

ÖNCE FİKİR VE YOL HARİTASI OTURMALI



CDT Bilgi Teknolojileri Genel Müdürü Alpay Göğüş

Bulut bilişim, mobil teknolojiler, akıllı sensörler, büyük veri analiz araçları gibi Endüstri 4.0 dönüşümünü tetikleyen teknolojilerin pek çoğu üretim, kalite, maliyet dengelerine yaptıkları olumlu katkıyla sektör büyükleri ile küçükleri arasında rekabet farklılıklarını gideriyor. Bu yapıyı "Hızlı bir 'demokratikleşme' ortamı yaratıyor. Bu da KOBİ'ler açısından çok önemli bir avantaj" sözleri ile tanımlayan CDT Bilgi Teknolojileri Genel Müdürü Alpay Göğüş, bu yolda kritik gerekliliklere de dikkat çekti. Buna göre, Endüstri 4.0 yolculuğuna çıkabilmek için bir KOBİ'nin teknoloji, süreç ve insan kaynakları açısından bazı temel gerekleri yerine getirmiş, bu alanlara

yatırım yapma geleneğini oturtmuş olması şart. Bu gereklilik karşısında, Alpay Göğüş'ün de hatırlattığı gibi, ülkemizde pek çok KOBİ henüz o noktada değil. Şirketlerin Endüstri 4.0 prensiplerini başarı ile uygulayabilmesi; insan, teknoloji ve süreç unsurlarının tümünü göz önüne alan bir yaklaşımla mümkün olduğu gibi, yıllar sürebilecek uzun soluklu bir dönüşüm çabasını da gerektiriyor. "Şirketlerin bu dönüşüm yolculuğuna çıkarken, kendi sektör ve iş modellerine Endüstri 4.0'ın etkisini, yaratacağı fırsatları anlaması, dönüşümü tetikleyen teknolojileri yakından izlemesi ve buna göre yol haritalarını çıkarmaları gerek" sözleri ile şirketlere bu yolda düşen görevleri tanımlayan Alpay Göğüş, bu başlıkta yatırım desteklerini ise şöyle özetledi: "Bu tip dönüşüm projeleri için gerek meslek kuruluşlarının özel fonlarından gerek kamu kurumlarının sektörel destek kaynaklarından gerekse bankaların özel kredilerinden yararlanabilmek mümkün. Ancak önemli olan, bu kaynakların kısa vadeli ve gelişigüzel teknoloji yatırımlarından ziyade, uzun vadeli hedeflere yönelik ve birbirini tamamlayan yapıtaşlarının oturtulmasında kullanılması."