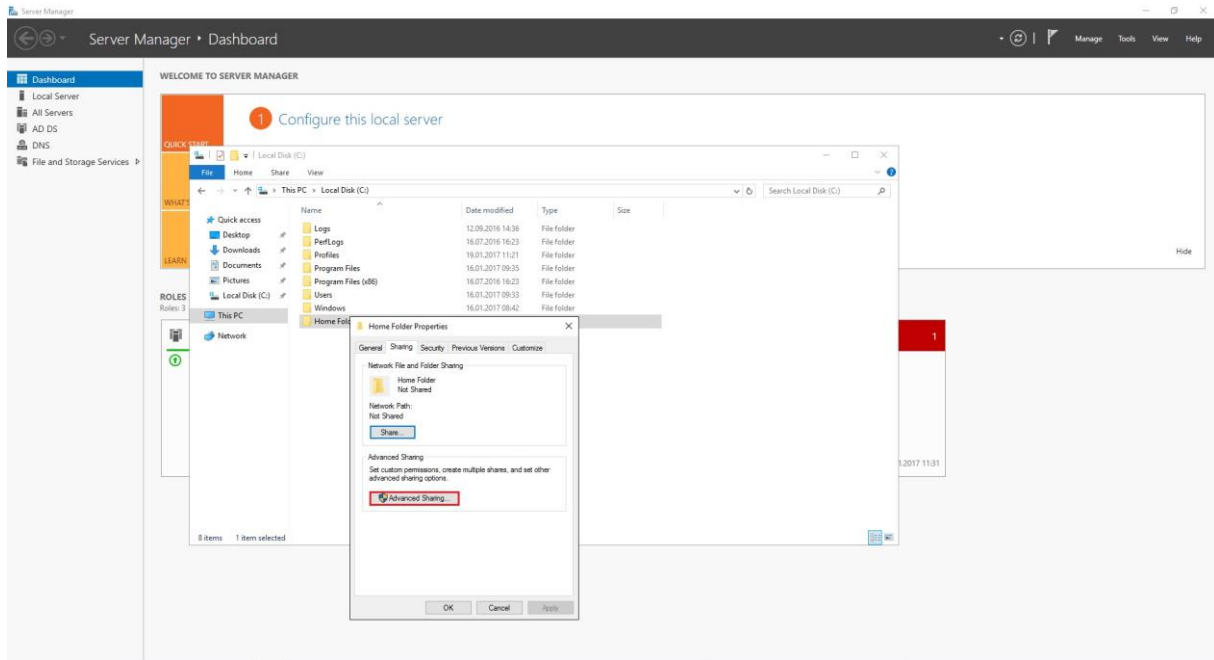
Profile => Profile Path(Profil Yolu) => \DC\Profiles\%username% şeklinde yazalım.Bu şekilde Artık Paylaşımmdaki klasörümüzden kullanıcı bilgilerini alacağı için, Ortamındaki hangi makineden oturumunu açmak isterse masaüstü ve diğer tüm kullanıcı bilgileri bıraktığı şeklinde karısına gelecek.



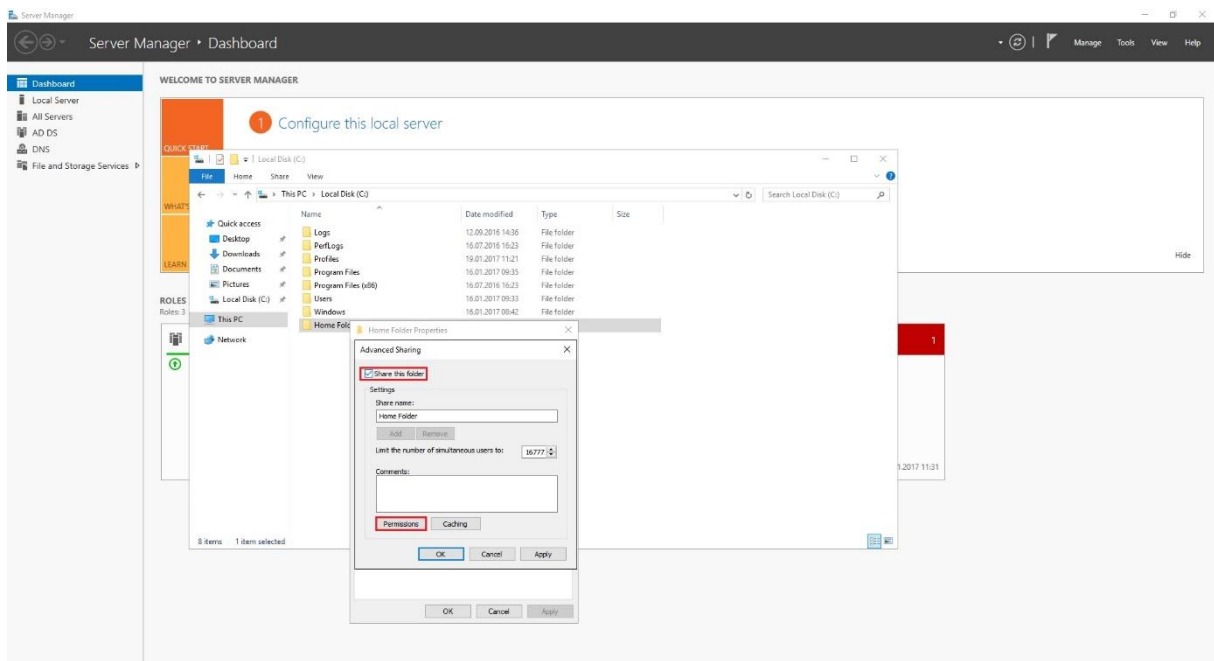
User1 kullanıcımıza Paylaşımındaki bir dosyayı , sanki bir sürücü takılıymış gibi göstermeyi sağlayan Home Folder(Drive Map) kurulumu yapalım.Windows Server 2016 DC makinemize C:\Home Folder adında bir klasör oluşturalım.



