



## Türkiye'deki 'en dışlı' 500 Bilişim Şirketi belli oldu

**T**ürkiye Bilişim Sektörünün tek referans kaynağı konumunda olan Bilişim 500 Araştırması, "Türkiye Bilişim Sektörünün İlk 500 Dışlı'sı" konsepti ile bu yıl 17'inci kez gerçekleştirildi. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri tarafından gerçekleştirilen araştırmanın kategorilerinde dereceye giren şirketlerin yöneticilerine plaketleri 28 Temmuz 2016 tarihinde CVK Park Otelde düzenlenen bir törenle verildi. Tören, başta Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı Müsteşar Yardımcısı Galip Zerey, Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK) Eski Başkanı Dr. Tayfun Acarer olmak üzere Türkiye Bilişim Sektörünün önde gelen isimleri ve Türkiye'de bilişime yöne veren şirketlerin temsilcilerinin katılımıyla gerçekleşti.

Türkiye'yi karanlık bir döneme taşıyacak vahim bir darbe girişiminin gölgelediği bir ortamda gerçekleştirilen ödül töreninde, sektörün her kesiminden tüm katılımcıların ortak görüşü bilişim teknolojilerinin bu girişimin önlenmesinde çok büyük rol oynadığı oldu.

Türkiye Bilişim Sektörünün gelişimi ile ilgili birçok veriyi kapsayan Bilişim 500 Araştırması sayesinde, şirketler kendi performanslarını ölçme ve rekabetteki yerlerini görme şansını yakalıyorlar. Özellikle kurumsal şirketlerin satın alma ve bilgi işlem birimleri açısından bu araştırmanın ortaya koyduğu sıralamalar satın alma kararlarında belirleyici rol oynuyor.

Şirketlerin net satış gelirlerine göre sıralandıkları araştırmada ilk 10'da yer alan şirketler sırasıyla, Türk Telekom, Turkcell, Vodafone, İndeks Bilgisayar, Genpa, Teknosa, KVK Teknoloji, Brightstar, Penta ve Hewlett Packard Enterprise oldu.

2015 yılında bilgi ve iletişim teknolojileri toplam sektör büyüklüğü Türk Lirası bazında yüzde 18'lik bir büyüme ile 2015 yılında 83,1 milyar TL'lik hacme ulaştı. Toplam sektör büyüklüğünü oluşturan iki ana unsurdan biri olan bilgi teknolojileri, Türk Lirası bazında yüzde 19'luk büyüme ile 27,4 milyar TL'ye ulaştı. İletişim teknolojileri ise yüzde 17'lik bir büyüme ile 55,7 milyar TL'ye ulaştı. Bilgi teknolojilerinin toplam

Pazar içindeki payı yüzde 33 oldu. Bilgi teknolojileri donanım pazarı 13 milyar TL oldu. Bilgi teknolojileri yazılım pazarı 9,7 milyar TL, bilgi teknolojileri hizmet pazarı ise 4,7 milyar TL oldu. İletişim teknolojileri donanım pazarı 16,1 milyar TL, iletişim teknolojileri elektronik haberleşme pazarı 39,6 milyar TL oldu. Bilgi Teknolojileri kategorisinde bir önceki yıla göre en yüksek büyüme yüzde 25,1 ile hizmet kategorisinde gerçekleşti. Böylece yazılım ve hizmet sektörünün toplam bilgi teknolojilerindeki payı yüzde 53'e ulaşmış oldu. Teknokentlerin nicelik ve niteliğindeki artış yazılım sektörünün büyümesine olumlu katkıda bulundu.

Araştırmanın sonuçlarına göre, 2016 yılında sektörde Türk Lirası bazında yüzde 15 ile 20, ABD Doları bazında ise yüzde 5 ile 9 arasında büyüme bekleniyor. Büyümede AR-GE yatırımı ve inovasyonunun en önemli faktör olacağı belirtiliyor. Sektörün 2015 yılında bir önceki yıla göre istihdamı ise yüzde 2,2 artarak 113 bin kişi oldu. Bilgi teknolojileri kategorisi toplam sektör içinde yüzde 66 pay ile 74 bin 400 kişiyi istihdam etti.





# Sektöre ayna tutuyoruz!

## Haber Merkezi

Bilişim 500 araştırması 2015 yılı verileri ile bilgi ve iletişim sektörünün 'en'lerini bir kez daha ortaya koyan yegane çalışma oldu. Sektörün kendini ve pazarını daha objektif bir gözle görmesi, sektörel eğilimleri takip gibi avantajlar sektör şirketlerinin her zamanki gibi faydası oldu. Kamu sektörü ise hükümet üyeleri ve kurumların yetkili isimlerinin de yıllardır dikkat çektiği gibi, yine verimli, güncel ve objektif biçimde hazırlanmış çalışmaya kavuştu. Zorlu bir yıldır, ama 2015 yılında elde edilen sonuçlar her şeye rağmen bilişim ve iletişim sektörünün duraksamak istemediğini ortaya koydu. Bu yönüyle sektör, kamu ve toplumsal gelişim için etkisini net biçimde gösterdi.

Her yıl kendini daha da aşan bir araştırma hayat buluyor. Farklı teknolojik eğilimler kadar, sektör şirketlerinin ürün ve çözümlerini gün be gün çeşitlendirmeleri, farklı kategori başlıklarını da beraberinde getiriyor. Ancak, 17'inci yılın sonunda gerek sektörün daha da gelişmesi gerekse Bilişim 500 araştırmasının daha da verimli olması için hala yapılması gerekenler var. Bunların büyük bölümüne Bilişim 500 açılış töreninde BThaber Şirketler Grubu Başkanı Murat Göçe de dikkat çekmişti, ama Bilişim 500 sıralamasında kategorilerinde ilk sırayı alan şirketlerin yorum ve beklentilerini okumadan önce, 2016 yılı araştırması için neler gerektiğine bir kez daha baksak hiç de fena olmaz:

- Bilişim 500 araştırması, her yıl sektörün beklentileri ışığında yeni ve farklı kategorilerle zenginleşiyor, dinamik yapısını ortaya koyduğu gibi, sektörün de isteklerine yanıt veriyor.
- Bilgi ve iletişim sektörlerinin bir bütün içinde uyumlu işlerliğini temel alan bu yılın teması 'Bilişim 500'ün dişlileri' aslında her zaman takip edilmesi gereken bir motto. Yurtdışındaki sektörel işbirliği eğiliminden imrenerek bahsetmek yerine, bunun Türkiye'de de



BThaber Şirketler Grubu Başkanı Murat Göçe

oluşmasının önünde aslında hiçbir engel yok.

- 2015 yılı verilerini paylaşarak Bilişim 500 araştırmasında yerini alan şirket sayısı yıllar içindeki artış trendini devam ettirdi ve 2 binlere yaklaştı. Ama bunun yeterli olmadığı da herkesin malumu. Sektör şirketlerinin bilgi paylaşımını bir zorluk veya problem olarak görmek yerine, bu konuda daha istekli olmaları hem sektörün genel çerçevesini çizmek hem de kurumsal fırsatları kovalamak adına önemli bir fırsat. Bilişim 500'ün bu yolda tek kapsamlı ve uçtan uca araştırma olduğunu da göz önüne alınca, dileğimiz 2016 yılı araştırmasında daha çok şirketin

bilgilerini paylaşma isteği göstermesi.

- Konuşmasında Murat Göçe'nin de dikkat çektiği gibi, her yıl yenilenen kategorilerle dinamik yapısını ortaya koyan Bilişim 500 araştırmasına, her yıl yeni kategori talepleri de geliyor. Ancak, biraz durup düşünelim: Yeterli şirketin olmadığı bir başlıkta kategori açmak ne kadar anlamlı olabilir?
- Kârlılığı değil, geçen yılın cirosunu baz alan araştırma, kamuya, yerli ve yabancı yatırımcılara güvenli bir kaynak sunuyor. Bu yönüyle rakesizliğini her yıl taçlandırıyor.



Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı Müsteşar Yardımcısı Galip Zerey



# Türkiye’de ilk 3’te, Grubumuzda Lideriz!

“İlk 500 Bilişim Şirketi Türkiye 2015” araştırması sonuçlarına göre iDisplay “Görüntü ve Ses Sistemleri” kategorisinde **3.** oldu.

İlk 2 sırada yer alan Teknosa ve Bimeks’in zincir mağaza kanalında faaliyet gösteren ve ağırlıklı olarak tüketici elektroniğine yönelik ürünler sağlayan firmalar olduğuna bakılırsa, profesyonel ekran satışı ve beraberinde katma değerli çözümler içeren projeler yaptığımız kendi alanımızda **1.** olduk

iDisplay, yurt içi ve yurt dışında faaliyet gösteren kurumların, iletişim çalışmalarını daha verimli hale getirmeleri hedefiyle dijital ses ve görüntüleme alanlarında, en son teknolojiyi kullanarak profesyonel donanım ve yazılım çözümleri sağlayan bir sistem entegratörüdür.

## ÜRÜNLERİMİZ

### Video Wall Sistemleri

- Standart Video Wall
- ArtWall
- MenuBoard
- Scada
- DLP Cube Wall
- LED Wall

### Yönlendirme ve Bilgilendirme Ekranları

- Event Board
- Digital Kiosk
- Digital Signage (Kurumsal TV)
- Hareketli Ekranlar

### İnteraktif Ekranlar

- Tekli İnteraktif Ekranlar
- İnteraktif Video Wall
- İnteraktif Kiosk

### Yazılım Çözümleri

- PlatPlay SSSP Player
- PlatPlay Meeting Planner
- PlatPlay Air Player
- FMBox Player Yazılım Çözümleri
- PlatPlay PI Player
- Penteryo Senaryo Yazılım Çözümleri

### Hizmetlerimiz

- Danışmanlık
- Ar-Ge
- Eğitim
- İçerik Yönetim
- Sistem Kurulum
- Teknik Destek







## ANA KATEGORİ TABLOLARI

## Türkiye Merkezli Üretici

Sıra	Şirket Adı	TL
1	KAREL ELEKTRONİK	255,908,277
2	İNFORM	215,624,506
3	SOFTECH	131,518,941

## Türkiye Merkezli Üretici - Donanım

Sıra	Şirket Adı	TL
1	KAREL ELEKTRONİK	250,895,047
2	İNFORM	215,624,506
3	CORNING OPTİK İLET.	94,440,859

## Türkiye Merkezli Üretici - Yazılım

Sıra	Şirket Adı	TL
1	SOFTECH	131,518,941
2	ZİRAAT TEKNOLOJİ	74,636,106
3	ARVENTO	67,951,227

## Uluslararası Üreticinin Türkiye Dışı Merkezli Türkiye Temsilcisi-Satıcısı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	HUAWEI	1,182,681,005
2	TELPA	1,095,558,515
3	NCR	313,203,925

## Uluslararası Üreticinin Türkiye Dışı Merkezli Türkiye Temsilcisi- Satıcısı- Donanım

Sıra	Şirket Adı	TL
1	TELPA	1,074,649,808
2	HUAWEI	1,021,662,984
3	TNB BİLGİSAYAR	287,294,609

## Uluslararası Üreticinin Türkiye Dışı Merkezli Türkiye Temsilcisi- Satıcısı- - Yazılım

Sıra	Şirket Adı	TL
1	SAP TÜRKİYE	130,694,000
2	ITELLIGENCE TÜRKİYE	84,899,556
3	DETAYSOFT	45,633,160

## Uluslararası Üreticinin Türkiye Dışı Merkezli Türkiye Temsilcisi- Satıcısı- - Hizmet

Sıra	Şirket Adı	TL
1	SAP TÜRKİYE	176,000,000
2	NCR	139,472,537
3	HUAWEI	128,501,886

## Sistem Entegratörü

Sıra	Şirket Adı	TL
1	NETAŞ	1,008,993,097
2	KOÇSİSTEM	690,762,579
3	HAVELSAN	498,416,717

Darbe girişimi ile hareketli günler yaşanan içinde bulunduğumuz bu dönemde Bilişim 500 ödül törenimize katılım gerçekleştiremeyen Ulaştırma, Denizcilik Ve Haberleşme Bakanı Ahmet Arslan, etkinlik için BThaber Şirketler Grubu Başkanı Murat Göçe'ye bir mektup gönderdi. Bakan Arslan'ın 17'inci Bilişim 500 araştırmasını ve bunun için düzenlenen etkinlik için tebriklerini iletildiği, sektöre yönelik beklentilerini dile getirdiği mektubu, Bilişim 500 etkinliğinin açılışında okunarak, katılımcılara da sunuldu.

## Bilişimde yatırım devam etmeli

Sayın Murat Göçe  
BT Haber Yönetim Kurulu Başkanı

Bilişim sektörünü bir araya getirerek güzel bir sinerji oluşturduğunuz için şahsınıza ve katılım sağlayan bilişim sektörünün temsilcilerine saygı ve sevgilerimi sunuyorum.

Biliyoruz ki; bugün iletişim ve internet altyapısı, bilişim sektörünün gücü, Ar-Ge'ye verilen önem ülkelerin gücünü belirlemede.

Dünyada süren bu yarışta geri kalmamak için önümüze bilgi toplumu olma hedefini koyduk.

Bilgi toplumu olmanın yolu da bilgiyi satın alan bilgiyi kullanan ülke olmaktan çıkıp, bilgiyi üreten ülke olma konumuna yükselmekle mümkündür.

2002 yılında Türkiye'nin bilişim sektörü büyüklüğü 10 milyon Türk Lirası civarındaydı.

Bugün ise bilişim sektörünün cirosu 65 milyar Türk Lirasını geçti ama yeterli değil.

Dünyada yazılım sektörünün büyüklüğü 5 trilyon dolara ulaştı.

Dünyanın gayrisafı hasılası ise 70 trilyon dolar civarında.

Delaysı ile bilgi teknolojilerinin büyüklüğü yüzde 8'ler seviyesinde.

Bu oran gittikçe artıyor. Artık her şey dijitalleşiyor, her şey yazılıma dönüyor.

Ülkemizde de bu sektörün önü açık ve büyüme potansiyeli var.

Türkiye'de bilişim sektörünün toplam ihracatı 1 milyar dolar, yazılım sektörünün ihracatı ise yaklaşık 500 milyon dolar civarında...

Toplam ihracatımızda yazılım sektörünün payını en az yüzde 2 seviyelerine çıkarmak zorundayız.

Bu rakamları çok daha büyütmemiz gerekiyor.

Bu sektörü büyütme için hükümet olarak da önemli adımlar attık ve atmaya devam ediyoruz.

Bakanlığımız, düzenleyici olarak yolları yapmakla sorumludur.

Türkiye'nin dört bir yanını fiber optik ağlarla donatıyoruz.

Ar-ge fonlarımız ile bilgi ve iletişim sektörünün ar-ge ve inovasyon çalışmalarına destek oluyor, kaynak aktarıyoruz.

Ar-ge faaliyetleri yeni dünyanın olmazsa olmazları arasında.

Dünyada yazılıma yönelik yatırımların yüzde 25'ini Ar-Ge yatırımları oluşturuyor.

Ülkemizde de henüz yeni olmasına rağmen ar-ge yatırımları hızla artmaya başladı.

Bunun olumlu sonuçlarını görmeye başladığımızı da memnuniyetle belirtmek isterim.

Yasal altyapılar oluşturuyor, kuralları belirliyoruz. Kurallarına göre oynamak görevi de sizlere düşüyor.

Bu görevinizi en iyi şekilde yerine getirme çabası içerisinde olduğunuzu biliyorum.



Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı Yardımcısı  
Ahmet ARSLAN

Ülkemizde bilişim sektörünün gelişimini gördükçe de çok mutlu oluyorum.

Çünkü bilişim öteye itilemeyecek, göz ardı edilemeyecek kadar önemli bir alan...

Bugün kullandığımız tüm araç ve gereçler teknolojinin, bilişimin bir parçası...

Hamdolsun; Türkiye'nin internet altyapısı gelişim hızı ise dünya ortalamasının üzerinde.

Keza AK Parti hükümetleri olarak Başbakanımız Sayın Binali Yıldırım'ın öncülüğünde bilişim altyapısına büyük önem verildi.

13 yıl önce internette Afrika seviyesinde olan Türkiye bugün Avrupa'nın ilk beş ülkesi arasına girdi.

İnternet altyapısında duble yollarla bile yetinilmedi, 10 şeritli, hatta 20 şeritli otobanlar inşa edildi.

İnternet bağlantı hızımız 20 bin, hatta 30 bin kat arttı. Genişbant internet altyapısını sağlayan fiber optik kablo uzunluğumuz, 270 bin kilometreye yaklaştı.

Türkiye'nin 66 bin kilometrelik karayolu ağının 4 katından fazla fiber optik kablo ağına sahip olduk.

Bugün bu etkinliğin gerçekleştiriyor olmanız da devletimiz, hükümetimizle birlikte siz yatırımcıların da daha iyiyi, daha ileriye arama gayretinde olduğunuzu gösteriyor.

Bu bağlamda Bilişim 500 törenini de çok önemsiyorum. Çünkü ülkemizde faaliyet gösteren bilişim şirketlerinin performansları ortaya çıkıyor, ülkemizin bilişim gelişmişlik haritası oluşuyor. Buna bağlı olarak yabancı yatırımcılar da kendilerine yol haritası çiziyorlar.

Malumunuz olduğu üzere Fetullahçı Terör Örgütü'nün 15 Temmuz darbe girişimi ile ülkemizde çok önemli olaylar yaşandı.

Ülkemizin gelişmesini, büyümesini istemeyenlerin önümüzü kesmek için giriştikleri bu hain tuzağı, milletimizin feraseti ve Cumhurbaşkanımızın dirayeti ve Başbakanımızın kararlı tutumuyla önledik.

Şimdi ülkemizin içine çöreklenmiş bu hainleri temizlemek ve milletimizin huzur ve refahını yükseltmek için yoğun çaba içerisindeyiz.

Etkinliğimize katılmayı çok istememe rağmen, yoğun iş temposu nedeniyle katılamadım.

Şunu bilmenizi isterim ki, sizler ülkenin geleceği için attığınız her adımda hükümetimiz, bakanlığımız daima yanınızdadır ve yanınızda olmaya da devam edecektir.

Emeği geçen herkesi tebrik ediyor, başarılar diliyorum.

Ahmet ARSLAN

Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanı



Türkiye'nin önde gelen 500 Bilişim Şirketi Araştırması'nın sonuçları açıklandı.

# NETCORE,

Son **1** Yılda En Hızlı Büyüyen

**10** Bilişim Şirketinden Biri Olarak Ödüllendirildi.

2015 Sıra	2014 Sıra	Kurum Adı	Büyüme (%)
<b>147</b>	<b>243</b>	<b>NETCORE</b>	<b>177,54</b>





## ANA KATEGORİ TABLOLARI

## Sistem Entegratörü - Donanım

Sıra	Şirket Adı	TL
1	NETAŞ	446,001,406
2	KOÇSİSTEM	229,462,579
3	HAVELSAN	197,049,325

## Sistem Entegratörü - Yazılım

Sıra	Şirket Adı	TL
1	NETAŞ	262,817,403
2	SENTİM BİLİŞİM	205,191,359
3	HAVELSAN	195,499,717

## Sistem Entegratörü - Hizmet

Sıra	Şirket Adı	TL
1	KOÇSİSTEM	388,390,000
2	NETAŞ	300,174,288
3	ATOS	204,849,111

## Hizmet Sağlayıcı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	MULTİNET	1,434,325,663
2	TURKCELL GLOBAL BİLGİ	658,767,823
3	BİOTEKNO	325,569,215

## Dağıtıcı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	İNDEKS BİLG. (2)	3,384,690,880
2	GENPA	2,824,228,931
3	KVK TEKNOLOJİ	2,682,298,078

## Telekom Şirketi

Sıra	Şirket Adı	TL
1	TÜRK TELEKOM	14,522,855,000
2	TURKCELL	12,769,415,000
3	VODAFONE (4)	8,760,000,000

## Bayi

Sıra	Şirket Adı	TL
1	PROTA BİLGİSAYAR	25,793,204
2	BİMEL	23,200,609
3	BNK TEKN.VE OFİS SİST.	21,883,598

## E-Ticaret Şirketi

Sıra	Şirket Adı	TL
1	LGC 7/24	19,263,269
2	SANAL PZR - GOLD İNT. TEK.	9,863,616
3	ADO BİLİŞİM	4,844,723

## Perakende Zinciri

Sıra	Şirket Adı	TL
1	TEKNOSA (3)	2,718,567,796
2	BİMEKS	1,305,000,000
3	EKSEN BİLGİSAYAR	49,242,310



## TÜRKİYE PAZARINA GÜVENİYORUZ

Bilişim 500 araştırmasında Türk Telekom; İletişim Teknolojileri sıralamasında birinciliği elde etmesinin yanı sıra, "Yılın Telekom Şirketi Ana Kategori Birincisi" ve "Yılın İnternet Hizmeti Kategori Birincisi" ödülleriyle ödüllendirildi. Türk Telekom ayrıca satış gelirlerine göre yapılan listedeki 500 şirket arasında ilk sıraya yerleşti.

Türk Telekom'un elde ettiği bu başarıların, telekomünikasyon sektöründeki liderliğini bir kez daha tescillediğine işaret eden şirket yetkilileri, şu detayları paylaştı:

## TÜRKİYE'Yİ DÜNYA İLE YARIŞIR HALE GETİRDİK

Bilişim 500 araştırmasında Turkcell, 'İletişim Şirketleri' sıralamasında ikinci konumda yerini aldı. "Bilgi ve iletişim teknolojileri sektörü doğası gereği sürekli gelişmeye ve büyümeye açık dinamik bir endüstri" diyen Turkcell Pazarlama Genel Müdür Yardımcısı İsmail Bütün'e göre, içinde bulunduğumuz yıl 4.5G'ye geçişle bu devrimin çok daha arttığını gördük. Geldiğimiz noktada altyapı, yazılım ve donanım alanında Türkiye'yi, dünyanın en gelişmiş ülkeleriyle yarışır hale getirdik" yorumunu yapan İsmail Bütün, sözlerine şöyle devam etti:

"Bilişim 500'ün ilk sıralarında yer almak bizim için gurur verici. Türkiye'nin Turkcell'i olarak bunun için özveriyle çalışıyor; ürün ve servislerimizle sadece Turkcell müşterilerine değil, tüm Türkiye'ye hizmet vermek için çabalyoruz. Kurulduğu günden bu yana Ar-Ge ve inovasyon her zaman Turkcell'in odağında oldu. Mobil uygulamalar, mobil genişbant altyapısı, bulut bilişim ve M2M çözümleri ajandamızın üst sıralarında yer alıyor. 2016 yılının ilk yarısında, Türkiye'de telekomünikasyon pazarını yeniden şekillendiren 4.5G yatırımlarına odaklandık. Müşterilerimizin yoğun ilgisi ile birlikte yatırımlarımızı daha da hızlandırarak 4.5G'de Türkiye'nin istisnasız 81 ilinde faaliyete geçirdik. Bugün itibarıyla 4.5G aboneliğine geçen müşteri sayımız 16 milyona ulaşırken, 4.5G şebekemiz üzerinden taşınan veri trafiği kısa sürede yüzde 23'e ulaştı. Bununla birlikte, müşteri odağımızla BiP, Turkcell TV+, fizy, Dergilik, Goller Cepte, Akıllı Depo gibi müşterilerimiz kadar Turkcell'li olmayan herkesin de kullanımına açık ürünler geliştirir duruma

"Bu başarıyı getiren rakamlarımıza bakacak olursak; 2015 yılında konsolide gelirleri yıldan yıla yüzde 7 artışla 14,5 milyar TL'ye ulaşan Türk Telekom, bu performansı en büyük organik artışlardan birine imza attı. Gelir büyümesindeki bu hızlı artış, 2016'nın ikinci çeyreğinde de devam ettiren Türk Telekom, gelirlerini yıllık bazda yüzde 12 arttırarak rekor seviyede organik gelir büyümesi kaydetti. Ülkemizin dört bir yanında sunduğumuz sabit genişbant internet ile Türkiye'nin yüzde 98'ine erişim sağlayabilen tek operatör olmanın yanı sıra, yüzde 60 hane halkı penetrasyonu ile Türkiye'nin en yüksek fiber kapsama oranına sahibiz. Bugüne kadar yaptığımız yatırımlar sayesinde ülkenin toplam fiber omurgasının yüzde 80'ini taşıyan bir altyapıyı ülkemize kazandırmış bulunuyoruz. Altyapıya sektörde en fazla yatırım yapan şirket olmanın yanı sıra, müşterilerimize iletişim ve eğlence teknolojilerini en iyi şekilde sunmak üzere üstyapıya da ciddi anlamda odaklanıyoruz. Bu yatırımlarımızın sonucunda ortaya çıkan ürünlerimizin en iyi örnekleri olarak Türk Telekom Müzik'i, dijital oyun platformumuz Playstore'u, online eğitim platformumuz Vitamin'i, TV platformumuz Tivibu'yu, internet tabanlı ses ve mesajlaşma servisi Wirofon'u gösterebiliriz."

