

OLAĞANÜSTÜ DURUMDA İŞ SÜREKLİLİĞİ



EKREM EYÜPOĞLU

KURS İÇERİĞİ

1. GENEL KAVRAMLAR

- Olağanüstü Durum ve kurumlara etkisi
- Business Continuity (İş Sürekliliği)
- Disaster Recovery (Yıkım Onarımı)
- Data Replication (Veri Kopyalama)
- Data Mirroring (Veri Aynalama)
- Object Distribution (Nesne Dağıtımı)
- High Availability (Yüksek Kullanılabilirlik)

2. DISASTER RECOVERY MODELLEMESİ

- Proje Geliştirme Safhaları
- Proje Bileşenleri
- İdeal Model (High Availability Çözümü)

3. ÇÖZÜM KARŞILAŞTIRMALARI

4. PROJENİN KURUMLARA KATKISI

5. PROJENİN ÖNÜNDEKİ ZORLUKLAR

6. ÖRNEK KRİZ YÖNETİMİ OLUŞUMU

7. YENİ BASEL SERMAYE UZLAŞISI (BASEL II)

8. VAKA ÇALIŞMASI

Katılımcılara verilecekler:

- Seminerdeki tüm görseller açıklamalarıyla birlikte, renkli olarak seminer notu şeklinde
- Yardımcı kaynak olarak Bankalar Birliği raporu
- Vaka çalışmasına ait görüşler
- Almanya'da uygulanan Bilişim Güvenliği anketi
- Katılım sertifikası

SEMİNERİN AMACI ve KATILIMCILARA KATKISI

Günümüzde Bilgi Teknolojilerinden yararlanmayan bir organizasyon düşünemeyiz. 1 tane PC ye sahip tek kişilik bir işletmeden, yüzlerce server'ı olan, muhtelif coğrafi bölgelerde şubeleri bulunan binlerce kişinin çalıştığı işletmelere kadar tüm işletmeler BT çözümlerini kullanmaktadır. Neredeyse işin tamamı artık BT'ye kalmıştır. Böyle bir durumda hizmet dışı kalacak donanım/yazılım/network olanaklarını şöyle bir düşünün. En hafifiyle müşteri memnuniyetsizliği ilk karşılayacağımız sonuçtur. Daha ileriki aşamalarda kurumun iflasına kadar yol açan sonuçlar ortaya çıkabilir.

Bu seminerde her şeyden önce olağanüstü durumlarda bile iş sürekliliğinin sağlanması konusunda farkındalık yaratmak istiyoruz. Daha sonra ise konunun önemini vurgulayarak alınacak basit önlemlerden ,bu konudaki projelere kadar çeşitli modellere değiniyoruz.

Şu sorulara cevap arıyoruz :

Beklenen İstanbul depremine kurumunuz ne kadar hazır ?
Böyle bir felaket durumunda acil eylem planınız var mı ?

SEMİNER FORMATI

Öğleden önceki bölümde, konuyla ilgili genel tanımlamalara, proje safhalarına, örnek model kurulumuna değinilecektir. Öğleden sonraki bölümde ise bir vaka çalışması gerçekleştirilecektir. Katılımcılardan,sistem analizi raporu oluşturulmuş bir firma için olağanüstü durum planlaması yapması istenecektir. Daha sonra dağıtılacak olan örnek planlamayla kendi planlarının karşılaştırılması sonunda eksiklikler ortaya çıkacak ve katılımcılar için gerçek bir deneyim kazandırılmış olacaktır.

KİMLER KATILMALI

Her şeyden önce şunu söylememiz gerekir: Bir olağanüstü durum eylem planı sadece BT'nin sorumluluğunda olmayıp, tüm birimlerin katkısını gerektirir. Başta, BT bünyesindeki sistem analistler olmak üzere, bu konuda sorumluluk üstlenen şirket yöneticileri de katılabilir. Eğer bu yöneticilerin BT geçmişi de varsa tüm anlatılanlara vakıf olacaklardır. Eğer yoksa bile, teknik olan bir kaç bölüm dışında genel işletme prensipleri çerçevesinde anlatılan konularda herhangi bir sorunla karşılaşmayacaklardır.

EKREM EYÜPOĞLU
BT Danışmanı