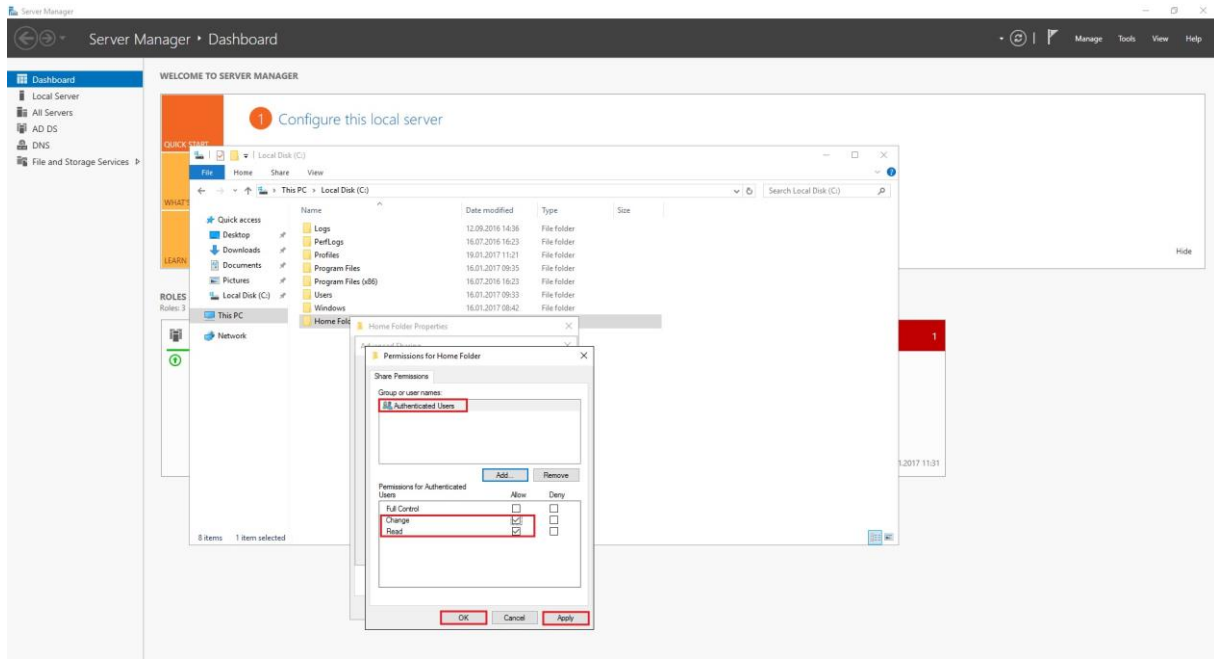
Oluşturduğumuz klasöre => **Sağ Tık => Properties(Özellikler)** ' e tıklayalım.