Türk Telekom olarak 4.5G ile geçen ilk üç ayı başarılı operasyonel sonuçlarla tamamladıklarını vurgulayan şirket yetkilileri, Haziran sonu itibarıyla, akıllı telefon penetrasyonu oranının yüzde 71'e yükseldiğini, akıllı telefon sahibi aboneler arasında 4.5G uyumlu cihaz taşıma oranının yüzde 44 olarak kaydedildiğini bilgisini verdi. 4.5G ile birlikte abonelerin veri kullanımında da büyük artış gözlemlendi. Türk Telekom yetkilileri, şu bilgileri paylaştı:

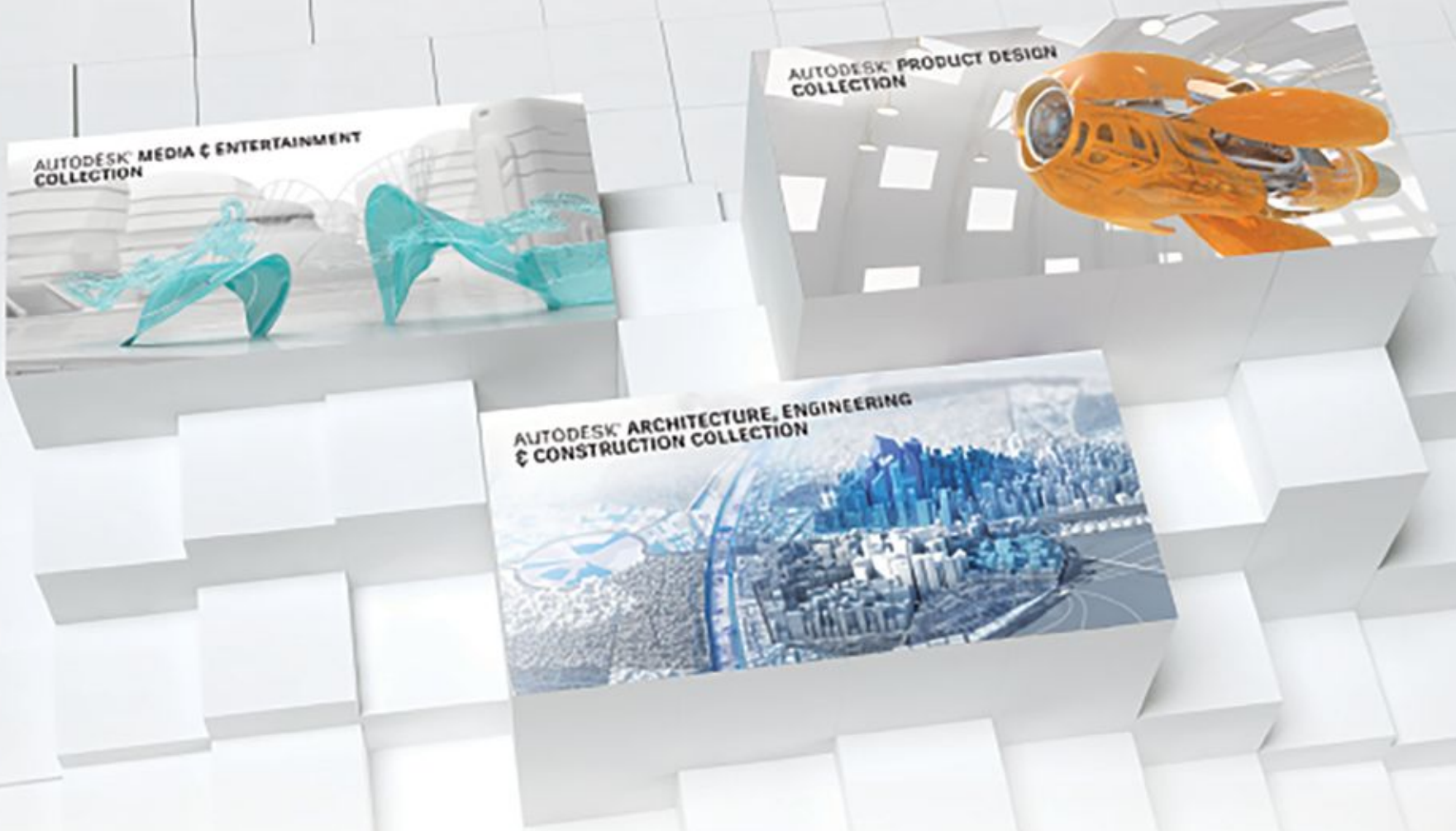
"Müşterilerimize tek mağaza, web sitesi ve çağrı merkezi üzerinden hizmet sunmamızı sağlayan entegrasyon stratejimiz ile müşteri memnuniyetinde artış gözlemliyoruz. Türk Telekom, 2005 yılından itibaren yaptığı lisans bedelleri hariç toplam 21 milyar TL'ye yakın yatırımla, Türkiye'de bilgi ve iletişim teknolojilerine yapılan en büyük yatırımı gerçekleştirmiş durumda. Bu kapsamda önümüzdeki 3 yılda, lisans bedelleri hariç 10 milyar TL yatırım yapma kararımızı duyurmuştuk. Bu yolda emin adımlarla ilerliyor, operasyonlarımıza hız kesmeden devam ediyoruz."

geldik. Bundan sonra da yatırım ve çalışmalarımızı aynı kararlılıkla sürdüreceğiz."





# Ve Huzurlarınızda... Autodesk Sektörel Çözüm Paketleri!



**Daha esnek, daha kolay, daha değerli**

Sektörel çözüm paketleri en çok ihtiyaç duyduğunuz Autodesk yazılım ve hizmetlerini daha uygun bir maliyetle sunar.

 AUTODESK® ARCHITECTURE, ENGINEERING & CONSTRUCTION COLLECTION	 AUTODESK® MEDIA & ENTERTAINMENT COLLECTION	 AUTODESK® PRODUCT DESIGN COLLECTION
Revit	Maya	Inventor Professional
Formit 360 Pro	3ds Max	Fusion 360
3ds Max	Motionbuilder	Vault Basic
AutoCAD Civil 3D	Mudbox	Factory Design Utilities
AutoCAD	Character Generator	3ds Max
AutoCAD Architecture	ReCap 360 Pro	AutoCAD
AutoCAD MEP	Rendering in A360	AutoCAD Mechanical

+ Çözüm paketlerindeki diğer ürünler için: <http://www.autodesk.com.tr/collections>





ALT KATEGORİ TABLOLARI  
DONANIM

## Ağ Donanımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	NETAŞ	251,067,311
2	İNNOVA BİLİŞİM ÇÖZÜMLERİ	107,234,713
3	KOÇSİSTEM	47,760,000

## ATM-POS

Sıra	Şirket Adı	TL
1	NCR	159,051,105
2	PROTEL BİLGİSAYAR	14,097,569
3	TECPRO	12,025,120

## Çeşitli Donanım

Sıra	Şirket Adı	TL
1	MOBİMARK İLETİŞİM	293,666,655
2	İNFORM ELEKTRONİK	215,624,506
3	HAVELSAN	195,736,701

## Çevre Birimleri

Sıra	Şirket Adı	TL
1	BİMEKS	80,000,000
2	PENTA TEKNOLOJİ	61,961,414
3	KYOCERA BİLGİTAŞ	42,776,944

## Görüntü ve Ses Sistemleri

Sıra	Şirket Adı	TL
1	TEKNOSA	789,515,969
2	BİMEKS	375,000,000
3	IDISPLAY	27,802,936

## Masaüstü Bilgisayar ve OEM Ürünleri

Sıra	Şirket Adı	TL
1	PENTA TEKNOLOJİ	389,186,778
2	KAREL ELEKTRONİK	123,399,966
3	EKSA ELEKTRONİK	84,078,314

## Mobil Telefon

Sıra	Şirket Adı	TL
1	KVK	2,273,115,332
2	BRIGHTSTAR	2,229,484,149
3	GENPA	2,225,101,308

## Sunucu

Sıra	Şirket Adı	TL
1	PENTA TEKNOLOJİ	81,628,239
2	İNNOVA	57,425,374
3	KOÇSİSTEM	55,680,000

## Tüketim Malzemeleri

Sıra	Şirket Adı	TL
1	PENTA TEKNOLOJİ	124,790,488
2	LEXMARK BİLGİ İŞLEM	71,267,081
3	GÜREL BİLGİSAYAR	36,328,874



## SEKTÖRDE DEĞİŞİM HIZ KESMİYOR

Bilişim 500 araştırmasında bu yıl ilk kez yapılan 'İletişim Şirketleri' sıralamasında Vodafone Türkiye, 2015 yılı verileri ile üçüncü sırada yer aldı. Vodafone Türkiye Kurumsal Çözümler Direktörü Cenk Alper, "Türkiye bilişim sektörü, büyümesini emin adımlarla sürdürüyor" derken, bu yorumunu araştırmalarla da destekledi. Bilişim Sanayicileri Derneği TÜBİSAD'ın "Bilgi ve İletişim Teknolojileri Sektörü 2015 Yılı Pazar Verileri"ne göre, sektörün büyüklüğü TL bazında yıllık yüzde 18'lik artışla 83,1 milyar liraya çıktı. Sektör, Türkiye ekonomisine 113 bin kişilik istihdam ve 2,2 milyar lira

## BÜYÜMENİN VAZGEÇİLMEZİ ARTIK BT STRATEJİLERİ

Bilişim 500 araştırmasında İndeks Bilgisayar, hem Bilgi Teknolojileri Şirketleri sıralamasında birinciliği aldı hem de 'Dağıtıcı' kategorisinde 2015 yılı verileri ile ilk sırada konumlandı. "Öncelikle bu tür ödülleri alırken bizimle olan iş ortaklarımıza, üreticilerimize ve en önemlisi tüm çabaları ile katkıda bulunan iş arkadaşlarımıza teşekkür ediyorum" diyen İndeks Bilgisayar Genel Müdürü Atilla Kayaloğlu'na göre, bunlar iyi bir ekip olmadan kazanılamazdı. Türkiye'de BT sektörünün artık çok kısa sürelerde kendini yenilediğine ve değiştiğine işaret eden Atilla Kayaloğlu, ancak bu gelişimin daha da hızlanacağı kanısında. Çünkü gelişimini hızlı bir şekilde gerçekleştiren ülkeler, günümüzün daha da çetin hale gelen uluslararası rekabet ortamında öne geçiyorlar. "Bu nedenle şirketlerin BT stratejilerini, büyüme stratejilerinin ayrılmaz bir parçası haline getirmesi bana kalırsa hayati öneme sahip" yorumunu yapan Atilla Kayaloğlu, sektördeki değişimleri ve kendi kurumsal gelişimlerini ise şu sözlerle anlattı:

"Teknolojideki hızlı değişim ve Türkiye ekonomisindeki büyüme, distribütörlüğün de kabuk değiştirmesini beraberinde getirdi. 90'lı yıllarda 'iyi bir depo yönetimi' ile bilişim ürünlerinin stokunu tutarak distribütörlüğün önemli bir kısmını çözüp iş yapmak ve kazanç elde etmek mümkündü. Ancak günümüzde distribütörlükte bir taraftan iyi stok yönetiminin değerinin arttığı, diğer taraftan da online çalışmanın yaygınlaştığı, hatta bulut üzerinden stokun öneminin daha az olmaya başladığı biraz karmaşık iş modeli ön plana çıkmaya başladı. Artık daha sık ürün tedariki ile stokun daha fazla çevrilmesi ve gerektiğinde ürüne sahip olabilmek talebini daha sık görüyoruz. Tek noktadan tedarik bir diğer önemli konu iş ortaklarımız için. Hem zaman hem de verimlilik kazandırıyor."

İndeks Bilgisayar, üreticinin ürüne, perakendecinin müşterisine odaklanması için zamandan tasarruf ettiren bir strateji izliyor. Bu nedenle dijitalleşme şirket

ihracat geliri sağlıyor. Bilişim sektörünün büyümesinde kuşkusuz iletişim teknolojilerinin de önemli payı var. "Telekomünikasyon sektörü, son 20 yılda tüm dünyada sabitten mobile, sestem veriye, çevirmeli bağlantıdan genişbanda evrilirken, elektronik cihazlar da masaüstü bilgisayarlardan akıllı telefon ve tabletlere büyük bir hızla dönüşüme uğradı ve bu değişim günden güne devam ediyor" yorumunu yapan Cenk Alper, şöyle devam etti:

"Sabit ve mobil iletişim teknolojilerinin iç içe geçerek yarattığı fırsat alanları ve tüm bu olanaklara tek bir akıllı cihaz üzerinden erişme imkânı, elektronik haberleşmeyi ve özellikle mobil genişbandı günlük hayatın ayrılmaz bir parçası haline getirdi. Bu da telekomünikasyon sektörünün tüm dünyada ülke ekonomilerinin üzerinde büyümesinde etkili oluyor. Telekomünikasyon, ülkemizin de en dinamik ve hızlı büyüyen sektörlerinden biri. Biz, mobil teknolojilerin yarattığı çarpan etkisine yönelik farkındalık arttıkça, sektörümüze yapılan yatırımların artacağını, giderek artan akıllı cihaz ve mobil veri kullanımının etkisiyle sektörümüzün geçen yıllarda olduğu gibi ekonomik büyümenin üzerinde bir artış oranı ile ivme kazanacağını öngörüyoruz. Vodafone olarak, bugün sadece bir mobil iletişim şirketi olmaktan çıkarak evlere yönelik birçok sabit iletişim hizmetlerini de tek elden sunan ve abonelerimize her an her yerden yüksek hızlı internete bağlanma avantajı sağlayan bir genişbant telekomünikasyon şirketi konumundayız. Vodafone Türkiye Kurumsal İş Birimi olarak, Türkiye'deki tüm işletmelerin telekom ihtiyaçları için uçtan uca çözümler sunuyor, özel çözümler geliştiriyor ve uyguluyoruz. Türkiye'nin Dijital Dönüşümüne liderlik etme vizyonumuz doğrultusunda işletmelerin tamamının Dijital Dönüşümlerini gerçekleştirmeleri için tüm çözümlerimizi tek çatı altında sunmaya devam ediyoruz."

için büyük önem taşıyor. "Akıllı telefonlardan siparişlerin verilebilmesi, ödemelerin alınabilmesi, şirketin bütün faaliyetlerinin takibi, raporlamaların yapılması, satışların gerçekleştirilmesi, kısacası mobil cihazlar üzerinden tüm faaliyetlerimizin yapılabilmesi önceliklerimizde başında yer alıyor" bilgisini veren Atilla Kayaloğlu, dijital alandaki bu ve benzer yatırımların ve güçlü ürün portföyünün büyümeyi artıran önemli etmenler arasında olduğunu vurguladı.







# EXCLUSIVE NETWORKS



## Exclusive Networks, Bilişim 500'de Güvenlik Yazılımı Kategorisinde Birinci Oldu!

Exclusive Networks, Türkiye'de bilişim alanındaki tek kapsamlı araştırma olan Bilişim 500 Şirketi Araştırması sonuçları doğrultusunda, güvenlik yazılımı gelirlerine göre Türkiye'nin en büyük şirketi oldu.

Bu yıl 17'si gerçekleşen Bilişim 500 Araştırma sonuçlarına göre; Exclusive Networks 73 Milyon 717 Bin TL'lik satış geliri ile İlk 500 Bilişim Şirketi arasında, Türkiye'nin en büyük 80. şirketi olarak konumlandı. Bu sene ilk kez araştırmaya katılan Exclusive Networks, Bilgi Teknolojileri Şirketleri arasında 52 sırada yerini aldı.



### Exclusive Group

- ✘ 2003 yılından beri,
- ✘ 5 kıta ve 100'den fazla ülkede faaliyet
- ✘ 62 ülke merkezi
- ✘ 9000+ İş Ortağı
- ✘ 1200+ Çalışan
- ✘ Yıllık 1 milyar € ciro ve ortalama %32 büyüme

Dünya genelinde tüm bilişim teknoloji fırsatları, tüketim modelleri ve siber tehdit unsurları günden güne gelişerek artmaktadır. Bizler, bu mücadeleye öncülük etmek için buradayız.

Bilişimcim Bilişim Sistemleri olarak kurulduğu günden bu yana uçtan uca network güvenliği ve optimizasyonu odaklı çözümler sunarak hizmet veren firmamız, 2014 yılında Exclusive Group'a katılmasının ardından sürdürdüğü hızlı büyüme stratejileri ve genişleyen ürün yelpazesi ile Exclusive Networks Türkiye adı altında hizmetlerine devam etmektedir.

Sektörde lider konumdaki güvenlik ve veri merkezi transformasyonu üreticileri için yenilikçi distribütörlük hizmeti sunan firmamız, entegratör ve partner bilişim firmalarına katma değerli servislerle destek olmaktadır.



CYBERSECURITY  
VAD



DATACENTRE TRANSFORMATION  
VAD



FINANCING & LEASING



GLOBAL SERVICES

Istanbul Merkez Ofis

İçerenköy Kayışdağı Cad. Karaman Çiftliği Yolu,  
Kır Plaza No:45 Kat:8 Ataşehir  
Tel: +90 216 464 0490  
Fax: +90 216 464 0491

Ankara Ofis

Mustafa Kemal Mahallesi 2133 Sokak Aktera Plaza  
No:5/4 Söğütözü-Çankaya  
Tel: +90 312 284 68 56

f @exnTR t @EXN\_TR





ALT KATEGORİ TABLOLARI  
DONANIM

## Tablet ve Taşınabilir Bilgisayar

Sıra	Şirket Adı	TL
1	PENTA TEKNOLOJİ	601,143,759
2	TEKNOSA	473,887,724
3	TELPA	388,241,335

## Telekomünikasyon Altyapı Donanımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	HUAWEI	1,021,662,984
2	NETAŞ	164,731,331
3	CORNING	94,440,859

## Veri Toplama Donanımı (OT/VT)

Sıra	Şirket Adı	TL
1	PERKON	96,109,179
2	VEKTÖR BARKOD	39,430,000
3	MOBİT BİLİŞİM	33,161,398

## Veri Yedekleme ve Depolama Donanımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	PENTA TEKNOLOJİ	69,751,236
2	PROLINK	55,391,921
3	NGN BİLGİ İLETİŞİM	55,012,159

Veri Yedekleme ve Depolama Donanımı  
Sistem Entegratörü

Sıra	Şirket Adı	TL
1	NGN BİLGİ İLETİŞİM	55,012,159
2	KOÇSİSTEM	52,670,000
3	BİLGİKENT	51,237,001



## YENİLİKLERİN SINIRI YOK

Bilişim 500 araştırmasında İletişim Şirketleri sıralamasında Genpa, 2015 yılı verileri ile 4'üncü sırada konumlandı. Genpa İcra Kurulu Başkanı M. Fatih Erdem, "Birinci önceliğimizi operatörümüz Turkcell'in stratejileri ile kendi stratejilerimizi entegre etmeye, aramızdaki veri akışını daha sağlıklı hale getirmeye ve yakın iletişimde olmaya verdik" derken, 2015 yılı stratejilerini şöyle detaylandırdı:

"İnsan kaynaklarına daha fazla eğilerek çalışanlarımızın eğitimlerini artırdık. Müşterilerimizi birinci planda tutan, kendi alanında en iyi iletişimi hedefleyen, sorumluluk alan, çözüme odaklanan yenilikçi bir çalışan profilinin bizi geleceğe taşıyacak en önemli unsur olduğuna inanıyoruz. Verilen eğitimler ve koçluk çalışmaları ile çalışanlarımızın gücünü yükselttik ve karar mekanizmalarında daha etkili kılınmalarını sağladık. Müşterilerimize yakın durmaya ve onlar için erişilebilir olmaya çalıştık. Yüz yüze iletişim başta olmak üzere tüm iletişim kanallarını ve teknolojiyi etkin kullandık. Müşterilerimize verdiğimiz hizmetlerdeki verimsizlikleri ortadan kaldıran iyileştirmeler yaptık. Daha etkin stok ve lojistik yönetimi için bilgi işlem ve diğer altyapı çalışmalarını tamamladık."

M. Fatih Erdem'in verdiği bilgiye göre; 2016 yılında da üstlenilen işi 'en iyi' şekilde yapmak birinci öncelik. "Disiplinli çalışarak ve taşıdığımız sorumluluğu bilerek

hareket ediyoruz. Yakaladığımız başarıyı daha da yükseltmek için çabalyoruz" yorumunu yapan M. Fatih Erdem, tüm süreçlerin mükemmel yaklaşması hedefiyle çalıştıklarının altını çizdi. Bu yıl da müşteri memnuniyetini ön planda tutmak ve bu amaca yönelik çalışmalara hız vermek temel öncelik. "İnsan kaynağımızın gücünü daha da arttırmak için eğitim programlarımızı sürdüreceğiz" diyen M. Fatih Erdem, şu eklemeyi yaptı: "Kendi çalışanlarımız ve bayilerimizin çalışanlarına sistematik biçimde aldırılacak eğitimler ve koçluk çalışmaları ile bu alandaki gelişimimizi sürdüreceğiz. Daha etkin maliyet, verimli ve etkin stok yönetimi ile gereksiz maliyetlerin önüne geçeceğiz. Bilgi teknolojileri ve BT sistemimizi geliştirmeye devam edeceğiz. İş ortaklarımız ile ortak tabanda, eş zamanlı farkındalığa önem vereceğiz."

Bilişim 500 araştırmasının önemini, "Yaptığımız işe yönelik kapsamlı araştırmalar her zaman yolumuzu aydınlatır" sözleri ile özetleyen M. Fatih Erdem, şu yorumu yaptı:

"Hangi noktalarda eksikliğimiz olduğunu görmemizi sağlar. Önde olmamızın ya da geride kalmamızın sebeplerini ortaya koyar. Bu nedenle "İlk 500 Bilişim Şirketi Araştırması'nın sektöre yönelik önemli bir araştırma olduğuna inanıyoruz ve bu nedenle çok önemsiyoruz. Elde edilen verilerin yalnızca var olan kuruluşlar için değil, bilişim sektörüne yatırım yapmak isteyen diğer yerli ve yabancı kuruluşlar için de önemli bir rehber olduğunu düşünüyoruz."

PERAKENDE ZİNCİRİNDE İLK  
SIRADA TEKNOSA VAR

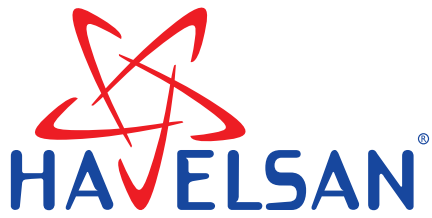
Bu yıl 17'nci kez düzenlenen Bilişim 500 araştırmasında TeknoSA; hem Perakende Zinciri Ana Kategori dalında hem Görüntü ve Ses Sistemleri kategorisinde birincilik ödülünü aldı. TeknoSA, Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü ve ödülleri TeknoSA Genel Müdürü Bülent Gürcan aldı.

