

BTK'dan tüm geliştiricilere çağrı

Haber Merkezi

Bilişim Zirvesi tarafından gerçekleştirilen Teknoloji Platformları etkinlikleri 2017'ye Ankara'da başladı. "Kamuda BT Yönetişimi ve Endüstri 4.0" ana temasında 21 Şubat günü gerçekleşen etkinlikte iş dünyası, devlet, siyasiler, akademisyenler, girişimciler ve yatırımcılar bilişim dünyası profesyonelleriyle buluştu. BThaber Gazetesi ile Bilişim Zirvesi Şirketinin tecrübeleri ile çalışılan platform etkinlikleri, içerik ve organizasyon olarak köklü yayıncılık, pazarlama ve etkinlik güçlerini bir araya getirerek özgün ve zengin içeriğiyle Endüstri 4.0 dalgasını yakalamanın ipuçlarını ve kamuya yansımalarını masaya yatırdı. Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu, Kurul Başkanı Dr. Ömer Fatih Sayan Kamuda BT Yönetişimi ve Endüstri 4.0 Teknoloji Platformu etkinliğinde, kamunun uzun yıllar yazılım ve donanım alanında sektörün öncülüğünü yaptığını, son yıllarda ise özel sektörün

katkısının öne çıktığını söyledi. Yerli, milli üretim ve bunların kullanımı konusunda Türkiye'nin henüz başlangıç aşamasında bulunduğu işaret eden Sayan, kurum olarak bu alandaki çabaları desteklemek için çeşitli düzenlemeler yaptıklarını anlattı. Endüstri 4.0'ın bilgiyi, yüksek teknolojiyi bugüne kadarki en yüksek oranda üretimin odağına yerleştirdiğini vurgulayan Sayan, bu süreçte haberleşme altyapısının önemini daha da artacağını dile getirdi. Bilgi teknolojileri ve iletişim sektöründe üretim yapan kişi ve firmalara da çağrıda bulunan Sayan, "BTK olarak herkesi davet ediyorum. Hiçbir aracı olmadan gelin fikrinizi bize anlatın, sunun. Biz araçlarla uğraşmak istemiyoruz. Herkesin gelip bize fikrini anlatmasını istiyoruz. Bir fikirle bize gelenlerin önünü açacağımızı garanti ediyorum. 'Ben de varım, benim de bir fikrim var, ben de üretmek istiyorum' diyen arkadaşları bekliyoruz" diye konuştu.



BTHABER Şirketler Grubu Başkanı Murat Göçe ise "Kamunun Endüstri 4.0'a Bakışı" başlıklı konuşmasında "Dijitalleşmenin 4. dalgası olan Endüstri 4.0, herşeyi birbirine bağlamakla kalmıyor aynı zamanda yapay zeka temelli yepyeni tasarım, planlama, arge, üretim, tedarik, kalite, süreç yönetimi, otonom sistemler, hizmet ve müşteri deneyimini de beraberinde getirerek 4. dalga dijital ekonominin temellerini atıyor. Endüstri 4.0 Geleceğin işletmelerini yapılandırıyor. İşletmeler üretim sanayinde genel işletme süreçlerinden

başlayıp üretimi kontrol eden süreçlere kadar farklı fonksiyonları yerine getiriyor. Zaman planlarına uyum, üretimde kalite ve maliyet kurumlar için en kritik faktörler" şeklinde konuştu. Platform'da Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, SGK, Adalaet Bakanlığı, Altındağ Belediyesi kurumlarından daire başkanları ve genel müdürlerin dikkat çekici paylaşımları yer alırken, Türk Elektronik Sanayicileri Derneği ve Türk Sanayici ve İş Adamları Vakfı Yönetim Kurulu Başkanları da

görüşlerini tüm paydaşlara ilettiler. Etkinliği sponsor olarak Norton, BI Teknoloji, Bimser Çözüm, Panasonic Business, Totolink, Arena Value, CLPA, Mitsubishi, Pikare ve Quadro firmaları destekledi. Destekleyen firmaların sunumları, paylaşımları ve tanıtım alanında sergiledikleri çözüm ve ürünler ile katılımcılar Kamuda BT ve Endüstri 4.0 konusunda içeriksel anlamda doyurucu bir etkinlik günü yaşadılar. Ankara Teknoloji Platformu etkinliği ile ilgili ayrıntılı bilgileri gelecek sayımızda okuyabilirsiniz.