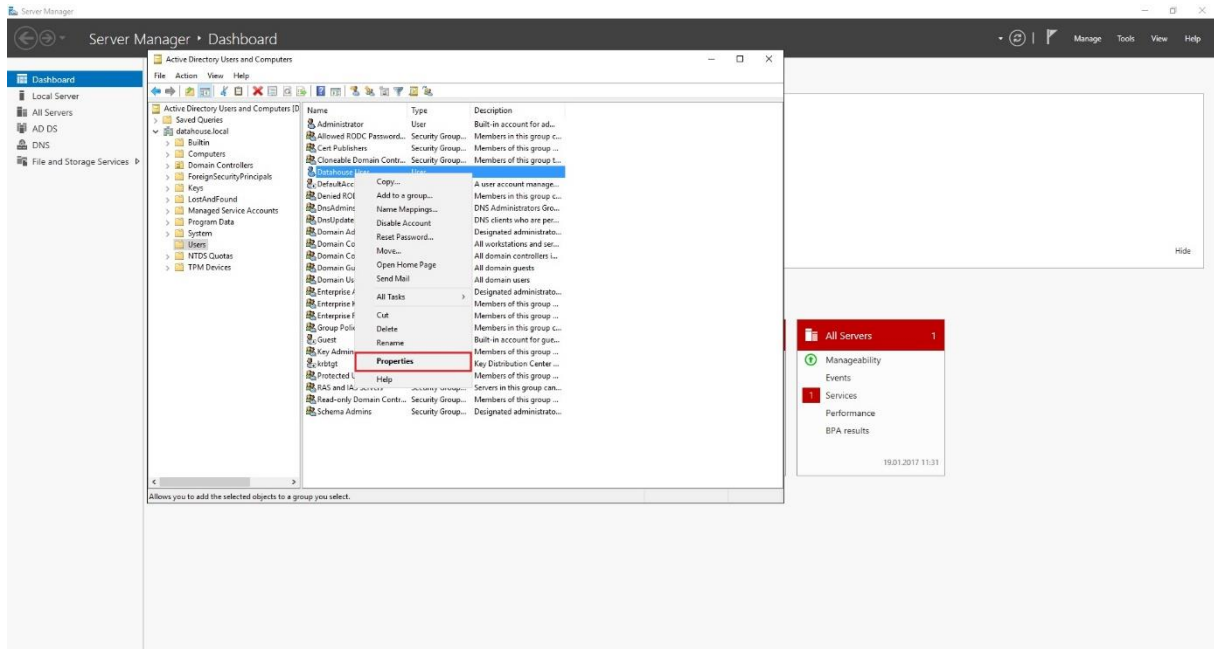
Sharing(Paylaşım) => Advanced Sharing(Gelişmiş Paylaşım) 'e tıklayalım.



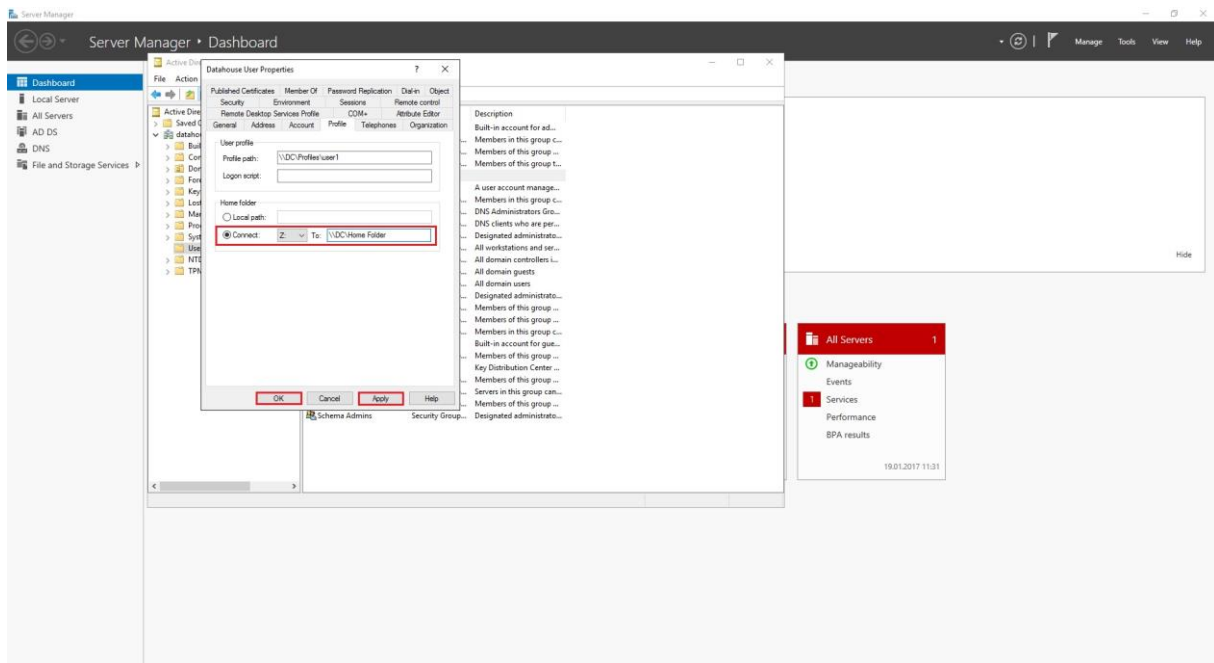
Share this folder(Bu Klasörü Paylaş) kutucüğünü işaretleyelim => Permissions(İzinler) butonuna tıklayalım.