TeknoSA Genel Müdürü Bülent Gürcan "Türkiye'nin lider teknoloji perakende şirketi olarak tüketicilerin teknoloji ürün ve hizmetlerine kesintisiz erişmesi için çalışmalarımıza hız kesmeden devam ediyoruz. Bu ödüller liderliğimizi pekiştirirken, önümüzdeki yıllarda da sektöre ve tüketicilerimize daha fazla değer sunma yolunda bize güçlü bir motivasyon sağlıyor" dedi.





# MİLLİ ÇÖZÜMLER, GÜVENİLİR KORUMA



Akıllı Teknolojiler, Entegre Çözümler

- Kurumsal Destek Hizmetler,
- Güvenlik Operasyonları Merkezi (SOC/ CDC),
- Siber Güvenlik Laboratuvarı,
- Ar-Ge ve Ürün Geliştirme,
- Eğitim Merkezi



HAVELSAN A.Ş. Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı'nın bir kuruluşudur.



@HAVELSANResmi



HAVELSAN



ALT KATEGORİ TABLOLARI  
YAZILIM

## Çeşitli İş Uygulamaları

Sıra	Şirket Adı	TL
1	MULTİNET	1,434,325,663
2	EKİN TEKNOLOJİ	116,931,936
3	İNNOVA	75,690,942

## CRM Yazılımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	İDEA TEKNOLOJİ	20,365,000
2	SMARTİKS	13,265,747
3	İNNOVA	7,345,148

## Doküman-Arşiv Yönetimi Yazılımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	KODA BİLİŞİM	44,753,350
2	BİMSER	14,517,858
3	İNNOVA	9,517,923

## ERP Yazılımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	SAP TÜRKİYE	91,072,000
2	ITELLIGENCE TÜRKİYE	84,899,556
3	DETAYSOFT	45,633,160

## ERP Yazılımı Türkiye Merkezli Üretici

Sıra	Şirket Adı	TL
1	MİKRO YAZILIM	25,811,035
2	TRADESOFIT	8,924,072
3	LINK BİLGİSAYAR	8,023,860

## Sanallaştırma Yazılımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	DATA MARKET	12,852,215
2	FORTE BİLGİ VE İLET.	5,237,995
3	KOÇSİSTEM	2,600,000

## Güvenlik Yazılımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	EXCLUSIVE NETWORKS	65,181,928
2	INFONET	55,505,600
3	BARİKAT İNTERNET GÜVENLİĞİ	35,396,607

## Mobil Uygulama

Sıra	Şirket Adı	TL
1	ARVENTO	67,951,227
2	MONITISE TÜRKİYE	40,269,034
3	MOBİLİZ	13,428,267

## Sektörel Uygulama

Sıra	Şirket Adı	TL
1	HAVELSAN	181,352,186
2	NETAŞ	124,687,791
3	SOFTTECH	119,043,703

## Sektör Uygulama Türkiye Merkezli Üretici

Sıra	Şirket Adı	TL
1	SOFTTECH	119,043,703
2	OBSS	59,201,730
3	ZİRAAT TEKNOLOJİ	56,834,255



## İLETİŞİMDE KVK GÜCÜ

Bilişim 500 araştırmasında KVK Teknoloji, 2015 yılı geliri ile 'İletişim Şirketleri' sıralamasında 5'inci sırada konumlandı. 'Mobil Telefon Dağıtıcı Gelirleri' sıralamasına göre ise KVK, birinciliği üstlendi. 2015 yılı için stratejik önceliklerinin hep 'müşteri odaklı yaklaşım' olduğunu belirten KVK yetkilileri, şu bilgileri verdi:

"Yılın başında çok detaylı bir iş planı yapıp insan kaynağımızı etkin kullanmaya ve her şirkette olduğu gibi dijitalleşmeden payımızı almayı planladık.

Öncelikli hedefimiz, oluşturduğumuz iş planlarının yürümesini sağlamak oldu. 2015 yılındaki iş planımıza 2016'da bazı eklemeler yaptık. Büyüme hedefimizi daha fazla yatırım yapmaktan ziyade, dijital platformları kullanarak, daha hızlı ve iyi sonuç veren işlerin sık tekrarlanabilir olması üzerine kurguladık. Bilişim 500 sayesinde endüstri içindeki tüm oyuncular performanslarını ölçümleyip, gelecek planlarına yön vermek için bu çalışmayı kullanılabiliyorlar."

## PAZARIN İHTİYAÇ VE ÖNCELİKLERİNE ODAKLANIYORUZ



Bilişim 500 araştırmasında Penta Teknoloji, 'Bilgi Teknolojileri Şirketleri' sıralamasında üçüncü sırayı alırken, 'Masaüstü Bilgisayar ve OEM Ürünleri', 'Sunucu Gelirleri', 'Tüketim Malzemeleri', 'Tablet ve Taşınabilir Bilgisayar', 'Veri Yedekleme ve Depolama Donanımı' kategorilerinde de ilk sırada konumlandı. Tüm dünyada olduğu gibi Türkiye'de de bilginin yönetimi hiç olmadığı kadar kritik. Büyük küçük tüm kurumlar gelişen teknolojinin sunduklarını iş süreçlerine adapte ederek, 'bilgi temelli şirketlere' dönüşmek zorunda. Penta Teknoloji Genel Müdürü Mürsel Özçelik, gelişimi şöyle anlattı:

"Bilişim alanında yeniliklere hızlı adapte oluyoruz. Bağlantı hızı ve kalitesi arttıkça, veriye veya uygulamayı yerel cihazlar yerine bulutta tutma eğiliminin de artacağı açık. Nesnelerin interneti de tüm BT sektörünü en çok heyecanlandıran konulardan biri. Büyük veri çözümleri, sensörlerin yarattığı

Mürsel Özçelik'e göre, ödül alınan kategorilerdeki pazarları etkileyen önemli parametreler arasında bulut bilişim, yedekleme ve felaket kurtarma, IoT, büyük veri, sanallaştırma ve fiziksel güvenlik sistemlerindeki yapı değişikliği sayılabilir. Mobil teknolojilerdeki gelişmeler ve mobil cihazların kullanımındaki artış ile de artık kullanıcılar internete sürekli bağlı. Mürsel Özçelik, sözlerine şöyle devam etti:

"Faaliyet gösterdiğimiz her bir kategoride en iyi olmak hedefiyle çalışıyor, pazarın gereksinimlerine odaklanıyoruz ve iş ortaklarımızın satış verimliliklerini artırıcı ve yenilikçi hizmetler geliştiriyoruz. İş ortaklarımız ve iş ortaklarımız vasıtasıyla son kullanıcılarına sunduğumuz katma değerlerden biri PTM (Penta Teknoloji Merkezi). Bu merkezin ana amacı, uçtan uca çözümlerin kavram kanıtı çalışmalarının gerçek dünya simülasyonları ile yapılması, ürünlerle ilgili farklı senaryoların demolarının gerçekleştirilmesi. Bunun yanında, ürünlerimizin yüzde 80'ini kendi araçlarımızla sevk ediyoruz. İş ortaklarımız, faturası kesilmiş ürünlerini, kendilerine ayrılan bir depo alanında muhafaza da edebiliyor. B2B e-ticaret sitemiz Bayinet; Penta iş ortaklarının müşterilerinin aboneliklerini kolayca görüntüleyebildiği ve yönetebildiği Penta Abonelik Yönetimi (PAY), dağıtıcılığını üstlendiğimiz tüm ürün ve çözümler ile ilgili tanıtım veya eğitim "webinar"larının günlük olarak yayımlandığı Penta Yayın Kuşağı, "Online" hizmetlerden bazıları."



Bilişim500  
İLK BEŞYÜZ BİLİŞİM ŞİRKETİ

İLK  
**500**

BİLİŞİM ŞİRKETİ  
Türkiye 2015  
Bilişim Pazarının Gelişimi  
Eğilimler ve Beklentiler  
www.bilisim500.com

## 2015 Türkiye Bilişim Sektörünün 'İLK 500 DİŞLİ'si



Zamanın dişlileri bilişim sektörü için dönüyor



**BT**haber

Bilişim500  
İLK BEŞYÜZ BİLİŞİM ŞİRKETİ

*Araştırmasını biz yaptık...*

**M2S** MARKETING  
TO SALES  
www.m2s.com.tr



## Veri Ambarı ve İş Zekâsı Yazılımı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	SAP TÜRKİYE	18,864,000
2	FİGES	16,779,732
3	P.I. WORKS	15,247,342

## Çeşitli İş Uygulamaları Sistem Entegratör

Sıra	Şirket Adı	TL
1	EKİN TEKNOLOJİ	116,931,936
2	İNNOVA	75,690,942
3	FIT BİLGİ İŞLEM	16,116,018

ALT KATEGORİ TABLOLARI  
HİZMET

## Alternatif Telekom Operatörleri

Sıra	Şirket Adı	TL
1	TURKNET	81,489,811
2	MILLENICOM	58,990,162
3	TTM TELEKOMÜN.	8,849,366

## Barındırma - Yönetim - Bulut

Sıra	Şirket Adı	TL
1	KOÇSİSTEM	79,140,000
2	ANADOLU BİLİŞİM HİZMETLERİ	34,407,175
3	TÜRKSAT	34,200,267

## Çağrı Merkezi

Sıra	Şirket Adı	TL
1	TURKCELL GLOBAL BİLGİ	658,767,823
2	CMC İLETİŞİM	140,558,768
3	TELEPERFORMANCE TÜRKİYE	71,290,742

## Danışmanlık

Sıra	Şirket Adı	TL
1	STM SAVUNMA TEKN.	117,199,333
2	KOÇSİSTEM	98,660,000
3	UZMAN BİLİŞİM	54,046,364

## Diğer Dışkaynak Hizmetleri

Sıra	Şirket Adı	TL
1	ATLAS YAZILIM	118,628,844
2	NETAŞ	84,937,525
3	BİLİŞİM ALTERNATİF DAĞITIM	57,502,833

## Eğitim Hizmeti

Sıra	Şirket Adı	TL
1	BİLGİNÇ IT ACADEMY	13,824,071
2	SAP TÜRKİYE	6,000,000
3	METOD BİLİŞİM HİZ.	5,367,172

## Katma Değerli Telekom

Sıra	Şirket Adı	TL
1	BIOTEKNO	323,954,235
2	SİGMA TELEKOM	65,506,886
3	İŞNET ELEKTRONİK	44,828,684

## Kurulum - Bakım - Destek

Sıra	Şirket Adı	TL
1	NETAŞ	198,007,859
2	KOÇSİSTEM	192,390,000
3	ATOS	154,138,825

## Veri bilişim sektörü



## YENİ NESİL ÇÖZÜMLERİN ADRESİ HPE

Bilişim 500 araştırmasında 2015 yılı Bilgi Teknolojileri Şirketleri sıralamasında Hewlett Packard Enterprise, dördüncü sırada yer aldı. Elde edilen başarı ile ilgili yorumlarını paylaşan Hewlett Packard Enterprise Türkiye Depolama Ülke Müdürü İlker Rodoplu, Türkiye bilişim sektörüne yönelik olumlu beklentilerini şu sözlerle tanımladı:

"Türkiye olarak içinde bulunduğumuz zorlu koşulların yaklaşık 250 milyar dolar büyüklüğe sahip olan bilişim sektörünü de etkileme olasılığı bulunmakta. Diğer taraftan, kamu yatırımları kapsamında yürütülen şehir hastaneleri ve veri merkezi modernizasyonu gibi projelerinin herhangi bir yavaşlama olmadan sürdürülmesinin, negatif koşulların üstesinden

gelinmesine katkısı büyük olacak. Telekom sektöründe 4.5G ihalesinin tamamlanması ve altyapı yatırımlarına başlanmasının oluşturacağı potansiyelin tüm bilişim sektörüne pozitif yansımaları olacak. Her koşulda genç ve dinamik işgücüne sahip Türkiye bilişim sektörü, ülkemizin büyümesine öncülük edecek lokomotif sektörlerden biri olmaya devam edecek." Günümüzün bilgi teknolojileri gereksinimleri artık tek bir yaklaşımdan ziyade, her uygulama, iş yükü ya da hizmet için doğru ve çoklu platformları zorunlu kılıyor. Bu tespiti paylaşan İlker Rodoplu'ya göre, bu hibrit yaklaşım sayesinde artık bulut altyapı esnekliği ve geleneksel altyapıların güvenilirliğini birleştirme yoluna gidilmekte. Bunun yanında, bu yeni nesil altyapıların mümkün hale getirdiği yeni nesil iş modelleri için süreklilik ve kanuni düzenleme gereksinimlerinin karşılanması kapsamında yeni güvenlik yaklaşımları da ortaya çıkıyor. "Güvenliği sağlanmış bu yeni iş modelleri, elimizdeki büyük verilerin doğru zamanda, doğru ihtiyaç sahiplerinin, iş odaklı, akıllı kararlar almalarını sağlayan altyapılar üzerine inşa edilmiştir" bilgisini veren Rodoplu, ekledi: "Günümüzün dijital dünyasında ister son kullanıcıların, ister iş kullanıcılarının veriye, uygulamalara ya da destek hizmetlerine, yani dijital deneyime yer ve zamandan bağımsız ulaşması için mobil teknolojilerin evrimleştiğini gözlemliyoruz. HPE ortaya çıkan bu yeni nesil iş ihtiyaçları ve bu ihtiyaçları mümkün kılacak çözümler kapsamında, sahip olduğu yazılım tabanlı veri merkezi altyapı ve mobil teknolojileri tecrübeleri ile hibrit altyapı dönüşümü, dijital kurumların korunması, veri ile yönetilen kurumların oluşturulması ve veriye sınırsız erişim sağlanması kapsamında 4 ana konuda yatırımlarını arttırarak sürdürmekte."

## TÜKETİCİYE SEÇME ÖZGÜRLÜĞÜ SUNUMU ÇOK ÖNEMLİ

Bilişim 500 araştırmasında TurkNet, 'Alternatif Telekom Operatörleri Gelirleri'ne göre 2015 yılı verileri ile ilk sırada yer aldı. Bilişim sektörünün, Türkiye'nin büyüme ve kalkınma hedeflerini yakalaması açısından kilit öneme sahip olduğuna işaret eden TurkNet Genel Müdürü Cem Çelebiler, şu tespitini paylaştı:

"Sektörümüzün büyümesini sürdürmesi konusunda iyimserim ancak girişimcilik ve Ar-Ge faaliyetlerinin daha fazla teşvik edilmesi, düzenlemelerin pazarın önünü açacak şekilde hayata geçirilmesi gibi konularda iyileştirilebilecek alanlar olduğunu düşünüyorum. Bu adımları attığımız zaman sektörümüz kuşkusuz ekonomimize çok daha fazla katma değer sağlayacaktır."

TurkNet olarak, geçen sene olduğu gibi bu sene de Alternatif Operatör Hizmeti kategorisinde birinci olmaktan ve genel sıralamada en büyük 50 bilişim şirketi arasına girmekten büyük gurur duyduklarını vurgulayan Cem Çelebiler, sektöre dair beklentilerini ve Bilişim 500'e bakışını şu sözlerle anlattı:

"Telekomünikasyon pazarına baktığımız zaman, kurumsal alanda müşterilerin seçme özgürlüğü konusunda daha şanslı olduğumu görüyoruz. Bireysel pazarda ise taahhüt uygulaması, altyapı paylaşımı ve kullanımı, yüksek veri erişim maliyetlerinin tüketicilerin seçme özgürlüğünü kısıtladığını görüyoruz. Alternatif operatörlerin varlığı ve büyümelerini sürdürmeleri bu açıdan büyük önem taşıyor. Pazarın serbestleşmesi yönünde atılacak her olumlu adım tüketiciye seçme özgürlüğü ve daha uygun fiyata daha iyi hizmet alma imkanı olarak yansıyacak. Biz TurkNet olarak bu sene sektörde bir ilke imza atarak, taahhüdü



tamamen ortadan kaldırdık ve müşterilerimizin interneti internetten alabileceği online satış modeline geçtik. Her şey dahil sabit fiyata tek paket anlayışını benimsedik. Türkiye'nin en hızlı büyüyen alternatif telekom operatörü haline gelmemizde ve Bilişim500'de en iyi Alternatif Operatör seçilmemizde müşteri odaklı bu vizyonumuzun önemli rol oynadığını düşünüyorum."



# MİKRO YAZILIM NEDEN BÜYÜMEK İSTEYEN HER ŞİRKETE LAZIM?



Büyüme isteyen her şirkete lazımız biz. Müşterilerimize sadece yazılım satmaz; yeri geldiğinde onlara bir iş ortağı, yeri geldiğinde bir danışman, ihtiyaç duydukları anda ise bir dost olmayı biliriz. Müşterilerimizi büyütecek somut projeleri geliştirmeye önem veririz.



Yaklaşık 30 yıllık bir deneyime ve birikime sahip olsak da, ilk günkü heyecanımızı hiç yitirmedik. İşini profesyonelce yapan amatör ruhlu çalışanlarımız hepimiz.



Sektörün gerçeklerini biliriz bilmesine de, bu gerçekçiliğin ne ideallerimizi, ne de hayallerimizi öldürmesine izin vermeyiz.



Farklı sektörlerdeki 100 bini aşan müşteri portföyümüze, ülke çapında sayıları 300'ü aşan iş ortağımıza rağmen, hiçbir zaman "biz olduk" demedik, demeyiz. Onu, bunu, şunu değil; kendimizi aşmak için, başarı çitamızı her gün biraz daha yükseğe taşımak için mücadele veririz.



Kısa vadede kâr etmenin, orantısız bir hızla büyümenin peşinde değiliz. Çalışanlarımızla, iş ortaklarımızla, müşterilerimizle birlikte büyümenin gücüne inanır, bunun için emek veririz.



Dürüstlüğe ve samimiyete olan inancımız hiç değişmese bile, en çabuk biz değişiriz yine de. Hem değişimin en hızlı olduğu yazılım sektörünü, hem de müşterilerimizin sektörlerini anı anına takip eder, kendimizi her gün günceller, hep dinamik, hep genç kalırız.



Her 10 kullanıcımızdan 9'u hizmet ve ürünlerimizden memnun olduğu için, dostlarına bizi tavsiye ettikleri için mutlu oluruz elbet ama bununla yetinmeyiz. Bizden memnun kalmayan bir kişi bile olsa, nedenini bulup onu da mutlu etmenin yollarını ararız.



Birer yazılımcı olarak, elbette ki verilerin kesinliğine ve bilimsel yöntemlerin gücüne güvenimiz. Müşterilerimiz için hayata geçirdiğimiz her projede araştırmalardan, rasyonel verilerin ve bilimsel yöntemlerin nimetlerinden sonuna kadar yararlanırız.





## İnternet Hizmeti

Sıra	Şirket Adı	TL
1	TÜRK TELEKOM	3,900,000,000
2	TÜRKSAT	183,213,215
3	TURKNET	89,943,112

## ÖZEL TABLOLAR

## Donanım İhracatı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	ATOS	82,328,724
2	HAVELSAN	71,096,729
3	HUAWEI	63,045,770

## Yazılım İhracatı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	NETAŞ	124,687,791
2	EKİN TEKNOLOJİ	103,501,025
3	HAVELSAN	54,759,219

## Hizmet İhracatı

Sıra	Şirket Adı	TL
1	ATOS	108,886,963
2	NETAŞ	84,937,525
3	SİGMA TELEKOM	65,506,886

## SANALLAŞTIRMA ÇÖZÜMLERİNE UZUN YILLARDIR YATIRIM YAPIYORUZ



Data Market, 2015 yılı verileri ile Bilişim 500 araştırmasında ilk kez açılan 'Sanallaştırma Yazılımı' kategorisinde geliri ile ilk sırada yer aldı. Data Market Teknoloji Çözümleri Direktörü Ahmet Kahraman, bu başlıkta gelişimi ve hedeflerini şöyle anlattı: "BT sunucu altyapılarının, yüzde 80'in üzerinde sanallaştığı bir dönemdeyiz. Bu açıdan baktığımızda Bilişim 500'de 'Sanallaştırma' kategorisi için bu yıl ilk defa ödül verilmesinin

biraz geç kalınmış bir karar olduğunu düşünüyorum. Data Market olarak sanallaştırma çözümlerine uzun yıllardır yatırım yapıyor ve kendimizi devamlı geliştiriyoruz. Sektörün bugün ve yarınının nabzını tutan Bilişim 500'ün, IoT/loE, kablosuz, büyük veri, bulut, VR, sosyal medya gibi geleceğin teknolojileri ile ilgili çözümler ve bunlara yatırım yapan iş ortaklarına yer vermesinin önemli olabileceğini düşünüyorum."

## PAZARLAMA VE İLETİŞİME ÖNEMLİ YATIRIMLAR YAPTIK



Bilişim 500 araştırmasında Arvento, son 3 yıldır olduğu gibi 'Mobil Uygulama Gelirleri' kategorisinde yine ilk sırada yer aldı. "Bu başarımızı mobil takip sistemleri alanında geliştirip ürettiğimiz çözümlerimize borçluyuz. Temel ürünümüz olan araç takip ve filo yönetim sistemlerinin yanı sıra sektörlere özel M2M çözümleri, kişi ve nesne takip sistemleri, tekne takip sistemleri gibi bireysel ve kurumsal hayatın her alanında kullanılabilir mobil çözümler üretiyoruz" bilgisini veren Arvento Genel Müdürü

Özer Hıncal, şu bilgileri paylaştı: "Tamamını Türkiye'de ürettiğimiz teknolojiyle 3 kıtada faaliyet gösteriyoruz. 2005'te Arvento'yu kurarken sadece mobil takip teknolojileri alanında uzmanlaşan bir şirket yaratmayı hedefleyerek başladık. O dönemde bu alanda var olan ürünler hem üretici hem de kullanıcı nezdinde çok maliyetliydi ve doğal olarak yaygın değildi. Önümüzde alınması gereken uzun bir yol vardı fakat bütün bu koşullara rağmen biz yine de bu sistemlerin gelişen yeni teknolojilerle birlikte yeniden tasarlanırsa çok daha başarılı

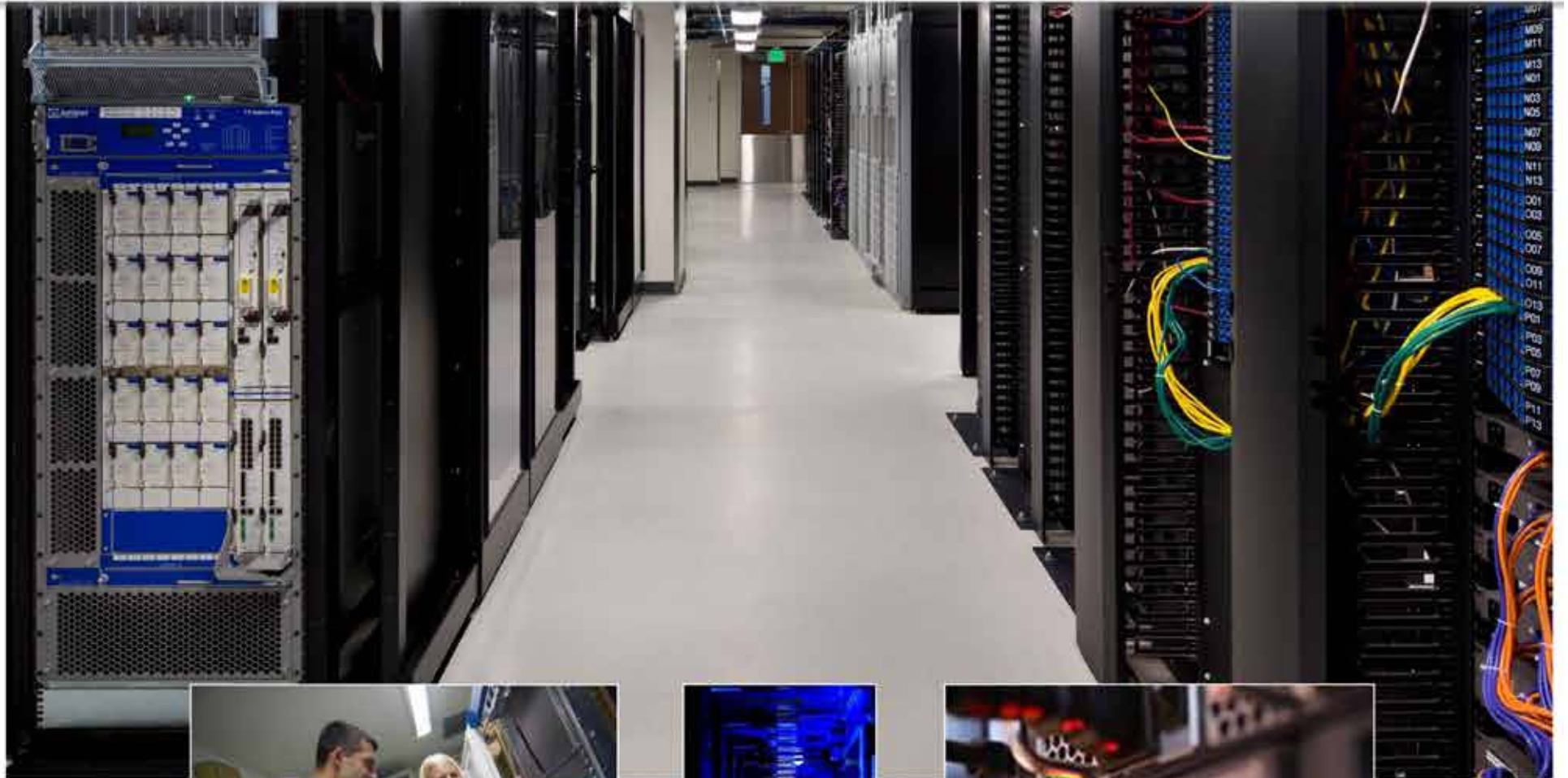
olabileceğini öngördük. Sistemleri o dönemde hayatımıza yeni girmekte olan GPRS teknolojisi üzerine kurguladık. Bu kurgu hem maliyetleri düşürdü hem de daha iyi performanslı sistemler oluşturmamızı sağladı. Ürünlerimizi her ölçekte şirketin ihtiyaçlarına özel içeriklerle şekillendirdik. Artık '1 aracı olan şirket de 1.000 aracı olan bir kurum da' araçlarını takip edebiliyordu. Ürünlerimizin ulaşılabilir olması müşteri sayımızın hızla artmasını sağladı. Tabii işin sadece ürün geliştirme ve üretim kısımlarıyla sınırlı kalmadık. Kuruluşumuzdan itibaren ürünlerimizin tanınması ve pazarın genişlemesi içinde pazarlama ve iletişime önemli yatırımlar yaptık. Bu sayede hem markamızın bilinirliğini arttırdık hem de ürünlerimizle ilgili farkındalık yaratmayı başardık. Bütün bu çalışmalarımızın sonucunda 2005 yılında 12 müşteriyle başlayan yolculuğumuz bizi bugün, 3 kıtada 40 binin üzerinde müşteri ve 650 binin üzerinde mobil cihaz sayısı ile ön sıralara taşıdı."

