



Kamu ve Microsoft bulustu

"Kamuda Güvenilir Teknoloji İş Ortağı" mottosuyla Microsoft, bu yıl altıncı kez gerçekleştirdiği Microsoft Ankara Zirvesi'nde dijital dönüşümün yol haritasını kamunun yetkili isimleriyle paylaştı. 7 Mart'ta Ankara JW Marriot Otel'de KoçSistem ana sponsorluğunda gerçekleştirilen Microsoft Teknoloji Zirvesi'nde yaklaşık 2 bin bilişim profesyoneli bir araya geldi. Zirve kapsamında, kamuda dijital dönüşüm başlığı altında yapay zeka, artırılmış gerçeklik, bulut bilişim ve nesnelerin interneti gibi yeni teknolojiler uzman yöneticiler tarafından ele alınırken, yazılım teknolojileri, siber güvenlik, kişisel verilerin

korunması ve kodlama gibi konular da gündemde yerini aldı. Zirvede Microsoft'un geliştirdiği HoloLens'in demosu da gerçekleştirildi. Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK) Başkanı Dr. Ömer Fatih Sayan, Kişisel Verileri Koruma Kurumu (KVKK) Başkanı Prof. Dr. Faruk Bilir'in konuşma yaptığı etkinlikte, Türksat Genel Müdürü Cenk Şen'in moderatörlüğünde "Kamu Yöneticilerinin Ajandası: Dijital Dönüşüm & Siber Güvenlik" paneli gerçekleştirildi. Panele, Milli Eğitim Bakanlığı Müsteşarı Doç. Dr. Mustafa Hilmi Çolakoğlu ve Microsoft Genel Müdürü Murat Kansu katıldı. Açılış konuşmasını

yapan Murat Kansu, dijital dönüşümde başarılı olmanın yeni teknolojik gelişmelere hazırlıklı olmaktan geçtiğini belirterek, şu bilgileri paylaştı:

Türkiye pazarında çeyrek yüzyıl

"2018'de blockchain teknolojileri gelişmiş ülkelerin yüzde 40'ında kamuda hayata geçecek. 2019'da dijital projelerin yüzde 40'ı yapay zeka tabanlı olacak. Veri yönetim uygulamalarının yüzde 30'u yapay zeka ekseninde çalışacak. Tüm bu teknolojiler bulut üzerinden çalışacak. Bulut teknolojilerini kullanmayanlar, bugünün internetsiz kurumlarına benzeyecekler. Türkiye, kamu alanında hayata geçirdiği dijital dönüşüm projeleri ve uygulamalarla örnek

gösteriliyor. Örneğin, Fatih Belediyesi ve yazılım şirketi Evreka ile gerçekleştirdiğimiz bir çalışma ile çöp konteynirlerinin doluluğunu sensörlerle tespit ediyoruz. Hac kura çekiliş sonuçları ve kayıt işlemlerinde Diyanet İşleri bu sene Azure bulut platformumuzu kullanarak, başarılı bir çalışmaya imza attı. 1 Şubat'ta çekiliş sonuçlarının açıklandığı ilk 2 saat içerisinde 1.2 milyon hacı adayına erişim sağlandı, kesin kayıt işlemlerinde de ilk 1 saatte 32 bin hacı aday kontenjan belgesini aldı. Kesintisiz erişim ve yüksek performans ile başarılı bir çalışma gerçekleştirdik. Bu



yıl Microsoft'un Türkiye'deki 25'inci yılını kutlamanın gururunu yaşıyoruz. Türkiye'nin genç nüfusu ve güçlü ekonomisiyle teknoloji alanında dünyayla yarışır hale gelmesi için çalışıyoruz. Bu anlamda HoloLens gibi en yeni teknolojik çözümleri ülkemize getiriyoruz. Otomotiv, finans ve sağlık gibi kritik sektörlerde dijital dönüşüm projelerine katkıda bulunuyoruz."