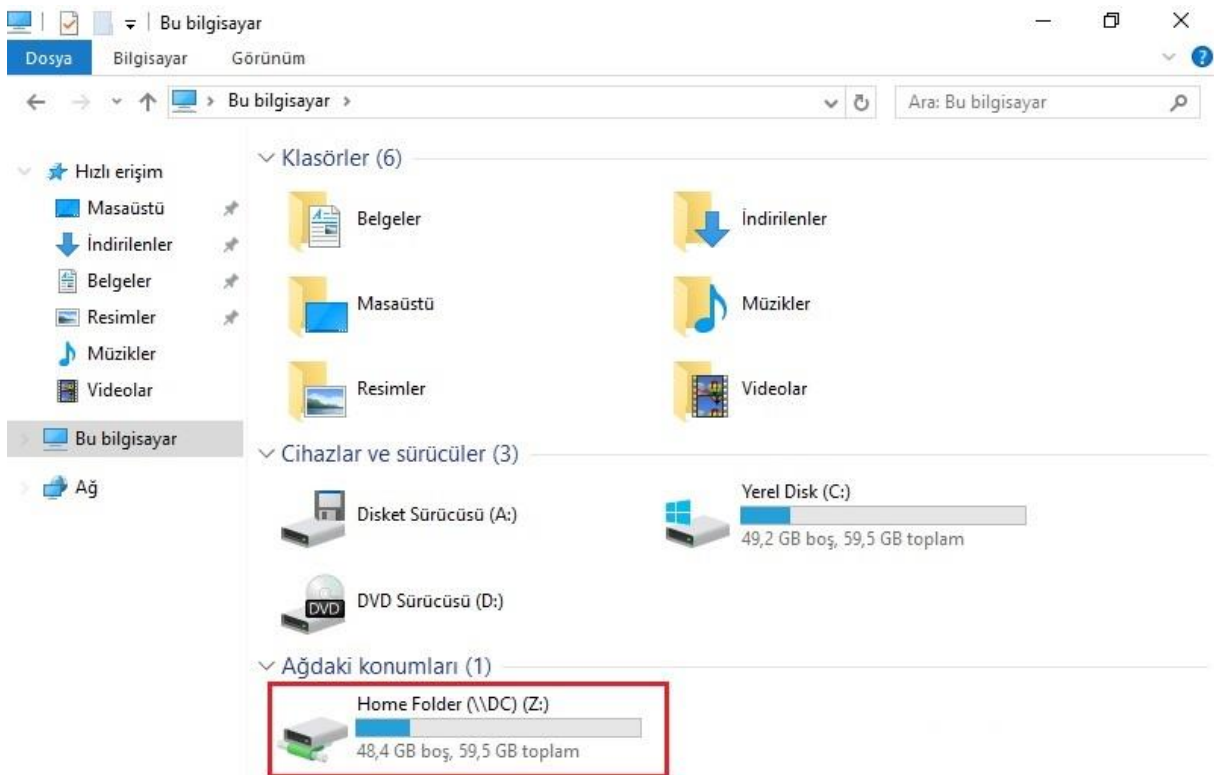
Group or User names(Grup yada Kullanıcı İsimleri) => Authenticated Users(Domaine Üye Kullanıcılar), Permissions(İzinler) => Read(Okuma) ve Change(Değiştirme) izinlerini verelim. APPLY ve OK 'a tıklayalım.



User1 kullanıcımıza => Sağ Tık => Properties(Özellikler) ' e tıklayalım.



Profile => Home Folder => Connect Z: Sürücü Harfi Z olacak ve To:\\DC\Home Folder Paylaşımındaki Home Folder dosyasını sürücü olarak gösterecek. **APPLY** ve **OK** 'a tıklayalım.



10 öge



Windows Server 2016 CL1 makinemize gelelim. Bilgisayarım'ın içine girdiğimizde oluşturduğumuz **Home Folder**'ı gözlemeleyelim.