Bilişim 500 Araştırması'nı sektör açısından çok değerli ve önemli bir çalışma olarak değerlendiren Özer Hıncal'a göre, değerlendirme süreçlerine ve sonuçlarına güvenerek başvuruda bulunulan özel bir araştırma söz konusu. Hıncal, Bilişim 500 sonuçlarının bir yandan bilişim sektöründeki büyümeyi gözler önüne sererken, diğer yandan Türkiye'nin bilişim alanındaki lider firmalarını ve yükselen yıldızlarının ortaya konmasını sağladığının altını çizdi.





# YOUR ROUTE TO SUCCESS



Luck is not a way of success in today's business.  
Let us be your guide.



EMEA SOUTH  
Partner of the Year,  
2016 Juniper



PARTNER  
ADVANTAGE  
Elite



BLUE COAT





## MERKEZDE MOBİL VAR



Bilişim 500 araştırmasında Datagate Bilgisayar, Bilgi Teknolojileri Şirketleri sıralamasında 9'uncu sırada yer alırken, son 3 yılda en iyi performans gösteren 10 bilişim şirketinde de ilk sırayı aldı. 2013 yılı sıralamasındaki 53'üncülüğten, 2015 yılında 18'inciliğe yükseldiklerini belirten Datagate Bilgisayar Genel Müdürü Salih Baş'a göre, teknoloji

büyük fırsatlar sunan bir ekosistem. Türkiye'de son zamanlarda bilişim sektöründeki oyuncuların da artan fırsatlara paralel olarak, hem sayısal bazda hem kalite açısından arttığını söylemek de mümkün. "Ayrıca çok daha fazla girişimcinin teknolojiye eğildiğini gözlemlemekteyiz ki bu da ülkemiz için olumlu bir gelişme" tespitini yapan

Salih Baş, 2015 yılı başarısını şu sözlerle değerlendirdi:

"Datagate Bilgisayar olarak mobil telefonlar, mobil cihazlar, aksesuarlar, GSM hattı, kontör gibi mobili yakından ilgilendiren ürünler ile bilgisayar ürünlerinin tedarik ve satış faaliyetlerinde bulunuyoruz. Türkiye'nin sahip olduğu genç ve teknolojiye tutkun nüfusunu da dikkate aldığımızda, mobilin ve bilgisayarların önemi artmaya devam edecek. Bu nedenle sektörümüzün gelecek yıllarda çok daha fazla büyüyeceğini rahatlıkla söyleyebiliriz. Son yıllarda teknolojinin, akıllı telefonlar ile mobil tarafa taşınması gerçeğini yakından gözlemleyen bir şirket olarak, biz de teknoloji pazarının dinamiklerine uygun hareket ettik, ticari dönüşümümüzü başardık ve kendi alanımızda fark yarattık. Bu gelişmeler sayesinde bu hızlı büyüme çizgisine gelebilen ender şirketlerden bir tanesi olduk." Datagate Bilgisayar, Index Grup'un bir parçası olarak çalışmalarının tamamını iş ortaklarıyla, yani bayi ağıyla yapıyor. "Bu yapı içerisinde gerek çalışanlarımız olsun gerekse iş ortaklarımız olsun herkes mobil dünya üzerinden işlerini yapmayı tercih ediyor" tespitini yapan Salih Baş, sözlerine şöyle devam etti:

"Böylece biz de kendimizi bu ihtiyacı karşılayacak şekilde şekillendiriyoruz. Bugün belki bu talepler tüm bayilerimizden gelmiyor olsa da, yakın veya orta vadede iş ortaklarımızın tamamının bu süreçleri akıllı telefonları üzerinden gerçekleştirmeyi isteyeceğini tahmin ediyoruz. Bu bakımdan, bizim için dijital dönüşümün tamamıyla mobilleşme merkezinde devam eden bir dönüşüm süreci olduğunu söyleyebilirim."

## HEDEFİMİZ; HAYAT BOYU ÇÖZÜM ORTAĞI OLMAK



İdea Teknoloji Çözümleri, 2015 yılı verileri ile CRM Yazılımı Gelirlerine Göre İlk 10 Şirket sıralamasında birinciliği aldı. İdea Teknoloji

Çözümleri Genel Müdürü Emre İyibilir, şirket olarak 2015 yılında, müşterilerle kurdukları yakın temasın sağladığı bilgiler ışığında ilerlediklerini,

"CRM'in uzman olduğumuz, başta saha satış yönetimi olmak üzere ilgili alt dallarında çözümlerimizi daha fazla derinleştirdik ve müşterilerimize sunduğumuz hizmetin çapını genişlettik" sözleri ile örnekledi. Proaktif yaklaşım ve "Yerinde Ar-Ge Merkezi" dahilindeki çalışmalar sayesinde, müşteriler için rekabette öne çıkmalarına imkan sunacak çözümler geliştirilirken, Emre İyibilir, "Bu bakış açısı ile mevcut ve yeni tüm müşterilerimizin gözünde fark yarattığımızı düşünüyoruz" yorumunu yaptı. Emre İyibilir, 2016 yılı hedeflerini ise şu sözlerle paylaştı:

"Müşterilerimizle "hayat boyu çözüm ortağı olma" misyonumuz doğrultusunda, Ar-Ge faaliyetlerine ve yeni teknolojilere yüksek oranda kaynak aktarmaya devam edeceğiz. 2016 yılında ayrıca, yurtiçinde ve yurtdışında tanıtım faaliyetlerimizi artırarak, hedef kitlemizi genişletiyoruz. Genişleyen müşteri tabanımızla beraber, hâlihazırda hizmet verdiğimiz sektörlerdeki bilgi birikimimizi çoğaltmanın yanı sıra, yeni sektörlerde de tecrübemizi artırıyoruz."

Emre İyibilir'e göre, Bilişim 500 araştırması, Türkiye BT sektörü için çok önemli bir ihtiyaca cevap veriyor. "Günümüzü değerlendirirken ve geleceğimizi şekillendirirken, sektörümüz hakkında güvenilir bir bilgi kaynağı olarak bu araştırmadan yararlanıyoruz" yorumunu yapan Emre İyibilir ekledi: "Hatta diyebilirim ki; bu tip araştırmaların her sektörde olması gerekli."



Panasonic, Windows ürününü önerir.

**Panasonic**  
BUSINESS

# İKİ BÖLÜM. TEK HİKAYE.



## DÜNYANIN İLK TAMAMEN DAYANIKLI, AYRILABİLİR KURUMSAL DİZÜSTÜ BİLGİSAYARI TOUGHBOOK CF-20.

Windows 10 Pro işletim sistemine sahip ilk tam dayanıklı Toughbook olma özelliğine sahip CF-20, ailenin 6'ncı nesil Intel® Core™ vPro™ işlem teknolojili ilk üyesi. Ayrılabilir dizüstü bilgisayar Toughbook CF-20, eldivenle kullanılabilen dokunmatik ekranı, 14 saate kadar ömre sahip cihaz çalışırken değiştirilebilen pili, amaca göre tasarlanmış Araç Montaj Kiti ve Masaüstü Port Çoğaltıcı ile mobil çalışanlara çok yönlülüğün yepyeni seviyesini sunuyor.

Toughbook dizüstü bilgisayarların olağanüstü yetenekleri hakkında daha fazla bilgi almak için tıklayın: [www.toughbook.eu](http://www.toughbook.eu)  
Arayın: 0216 709 27 24

**TOUGHBOOK**

Intel, Intel Logosu, Intel Core, Intel vPro, Core Inside ve vPro Inside Intel Corporation'un ABD ve diğer ülkelerdeki tescilli markalarıdır.

CF-20





## AR-GE'YE VE İNOVASYON HER ZAMAN ÖNCELİĞİMİZ



Türkiye Merkezli Üretici' ve 'Türkiye Merkezli Üretici-Donanım' kategorilerinde 2015 yılı verileri ile ilk sırada yine Karel yer aldı. Küresel göstergelere bakıldığında, gerek 2015 gerekse bu yılın yatırım harcamalarının ihtiyatlı seyreteceğini söyleyebiliriz. Bu tespiti yapan Karel Pazarlama Direktörü Nurşen Yıldırım, eklemeyen geçmedi: "Ancak BT sektörünün hem lokomotif görevi

görmesi, hem de teknolojik döngü hızının yüksek olması nedeniyle bizim gibi sektöre yön veren lider firmaların duraklamak gibi bir lüksü olamaz." Aksine, ekonomik durgunluk dönemlerinin içinde çok cazip fırsatlar barındırabileceği bilinciyle aynı heyecan ve kararlılıkla yola devam edilmesinin önemine işaret eden Nurşen Yıldırım, "Karel olarak sadece geçen yıl değil,

kuruluşumuzdan bu yana Ar-Ge'ye ve inovasyona daima öncelik verdik ve daima yatırım yaptık. Üst üste aldığımız "Türkiye Merkezli Üretici" ödülleri şirketimizin DNA'sını oluşturan bu düşüncenin gurur verici bir sonucu" yorumunu yaptı.

Ar-Ge'ye dayalı yerli üretimde lider olarak üzerlerine düşen sorumluluğun bilinciyle her zaman en büyük hedeflerinin 'her segment ve büyüklükteki işletmenin bilişim ihtiyaçlarına en optimal çözümleri sunmak' olduğunu belirten Nurşen Yıldırım, ekledi: "Bunun için kurulduğumuz günden bu yana bilinçli bir şekilde Ar-Ge birimini güçlendirdik. Teknolojinin sunduğu yenilikleri yeni ürün ve çözümlerimizle kesintisiz olarak pazara sunmak, öncü ve pazar lideri olarak önceliğimiz." Geleceğe yönelik yatırımlarının da devam edeceğini söyleyen Nurşen Yıldırım, Karel olarak hep uzun vadeli bir bakış açısını benimsediklerinin altını çizerek, "Böylece ekonomi ve siyasal ortamda meydana gelen anlık dalgalanmalardan da minimum etkileniyoruz. Bu bakış açısında Karel'in sanayici tarafının katkısı var" yorumunu yaptı. Nurşen Yıldırım, Bilişim 500 araştırmasını Türkiye BT sektörü açısından da şu sözlerle değerlendirdi:

"Türkiye, teknoloji alanında yüksek kalitede yerli üretim için ihtiyaç duyulan insan gücüne, mühendislik bilgisine ve donanımına sahip önemli bir pazar. Bu yüzden, Bilişim sektörünün yüksek teknoloji, ihtiyaçlara göre esneyebilen, yüksek katma değerli ürün ve hizmet üretebilen bir refleksle kendi dinamiklerini yeniden oluşturması gerekiyor. Aksi halde, çoğunluğu ithalata dayalı bir sektörün uzun vadeli katma değer yaratmasını ve ekonomiye katkıda bulunmasını bekleyemeyiz. Bilişim 500, ülke ekonomisinin lokomotifi görevini gören BT sektörünün gelişimi için çaba harcayan firmaların taçlandırıldığı, sektörün en saygın organizasyonlarından biri. "Türkiye Merkezli Üretici" ödülü ilk kez 2013 yılında verilmeye başlanan çok önemli bir kategori. O yıldan bu yana birinciliğe layık olduğumuz bu kategori, bölgesel güç olabilecek birçok Türk firmasına örnek olması bakımından da çok önemli bir işlev görüyor."

## YENİLİKLER HER ZAMAN TAKİPTE



Bilişim 500 araştırmasında 'Sistem Entegratörü-Hizmet' kategorisinde 2015 yılı verileri ile ilk sırayı KoçSistem aldı. KoçSistem bunun yanı sıra, 'Barındırma-Yönetim-Bulut Gelirlerine Göre İlk 10 Şirket' sıralamasında da birinciliği üstlendi. Türkiye bilişim sektörünün gelişimini değerlendiren KoçSistem Pazarlama ve Satış Genel Müdür Yardımcısı Can Barış Öztok, sektörün dünyadaki örnekleri ile paralel olarak, güncel teknolojileri takip eden dinamik bir yapıya sahip olduğuna işaret etti.

"Bilişim sektöründeki şirketler olarak, işimizin gerektirdiği şekilde teknolojiye yeni akımları ve gelişmeleri yakından izliyoruz ve müşterilerimizin bu teknolojilerden faydalanmalarını sağlıyoruz" yorumunu yapan Can Barış Öztok'a göre, sektördeki bu durum, şirketlerin dönüşüm ve gelişim imkânını beraberinde getiriyor. Böylece her geçen gün yeni fırsatlar ve iş olanaklarının doğduğunu ve dolayısıyla yeni oyuncuların pazara eklendiğini görmek de mümkün. Can Barış Öztok, "2015 yılı özelinde değerlendirdiğimizde ise döviz kurlarındaki hareketlilik, yaşanan iki seçim atmosferi, makroekonomik zorluklar gibi nedenler sektörün büyümesine etki etmekle birlikte, önümüzdeki dönemde dijital dönüşüm, endüstri 4.0, nesnelerin interneti gibi konuların yarattığı katma değer ile sektörümüzün çok daha hızlı bir gelişim göstereceğini düşünüyoruz" sözleri ile beklentilerini sıraladı. Can Barış Öztok, ödül alınan kategorideki gelişmeleri de şöyle değerlendirdi:

**Yenilikleri ilk uygulayan KoçSistem oluyor**

"Ödül aldığımız kategorilerden ilki olan 'Sistem Entegrasyon Hizmetleri', bilgi teknolojileri pazarının önemli alanlarından biri. Sistem entegrasyon alanında son yıllarda pek çok büyük proje hayata geçiyor. KoçSistem olarak yeni yatırım ihtiyaçlarının hizmet olarak sağlanmasının yükselen bir eğilim olduğu bilinciyle hareket ediyoruz. Ayrıca mevcut yatırımların en yüksek verimlilik ile kullanılması için gerekli bakım ve danışmanlık hizmetlerinin sağlanması da önceliklerimiz arasında. Bilişim sektörünü son yıllarda dönüştüren en büyük gelişmelerden biri olan bulut bilişim ise ödül aldığımız diğer bir kategori. Bulut teknolojilerinin kullanılmaya başladığı ilk dönemlerde, birçok şirket bu hizmeti vermeye başladı. Geçirdiğimiz olgunlaşma dönemi ile bu şirketler bulut bilişimin temel özelliklerini müşterilerine sunabilir hale geldiler. Bu sayede de bulut teknolojilerinin faydaları kullanıcılar tarafından daha net bir şekilde hissedilmeye başlandı. Barındırma iş kolu, son

dönemde iki farklı gelişmeden etkileniyor. İlki; ülkemizin veri merkezi alanında bölgesel bir üs olma yaklaşımı ve bu sebeple yatırımların artış göstermesi. İkinci gelişme ise teknolojiye yenilikler; nesnelerin interneti, büyük veri, bulut bilişim ve dijital dönüşüm akımları sebebiyle güvenlik ve barındırma ihtiyaçlarının yeni bir boyuta taşınması. Bilişim şirketleri de bu değişikliklere uyum sağlayabilmek için bu yeni dönüşüm sürecine girerek, küresel BT arenasında daha güçlü bir ülke haline gelmeyi hedefliyor."

KoçSistem olarak kategori birincisi olunan alanların yıllardır liderliği üstleniliyor. Bu tespitini, "Müşterilerimiz verdiğimiz hizmetin kalitesini arttırabilmek için yeni teknoloji ve uygulamaları dünya ile aynı anda hayata geçiriyoruz" yorumu ile pekiştiren Can Barış Öztok'a göre, bu yaklaşım, son yıllarda KoçSistem'i 'yeni teknolojileri Türkiye'de ilk uygulayan bilişim şirketi' haline getirdi. Can Barış Öztok, sözlerine şöyle devam etti:

"Bizler, sistem entegrasyon hizmetlerini sadece sistemlerin bütünselliğinin sağlanması olarak değil, uzmanlıklarımızın ve müşteri ihtiyaçları doğrultusunda baştan sona süreci kesintisiz hale getirecek bütünleşik çözümler için kullanılması sonucunda elde edilen sürdürülebilir çözümler olarak ele alıyoruz. Hizmet modellerinin gelişim döngüsü, üzerinde çalıştığımız noktaların başında geliyor. Müşterilerimizin bugünkü ihtiyaçlarını baz alarak oluşturduğumuz hizmetlerimizi, teknolojik gelişmelere paralel olarak esnek ve ölçeklendirilebilir hale getiriyoruz. Burada en önemli yatırımımız, yetkin insan kaynağı ve etkin süreçler olarak öne çıkıyor. Önümüzdeki dönemde, bu anlayış ile büyük entegrasyon projelerini başarıyla hayata geçirmeye devam ederken; yönetilen bulut hizmetlerimiz ve barındırma odak alanımız olmaya devam edecek ve dijital dönüşüm ana stratejimize temel oluşturmaya devam edecek. Yatırımlarımızla yeni hizmetlerimizi ve altyapılarını, uzman ekiplerimizin de desteği ile müşterilerimizle buluşturmaya devam edeceğiz."



# DİJİTAL DÖNÜŞÜMDE ÇÖZÜM KAYNAĞI ANADOLU BİLİŞİM

*İşinizdeki verimi artırmanız için dijital dönüşümünüzü Anadolu Bilişim'le tamamlayarak işinize istediğiniz her yerden, hızlı bir şekilde, güvenle erişin.*

- Kurumsal Kaynak Planlama
- Veri Merkezi ve Bulut Bilişim Hizmetleri
- BudgetRight Bütçe Planlama Uygulamaları

*Dijital Dönüşüm Çözümleri İçin: [info@abh.com.tr](mailto:info@abh.com.tr)*



**abh**® anadolu  
bilişim  
hizmetleri a.ş.

[abh.com.tr](http://abh.com.tr) 0216 458 42 00





## SEKTÖR İHTİYAÇLARINA YÖN VERME MİSYONUMUZ SÜRÜYOR



KodA Bilişim; Bilişim 500 araştırmasında 2015 yılı verileri ile bir kez daha 'Doküman-Arşiv Yönetimi Yazılımı' kategorisinde ilk sırada yer aldı. Doküman / Arşiv Yönetimi sektörü; Elektronik Belge Yönetim Sistemi, Doküman Arşiv Yönetim Sistemi, Servis Büro Hizmetleri ile Fiziksel Arşiv Dış Kaynak Hizmetleri gibi birçok hizmeti bir şapka altında topluyor. Bu tespiti yapan KodA CEO'su Erhan Taşkın, çalışmalarını ve hedeflerini şu sözlerle anlattı:

"Doküman/Arşiv Yönetim Sistemi Yazılımları; sık sık ihtiyaç duyulan arşiv verilerinin kolay ve hızlı ulaşılabilir olması noktasında terabaytlarca veriyi yönetmekte. Arşiv hizmetleriyle birlikte Elektronik Belge Yönetim Sistemleri, e-İmza, KEP gibi birçok farklı teknolojiler gerek kamu gerekse özel sektör firmaları için her geçen gün artan bir ihtiyaç olarak karşımıza çıkmakta. Bu artan ihtiyaçlarla beraber sektördeki rekabetin artacağını düşünmekteyiz. KodA, Doküman/Arşiv Yönetim Yazılımı kategorisinde bu yıl da geçen yıllarda olduğu gibi açık ara sektör lideri olma özelliğini korudu. KodA yazılım sektöründe İTÜ Teknokent'te bulunan Ar-Ge merkezinde uzman kadrosuyla geliştirmiş olduğu teknolojiler ve vermiş olduğu hizmetler sayesinde yurt içi ve yurt dışında prestijli ödüller kazandı ve Türkiye pazarına yön veren bir misyon üstlendi. KodA Bilişim; yazılım, servis büro, fiziksel arşiv hizmetlerini müşterinin ihtiyaçları doğrultusunda yerinde veya İzmir Menderes'te bulunan Koda Dijital Arşiv Kent'te sağlamakta. Hedefleri yüksek, birlikte çalışılabilirliğin esaslarını ilke

edinmiş bir kadromuz var. Bu da kendimizi geliştirme noktasında bizlere ivme katıyor. KodA Bilişim olarak gelişen teknolojileri yazılımlarıyla birleştirmiş sektördeki EBYS firmalarıyla entegre çalışarak müşterilerine en doğru çözümleri sunmaktayız. 2015 yılı içinde birçok büyük ve örnek projeye imza attığımızı belirtmek isteriz. Bu projeler kapsamında farklı sektörlerin ihtiyaçlarına cevap verecek şekilde yazılım ve proje ekiplerimizi güçlendirerek hizmet kalitemizden ödün vermeden çalışmaya devam ettik. Yurt dışına açılma noktasında hedeflerimizi bir bir gerçekleştirmeye başladık. Yakın gelecekte yurt dışından da önemli gelir elde etmeyi planlamaktayız. Türkiye ekonomisine daha fazla katkı sağlamak ve Türk bilişim sektörünü en iyi şekilde temsil etmek hedefindeyiz. Bu çalışmalarla bilişim şirketlerinin de önünü açarak katma değer sağlamaya ve sektör ihtiyaçlarına yön verme misyonumuzu sürdürmeye devam ediyoruz."