Dell EMC yeni rotasını belirledi!

Haber Merkezi

Teknoloji şirketleri içinde dünyadaki en büyük birleşmelerden birini gerçekleştiren Dell ve EMC, Şubat ayı ile birlikte Türkiye'de de tek çatı altında faaliyet göstermeye başladı. Şirket bundan sonraki faaliyetlerini İş Kuleleri'nde yer alan eski EMC ofisinde sürdürecektir. Dell EMC Türkiye Genel Müdürü Sinan Dumlu, yeni birleşme sonrası ilk basın toplantısını gerçekleştirdi. Dell EMC'nin dijital dönüşüm rotası hakkında da bilgi veren Sinan Dumlu, "Dünyadaki şirketler bölünürken, biz gelmiş geçmiş en büyük birleşmeyi gerçekleştirdik" dedi. Dell Technologies şemsiyesi altında Dell EMC, Privotal, RSA Secureworks, Virtustream ve VMware'in yer aldığı belirten Sinan Dumlu, VMware dışındaki diğer şirketleri Dell EMC'nin temsil ettiğini kaydetti. Tüm bu

şirketleri bir legonun parçası olarak tanımlayan Sinan Dumlu, tüm bu şirketlerle birlikte dijital değişimi yeniden tanımladıklarını kaydetti. Dijital değişimin rotasını değiştirdiklerini dile getiren Sinan Dumlu, gelecek 15 yılın teknoloji dünyasının unsurlarını şöyle tanımladı. İşletme odaklı, bağlılık ve içgörü sistemleri, bulut temelli uygulamalar, veri ve analitik akışları, nesnelerin interneti. Öte yandan Dell EMC, Türkiye'deki CIO'ların dijital dönüşüm yolunda karşısına çıkan zorlukları ve çözüm önerilerini de açıkladı. Dell EMC'nin IDC ile birlikte yaptığı araştırmaya göre, Türkiye'de sektörde lider her 4 kurumsal işletmesinden üçü, 2017 yılında dijital dönüşümü en önemli iş önceliklerinden biri olarak görüyor. Buna karşın CIO'ların önünde dijital dönüşümü gerçekleştirmelerini

engelleyecek unsurlar bulunuyor. Yetmiş iş gücü. Araştırmaya katılan CIO'ların yüzde 88'i know-how ve teknik yetenek eksikliğinden yakınıyor. Türkiye'de teknik ve tecrübe anlamında yetişmiş eleman bulma sıkıntısının en önemli engel olduğunu belirtiyor. Yeni teknolojilere gösterilen direnç. Her iki CIO'dan biri çalışanların yeni teknolojilere karşı direnç gösterdiğini belirtiyor. Direnç gösteren çalışanlar BT ekiplerinden olmakla birlikte diğer departmanlardan da olabiliyor. Yeni teknolojilerin kullanımının yetirince yaygınlaşmaması. Bulut bilişim, büyük veri gibi teknolojilerin yaygın olmadığı için standart hale gelememesi ve sunulan çözümlerin sektörel derinliğe inememesi CIO'ların yüzde 38'i tarafından negatif

etkenlerden biri olarak görülüyor. Yasal yükümlülükler. Özellikle düzenlemelerin yoğun olduğu bankacılık ve kamu gibi sektörlerde yeni nesil teknolojilerin adaptasyonu zorlaşıyor. Bu durum her dört CIO'dan birinin önündeki engellerden biri olarak göze çarpıyor. Dell EMC olarak dijital dönüşüme ve geleceğe hazır olmak isteyen şirketlere uçtan uca çözüm sunarak yalnızca inovasyona odaklanmalarına fırsat sunduklarını dile getiren Dumlu, "Dünya çapında yaptığımız araştırmaya göre, işletmelerin neredeyse yarısı dijital girişimlerin 3 ila 5 yılı içinde işlerini elinden



Dell EMC Türkiye Genel Müdürü
Sinan Dumlu

almasından endişe ediyor. Günümüzde işletmelerin bu endişelerden arınmalarının yolu dijital dönüşüm yolunda başarıya ulaşmalarından geçiyor" dedi.