



liği faaliyetleri kapsamında çok sayıda proje yürütüldü ve bunlardan 18'i başarıyla tamamlandı. Merkezde, reoloji, katalizör, polimer karakterizasyon, çevre ve biyoteknoloji, kimyasal analiz ve kromatografi laboratuvarları ile pilot tesis alanında polimer işleme ve kimyasal birim işlemlerin yürütülmesine imkan sağlayacak teknolojiye sahip güçlü altyapı bulunuyor. Halen 45 araştırmacı görev yapıyor. Firmanın 2014 yılında Ar-Ge'ye yaptığı harcama tutarı 10 milyon TL olmuş. Bu yıl da yeni projeler için 10 milyon TL'nin üzerinde bir bütçe öngörülüyor.

KORDSA GLOBAL

Tekstilde en başarılı merkez

Sabancı Grubu bünyesindeki Kordsa Global, lastik, kompozit ve inşaat sektörlerine yönelik üretim yapıyor. İstanbul merkezli şirketin yedi ülkede dokuz fabrikası bulunuyor. Yüzde 8.9 hissesi halka açık olan şirketin 2014 cirosu 1.7 milyar TL. Kordsa Global Ar-Ge Merkezi'nin başında ise İbrahim Yıldırım bulunuyor.

KORDSA GLOBAL



İbrahim Yıldırım

1998'de grup bünyesindeki Sakosa'da kimya mühendisi olarak çalışmaya başlayan Yıldırım, 10 yıl boyunca üretim ve teknik bölümlerde çalıştıktan sonra 2008'de Ar-Ge Merkezi'nde Yeni Ürün Geliştirme Müdürü olmuş. 2013'ten bu yana da teknolojiyen Sorumlu Genel Müdür (CTO) pozisyonunda görev yapıyor. Yıldırım'ın verdiği bilgiye göre, şirketin Ar-Ge çalışmaları eskilere dayanıyor. 2007 yılında bu çalışmalar bir çatı altında toplanarak sistematik hale getirilmiş. 2009'da çıkan Ar-Ge Merkezleri Kanunu ile bu merkez tescillendi. Şu anda Ar-Ge Merkezi'nde toplam 78 kişi çalışıyor. Kordsa Global Ar-Ge merkezi iki yıl üst üste tekstil sektörünün en başarılı merkezi seçilmiş. Hem yurtiçinde hem yurtdışında çeşitli

işbirlikleri yapan Kordsa Global Ar-Ge Merkezi, 2014 yılı itibarıyla 176 patent başvurusuna ulaştı. Yeni başvuruların 15'i Türkiye'den yapılırken, 14'ü Avrupa ülkeleri ve ABD başta olmak üzere çeşitli ülkelerden yapıldı.

Ar-Ge çalışmaları sonucu 2008'den bu yana 12 adet yeni ürün piyasaya sunuldu. Capmax, Twixtra, Monolyx ve Har-tech'ten sonra yeni beton güçlendirme malzemesi Kratos 2014 yılında piyasaya çıktı. 2014'te yeni ürünlerin satışından 41 milyon dolar ciro elde edildi. Şimdi de sırada kompozit ile ilgili projeler var. Kompozit güçlendirme iş birimi geçtiğimiz yıl İstanbul Üniversitesi Teknoparkı'nda devreye alındı. Firma, 2014'te malzeme, süreç ve ürün geliştirme alanlarında süregelen 21 projeye ek olarak 18 yeni projeyi başlatırken, 22 projeyi de tamamladı.

LOGO YAZILIM

Satışların üçte biri yeni ürünlerden

Logo Yazılım'ın Ar-Ge geçmişinde 2011 yılı milat olmuş. 2007'den 2014'e kadar firmada Ar-Ge Müdürü olarak görev yapan İsmail Duran'ın yeni görev tanımı "Yazılım Baş Mimarı". ODTÜ Makina Mühendisliği Bölümü mezunu olan Duran, 1996'dan beri aktif olarak yazılım geliştiriyor. Daha öğrencilik yıllarında inşaat ihale teklif uygulamasıyla ticari yazılım geliştirme işine girmiş.

LOGO
BUSINESS SOLUTIONS



İsmail Duran

Logo Yazılım Yazılım Baş Mimarı İsmail Duran, gerçekleştirdikleri satın alma ve birleşmelerle hızla

büyüdüklarini söylüyor. Duran'a göre, 2011'de Coretech'in satın alınmasıyla başlayan, Logo BI ve Net-sis'in şirket bünyesine katılmasıyla devam eden bu değişim, son olarak e-Logo'nun da gruba katılmasıyla şekillendi.

Ürün portföyü olarak ciddi bir genişleme söz konusu. Satın almalarla o şirketlerdeki bilgi birikimi de gruba transfer edildi. İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Teknoparkı'nda kurulu Ar-Ge üssünde ve üniversitelerle geliştirilen iş birlikleriyle sürekli yenilikçi çözümler üretiliyor. Firma 2014'te yaklaşık 33 milyon TL'lik Ar-Ge yatırımı yapmış. Bu tutar satışların yüzde 31'ine tekabül ediyor. İki ürün hattı üzerine yoğunlaşan Ar-Ge faaliyetlerin birinde Windows, diğerinde ise Java tabanlı çözümler tasarlanıyor. Başarılı Ar-Ge faaliyetleri sayesinde 2013 ve 2014 yıllarında toplam gelirin yüzde 30'u geliştirilen ürün ve hizmetlerden sağlanmış.