Her yıl sektörün önde gelen firmalarının mercer altına alındığı Bilişim 500, 17 yıldır yerli ve yabancı birçok yatırımcıya, müşteriye ve çözüm ortaklığı anlaşmalarına rehber olmakta. Bu yorumu yapan Erhan Taşkın, Bilişim 500 sonuçlarının, kendi alanlarında uzman firmaların net satış gelirlerine göre yıl içinde katettiği yol, uzmanlık alanlarına göre büyüme hızlarının takibi açısından da önemli bir kriter olduğuna işaret etti. "Katılımın her geçen yıl arttığını görmekteyiz" yorumunu yapan Erhan Taşkın, bu yarışın artan bir ivmeyle daha da heyecanlı bir hal alacağı yorumunu yaptı ve ekledi: "Bilişim sektörünün her geçen gün koşar adımlarla aldığı yolu görmek bizleri oldukça heyecanlandırmakta."

## SAĞLAM BİR İNOVASYON GELENEĞİNE SAHİBİZ



memnuniyetinde standartlarımızı en üstte tutmak ve müşterilerimizin, kullanıcılarımızın ve iş ortaklarımızın sayısını hızla arttırmaktı. Bu konuda önemli mesafe kat ettik. Son 1 yılda yüzde 30 üzerinde büyüme gerçekleştirdik. MultinetUp'ın 21 bin kurumsal müşterisi, 1 milyon civarında kullanıcısı ve 35 bin anlaşmalı noktası var. Dünyada ve Türkiye'de akıllı kart çözümlerini kurumsal harcamalar ve maaş dışı ödemeler alanında kullanan ilk şirket olarak, sağlam bir inovasyon geleneğine sahibiz. Bu yönümüzü, sunduğumuz çözümlere yansıtarak, performans ve müşteri memnuniyetimizi her zaman yüksek tutmaya dikkat ediyoruz. Geçen yıl da bunu başarıyla gerçekleştirdik. Bilişim dünyasının saygın kuruluşlarından Accenture tarafından hazırlanan Accenture Dijitalleşme Endeksi'nin 2015 yılında seçtiği 'Türkiye'nin 10 dijital lideri' arasına girmiş olmamız da amacımız doğrultusunda ilerlediğimizi tescil etti."

Önümüzdeki dönem hedeflerine bakıldığında, var olan hizmetleri geliştirmek ve müşteri memnuniyeti standartlarını yüksek tutmanın yanı sıra, Anadolu'nun gelişen kentlerinde pazar payını özellikle KOBİ'lere ulaştırarak artırmak öncelik taşıyor. "Bu konuda ilk adımı, temsil ettiği 50 bine yakın şirketle Türk iş dünyasının önde gelen sivil toplum kuruluşlarından TÜRKONFED ile birlikte attık" diyen Demirhan Şener, şöyle devam etti:

"Bu işbirliğimiz ile TÜRKONFED çatısı altındaki şirketlere ciddi avantajlar sağlayacak bir Ortak Satın Alma Platformu oluşturduk. Özel olarak tasarlanan TÜRKONFED kartımız ile şirketlerin tedarik sürecinde avantajlı fiyatlardan yararlanabilmelerini, maliyetlerini ve operasyon yüklerini azaltmayı hedefledik. Bu kart ile TÜRKONFED'in ve Ortak Satın Alma Platformu'nun temsil yüzü olmayı ve avantajlı fiyatlara KOBİ'leri ulaştırabilmeyi hedefledik. Bu platformda MultinetUp'ın oluşturduğu yapıda yer alan iş ortakları Akaryakıt, Yemek, Yurtiçi Kargo, Uluslararası Kargo, İnsan Kaynakları, Araç Takip, Filo Kiralama, Oto Yıkama, Konaklama, Elektrik ve Damacana Su gibi alanlarda avantajlı koşullarda tedarik sağlayabilecekler. "Doküman/ Arşiv Yönetim Sistemi Yazılımları; sık sık ihtiyaç duyulan arşiv verilerinin kolay ve hızlı ulaşılabilir olması noktasında terabaytlarca veriyi yönetmekte. Arşiv hizmetleriyle birlikte Elektronik

Belge Yönetim Sistemleri, e-İmza, KEP gibi birçok farklı teknolojiler gerek kamu gerekse özel sektör firmaları için her geçen gün artan bir ihtiyaç olarak karşımıza çıkmakta. Bu artan ihtiyaçlarla beraber sektördeki rekabetin artacağını düşünmekteyiz. KodA, Doküman/Arşiv Yönetim Yazılımı kategorisinde bu yıl da geçen yıllarda olduğu gibi açık ara sektör lideri olma özelliğini korudu. KodA yazılım sektöründe İTÜ Teknokent'te bulunan Ar-Ge merkezinde uzman kadrosuyla geliştirmiş olduğu teknolojiler ve vermiş olduğu hizmetler sayesinde yurt içi ve yurt dışında prestijli ödüller kazandı ve Türkiye pazarına yön veren bir misyon üstlendi. KodA Bilişim; yazılım, servis büro, fiziksel arşiv hizmetlerini müşterinin ihtiyaçları doğrultusunda yerinde veya İzmir Menderes'te bulunan Koda Dijital Arşiv Kent'te sağlamakta. Hedefleri yüksek, birlikte çalışılabilirliğin esaslarını ilke edinmiş bir kadromuz var. Bu da kendimizi geliştirme noktasında bizlere ivme katıyor. KodA Bilişim olarak gelişen teknolojileri yazılımlarıyla birleştirmiş sektördeki EBYS firmalarıyla entegre çalışarak müşterilerine en doğru çözümleri sunmaktayız. 2015 yılı içinde birçok büyük ve örnek projeye imza attığımızı belirtmek isteriz. Bu projeler kapsamında farklı sektörlerin ihtiyaçlarına cevap verecek şekilde yazılım ve proje ekiplerimizi güçlendirerek hizmet kalitemizden ödün vermeden çalışmaya devam ettik. Yurt dışına açılma noktasında hedeflerimizi bir bir gerçekleştirmeye başladık. Yakın gelecekte yurt dışından da önemli gelir elde etmeyi planlamaktayız. Türkiye ekonomisine daha fazla katkı sağlamak ve Türk bilişim sektörünü en iyi şekilde temsil etmek hedefindeyiz. Bu çalışmalarla bilişim şirketlerinin de önünü açarak katma değer sağlamaya ve sektör ihtiyaçlarına yön verme misyonumuzu sürdürmeye devam ediyoruz."

Her yıl sektörün önde gelen firmalarının mercer altına alındığı Bilişim 500, 17 yıldır yerli ve yabancı birçok yatırımcıya, müşteriye ve çözüm ortaklığı anlaşmalarına rehber olmakta. Bu yorumu yapan Erhan Taşkın, Bilişim 500 sonuçlarının, kendi alanlarında uzman firmaların net satış gelirlerine göre yıl içinde katettiği yol, uzmanlık alanlarına göre büyüme hızlarının takibi açısından da önemli bir kriter olduğuna işaret etti. "Katılımın her geçen yıl arttığını görmekteyiz" yorumunu yapan Erhan Taşkın, bu yarışın artan bir ivmeyle daha da heyecanlı bir hal alacağı yorumunu yaptı ve ekledi: "Bilişim sektörünün her geçen gün koşar adımlarla aldığı yolu görmek bizleri oldukça heyecanlandırmakta."

Bilişim 500'de 'Bilgi Teknolojileri Şirketleri' sıralamasında beşinci sırada yer alan Multinet, 'Hizmet Sağlayıcı' kategorisinde birinciliği üstlenirken, 'İş Uygulamaları Gelirleri' başlığında yapılan sıralamada da ilk sırada konumlandı. "Bilişim sektörümüzde önemli bir yer kazanan bu etkinlik, sektörün gelişmesine ciddi bir katkı sunuyor. Şirketler bu araştırmanın yardımıyla sektördeki konumlarını ve potansiyellerini daha doğru bir şekilde değerlendirerek iş planlarını hazırlayabiliyorlar. Ayrıca bu listeye girmek ve sürekli sırasını yükseltme hedefi şirketlere çok güçlü bir motivasyon sağlıyor" sözleri ile etkinliği değerlendiren MultinetUp Genel Müdür Yardımcısı Demirhan Şener, 2015 yılında izledikleri stratejiyi şöyle anlattı:

"2015 yılında hedeflerimiz; öncelikle müşteri



**Verilerinizi bir orkestra şefi gibi yönetin.**

## **Huawei Veri Depolama Ünitesi Oceanstor ile birlikte sunulan, 'Smart Series' Yazılımları sayesinde verilerinizi uyum içinde yönetin.**

Çok yer kaplayan ve sürekli artan değerli veriler günümüzde bilgi çağının şirketlere getirdiği en büyük yüklerden biri haline geldi. Üstelik bu verilerin kolay erişilebilir ve güvenli olması da çok önemli. Huawei Oceanstor Birleşik Veri Depolama Sistemi, bu sorunun üstesinden gelmenizi sağlıyor. Bu sistem, yeni teknolojisi, yüksek performansı ve şirketlerin hem veri sistemleri hem de altyapılarına kolaylıkla uyum sağlayan esnek yapısıyla, şirketlere yeni nesil depolama imkanı sunuyor.

Bilişim lideri Huawei'in sunduğu Oceanstor depolama donanımı ile beraber gelen "Smart Series" yazılım teknolojileri, büyük veri tabanlarının ihtiyaç duyduğu kritik taleplere cevap verebilme kapasitesiyle donatıldı. Böylece Huawei Oceanstor Tümüleşik Veri Depolama Sistemleri ile şirketinizin verilerini yönetmek oldukça kolay hale geldi.

Detaylı bilgi için...

• 444 91 19 • [e.huawei.com/tr](http://e.huawei.com/tr) • [e.turkey@huawei.com](mailto:e.turkey@huawei.com)



Huawei OceanStor Storage

**LEADING NEW ICT**  
Building a Better Connected World





## KATILIM ORANI NE KADAR YÜKSEK OLURSA, O DERECEDE YÜKSEK DEĞER VE FAYDA SAĞLANIR



STM Savunma Teknolojileri Mühendislik ve Ticaret olarak Bilişim 500 Ödülleri kapsamında 'Hizmet' kategorisinin 'Danışmanlık' alt kategorisinde 'Birincilik' ödülüne layık görüldü. "Firmamız bu ödülü 2005 yılından beri her yıl almakta" diyen STM Danışmanlık ve Fizibilite Projeleri Koordinatörü Hakan Faruk Safi, şu bilgileri verdi:

"STM, özellikle mühendislik alanlarında

Savunma Sanayi Müsteşarlığı'nın (SSM) nitelikli danışmanlık ihtiyacını karşılamak üzere, özel olarak yapılandırılmış bir organizasyona sahip. Çok sayıda nitelikli mühendisten oluşan danışmanlık kadromuzla SSM'ye kaliteli hizmet sağlarken, edindiğimiz bu bilgi birikimi ve tecrübeyi sivil havacılık, raylı sistemler ve nükleer enerji gibi farklı sektörlerde de değerlendirmek üzere çalışmalarımız yoğun şekilde devam

etmekte. STM, kurulduğu 1991 yılından bu yana özellikle danışmanlık alanında sahip olduğu tecrübeli ve nitelikli insan gücü sayesinde ileri teknoloji gerektiren savunma sanayi projelerinde SSM'ye mühendislik, sanayileşme, program yönetimi ve kalite gibi farklı alanlarda destek vermek suretiyle milli savunma sanayimizin gelişimine çok ciddi katkıda bulunmakta. STM, nitelikli insan gücünün önemine inanan ve yatırımlarını bu doğrultuda yapan bir firma olarak, eğitime çok önem vermekte. STM, danışmanlarına hem dikey uzmanlık alanlarında hem de kişisel gelişim açısından kendilerini geliştirebilmeleri için gerekli eğitim desteğini ve bütçesini sağlamakta."

Bilişim 500; hızla gelişmekte olan Türkiye'deki bilgi teknolojileri ve haberleşme sektörlerindeki büyük resmi görmek ve analiz etmek isteyen kuruluşlar ya da firmalar için çok değerli bir kaynak. "Çok çeşitli kategorilerde ilgili sektörlerle yönelik durumsal farkındalığımızı artırmamıza yardımcı olmakta" yorumunu yapan Hakan Faruk Safi, ekledi: "Bilişim 500'e katılım oranı ne kadar yüksek olursa, yaratılacak olan değer ve sağlanacak olan fayda da o derece yüksek olacaktır. Örneğin, yazılım ile ilgili yurt dışına yapılan ihracat cirolarına göre yapılan bir değerlendirme, Türkiye açısından son derece kritik bir alanı hedef almakta ve çok önemli bir göstergeye işaret etmekte."

TÜRKİYE BİLİŞİM SEKTÖRÜNÜN  
LOKOMOTİFLERİNDEN OLMAYA  
DEVAM EDECEĞİZ

Bilişim 500 araştırmasında 'ATM-POS Gelirleri'ne göre ilk sırada NCR Türkiye yer aldı. "Bu sene de NCR Türkiye, birbirini izleyen senelerde olduğu gibi Bilişim 500'ün ATM ve POS sistemleri kategorisinde birinciliğe layık görüldü" diyen NCR Satış Müdürü Ayşegül Kallioğlu, bu başarıyı şu sözlerle anlattı:

"Bu başarısının altında; NCR'in gerek yurt içi gerekse yurt dışı stratejik kararları, müşterilerini her zaman ön plana koyması ve müşterilerinin NCR'a duyduğu güvenle inanç yatmakta.

'Türkiye'de hizmet veren Bilişim Şirketleri' içerisinde ise, bu sene 3 basamak ilerleyerek 33'üncü sırada yer alan NCR, son yıllarda kuvvetli donanım ve hizmet altyapısının yanı sıra yazılım alanındaki yatırımlarıyla yazılımdaki dünya liderliğini Türkiye'ye taşımayı başardı. Yazılım ve hizmet gelirlerinin bir önceki seneye göre toplam gelirdeki oranının artışı bunun güçlü bir kanıtıdır. Yazılımda günümüz teknolojilerini kullanarak farklı dillerde konuşan ortamları birbirine bağlayan 'Connections CX Banking' çözümleriyle müşterilerimiz; tüm

kanallarda aynı, eşsiz, kesintisiz, kişiselleştirilmiş servisler sunarken maliyetlerini azaltıp, operasyon verimliliği sağlamaktalar. Bu ve benzeri çözümler ve deneyimli uzman ve hizmet kadromuzla önümüzdeki yıllarda da, NCR olarak, 'Türkiye Bilişim sektörünün' lokomotiflerinden olmaya devam ediyor olacağız. Bilişim 500 ödülleri, sektörün seneler içerisindeki gelişimini göstermek ve bu sektörün Türkiye için önemini aktarmak adına son derece değerli. Bunun bir parçası olmak firmamız için de ayrı bir onur kaynağı."





*23 Yıldır Sizlerle.*



## ÇALIŞMA STRATEJİSİ, BAŞARININ KAYNAĞI



Bilişim 500 araştırmasında Perkon, 'Veri Toplama Donanımı (OT/VT)' gelirlerinde ilk sırada yerini aldı. Perkon Proje Satış Müdürü

Oğuz Güçarslan'a göre, elde edilen bu başarı sadece bu yıla ait değil, uzun döneme yayılmış bir çalışma stratejisinin eseri: Doğru ürünü/

çözümü iyi fiyatla, süreklilik ile sunmak ve yapılan projenin veya sağlanan çözümün her ne zaman ve ne olursa olsun arkasında olmak. "Bu 2 anlayış üzerine bina edilen bir strateji, her dönemde, zaman mefhumu olmaksızın bu başarılı sonucu ortaya koymakta" tespitini yapan Oğuz Güçarslan, 2016 yılı çalışmalarını şöyle değerlendirdi:

"Belirttiğimiz değerler çerçevesinde, müşteri ve iş ortaklarımıza daha fazla alternatif sunmak ilk önceliğimiz ve bu her zaman böyle. Bunun dışında 2016 için yeni teknolojileri çözümlerimize eklemek, kiralama, buyback çözümleri gibi alternatif çalışma modelleri ile yol almak önceliklerimizden ilk sırada olanları. Bununla beraber, müşterilerimize yeni nesil ödeme kaydedici cihazlar gibi sürprizlerimiz olacak."

Bilişim 500'ü 'sektörün tartışmasız referans çalışması' olarak tanımlayan Oğuz Güçarslan, "Bilişim şirketlerinin kendileri açısından hangi noktada olduklarını değerlendirdikleri, analiz yapıp, yol haritası çıkardıkları bir çalışma. Aynı zamanda yurtdışından Türkiye bilişim pazarı için oluşturduğu bakış açısı da oldukça önemli" yorumunu yaptı.

## HEDEF, HER ZAMAN EN İYİ HİZMETİ SUNMAK

PROTA Bilgisayar, Bilişim 500 2015 yılı sıralamasında 'Bayi' kategorisinde ilk sırada konumlandı. "Prota bilgisayar her biri alanında uzman teknik kadrosu, satış ekibi ve profesyonel organizasyon yapısı ile sürekli profesyonel hizmet kalitesi sağlamayı ilke edindi. Bu ilke ışığında; doğru analiz, doğru çözüm ve doğru yöntemleri hedefleyerek marka ismini korumakta" yorumunu yapan PROTA Bilgisayar Genel Müdürü Şuayip Çavuşlar, ilk ve en temel hedefleri olarak koşulsuz müşteri memnuniyeti ile hizmet verebilmeyi gösterdi. "Sektörde bulunduğumuz yılların bizlere kattığı deneyim ile müşterilerimize en iyi hizmeti sunmak temel hedefimiz" diyen Şuayip Çavuşlar, şu bilgileri verdi:

"Başarımızın temel kriteri; hizmet verdiğimiz yapı sektörüne yönelik yazılım teknolojilerini çok yakından takip etmek, teknik ve satış ekiplerimiz bilgilerinin güncel olmasına verdiğimiz önem. Yapı sektörünün BIM (Building Information Modelling - Yapı Bilgi Sistemi) teknolojileri ile değişim yaşadığı şu dönemde, bu teknolojilere geçmişte yaptığımız yatırımların sonuçlarını aldığımızı görüyoruz. Bu da sektörde öncü ve güvenilir danışman olarak tanınmamızı sağlıyor. 2015 yılında da bu ilkeler doğrultusunda çalışmamız Autodesk'in her sene olduğu gibi yine Türkiye'deki en büyük iş ortağı olarak devam etmemizi sağladı."



Güvenilir danışman statüsü korunacak 2016 yılında ilke ve hedeflerde de bir değişiklik olmayacağını söyleyen Şuayip Çavuşlar, hızla gelişen yapı bilgi sistemi teknolojilerine yatırım yapmaya devam ederek 'güvenilir danışman statüsünü' korumaya devam edeceklerinin altını çizdi. "Autodesk'in yeni uzmanlık alanlarında yetki olarak uzmanlık yelpazemizi genişletmeye devam edeceğiz" diyen Şuayip Çavuşlar, ayrıca yurtdışından getirip Türkiye standartlarına uyarladıkları sektörel yazılımların iyileştirme ve geliştirme çalışmalarının da önemli hedefler arasında yer alacağını vurguladı. Şuayip Çavuşlar,

Bilişim 500 araştırmasının önemini ise şu sözlerle anlattı:

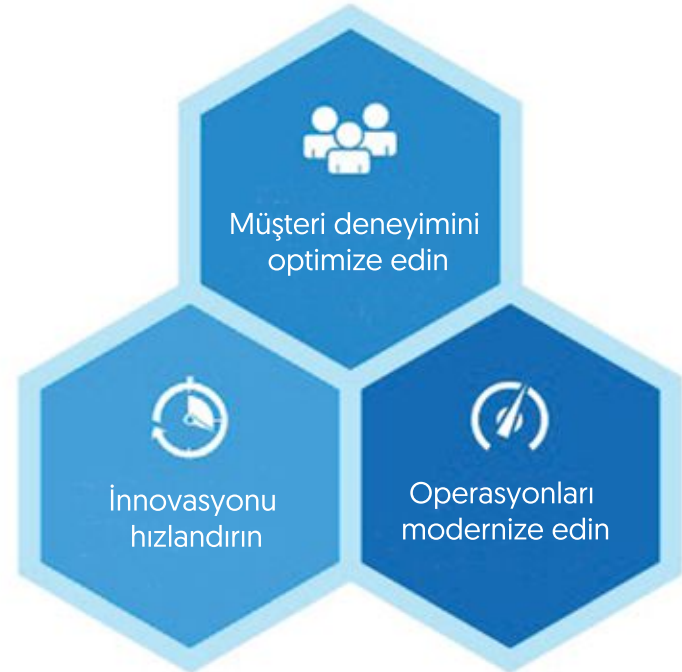
"Bu araştırmanın sektördeki çok önemli bir eksiği tamamladığını düşünüyoruz. Bilişim sektöründe daha net bir yol haritası oluşması için sektörel verilere ihtiyaç var. Devletin teknoloji politikalarının belirlenmesinin ancak bu tip veriler ile mümkün olabileceğini düşünüyoruz. Bunun yanı sıra bizler, sektörün genel durumunu ve kendi firmalarımızın sektördeki yerini görerek kendi değerlendirmelerimizi, geleceğe yönelik planlarımız daha sağlıklı yapabiliyoruz."





## Firmalar dijital performanslarını Dynatrace ile ölçüyor

Dynatrace **Uygulama Performans Yönetimi** çözümü ile kurum içi ve son kullanıcıya ait tüm web ve mobil uygulamaların performansını ölçün, izleyin, ve yönetin.



Asseco SEE olarak, sunduğumuz çözümlerle müşterilerimizin yoğun rekabet ortamında sektörlerinin en güçlüsü olmalarını mümkün kılıyoruz.



# Netaş, Bilişim 500'de 6 kategori

Türkiye'de bilişim alanında yapılan kapsamlı araştırmaların birisi olan "Bilişim 500"de TeknoSA'ya ödül yağdı. Bu yıl 17'nci kez düzenlenen Bilişim 500 araştırması sonucunda hem Perakende Zinciri Ana Kategorisi dalında hem de Görüntü ve Ses Sistemleri kategorisinde birincilik ödülünü alan TeknoSA, Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü.

Türkiye'nin en büyük teknoloji şirketlerinden biri olan TeknoSA, bu yıl 17'nci kez düzenlenen Bilişim 500 araştırması sonucunda hem Perakende Zinciri Ana Kategorisi dalında hem de Görüntü ve Ses Sistemleri kategorisinde birincilik ödülünü alan TeknoSA, Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü.

TeknoSA Genel Müdürü Bülent Gürçan, "Bilişim 500 araştırması sonucunda hem Perakende Zinciri Ana Kategorisi dalında hem de Görüntü ve Ses Sistemleri kategorisinde birincilik ödülünü alan TeknoSA, Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü. Bu başarıya ulaşmamıza yardımcı olan tüm çalışanlarımıza teşekkür ederiz. Gelecekte de bu başarıyı sürdürmeye çalışacağız."



### ÖDÜL ALAN ŞİRKETLER

MAĞAZA TEKNOLOJİLERİ	PERAKENDE ZİNCİRİ	BİLGİ TEKNOLOJİLERİ	İNTERNET VE DİJİTAL PİYASALAR	YAZILIM	ULUŞTIRMA	ULUŞTIRMA	ULUŞTIRMA
1. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	1. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	1. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	1. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	1. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	1. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	1. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	1. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri
2. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	2. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	2. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	2. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	2. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	2. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	2. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri	2. M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri

## TeknoSA'ya 3

Türkiye'de bilişim alanında yapılan kapsamlı araştırmaların birisi olan "Bilişim 500"de TeknoSA'ya ödül yağdı. Bu yıl 17'nci kez düzenlenen Bilişim 500 araştırması sonucunda hem Perakende Zinciri Ana Kategorisi dalında hem de Görüntü ve Ses Sistemleri kategorisinde birincilik ödülünü alan TeknoSA, Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü.



