



# İşletmede 'akıllı'yı seçenler İzmir'de

**Yeniizmir.com'dan Turgay Kılıç'ın haberi-ne göre,** SAP yazılım şirketinin hazırladığı yazılımları kullanan özel şirketler İzmir'deki bir özel otelde bir araya geldi, sürdürülebilir işletme olmanın yanı sıra tasarruf noktalarına da değinildi. Kurumlar ve iş yazılımları sağlayıcısı SAP, teknolojiye karşı hazırlığın sürprizlerine değinerek dijital dönüşüm ile yapay zekâ ve sürdürülebilir işletmenin önemini vurguladı. Avrupa'nın en büyük yazılım şirketi haline gelen ve kurucuları aynı zamanda müşterileri olan DietmarHopp, Hans-Werner Hector, HassoPlattner, Klaus TschiraandClausWellenreuther, SAP (Systeme, AnwendungenundProdukte in der Datenverarbeitung), Türkiye'nin 500 şirketi arasında yer alan 200'ü aşkın şirkete de hizmet vererek 2001'in temmuz ayında Türkiye'deki ofisini tamamladı.

Her üretim noktasında kendi yazılımlarıyla çalışanlara ve şirketlere büyük kolaylık vermenin etkilerini aktaran, Bulut ve İş Çözümlerinden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı Bülent Karal, şirketlere en büyük kolaylığı sağlamanın geliştirilen

yazımların akıllı komutlar ile hayata geçirilmesinin önemini aktardı. Konferans salonunda düzenlenen panelde ise, Bilgi Teknolojileri Direktörü Altay Kireççi (Keskinoglu), Bilgi ve İletişim Teknolojileri Direktörü Joseph Volkan Özcan Alfemo Mobilya), Bilgi ve Teknoloji Dönüşüm Müdürü Kerim Akhisaroglu (Norm Holding), RISE With SAP Çözüm Yöneticisi Dr. Derdar Kebapçı (SAP Türkiye) katıldı. Teknolojinin verdiği kolaylığı ve işletmelerdeki kârı da kullanarak tasarrufun ön planda işletildiği deneyimlerini aktaran katılımcılar, geliştirilen SAP yazılı ile de işletmelerinin tüketiciye daha hızlı ve kolay bir imkân sağladıklarının altını çizdiler. Yapay zekânın ön plana alınarak işletmelerinin kolay ve daha iyi hizmet verilmesi önündeki çalışmalarda bilgi edinen şirketin temsilcileri, hızın artmasıyla beklentilerin de düştüğüne, teknolojiye hızlı işletilen verilerin zaman kazandığını aktardı. Gelecek dönemlerde işletmelerin ve evdeki akıllı eşyaların yeni bir dönüşümle ve sesli komutlarla algılandığı örneklerini veren uzmanlar, akıllı yazılımın sürdürülebilir olması hakkında katılanları aydınlattı.