

Windows Sunuculu Active Directory Hizmetleri Eđitimi

Eđitim Hakkında

Microsoft eğitimi, Windows Server eğitimi ile Active Directory Services (10969), katılımcılara Windows Server 2012 ve Windows Server 2012 R2'de Active Directory teknolojilerinin nasıl yönetileceğini öğretir.

Neler Öğreneceksiniz

Bu eğitimi tamamladıktan sonra katılımcılar şunları yapabilecekler:

Kimlik yönetimi için mevcut çözümleri anlamayı ve uygun çözümlerle senaryoları ele alabilmeyi
Windows Server 2012'de AD DS'yi dağıtmayı ve yönetmeyi

Güvenli AD DS dağıtımını

AD DS sitelerini uygulamayı, çoğaltmayı yapılandırmayı ve yönetmeyi

Grup İlkesini uygulayın ve yönetin

Grup İlkesi ile kullanıcı ayarlarını yönetin

AD CS ile sertifika yetkilisi (CA) hiyerarşisini ve CA'ları nasıl yöneteceğinizi uygulamayı

Sertifikaları uygulamayı, dağıtmayı ve yönetmeyi

AD RMS'yi uygulamayı ve yönetmeyi

AD FS'yi uygulamayı ve yönetmeyi

Dinamik Erişim Kontrolü, Çalışma Klasörleri ve Çalışma Alanına Katılma gibi teknolojileri kullanarak veri erişiminin güvenliğini sağlamayı

AD DS hizmetlerini izleyin, sorun giderin ve iş sürekliliği sağlamayı

Windows Azure Active Directory'yi uygulamayı

Active Directory Basit Dizin Hizmetleri'ni (AD LDS) uygulama ve yönetmeyi

Eđitim İçeriđi

Giriş

Erişim ve Bilgi Korumasına Genel Bakış

İşletmelerde Erişim ve Bilgi Koruma Çözümlerine Giriş

Windows Server 2012'de AIP Çözümlerine Genel Bakış

FIM 2010 R2'ye Genel Bakış

AD DS'nin Gelişmiş Dağıtımı ve Yönetimi

AD DS'yi dağıtma

Sanal Etki Alanı Denetleyicilerini Dağıtma ve Klonlama

Windows Azure'da Etki Alanı Denetleyicilerini Dağıtma
AD DS'yi yönetme
AD DS'nin güvenliğini sağlama
Etki Alanı Denetleyicilerini Güvenli Hale Getirme
Hesap Güvenliğinin Uygulanması
Denetim Kimlik Doğrulamasını Uygulama

AD DS Sitelerini ve Çoğaltmayı Uygulama ve Yönetme

AD DS Çoğaltmaya Genel Bakış
AD DS Sitelerini Yapılandırma
AD DS Çoğaltmayı Yapılandırma ve İzleme

Grup İlkesinin Uygulanması

Grup İlkesine Giriş
GPO'ları Uygulama ve Yönetme
Grup İlkesi Kapsamı ve Grup İlkesi İşleme
GPO'ların Uygulamasında Sorun Giderme

Grup İlkesi ile Kullanıcı Ayarlarını Yönetme

Yönetim Şablonlarını Uygulama
Klasör Yeniden Yönlendirmeyi ve Komut Dosyalarını Yapılandırma
Grup İlkesi Tercihlerini Yapılandırma

AD CS'yi Dağıtma ve Yönetme

CA'ları dağıtma
CA'ları yönetmek
CA'larda Sorun Giderme, Bakım ve İzleme

Sertifikaları Dağıtma ve Yönetme

İş Ortamında Sertifikaları Kullanma
Sertifika Şablonlarını Dağıtma ve Yönetme
Sertifikaların Dağıtımı, İptali ve Kurtarmasını Yönetme
Akıllı Kartları Uygulama ve Yönetme

AD RMS'yi Uygulama ve Yönetme

AD RMS'ye Genel Bakış
AD RMS Altyapısını Dağıtma ve Yönetme
AD RMS İçerik Korumasını Yapılandırma
AD RMS'ye Harici Erişimi Yapılandırma

AD FS Uygulama ve Yönetme

AD FS'ye Genel Bakış
AD FS dağıtma
Tek Bir Kuruluş için AD FS Uygulama
İşletmeler Arası Federasyon Senaryosunda AD FS Dağıtma
AD FS'yi Harici İstemcilere Genişletme

Güvenli Paylaşılan Dosya Erişimini Uygulama

Dinamik Erişim Kontrolüne Genel Bakış
DAC Bileşenlerini Uygulama
Erişim Kontrolü için DAC Uygulama

Erişim Engellendi Yardımını Uygulama
Çalışma Klasörlerini Uygulama ve Yönetme
Workplace Join Uygulama

AD DS'yi İzleme, Yönetme ve Kurtarma

AD DS'yi izleme

AD DS Veritabanını Yönetme

AD DS ve Dięer Kimlik ve Erişim Çözümleri için AD DS Yedekleme ve Kurtarma Seçenekleri

Windows Azure Active Directory'yi Uygulama

Windows Azure AD'ye genel bakış

Windows Azure AD Hesaplarını Yönetme

AD LDS'yi Uygulama ve Yönetme

AD LDS'ye Genel Bakış

AD LDS'yi dağıtma

AD LDS Örneklerini ve Bölümlerini Yapılandırma

AD LDS Çoğaltmayı Yapılandırma

AD LDS'yi AD DS ile tümleřtirme