## STM, 10. KEZ TÜRKİYE'NİN EN BÜYÜK DANIŞMANLIK ŞİRKETİ SEÇİLDİ

Savunma Teknolojileri ve Mühendislik AŞ (STM), Türkiye'nin bilişim alanındaki en kapsamlı araştırması olan "Bilişim 500"ün "Danışmanlık Hizmetleri" kategorisinde 10. defa en büyük danışmanlık şirketi seçildi. Türkiye'nin bilişim alanındaki en kapsamlı araştırması, 17. Bilişim 500 sonuçları CVK Taksim Park Bosphorus Hotel'de gerçekleştirildi.

# Türkiye'nin sığ bilişim sektörü



Türkiye bilişim sektörü haritasını okumanın en iyi yolu, Bilişim 500 listesi açıklandı. BTHaber Gazetesi adına M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri tarafından yapılan ilk 500 Bilişim Şirketi araştırması, en büyük maliyetler ve en büyük gelirler ile Türkiye'nin en büyük 500 şirketi listesi olarak ortaya çıktı. Türkiye'nin en büyük 500 şirketi listesi, 2016 yılında 1 trilyon 200 milyar TL ile 2015 yılına göre yüzde 16,5 büyümüş, 89 yeni şirketin katılımıyla toplam 58 kategoride zirveye ulaşan şirketleri kapsayan bir sıralamaya dönüştü. Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü. TeknoSA Genel Müdürü Bülent Gürçan, "Türkiye'nin lider teknoloji perakende şirketi olarak tüketicilerin teknoloji ürün ve hizmetlerine kesintisiz erişmesi için çalışmalarımıza hız kesmeden devam ediyoruz" diye konuştu.

## Bilişim 500'de TeknoSA'ya 3 ödül

Türkiye'de bilişim alanında yapılan kapsamlı araştırmaların birisi olan "Bilişim 500"de TeknoSA'ya ödül yağdı. Bu yıl 17'nci kez düzenlenen Bilişim 500 araştırması sonucunda hem Perakende Zinciri Ana Kategorisi dalında hem de Görüntü ve Ses Sistemleri kategorisinde birincilik ödülünü alan TeknoSA, Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü. TeknoSA Genel Müdürü Bülent Gürçan, "Türkiye'nin lider teknoloji perakende şirketi olarak tüketicilerin teknoloji ürün ve hizmetlerine kesintisiz erişmesi için çalışmalarımıza hız kesmeden devam ediyoruz" diye konuştu.

## Bilişim 500'de 3 ödül birden

Türkiye'de bilişim alanında yapılan kapsamlı araştırmaların birisi olan "Bilişim 500"de TeknoSA'ya ödül yağdı. Bu yıl 17'nci kez düzenlenen Bilişim 500 araştırması sonucunda hem Perakende Zinciri Ana Kategorisi dalında hem de Görüntü ve Ses Sistemleri kategorisinde birincilik ödülünü alan TeknoSA, Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü.

## Şirketler yaşayabilir mi?

Yeni Bilişim 500 araştırması sonucunda, şirketlerin yaşayabilirliği konusunda önemli sonuçlar elde edildi. Araştırma, şirketlerin gelecekteki başarıları için ne kadar hazır olduklarını gösterdi. Özellikle teknoloji sektöründe, şirketlerin inovasyon ve müşteri odaklı hizmetler sunmaları, başarılarının anahtarı olarak görüldü.

## 2015 Türk Gelişimini, Eğilimlerini İLK 500 Bilişim Şirketi Açıkladı

Bu yıl 17. defa düzenlenen Bilişim 500 araştırması, Türkiye'nin en büyük 500 şirketi listesiyle birlikte, 2015 yılındaki ekonomik gelişimi ve eğilimleri de yansıttı. Araştırma, şirketlerin gelecekteki başarıları için ne kadar hazır olduklarını gösterdi.

## Başınımızın 17. Bilişim 500 araştırması

Bu yıl 17. defa düzenlenen Bilişim 500 araştırması, Türkiye'nin en büyük 500 şirketi listesiyle birlikte, 2015 yılındaki ekonomik gelişimi ve eğilimleri de yansıttı. Araştırma, şirketlerin gelecekteki başarıları için ne kadar hazır olduklarını gösterdi.

## Bilişim 500'de TeknoSA'ya 3 ödül birden

Türkiye'de bilişim alanında yapılan kapsamlı araştırmaların birisi olan "Bilişim 500"de TeknoSA'ya ödül yağdı. Bu yıl 17'nci kez düzenlenen Bilişim 500 araştırması sonucunda hem Perakende Zinciri Ana Kategorisi dalında hem de Görüntü ve Ses Sistemleri kategorisinde birincilik ödülünü alan TeknoSA, Bilgi Teknolojileri kategorisinde ise ikincilik ödülüne layık görüldü.

## İSTANBUL - Bu yıl 17'nci Bilişim 500 araştırması

İstanbul'da düzenlenen Bilişim 500 araştırması, Türkiye'nin en büyük 500 şirketi listesiyle birlikte, 2015 yılındaki ekonomik gelişimi ve eğilimleri de yansıttı. Araştırma, şirketlerin gelecekteki başarıları için ne kadar hazır olduklarını gösterdi.

## Netaş, Bilişim 500'de 6 kategoride birinci oldu

Netaş, Bilişim 500'de "Yılın Sistem Entegratörü", "Yılın Sistem Entegratörü / Donanım", "Yılın Sistem Entegratörü / Yazılım", "Yılın Ağ Donanımı", "Yılın Yazılım İhracatı" ve "Kurulum Bakım Destek Hizmetleri" kategorilerinde birinciliği elde etti.

Türkiye'nin lider sistem entegratörü Netaş, BTHaber Yayınları tarafından düzenlenen 17'nci kez gerçekleştirilen "Bilişim 500" ilk 500 Bilişim Şirketi araştırmasında, bu yıl tek seferinde 6 kategoride birinci oldu.

Netaş, Türk bilişim sektörünün en büyük 500 şirketine değerlendirdiği çalışmada, "Yılın Sistem Entegratörü", "Yılın Sistem Entegratörü / Donanım", "Yılın Sistem Entegratörü / Yazılım", "Yılın Ağ Donanımı", "Yılın Yazılım İhracatı" ve "Kurulum Bakım Destek Hizmetleri" kategorilerinde birinciliği elde etti.

"Yılın Sistem Entegratörü" ve "Yılın Sistem Entegratörü / Donanım" ödülleri için Netaş Genel Müdürü Mehmet Ali Tosbalak, "Netaş, dijital dönüşümde BT altyapısının etkili kullanımını sağlamak için büyük projeleri gerçekleştirilen yetkinlikte. Finansal Enerji, Perakende ve Telekomünikasyon sektörlerindeki müşterilerimize değerli çözümler sunarak büyüme devam edecektir" diye konuştu.

"Yılın Sistem Entegratörü / Yazılım" ödülünü teslim alan Netaş Genel Müdürü Mehmet Ali Tosbalak, "Netaş, dijital dönüşümde BT altyapısının etkili kullanımını sağlamak için büyük projeleri gerçekleştirilen yetkinlikte. Finansal Enerji, Perakende ve Telekomünikasyon sektörlerindeki müşterilerimize değerli çözümler sunarak büyüme devam edecektir" diye konuştu.

"Yılın Sistem Entegratörü / Yazılım" ödülünü teslim alan Netaş Genel Müdürü Mehmet Ali Tosbalak, "Netaş, dijital dönüşümde BT altyapısının etkili kullanımını sağlamak için büyük projeleri gerçekleştirilen yetkinlikte. Finansal Enerji, Perakende ve Telekomünikasyon sektörlerindeki müşterilerimize değerli çözümler sunarak büyüme devam edecektir" diye konuştu.







## KATMA DEĞERLİ SERVİSLERDE UZMANIZ



Bilişim 500 araştırmasında Biotekno, 'Katma Değerli Mobil ve İnternet Hizmetleri' kategorisinde 2015 yılı geliri ile ilk sırayı aldı. Ödül alınan kategoride bu yıl daha farklı şirketleri görmenin umut verici olduğunu vurgulayan Biotekno Genel Müdürü İlham Öney, temennisini şu sözlerle dile getirdi:

"Daha çok şirket görmek lazım. Ülke ekonomisini

şirketler ileriye taşıyor. Onların dijitalleşmesinde bilişim sektörü içinde katma değerli hizmetler sunan şirket sayısının artmasının, ülkemizdeki ekonomik göstergelere mutlaka pozitif etkisi olacaktır. Devlet kurumlarının daha çok somut destekler sunması gerekir bu alana. Kurumsal katma değerli servis yaratmak ve sürdürmek zor süreçleri olan bir iş

alanı. Kamu kurumlarının bu konuda yerli çözümlere yönelmesi, satın alma ve kullanım konularında öncü olması gerekir."

Biotekno'nun, üç alanda katma değerli hizmetler sunduğunu belirten İlham Öney, bunları ve eleştirilerini şöyle paylaştı:

"Birincisi mesajlaşma, ki 14 yıldır artan müşteri sayısına paralel her türlü mesajlaşma servisini yapıyoruz. Bu çok onur verici. Zamanı ve yeni trendleri takip ediyor, müşterilerimizi dinliyoruz. İkinci iş alanımız elektronik ödeme ve dağıtım konusunda Türkiye'de rakip zincirlerde yerleşik kabul edilmiş bir platformu yaratmış olmanın zorluklarını 12 yıl yaşadık. Şimdi kabul edilmiş ve sürdürülebilir bir iş modeli ile zincir şirketlerde saygın bir yerimiz var. Yeni yatırım alanımız ve üçüncü iş alanımız ise akıllı kuramsal platform ve uygulamalar. Bu konuda çok heyecanlıyız. Birçok değerli şirkete hizmet eden 4 adet platforma sahip olduk. Bunların hepsi kurumların bugün ve gelecekteki dijital gelişmelerine paralel ihtiyacı olan servisler. Şirketleri daha dijital ve verimli kılan bu platformlara yatırımlarımız devam edecek. Şirketimiz kurumlara katma değerli servisler üreten daha zor bir alanda faaliyet gösteriyor. Kaynak sıkıntılarını maliyetlerin artmasına neden oluyor ancak gelirler aynı oranda büyümüyor. Sektörde eski şirketler deneyimleri ile ayakta kalmaya, üretimlerini veya hizmetlerini sürdürmeye devam ediyor. Ancak aynı alanlarda yeni fikirler ile yeni şirketler için yeterli motive edici atmosfer bulunmuyor. İşler yeni şirketler için daha zor görünüyor."

## EKİBİMİZ VE VERİMLİLİK ANLAYIŞIMIZ BİZİ FARKLI KILIYOR

Mobimark İletişim; Bilişim 500 araştırmasında 'Alt Kategoriler Dışı Donanım Gelirleri' sıralamasında ilk sırada yer aldı. 2013 yılında kurulan, Türk Telekom kanalında distribütör olarak faaliyet gösteren şirketin 2014 başında ticarete başladığını söyleyen Mobimark İletişim Genel Müdürü Murat Mutlu, "İlk senemizde Bilişim 500 listesine 25'inci sıradan giriş yaptık. 2015'te de amacımız bir önceki senenin üzerine çıkabilmektir ve bunu başardık" dedi. Murat Mutlu'ya göre, bu başarının temel etkenlerinden biri, kuruluş amacı odaklı çalışmak ve Mutlu, bu yorumunu şöyle detaylandırdı:

"Türk Telekom kanalına ürün tedariki sağlamak amacıyla çalışmaya başladık ve buna odaklandık. Farklı sektörlerde dağıtımcılıkta yılların getirdiği tecrübeyi telekomünikasyona taşıdık. Bunu da bu sektörde deneyim sahibi uzman bir kadroyu kuruluş aşamasından itibaren oluşturarak yaptık. Müşterilerimize verdiğimiz hizmetin kalitesiyle fark yaratmayı ve üst düzey memnuniyet sağlamayı amaçladık. Ayrıca bizim için en önde gelen kriterlerden birisi verimlilik. Bizimle aynı işi yapan firmalarla kıyasladığınızda, çalışan başına satış hacmi ve kârlılığa açık ara önde olduğumuzu görebilirsiniz. Kurulduğundan itibaren her bir çalışmamızın, işimize maksimum faydayı sağlamanı hedefleyerek ilerliyoruz. Tabii ki günlük operasyonlarımızı yürütürken karşımıza çıkabilecek fırsatları da gözden kaçırmamaya, en iyi şekilde değerlendirmeye çalışıyoruz. 2015'te birinci olduğumuz kategorideki başarımızın temel nedenlerinden biri de bu."

Mobimark İletişim'in bu yıl da önceliğinin 'Türk Telekom kanalında hizmet verilen müşterilerin tüm ihtiyaçlarını en iyi ve verimli şekilde karşılamaya devam etmek' olduğunu vurgulayan Murat Mutlu, "Türk Telekom, Avea ve TTNET güçlerini birleştirerek bu sene tek markayla yollarına devam etmeye başladı. Bunun sonucunda bizim satış kanalımızda



da yeni bir yapılanma yaşandı" dedi. Yenilenen kanalın performansını en üst seviyeye çıkarmayı amaçlayarak hizmet verdiklerini ifade eden Murat Mutlu, "Kanaldaki büyümeye ayak uydurarak, hizmet kalitemizden ödün vermeden, operasyonlarımızı devam ettirmeyi amaçlıyoruz. İnanıyoruz ki bunun sonucunda 2016'da çok daha iyi derecelere elde edeceğiz" beklentisini dile getirdi. Murat Mutlu, Bilişim 500 araştırmasının önemini ise şöyle anlattı:

"Birçok sektörde böyle detaylı ve güvenilir, sektöre ayna tutan araştırmalar bulunmuyor. Bilişim 500

sayesinde hem sektördeki diğer oyuncuların geçen sene neler yaptıklarını, hem de onların arasında kendi pozisyonumuzu net olarak görme şansımız oluyor. Böylece kendi performansımızı daha iyi analiz edebiliyoruz. Bu sektördeki tüm oyuncular için bu şekilde olduğundan, eminiz ki her şirket bir sonraki sene içerisinde daha iyi bir performans göstermeyi hedefleyerek çalışıyor. Bu da hem BT sektöründeki oyuncular arasında güzel bir rekabet ortamı oluşturuyor, hem de sektörün gelişimine katkı sağlamış oluyor."

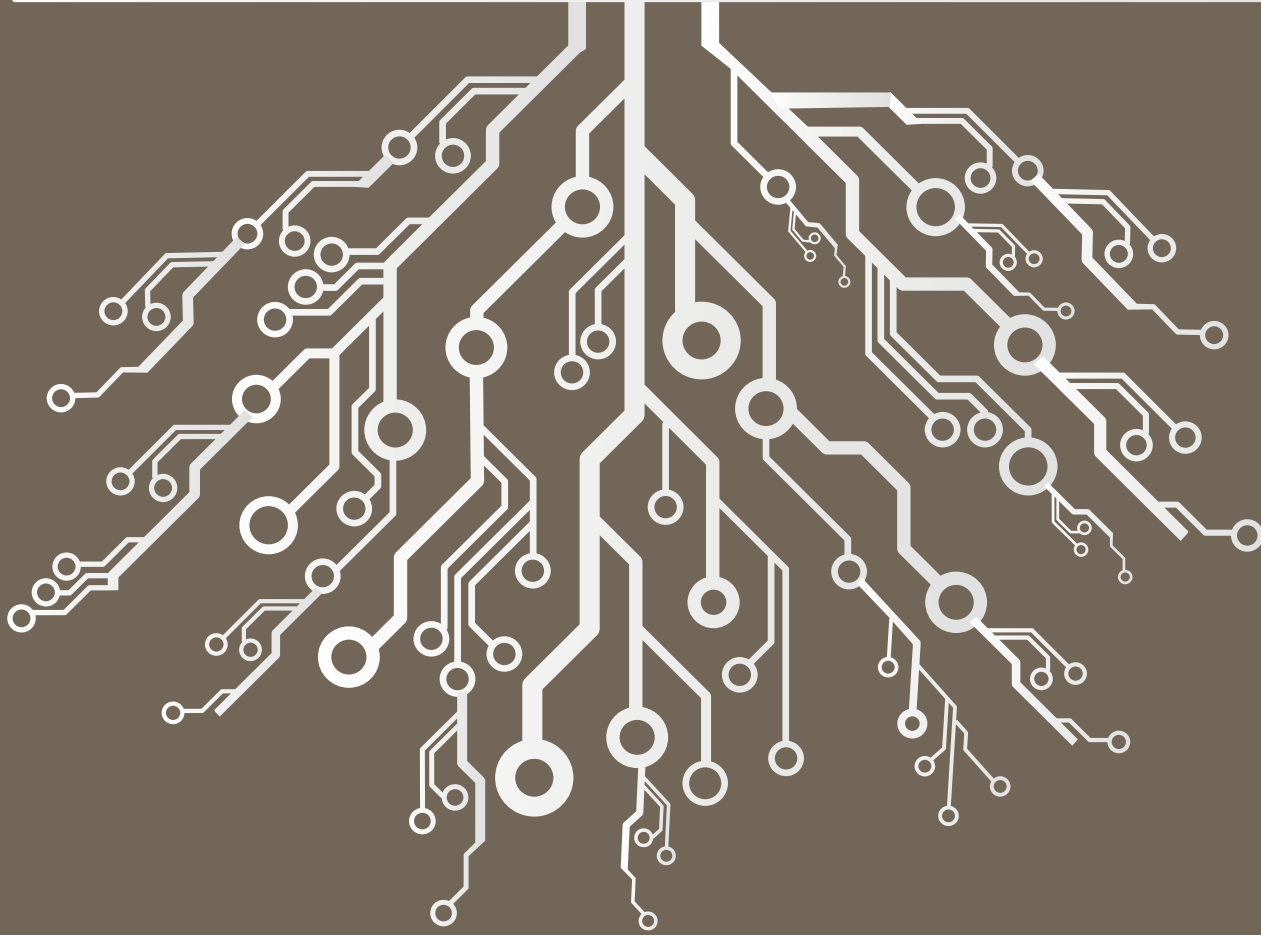


# ŞİRKETİNİZ BÜYÜYOR, OFİSLERİNİZ AÇILIYOR.



## Peki ofisleriniz arasında bağlantı nasıl kuruluyor?

**İşNet MPLS VPN**'e geçin, tüm ofisleriniz arasında mesafe uzak da olsa güvenli ve hızlı bağlantı kurun. Şirket bilgilerinize dışarıdan müdahale olmasın, bağlantı hızınız hep en yüksek seviyede kalsın.





## MÜŞTERİ PORTFÖYÜMÜZ DAHA DA GENİŞLEYECEK



Bilişim 500 araştırmasında Bilginç IT Academy, 'Eğitim' kategori birincisi oldu. "Bilişim sektöründe başarının altın kurallarından biri kurduğunuz iş ortaklıkları. Bu anlamda firmamız, teknolojiye ve bilişime yön veren dünyaca ünlü üreticilerle güçlü işbirliği ile faaliyetlerini sürdürmeye gayret etti" yorumunu yapan Bilginç IT Academy Kurumsal Satış Müdürü Ayşegül Türkmen'e göre, kurulan iş

ortaklıkları ile hizmet ağı genişletildi ve farklı ihtiyaç ve taleplere cevap verilebilecek duruma gelindi. "Firmamızın müşterilerine vermiş olduğu destek ile cirosal artışları gözle görülebilir bir seviyeye ulaşmış ve artan müşteri memnuniyeti beraberinde farklı ve yeni müşterileri de getirdi" diyen Ayşegül Türkmen, 2016 yılı önceliklerini şöyle anlattı: "2016 yılında İstanbul, Ankara, Bursa gibi şehirlerin

yanı sıra Anadolu'nun pek çok kurumuna ziyaret gerçekleştirmek önceliğimiz. Elde edilen başarıların devamlılığın gelmesi ve kalıcı olabilmesi için aynı tempoda sektördeki faaliyetlere devam edilmesi önemli. Başarıların devamı için müşteri portföyümüzü genişletmek ve artan müşteri memnuniyetimize her geçen gün yenisi eklemek her zaman önceliklerimiz arasında. Müşterilerimize farkımızı her alanda göstermek için maksimum fayda sağlamayı planlıyoruz. Bu nedenle müşterilerimizin ihtiyaçlarını doğru, kararlı ve daha net belirlemek için farklı sektörlerle ilgilenen takım arkadaşları ile çalışıyoruz. Bu sayede birbirinden bağımsız olan farklı sektörlerle ilgili de bilgi birikimine sahip olmak önemli bir ayrıcalığımız oluyor."

Bilişim adına yapılan her çalışmayı, ileriye dönük olarak sektörün gelişmesine katkıda bulunduğu için çok değerli bulduklarını belirten Ayşegül Türkmen, bunlardan birinin de Bilişim 500 araştırması olduğunu vurguladı.

Araştırma sonuçlarına göre Bilginç IT Academy'nin iki yıldır 'Eğitim' kategorisinde birinciliği alması ve Türkiye'de ciro sıralamasında ilk 500'e girmesi ışığında Türkmen, "Bilişim 500 araştırması kapsamında sektörde önemli başarılarla imza atmış şirketler ile çalışmanız ve firmamızın da bu oluşumun bir parçası olması bizler için önemli" yorumunu yaptı

DENEYİMLİ EKİBİMİZ  
VE İŞLEVSEL  
ÇÖZÜMLERİMİZLE VARIZ

Bilişim 500 araştırmasında Exclusive Networks, 'Güvenlik Yazılımı' başlığında ilk sırayı aldı. "2004 yılında Bilişimcim olarak başladığımız ve 2014 yılından itibaren 100 ülkede hizmet veren Exclusive Networks ailesi içinde devam ettirdiğimiz, ülkemize katma değerli network ve veri güvenliği çözümleri sunma görevimizin bu ödülle taçlandırılması onur verici" sözleri ile memnuniyetini dile getiren Exclusive Networks Teknoloji Direktörü Erhan Dolak, şu bilgileri paylaştı:

"Şirketlerin verimliliğini ve son kullanıcıların hayat kalitesini artırmak amacıyla her geçen gün daha fazla internete ve birbirine bağlanan cihazlar ve kurumsal hizmetler, beraberinde bazı yeni riskler getiriyor. Özellikle son 2 yıl içinde ülkemizde yapılan ve yenilenen bilişim mimarisinin temelini oluşturan kamu ve özel sektör projelerinde bu risklerin daha tasarım aşamasında adreslenerek, sürekli çalışan, siber ataklar gibi dış ve iç faktörlerden etkilenmeyen yapıya kavuşturulmakta olduğunu görüyoruz. Daha evvel çalışması yeterli



olan hizmetler artık bunun yanında güvenli, sürekli ve performanslı çalışması hedefiyle yapılandırılıyor. Şirket olarak deneyimli satış ve teknik ekibimizle bu süreçlerde aktif rol alarak ve

çalışan çözümler oluşturarak hizmet vermekteyiz. Sektördeki birinciliğimizi tasdik eden bu ödül için BThaber çalışanlarına ve bizi tercih eden iş ortaklarımıza ve müşterilerimize teşekkür ederiz."



# Yönetim Sistemlerinde Çözüm Odaklı Yaklaşım



Belge, Doküman ve İş Akışı  
Yönetim Sistemi



Kurumsal Varlık  
Yönetim Sistemi



Entegre  
Yönetim Sistemi



Süreç, Strateji ve Performans  
Yönetim Sistemi



[www.bimser.com.tr](http://www.bimser.com.tr)



## BİLİŞİM 500'DE DAHA FAZLA ALANDA BİRİNCİLİĞİ HEDEFLİYORUZ



Yerli ve milli sermayeyle kurulan, kuruluş değerlerinden aldığı güçle de her zaman geleceğin

teknolojilerini hedefleyen HAVELSAN, bu yıl da 'Sektörel Yazılım Kategorisi'nde birinci oldu.

