

---

## Eğitim 55153-A: Microsoft SQL AlwaysOn and High Availability

---

Bu iki günlük ve bir eğitmen tarafından verilen eğitim, kendilerine SQL AlwaysOn ve Yüksek Kullanılabilirlik kavramlarını tanıtmak amacıyla veritabanı yöneticileri için tasarlanmıştır. Bu eğitimde SQL 2014 kullanılmaktadır ancak SQL 2012'den farklılıklar da açıklanmaktadır.

### Hedefler

- AlwaysOn ve yüksek kullanılabilirlik kavramları ve terminolojisini anlama ve kullanma.
- SQL 2012'den bu yana sürüm deđiřikliklerini anlama.
- Yük sevretme kümelerini anlama.
- Günlük iletimini anlama.
- Replikasyonu anlama.
- Veritabanı aynası oluşturmayı anlama.
- Veritabanı anlık görüntülerini anlama.
- SQL yk devretme kümesinin uygulanmasını anlama.
- Birden çok siteden oluřan kmelendirmeyi anlama.
- Esnek yk devretme politikasını anlama.
- AlwaysOn'u anlama ve kullanma.
- Düđüm çoğunluğunu anlama.
- Düđüm ve disk çoğunluğunu anlama.

- Dügüm ve dosya paylaşım çoğunluğunu anlama.
- Çoğunluk olmamasını anlama.
- Yapılandırma seçeneklerini anlama.
- Yeterli çoğunluğu anlama ve kullanma.
- Uygulama yük devrini anlama.

Yok.

### **Hedef kitle**

Bu eğitim SQL Veritabanı Yöneticileri ve BT Profesyonelleri için tasarlanmıştır.

### **Topics**

- Course Overview
- AlwaysOn and High Availability Concepts and Terminology
- AlwaysOn
- Understanding Quorums
- AlwaysOn Availability Groups
- Secondary Availability Group Actions
- Monitoring