



**SYSTEM CENTER DATA PROTECTION MANAGER
(SCDPM)
EĞİTİMİ
3 GÜN**



Digital Vizyon
Akademi

www.digitalvizyon.net

Eğitim Hakkında

System Center Data Protection Manager (SCDPM) Eğitimi, veri koruma stratejilerini güçlendirir. Bu eğitim, SCDPM'nin kurulumu, yapılandırması ve yönetimi üzerine odaklanır. Katılımcılar, kurumsal veri koruma ve felaket kurtarma çözümlerini nasıl tasarlayacaklarını ve uygulayacaklarını öğrenirler. Aynı zamanda, SCDPM ile veri yedekleme, geri yükleme ve arşivleme işlemlerini nasıl optimize edeceklerini keşfederler. Bu keşif, iş sürekliliğini ve veri bütünlüğünü artırır.

Eğitim, veri yedekleme stratejileri ve politikalarının geliştirilmesi üzerine yoğunlaşır. Katılımcılar, farklı veri türleri ve uygulamalar için yedekleme çözümlerini nasıl planlayacaklarını öğrenirler. Bu planlama, veri kaybına karşı etkili koruma sağlar. Aynı zamanda, yedekleme işlemlerinin verimliliğini ve etkinliğini artırır. Bu artış, IT kaynaklarının optimal kullanımını sağlar.

SCDPM ile veri geri yükleme ve felaket kurtarma senaryoları da eğitimde yer alır. Katılımcılar, acil durumlarda veri ve uygulamaları nasıl hızlı bir şekilde geri yükleyeceklerini öğrenirler. Bu öğrenim, iş sürekliliğini ve kullanıcı memnuniyetini destekler. Aynı zamanda, olası felaketler sonrasında iş operasyonlarının hızlı bir şekilde yeniden başlatılmasını sağlar.

Eğitim, ayrıca, SCDPM raporlama ve izleme araçlarının kullanımına da odaklanır. Katılımcılar, SCDPM'nin sağladığı raporlama özelliklerini kullanarak yedekleme ve geri yükleme işlemlerinin performansını nasıl izleyeceklerini öğrenirler. Bu izleme, sürekli iyileştirme fırsatlarını belirler ve yedekleme stratejilerinin etkinliğini artırır.

System Center Data Protection Manager (SCDPM) Eğitimi, katılımcılara pratik beceriler kazandırır. Bu beceriler, onların SCDPM kullanarak etkili veri koruma çözümleri oluşturmalarına ve yönetmelerine yardımcı olur. Eğitim, veri koruma ve felaket kurtarma konularında derinlemesine uzmanlık kazandırır. Katılımcılar, eğitimle birlikte, iş sürekliliğini ve veri güvenliğini iyileştirebilirler.

Sonuç olarak, bu eğitim, SCDPM kullanımı ve veri koruma stratejileri konusunda kapsamlı bir bilgi sunar. Katılımcılar, yedekleme, geri yükleme ve felaket kurtarma konusunda uzmanlaşır. Eğitim sonunda, katılımcılar, veri koruma ve iş sürekliliği planlama becerilerine sahip olurlar. Bu beceriler, onların profesyonel gelişimlerine büyük katkı sağlar.

Neler Öğreneceksiniz

1. **SCDPM Temelleri:** SCDPM'nin tanımı, nasıl çalıştığı ve temel özellikleri.
2. **Veri Yedekleme ve Kurtarma:** Verilerin yedeklenmesi, kurtarılması ve felaketten kurtarma süreçleri.
3. **Yedekleme Stratejileri:** Veri koruma stratejilerinin tasarlanması ve uygulanması.
4. **SCDPM Yönetimi:** SCDPM sunucularının nasıl kurulacağı, yapılandırılacağı ve yönetileceği.
5. **Raporlama ve İzleme:** Yedekleme işlemlerinin izlenmesi, raporlanması ve sorun giderme.



Ön Koşullar

- Bu eğitim için özel bir ön koşul belirtilmemiştir. Ancak temel IT bilgisi ve süreç yönetimi konusundaki genel bir anlayış faydalı olabilir.

Kimler Katılmalı

- Veri yedekleme, kurtarma ve felaketten kurtarma konularında yetenek kazanmak isteyen IT profesyonelleri.
- SCDPM'nin nasıl kullanılacağını öğrenmek isteyen sistem yöneticileri ve veri yöneticileri.
- Organizasyonlarının veri güvenliğini artırmak isteyen profesyoneller.

Eğitim İçeriği

1. SCDPM Temelleri:
 - SCDPM'nin tanımı ve işlevleri.
 - SCDPM mimarisi.
2. Veri Yedekleme ve Kurtarma:
 - Verilerin yedeklenmesi ve kurtarılması süreçleri.
 - Felaketten kurtarma stratejileri.
3. Yedekleme Stratejileri:
 - Veri koruma stratejilerinin tasarlanması ve uygulanması.
 - Veri depolama yönetimi.
4. SCDPM Yönetimi:
 - SCDPM sunucularının kurulumu ve yapılandırılması.
 - Politika yönetimi ve güncelleme.
5. Raporlama ve İzleme:
 - Yedekleme işlemlerinin izlenmesi ve raporlanması.
 - Sorun giderme ve hata yönetimi.