"Bu ödül, 'Eğitim Teknolojileri ve Simülasyon Sistemleri'nde dünya ile rekabet eden, 'Komuta Kontrol ve Savaş Sistemleri'nde, sistemlerin beynini oluşturan, ülkemizin Siber Güvenlik Mükemmeliyet Merkezi olmayı hedefleyen, e- Devlet ve e-Dönüşümde referans projeleriyle yetkinliklerini kanıtlamış şirketimiz için gurur vericidir" yorumunu yapan HAVELSAN Yönetim Kurulu Başkan Vekili Taner Dövençi, ekledi: "HAVELSAN, 34 yıldır olduğu gibi bundan sonra da paydaşının yanında, müşterisinin ihtiyacı olan her türlü konuda duruma ve ihtiyaca uygun çözümlerle kendini yenilemeyi sürdürecektir."

"Bilişim 500 listesi, birinci ligde yarışan firmaları daima zinde tutan bir oluşum ve bizim tarafımızdan da önemle takip ediliyor" diyen Taner Dövençi, şöyle devam etti:

"HAVELSAN olarak önümüzdeki yıllarda daha fazla alanda birinciliği hedeflediğimizi de bu vesileyle aktarmanın gerekli olduğu düşüncesindeyim. Türkiye'nin bilişim alanında en prestijli 500 şirketi arasına girmek ve birinci olarak ipi göğüslemek HAVELSAN'ı daha ileri ve mükemmele ulaştırma adına önemli bir motivasyon aracı. Biz insan hayatına dokunan her alanda, insan ve teknoloji kaynağımızla ülkemize hizmet etmeye tüm gücümüzle devam edeceğiz."

SoftTech, 2015 Bilişim 500 araştırmasında Yılın Türkiye Merkezli Yazılım Kategori birincisi olurken aynı zamanda Yılın Sektörel Yazılım Türkiye Merkezli Üretici Kategori birincisi de oldu. SoftTech, genel sıralamasındaki yerini de geçen yıla göre 9 basamak yükseltip, genel sıralamada 54'üncü sırada yer aldı. 2006 yılında kurulan SoftTech; İTÜ Teknokent İstanbul Merkez Ofisi, Hacettepe Teknokent Ankara Şubesi, İstanbul Tuzla Şubesi (Tuzla Teknoloji ve Operasyon Merkezi & ArGe Merkezi), İstanbul Kadıköy ofisinde bulunan SoftTech Garage ekibi ve Mayıs 2016'da ABD'de Silikon Vadisi'nde faaliyete giren MaxiTech iştiraki ile toplamda 800 kişilik kadrosuyla çalışmalarını yürütüyor. "Türkiye'nin lider ve öncü yazılım firması olan SoftTech, inovasyonu hep ön planda tutarak imza attığı Ar-Ge projeleriyle, finans sektörü başta olmak üzere farklı sektörler için çözümler ve hizmetleri müşterilerinin beğenisine sunuyor" bilgisini veren SoftTech Genel Müdürü Şerafettin Özer, şu eklemeyi yaptı: "Elde ettiğimiz bu başarı, "Yaratıcı çözümleri, yenilikçi ve kaliteli ürünleriyle, Türkiye'nin öncü teknoloji şirketi olma" vizyonumuzun bir yansıması. Araştırma sonuçları, bilişim sektörümüzün dinamizmini ve istikrarlı gelişimini de ortaya koymakta."

"Bilişim 500 Araştırması, sektörümüz açısından önemli bir rehber niteliğinde" yorumunu yapan Şerafettin Özer'e göre, şirketlerin mevcut konumlarını ve eksikliklerini görerek hedeflerini büyütmeleri, sektörün yönelimlerini gözlemlemeleri açısından ciddi bir farkındalık oluşturuyor. Pazarın genel durumu hakkında objektif ve güvenilir verilerle yapılan özenli bir çalışmaya SoftTech olarak destek vermekten memnuniyetini diye getiren Şerafettin Özer, 2016 yılı hedef ve stratejileri hakkında da şu

## SÜRDÜRÜLEBİLİR BAŞARININ ÖNEMİNİN BİLİNCİNDEYİZ



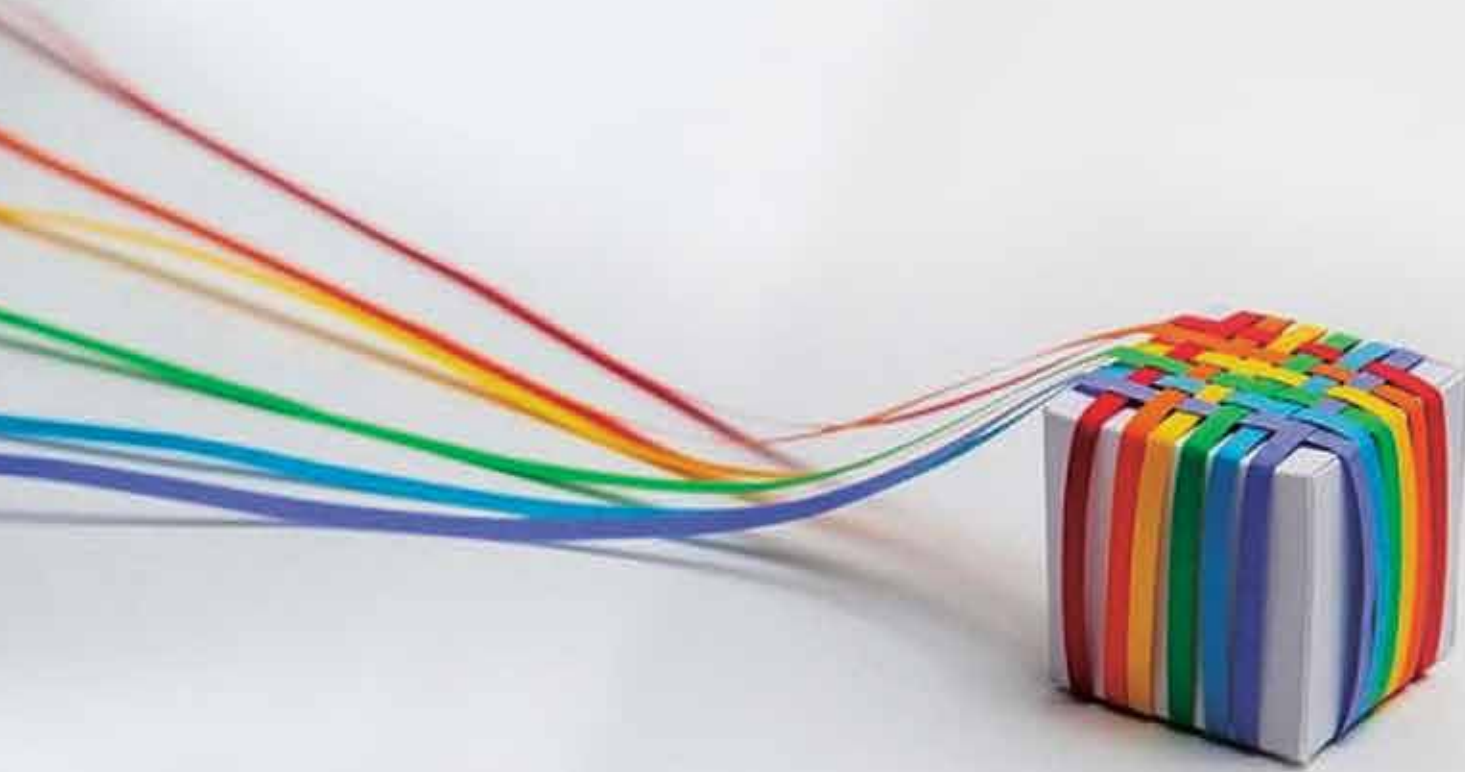
bilgileri verdi:

"Vizyonumuz, teknoloji alanındaki deneyim ve uzmanlığımızı müşteri memnuniyetine dönüştüren, çalışanlarımızın bir parçası olmaktan gurur duyduğumuz, kaliteli ve yaratıcı çözümler sunan lider bir şirket olma misyonu ile desteklendi. SoftTech, sürdürülebilir başarının önemini bilincinde olarak, sektördeki lider konumunu sürdürüp pekiştirmeye yönelik bir inanç ile müşterilerine, çalışanlarına ve topluma katma

değer yaratan, onların ihtiyaçlarını en üst seviyede karşılayacak, uluslararası kalite standartlarına dayalı, verimliliği en üst düzeye taşıyacak araç ve teknolojiler ile desteklenen çözümler ve hizmetler sunmayı hedefliyor. Müşterilerimizin gereksinimlerine odaklı ve müşteri memnuniyetini en üst düzeyde tutan bir yönetim yaklaşımı ile çalışmalarımızı sürdürüyoruz. 2016 yılının da hem SoftTech hem sektörümüz açısından başarılı bir yıl olacağına inanıyoruz."



# Size ve İşletmenize Özel Kolay ve Akılcı Çözümler



## SİZE VE İŞLETMENİZE ÖZEL ÇÖZÜMLERİMİZDEN BAZILARI

Sunucu, Veri Depolama, Sanallaştırma Çözümleri | Kablolu, Kablosuz Network Çözümleri | Network Altyapı, Yapısal  
Kablolama | Sistem Odası Yapım İşleri | Firewall, Ağ Güvenliği, Veri Güvenliği | IP TV, IP Kamera, Video Wall Çözümleri  
| IOT & M2M, RFID Çözümleri | UPS & Enerji Yönetimi & Ortam İzleme Sistemleri | Kurumsal İnternet & Voİp Çözümleri  
| Servis & Destek ve Ağ Yönetimi Yazılım Çözümleri | Yeni Nesil Tümeşik İp Telefon ve Görüntülü Sistem Çözümleri





## STRATEJİK BİR İŞ ORTAĞI OLARAK HAREKET EDİYORUZ



Bilişim 500 araştırmasında 'Çağrı Merkezi Gelirleri' kategorisinde ilk sırayı bir kez daha Turkcell Global Bilgi aldı. "Bilgi ve iletişim teknolojileri sektörü dünyadaki gelişimine benzer olarak ülkemizde de yükselen bir trend göstererek 2015 yılında yüzde 18 büyümeyle 83,1 milyar TL'ye ulaştı" diyen Turkcell Global Bilgi Genel Müdürü Çağatay Aynur'a göre, yoğun bir şekilde gerçekleştirilen Ar-Ge ve inovasyon çalışmaları, 4.5 G ile mobil cihaz

kullanımı ve mobil video içeriği tüketiminin artış göstermesi, ayrıca kamu kuruluşları tarafından yapılan e-devlet yatırımları sektörün büyümesinde önemli rol oynuyor. Büyük veri, M2M, IoT, sosyal ağlar, mobilite, güvenlik ve bulut teknolojisi kullanımında yaşanacak artışların önümüzdeki yıllarda bilişim sektörünün geleceğini belirleyeceğini vurgulayan Çağatay Aynur, düzenlemelerle yatırım teşvikinin sağlanması durumunda

sektörün agresif büyümesini sürdüreceği beklentisinde. Çağatay Aynur, sektördeki gelişmeleri şu sözlerle değerlendirdi: "Türkiye çağrı merkezi sektörü, son yıllarda hem hacim hem de hizmet çeşitliliği açısından önemli bir gelişim ve büyüme gerçekleştirmekte. Gelecek dönemlerde, kamu sektöründe büyümeye bağlı yatırımların devam edeceğini ve hizmet kanallarının artacağını düşünüyoruz. Finans sektöründe ise hem verilen hizmetler hem dış kaynağa aktarılan işlerin payında regülatif etkilerle artış bekliyoruz. Perakende ve e-ticaret ise önümüzdeki dönemde gelişmeye devam eden önemli sektörler olacak. Önümüzdeki yıllarda daha da etkin hale gelmesi öngörülen omnichannel kanal deneyimiyle hizmet verebilmenin sektör trendi haline geleceğini düşünüyoruz. Bununla birlikte, kişiselleştirilmiş proaktif müşteri deneyimi yaratmak da sektördeki firmalara teknolojik üstünlük ve rekabet avantajı sağlayacak. Kuruluşumuzdan bu yana aldığımız yatırım kararlarıyla sektörümüzün gelişmesine katkıda bulunmayı, ülke ekonomisine ve istihdamına önemli katkılar sağlamayı hedefledik. Türkiye'de 14, Ukrayna'da 4 olmak üzere toplam 18 farklı lokasyonda, 12 bin çalışmamız ve 8 bin masa kapasitesiyle hizmet veriyoruz. Turkcell Global Bilgi olarak, klasik çağrı merkezi hizmetleri dışında akıllı ses teknolojileri, web chat, anlık mesajlaşma (Turkcell BIP), sosyal medya çözümleri gibi teknolojik çözümlerimizle müşteri deneyiminde iyileştirme sağlıyoruz. Müşterilerimizin; gelir arttırma, maliyet optimizasyonu sağlama ve müşteri memnuniyetini artırma hedeflerini birlikte belirleyerek, değer bazlı fiyatlama modellerimiz ile stratejik bir iş ortağı olarak hareket ediyoruz."

Bilişim 500 çalışmasında alınan sonuçlar, sektör için referans niteliği taşıyor. BThaber'in, Türk bilişim sektörünün en büyük 500 şirketini değerlendirdiği çalışmada, 'Yılın Sistem Entegratörü', 'Yılın Sistem Entegratörü / Donanım', 'Yılın Sistem Entegratörü / Yazılım', 'Yılın Ağ Donanımı', 'Yılın Yazılım İhracatı', 'Kurulum Bakım Destek Hizmetleri' kategorilerinde birinciliği Netaş kazandı. "Her kategorideki başarımızın arkasında, dijital dönüşümde BT altyapısının etkili kullanımını sağlamak için gerçekleştirdiğimiz büyük projeler yer alıyor" bilgisini veren Netaş CMO'su Selcan Taşkiran, şunları söyledi:

"Verimliliğin artılmasına yönelik doğru bir stratejiyle kurgulanmış projelerin, sektörde de ileri taşıyacağına inanıyorum. Bilişim 500'den aldığımız 6 ödül, 50'nci yılımıza girmeye hazırlanırken, Türkiye'nin ve bölgenin 1 numaralı sistem entegratörü olarak ne kadar doğru bir stratejiyle yola devam ettiğimizi de ortaya koydu." Türkiye'de ve bölgede müşteri odaklı inovatif çalışmalarıyla teknolojiye yön veren Netaş'ın, pazarın ihtiyaçlarına yönelik çözüm ve servis hizmetleri kabiliyetiyle büyük başarılarla imza attığını söyleyen Selcan Taşkiran, "Son 10 yılda 10 kat büyüme kaydeden şirket, satış gelirlerini 1 milyar TL'nin üzerine çıkarırken, 2015 yılında satış gelirinin yüzde 20'sini uluslararası pazarlardan elde etti. Uluslararası pazarlarda hedef büyütülen Netaş, önümüzdeki üç yılda bu oranı yüzde 25'e çıkarmayı hedefliyor" bilgisini paylaştı. Selcan Taşkiran, hedeflerini şu sözlerle anlattı:

"Son 10 yılda toplam 400 milyon dolarlık yazılım ihracatı yapan Netaş, bu senekiyle birlikte toplam 5'inci kez "Yılın Yazılım İhracatı" ödülünü kazanarak, başarısını tescilledi. Dünya çapında öncü ürünler ve inovatif çözümler geliştiren Netaş, global vizyonunu lokal bilgisiyle harmanlayarak oluşturduğu "glokal"

## HEDEF; TÜRKİYE'NİN TEKNOLOJİ ÜSSÜ OLMAK



kültürü sayesinde, Türkiye'de ve bölgede büyük dijital dönüşüm projelerini başarıyla gerçekleştiriyor. Netaş sunduğu katma değerli çözümler ve projelerle, gelecekte "Türkiye'nin teknoloji üssü" olmayı hedefliyor, yetkinliğimizi inovasyonla birleştirerek "sürdürülebilir

büyüme"ye katkı sağlamaya devam ediyor. Kurumların günlük BT operasyonlarından çoklu hizmet ve ürün tedarikçilerinin yönetimine kadar, yüksek kalitede ve geniş yelpazede servis hizmetleriyle, Türkiye'nin her yerinde olmaya devam ediyor."



# İŞ ÇÖZÜMLERİNDE DEĞİŞİM ZAMANI



Müşteri hizmetleri, elektronik doküman yönetimi, satış ve tahsilat çözümleri sunan Comdata Türkiye, global gücü ve uzmanlığıyla iş ortaklarını geleceğe güçlü bir şekilde taşıyor. Sunduğu yenilikçi hizmetlerle uzun vadeli işbirliklerine imza atıyor.

Geleceğin iş süreçlerini birlikte tasarlamak üzere sizleri de Comdata Türkiye'ye davet ediyoruz.



[in](#) /ComdataTürkiye

[t](#) /Comdatatr

[f](#) /Comdatatr

[www.comdatatr.com](http://www.comdatatr.com)





## NGN, SIRALAMADA YERİNİ YÜKSELTİ

NGN; Bilişim 500 araştırmasında, 'Yılın Sistem Entegratörü Veri Yedekleme & Depolama' kategorisinde birinci sırada yer aldı. NGN Genel Müdür Yardımcısı Müfit Süer, elde edilen başarı ile ilgili şunları söyledi:

"Sistem entegratörü kimliğimiz ile altyapıdan uygulama katmanına, depolama çözümlerinden ağ çözümlerine, bulut hizmetlerinden güvenlik çözümlerine kadar işletmelerin tüm teknoloji ve uygulama ihtiyaçlarına yönelik yenilikçi ve özel çözümler sunuyoruz. Veri işimizin temelini oluşturuyor. Büyük verinin ilk aşaması veri toplamak. Bu alandaki çalışmalarımızla Bilişim 500 2015 sonuçlarına göre "Yılın Sistem Entegratörü Veri Yedekleme & Depolama" kategorisinde zirveye yerleşmenin mutluluğunu yaşıyoruz. Diğer yandan, biliyoruz ki şirketlerin büyüyen veri tabanlarının saklanması yedeklenmesi, erişimi ve yönetilmesi gün geçtikçe zorlaşıyor. Veri merkezleri tam da bu noktada yardıma koşuyor ve her sektörden şirkete tüm bu hizmetleri güvenli bir biçimde sunulmasını sağlıyor. Bu bağlamda ülkemizin en büyük veri merkezi yatırımlarından biri olan "Star of Bosphorus" Veri Merkezini Türkiye'ye kazandırmaktan memnuniyet duyuyoruz. Ülkemizin en güvenli, 'operatör bağımsız' ve Tier III tasarım ve tesis sertifikasına sahip veri merkezi "Star of Bosphorus" 2017 yılında faaliyete girecek. Kurulduğumuz ilk günden bu yana ülkemize ve sektörümüze değer katmayı ilke edinmiş bir şirket olarak, bundan böyle de uzmanlıklarımızı geliştirerek büyümemize hızla devam etmeyi planlıyoruz."



## İHRACAT BAŞLIĞINDA ATOS

Bilişim 500 araştırmasında Atos, 'Donanım İhracatı Gelirleri' ve 'Hizmet İhracatı Gelirleri' sıralamalarında 2015 yılı rakamları ile ilk sırada yer aldı.

## E-TİCARETTE LGC 7/24

Online alışverişte kullanıcı deneyimine odaklanan ve Haziran 2010'da 724tikla.com sitesini kullanıma sunan LGC 7/24, Bilişim 500 araştırmasında 'E-ticaret Şirketi' kategorisinde ilk sırada yer aldı.







# Wi-Fi powered digital learning.

Build an ultramodern classroom that boosts student and teacher success.

➔ LEARN MORE: [www.cdwg.com/aruba](http://www.cdwg.com/aruba)

# Netex

**aruba**  
a Hewlett Packard  
Enterprise company





## BİRÇOK KATEGORİDE İLK SIRADA

SAP Türkiye, Bilişim 500 araştırmasında 'Bilgi Teknolojileri Şirketleri' sıralamasında 20'inci sırada yer alırken, 'Uluslararası Üreticinin Türkiye Dışı Merkezli Türkiye Temsilcisi/Satıcısı-Yazılım' kategorisinde ise birinciliği üstlendi. SAP Türkiye ayrıca 'Uluslararası Üreticinin Türkiye Dışı Merkezli Türkiye Temsilcisi/Satıcısı-Hizmet' başlığında da sıralamasında liderliği aldı. SAP Türkiye, bunların yanı sıra 'ERP Yazılımı' kategorisinde de geliri ile birinci oldu. 'Veri Ambarı ve İş Zekası Yazılımı' kategorisinde de SAP Türkiye ilk sırada yer aldı. SAP Türkiye Genel Müdürü Zeynep Keskin, elde edilen sonuçlarla ilgili şu değerlendirmeyi yaptı:

"Ödül aldığımız ERP yazılımı kategorisinin Türkiye'de çok hızlı geliştiğini görüyoruz. Kendi ERP sistemlerine büyük veri, sosyal medya analizi ve mobil uygulamaları entegre etmeyi başarabilen kurumlar, çalışmaların faydasını kısa sürede elde ettikleri büyüme rakamları ve artan müşteri memnuniyeti olarak görebilecekler. Türkiye'de iş zekası çözümleri ise departman bazlı olmayıp, kurumun tamamına hitap ederse bütünlük yapısı, kullanım kolaylığı, raporlama performansı, ara yüz rahatlığı gibi özellikleri işletmelerin güvenle yatırım yapabilmesine olanak sağlayacak. Çözüm, kurumların bir bütün olarak değerlendirilip, entegre ve güvenilir olmanın yanı sıra sürekli kendini yenileyebilmelerini sağlamaktan geçiyor. Teknolojinin hızı ile geldiğimiz noktada; dokunduğumuz, söylediğimiz ve yaptığımız her şey veri üretiyor. Bilişim şirketlerinin önceliklerinin başında, büyük veri yönetimi çözümleriyle müşterilerinin işlerini daha basit ve hızlı yönetmelerine yardımcı olmak gelmeli. Kurumsal yazılım lideri SAP, şirketlere; karmaşıklığı ve onun yarattığı olumsuzlukları ortadan kaldıran, inovasyon ve büyüme alanında yeni fırsatlar sunan ve rekabet avantajı sağlayan çözümler geliştirerek büyümeye devam ediyor. Dünyada bulut teknolojilerinden hizmet alan en çok kullanıcıya sahip ve yaptığı şirket satın almalarıyla dünya üzerindeki tüm uygulamalarını bulut bilişime taşımış tek firmamız. Bu anlamda Türkiye'deki bulut pazarını yapılandırarak çalışmalara da öncülük ediyoruz."

## KATEGORİSİNDE TELPA ÖNDE GELİYOR

Telpa, Bilişim 500 araştırmasında 2015 yılında elde ettiği gelir ile 'Uluslararası Üreticinin Türkiye Dışı Merkezli Türkiye Temsilcisi/Satıcısı-Donanım' başlığında birinciliği üstlendi.



## ÇEVRE BİRİMLERİ'NDE BİMEKS İLK SIRADA

'Bilgi Teknolojileri Şirketleri' sıralamasında Bimeks, 2015 yılı geliri ile 7'inci sırada konumlandı. Bimeks aynı zamanda 'Çevre Birimleri' kategorisinde ilk sırayı aldı.



# Söz Uçar, Yazı da...

Kurumsal hafızanızı koruyun.

Enerji

Üniversiteler

Belediyeler

Devlet

Perakende

Sağlık

Kütüphaneler

Telekom

Finans



ÜLKEMİZİN HER YERİNDE "YERİNDE HİZMET"...

Bazı Referanslar:



TOKİ



İlaç ve Eczacılık  
Genel Müdürlüğü



Milli  
Kütüphane



Dernekler Dairesi  
Başkanlığı



TBMM



Maden İşleri  
Genel Müdürlüğü



DSİ



Uludağ Üniversitesi  
Hastanesi

ING BANK

ING Bank



CLK Enerji

## Dijital Arşivde İlklerin Firması...

**EKSPRES-BİM ANKARA**

Aşağı Dikmen Mah., Turan Güneş Bulvarı, 576. Sokak No:30, 06450 Çankaya / Ankara  
+90 312 463 88 88 / +90 312 463 88 89

[www.ekspresbim.com.tr](http://www.ekspresbim.com.tr)

**EKSPRES-BİM İSTANBUL**

Maslak Mah. Akasya Sok. Eclipse Maslak Business C Blok D:29/30 Sarıyer/İstanbul  
+90 212 329 23 50 / +90 212 276 59 14

[www.ekspresbim.com.tr](http://www.ekspresbim.com.tr)

**E-B GROUP**  
Kuruluşudur.





## İNFORM, KATEGORİSİNDE İLK SIRADA

Bilişim 500 araştırmasında kesintisiz enerji kaynakları sunumuyla İform Elektronik, 'Alt Kategori Dışı Donanım Türkiye Merkezli Üretici' kategorisinde geliri ile ilk sırada yer aldı.

## ATLAS YAZILIM KATEGORİ BİRİNCİSİ

Bilişim 500 araştırmasında Atlas Yazılım, 'Diğer Dış Kaynak Hizmetleri' başlığında geliri ile ilk sırayı aldı. Bilişim 500 töreninde Atlas Yazılım adına ödülü ise M2S Araştırma ve Pazarlama Hizmetleri Genel Müdürü Özlem Unan aldı.



## BİR YILDA HIZLI TIRMANIŞ

Bilişim 500 araştırmasında 'Son 1 Yılda En Hızlı Büyüyen 10 Bilişim Şirketi' sıralamasında ilk sırayı Kalepro aldı. Satış gelirlerine göre yapılan sıralamada, Kalepro yüzde bin 361 oranında büyüme sağladı. Böylece şirket, satış gelirlerindeki artışla 2014 yılındaki sıralamada 500'deki konumunu da 2015 yılında 386'ıncı sıraya taşıdı.







Yazılım Mühendisliği'nde  
**25 Yıllık** deneyimimiz ile ülkemiz ekonomisine  
katkıda bulunmaya devam ediyoruz.

Bilişim 500 ihracat kategorisinde 6. sırada,  
toplam satışlara göre 203. sırada yer almaktayız.

Yazılım  
Danışmanlığı

Yazılım  
Geliştirme

BT Servis  
Yönetimi

Bilgi  
Güvenliği

Yazılım  
Bakım ve  
Desteği



ICTerra Bilgi ve İletişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

**Ankara Ofis**

Galyum Blok Kat:2, No:3 ODTÜ-Teknokent 06531 Ankara / TÜRKİYE  
Tel : +90 (312) 292 5000 | Fax : +90 (312) 292 5399

**İstanbul Ofis**

Palladium Tower Kat:10, No:2 Barbaros Mahallesi,  
Kardelen Sokak Ataşehir / İSTANBUL  
Tel : +90 (216) 687 0604-05

[www.icterra.com](http://www.icterra.com)



**CMMI DEV/3**<sup>SM</sup>  
Exp. 2018-10-16 / Appraisal #26642





## EKİBİMİZ VE VERİMLİLİK ANLAYIŞIMIZ BİZİ FARKLI KILIYOR

Mobimark İletişim; Bilişim 500 araştırmasında 'Alt Kategoriler Dışı Donanım Gelirleri' sıralamasında ilk sırada yer aldı. 2013 yılında kurulan, Türk Telekom kanalında distribütör olarak faaliyet gösteren şirketin 2014 başında ticarete başladığını söyleyen Mobimark İletişim Genel Müdürü Murat Mutlu, "İlk senemizde Bilişim 500 listesine 25'inci sıradan giriş yaptık. 2015'te de amacımız bir önceki senenin üzerine çıkabilmektir ve bunu başardık" dedi. Murat Mutlu, şöyle devam etti:

"Türk Telekom kanalına ürün tedariki sağlamak amacıyla çalışmaya başladık ve buna odaklandık. Farklı sektörlerde dağıtımcılıkta yılların getirdiği tecrübeyi telekomünikasyona taşıdık. Bunu da bu sektörde deneyim sahibi uzman bir kadroyu

kuruluş aşamasından itibaren oluşturarak yaptık. Müşterilerimize verdiğimiz hizmetin kalitesiyle fark yaratmayı ve üst düzey memnuniyet sağlamayı amaçladık. Her bir çalışmamızın, işimize maksimum faydayı sağlamasını hedefleyerek ilerliyoruz." Mobimark İletişim'in bu yıl da önceliğinin 'Türk Telekom kanalında hizmet verilen müşterilerin tüm ihtiyaçlarını en iyi ve verimli şekilde karşılamaya devam etmek' olduğunu vurgulayan Murat Mutlu, "Kanaldaki büyümeye ayak uydurarak, hizmet kalitemizden ödün vermeden, operasyonlarımızı devam ettirmeyi amaçlıyoruz. İnanıyoruz ki bunun sonucunda 2016'da çok daha iyi dereceler elde edeceğiz" beklentisini dile getirdi.



## HUAWEI, KATEGORİLERİNDE İLK SIRADA

Bilişim 500 araştırmasında 'İletişim Şirketleri' kategorisinde 8'inci sırada yer alan Huawei, 'Uluslararası Üreticinin Türkiye Dışı Merkezli Türkiye Temsilcisi/Satıcısı' sıralamasında ise birinciliği üstlendi. Huawei aynı zamanda 2015 yılı geliri ile 'Telekomünikasyon Altyapı Donanımı' gelirlerinde de ilk sırayı aldı.



## KÜRESEL BAŞARILAR DEVAM EDECEK

"İlk 500 Bilişim Şirketi Türkiye 2015 araştırmasında ekin Technology, 2015 yılında ikiye katladığı yazılım ihracatı ile Bilişim 500'deki sıralamada, bir önceki yıla göre 17 basamak yükseldi. Şirket, 'İş Uygulamaları Sistem Entegratörü' gelirlerine göre yapılan sıralamada ise ilk sırayı aldı. 2015 yılındaki yazılım ihracatı ile Türkiye'nin toplam yazılım ihracatının dörtte birini karşılayan ekin Technology Yönetim Kurulu Başkanı Akif Ekin, küresel başarılarının ülke ekonomisine sağladığı katkıdan duydukları mutluluğu dile getirdi ve şu yorumları yaptı:

"ekin Technology olarak 18 yıldır geliştirdiğimiz teknolojilerle büyüyor ve ülkemizi yurtdışında temsil etmenin gururunu yaşıyoruz. Türkiye'nin yüzde yüz yerli sermayeli en çok yazılım ihracatı yapan firması olduğumuzu Bilişim 500 sonuçları ile bir kez daha kanıtladık. Ayrıca Sistem Entegratörü İş Uygulamaları kategorisindeki birinciliğimizle de yazılım entegrasyonundaki liderliğimizi taçlandırmış olduk. Katma değerli ürünlerimizle Türkiye'yi teknoloji ve inovasyon merkezine dönüştürme hedefine katkıda bulunmaya yönelik olarak çalışmalarımıza hızla devam edeceğiz."



# Müşteri Hizmetlerinde Dijital Dönüşüme Hazır mısınız ?



26 Ülke  
35.000 Çalışan  
40 Farklı Dilde Hizmet  
Global Deneyim

**Size özel çözümlerimiz ile dijital dönüşümünüzü birlikte gerçekleştirelim!**

**webhelp**  
Türkiye

f Facebook: Webhelptr

t Twitter: Webhelptr

Instagram: Webhelptr

**Satış Müdürü**  
Gülşah Gözen

**Tel:** 0 549 748 66 44

**E-Mail:** gulsah.gozen@tr.webhelp.com

[www.webhelp.com.tr](http://www.webhelp.com.tr)





# E-dönüşüm artık tüm kurumların önceliği

Türkiye, dünyadaki teknoloji dönüşüme ayak uydurmaya devam ederken BT sektörü de büyümeye devam ediyor. 2016 yılında hizmete giren 4.5G mobil internet hizmetleri, tüm BT pazarının mobile yaklaşımını değiştirecek bir atılım yaratmaya devam ediyor. 3G ile bir sıçrama yaşayan mobil iletişim sayesinde iş süreçlerinin mobile taşınmasında da ivme yaşanıyor. Bu sebeple mobil uygulamalar, mobil iş çözümleri ve bulut veri depolama sistemleri yükselen değere dönüşüyor.

## Anadolu Bilişim Kurumsal Uygulama

**Hizmetleri Direktörü Atakan Karaman**, bu gelişimin yarattığı beklentileri şöyle anlattı:

“Önümüzdeki dönemde BT hizmet pazarının genişlemesi ve özellikle KOBİ’ler tarafından veri merkezi hizmeti kullanımının yaygınlaşmasıyla birlikte, veri merkezlerine olan talebin hızla artması beklenmektedir. Bulut bilişim hızla büyümeye devam ederken, kurumların kritik iş uygulamalarını bulut ortamlarına taşıdıklarına tanık oluyoruz. Kurumların iş sürekliliği beklentileri de veri merkezi taleplerini arttıracak

yönde bir gelişim göstermekte. Öte yandan, yerel ve yabancı yatırımcıların devam eden veri merkezi yatırımlarının yakın zamanda hizmete girmesi söz konusu. Bu alanda farklı müşteri beklentilerine yanıt vermek üzere yeni oyuncuların da piyasaya girmesi sürpriz olmayacak.”

## Uçtan uca hizmetler

“Bilişim 500 Araştırması”nı, büyümeye devam eden BT sektöründeki oyuncuların belirlenmesinde çok önemli bir çalışma olarak tanımlayan Atakan Karaman’a göre, on yedi yıldır sektörün aynası niteliğinde olan ve büyük bir emekle hazırlanan bu öncü araştırma, BT sektörünün nabzını tutarken, sektör oyuncularına da gelecek dönemle ilgili önemli öngörülerini sağlıyor. Atakan Karaman, 2016 yılı hedef ve önceliklerini de şöyle paylaştı:

“Artık her ölçekten firma, e-dönüşüme adım atmayı öncelikli yatırım kalemi olarak görüyor ve rekabetçiliğine katkı sağlayacak sanallaşma, mobilite ve veri merkezi hizmeti yatırımları yapıyor. Bu doğrultuda, Anadolu Bilişim olarak, biz de bilgi çağından en doğru şekilde yararlanan firmaların oyunu kazanacaklarını düşünüyor ve firmalara e-dönüşüm süreçlerinde iyi tanımlanmış proje yönetimi metodolojisi ile hizmet veriyoruz. Özellikle 2016-2017 orta vadeli dönemi için önemli olduğunu düşündüğümüz veri merkezi faaliyetlerimizi kurumsal şirketlerin ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde yapılandırmayı ve müşterilerimize uçtan uca BT hizmeti sunmayı hedefliyoruz. Bütünleşik iş teknolojilerinin yükselişiyle, müşterilerimize kendi yatırımlarımız ile hizmet vermenin yanında, Hybrit Veri Merkezi yaklaşımı ile farklı hizmetleri uygun maliyetlerle sunmayı hedefliyoruz. İş ortaklığımız bulunan Microsoft Azure ve Amazon Web Services genel bulut servislerinin yanında, bulut vizyonumuz olan Clousphere markamız altında kendi özel bulut servislerimizi de kurumların hizmetine sunuyoruz. Böylelikle hem genel hem özel bulut hizmetleri seviyesinde bütünleşik ve hibrit çözümler sağlıyoruz.”



“ İLK 500 Bilişim Şirketi Türkiye 2015 Bilişim Pazarının Gelişimi Eğilimi ve Beklentiler kataloğunu edinmek için;

<https://store.bthaber.com/>

## Veri Ambarı ve İş Zekâsı Yazılımı Gelirlerine Göre İlk 10 Şirket

Sıra	Şirket Adı	TL
1	SAP TÜRKİYE	18,864,000
2	FİGES	16,779,732
3	P.I. WORKS	15,247,342
4	OBASE BİLGİSAYAR	13,018,749
5	ITELLIGENCE ANALYTICS	10,677,466
6	PENTA TEKNOLOJİ	10,414,091
7	QLIKVIEW TÜRKİYE	8,621,047
8	METRİK BİLGİSAYAR	8,345,318
9	KOÇSİSTEM	6,610,000
10	OSİS BİLGİSAYAR	6,475,086
	DİĞER	21,491,164
	TOPLAM	136,543,995

## DÜZELTME

Veri Ambarı ve İş Zekâsı Yazılımı Gelirlerine Göre İlk 10 Şirket kategorisinde Bilişim 500 Özel Yayını hazırlanırken tablolardaki verilerin kopyalama ve yapıştırma aşamasında sehven bir yanlışlık yapılmıştır. Kategorinin doğru sıralanışı tablodaki gibidir. Bu istenmeyen durumdan dolayı etkilenen şirketlerden özür diliyoruz.







## Microsoft Partner

- Gold Collaboration and Content
- Gold Customer Relationship Management
- Gold Server Platform
- Gold Software Asset Management
- Silver Volume Licensing
- Silver Application Development



# 24 YILDIR HEP YANINIZDA



Bilgi Birikim Sistemleri

Yeni Sahra Mah. Fatih Cad. No:8 ATAŞEHİR / İSTANBUL  
T. +90 216 373 98 00 F. +90 216 373 9993

[www.bilgibirikim.com](http://www.bilgibirikim.com)







# BT sektöründe yarım asır ve gerçek olan hayaller...

BThaber "Bilişim 500 Ödül Töreni"

kapsamında **Prof. Dr. Aydın Köksal**, 50'inci meslek yılı için bir teşekkür konuşması yaptı. "Tam 52 yıl önce mühendis çıkmıştım; iki yıllık askerlik hizmetim ayrı tutulursa, Remington-Rand UNIVAC'ta görev aldığım 1966 yılından bu yana 50 yıldır bilişim alanında çalışıyorum" diyerek sözlerine başlayan Prof. Dr. Aydın Köksal, TBD'nin 40'inci yılında yayınlanan 'Bilişim Devriminde Türkiye: 1971-2011-2051' başlıklı çalışmasında da düşlerinin hepsinin gerçekleştiğini yazdığını vurguladı. "Bilişim konusunda ilkin sağlam bir altyapı kurmamız gerekiyordu" diyerek, sonuçları hemen gözükmeyen bu işin hiç kolay olmadığını da hatırlatan Prof. Dr. Aydın Köksal, o dönemde yapılması gerekli olan başlıkları şöyle anlattı: "Nitelikli teknik işgücü yetiştirmek üzere eğitim kurumlarımızda yeni bölümler, yeni öğretim izlenceleri açmamız, bunları verimli bir biçimde çalıştırılabilmesi için yasal düzenlemeler yapmamız, güvenilir bir sayısal veri iletişim hizmeti için iletişim ağıımızı geliştirmemiz gerekti. Bu teknik konular bir yana, ilkin toplumumuzda uğraşımızla ilgili bir bilinçlenme yaratmamız, neyin ne olup olmadığını tartışabilmek için, benimsememiz gereken ilkeler üzerinde uzlaşabilmek üzere ortak bir dil oluşturmamız, ulusal bir amaç doğrultusunda, ana ilkelerimizden sapmadan, uzun süreli bir çabayı güvence altına alabilecek türde, ulusal düzeyde bir birliktelik yaratmamız gerekiyordu. "Bilişim Devrimi" dönüşümünün eşliğindeydik. Erken ayrımına vardığımız bu devrime ayak uydurmakla Türkiye, endüstri devrimini atlamakla yitirdiği 250 yıllık arayı kapatıp, uygarlık yarışında öne geçebilirdi. İşte 1967'de işbaşı yaptığım Hacettepe'de çalışırken, daha 68'de ilke olarak benimsediğim "Bilişim teknikbilimini Türkiye'nin kalkınması için bir araç olarak kullanacağız!" sözümün anlamı buydu."

## Orta gelir tuzağından kurtulma fırsatı

12 Mart 1971 Darbesi'nden 41 gün sonra, 7 meslektaşıyla birlikte 22 Nisan 1971'de Türkiye Bilişim Derneği'ni kurduklarını söyleyen Prof. Dr. Aydın Köksal, "Bugün, 50 yıldır gerçekten ilkelerimizden sapmadan, bütün bu altyapıları gerçekleştirdiğimizi düşündüğüm için "Düşlerimin hepsi gerçekleşti" diyebilirim... Mutluyum" yorumunu yaptı, ama eklemeyen geçmedi:



Prof. Dr. Aydın Köksal,

## "Bundan sonraki amacımız kuşkusuz Türkiye'nin geleceğiyle ilgili olmalı"

"Ama o dündü... Şimdi artık, bu aşamada saptayacağımız, endüstriyel düzeyde daha büyük yeni amaçlar doğrultusunda geleceğe bakmamız gerekiyor." Bilişimde sağlanan birikim ve bilgiyle, özellikle nitelikli yazılım ürünleriyle, sektörün Türkiye'yi "Orta Gelir Tuzağı"ndan kurtaracak itici güce sahip olduğu düşüncesini dile getiren Prof. Dr. Aydın Köksal, "Öte yandan Türk yazılım üretimi kesiminin gelişmesini baltalayan engeller var" dedi ve şu eleştirilerini sıraladı: "Bugün hâlâ yabancı ürünlere olan hayranlığımız sürüyor... Yasa, "eşit nitelikte yerli ürünlerin yüzde 15 daha pahalı olsa bile yeğ tutulmasını öngördüğü" halde, bu kural uygulanmamakta. Türkiye'de bütün düşünsel ürünler gibi yazılıma da olması gerekenin çok altında bütçeler ayrılmakta, yazılım bakım süreçlerine ise hiç önem verilmemekte; iyelik (telif) haklarına saygı gösterilmemektedir. Böylece, hem eldeki teknik birikim yağmaya açılmakta hem de Türk firmaları

devlet tekelleri aracılığıyla çökertilmekte. Oysa devletin görevinin, yerli üretimin gelişmesi için elverişli yarışma (rekabet) koşullarının bulunduğu, özellikle "devlet eliyle tekelleşmenin önlenmesi, iyelik (telif) haklarının güvence altına alındığı adaletli bir hukuk düzeninin" yaratılması olduğu açıktır. Bu yapılabilsse, yazılım üretiminde, bilişim sistemleri geliştirmede elde ettiğimiz teknik birikim ve yapabilme bilgisini meslektaşlarımızın, yakın gelecekte zenginliğe, gönence dönüştürebileceklerinden hiç kuşku yok."

## Hedeflerin ortak noktası, Türkiye'nin geleceği olmalı

Bu mutlu sona, ancak aramızda sağlıklı bir iletişimle birlikteliğimizi güvence altına alabildiğimiz ölçüde ulaşabildiğimize işaret eden Prof. Dr. Aydın Köksal, "Bundan sonraki amacımız kuşkusuz Türkiye'nin geleceğiyle ilgili olmalı" dedi.

"Ulusal düzeyde ülkemizin bilişim sistemleri tasarlayıp kurma, yazılım sistemleri geliştirme konusunda edindiği teknik birikimi yitirmeden sürdürdüğünü, bu birikimi hukuksuzluğun, tekelciliğin egemen olduğu bir yağmaya kurban etmeden, bütün üretim ve hizmet kesimlerinde kalkınmamızı sağlayacak bir itici güç olarak kullanmasını öznlüyoruz" temennisini dile getiren Prof. Dr. Aydın Köksal, beklentilerini ve kişisel konumunu şöyle anlattı:

"Orta Gelir Tuzağı"ndan sıyrılmayı başarabilecek bir Türkiye'nin, tarımdaki, endüstrideki, milli eğitimdeki kamburlardan kurtulabildiğinde, 21. yy'ın ortalarında yeryüzünün 7'inci, belki de 6'nci büyük ekonomik gücü olabileceğine inanıyorum. Bu görüşümü, 'Bilişim Devrimi'nde Türkiye' kitabımda da bilgilerinize sunmuştum. Benim kişisel olarak ne yaptığımı soracak olursanız; 1985'te kurduğum, Bilişim Ltd'i, ikinci 30 yılıma girerken AŞ olarak, "Kurumsal Yönetim" projemizle ikinci otuz yıla hazırlıyoruz. Yönetim kurulu başkanı olarak, yarına ilişkin düşünce ve varsayımlarımı yayına hazırladığım belge niteliğinde yeni yapıtlarımla gelecek kuşaklara aktarmaya çalışıyorum. Öte yandan, yazılım projelerimiz sürüyor. Arkadaşlarım BilişimHR, BilişimERP, BilişimBI, BilişimBYS gibi yazılım ürünlerimizin yeni sürümleri üzerinde çalışıyorlar. Her şeyi hep elbirliğiyle, hep birlikte yaptık. Türkiye'nin, bilişimde, yazılımda sağladığı teknik birikim ve yapabilme bilgisiyle ulaşabileceği parlak geleceğine gerçekten inanıyorum."



# Sürdürülebilir inovasyon ile rekabette avantaj



- ∞ Türkiye genelinde yaygın ve etkin servis ağı
- ∞ İhtiyacınıza göre büyüeyebilen ve yapılandırılabilen sistemler
- ∞ Mevcut yatırımlarınıza kolaylıkla adapte edilebilir çözümler
- ∞ İşinizle birlikte büyüyen dijital altyapı

shaping tomorrow with you

**FUJITSU**





## Bilişimle geçen ömürler...

Geçtiğimiz yıl olduğu gibi bu yıl da Bilişim 500'de Türkiye Bilişim Sektörüne 35 yılın üzerinde hizmet veren değerli isimler birer plaketle onurlandırıldı.

Türkiye Bilişim Sektörü, her geçen yıl büyümeye devam ediyor. Bilişim 500 araştırması bu büyümenin en önemli ispatlarından birisi, tam 17 yıldır bu büyümeye şahitlik ediyor. Fakat bu 17 yılın ötesinde, bu büyümenin arkasında, böylesine güçlü bir sektör olmasında bu sektöre gönül vermiş, neredeyse bir ömür harcamış çok değerli isimler var. Bu isimler hiç bıkmadan, hiç usanmadan, büyük özverilerle bu sektöre hizmet ettiler. Hem de heyecanlarını bir gün olsun kaybetmeden, ilk günkü gibi...

Geçtiğimiz yıl olduğu gibi bu yıl da bu isimler Bilişim 500'de unutulmadı. Bu yıl da ömrünü bilişim sektöründe geçirmiş

bu isimleri birer plaketle onurlandırmanın mutluluğunu yaşadık. Her kesimden dört gözle beklenen, sektörün referans kaynağı haline gelen Bilişim 500'de şu isimlere "Türkiye Bilişim Sektörüne 35 Yıl Emek" plaketi verildi: Koç Sistem Genel Müdürü Mehmet Nalbantoğlu, Netaş Genel Müdürü C. Müjdat Altay, Kora Genel Müdürü Betül Onat, Bilser Yönetim Kurulu Başkanı Zafer Dörter, Türkiye Bilişim Derneği Onursal Başkanı Prof. Dr. Aydın Köksal ve Semor Anonim Şirketi Yönetim Kurulu Başkanı Ş. Nezih Kuleyin. Plaketler, BT Haber Şirketler Grubu Başkanı Murat Göçe tarafından verildi.

Elbette Türkiye Bilişim Sektöründe 35 yılı geride bırakmış başka isimler de bulunuyor. Bu isimler de önümüzdeki yıllarda yapılacak Bilişim 500'lerde unutulmayacak...



# Bilişim 500 OT/VT donanımı kategori birincisi

Destekleriyle bizi lider yapan tüm  
iş ortakları ve müşterilerimize  
sonsuz teşekkürler.







Zamanın dişlileri bilişim sektörü için dönüyor



## BTHaber destekleyenleri unutmadı

22 yıldır kesintisiz bir şekilde yayın hayatına başarıyla devam eden BTHaber, Bilişim 500 kapsamında verdikleri reklamlarla destekleyen şirketlere ve yazarlarına birer ödül ve teşekkür plaketi verdi. Vitel AŞ, Yılın BTHaber Müşterisi Ödülünü alırken, uzun yıllardır BTHaber'in kapak sayfasında reklamları yer alan HCS Kablolama Yılın Müşteri Sadakat Ödülünü aldı. Uzun yıllardır yazılarıyla katkıda bulunan Osman Coşkunoğlu ise teşekkür plaketini BTHaber Yayın Koordinatörü Ayhan Sevgi'den aldı.



Gıdadan, tekstile, otomotivden, lojistiğe binlerce şirket araçlarını

# ARVENTO İLE TAKİP EDİYOR



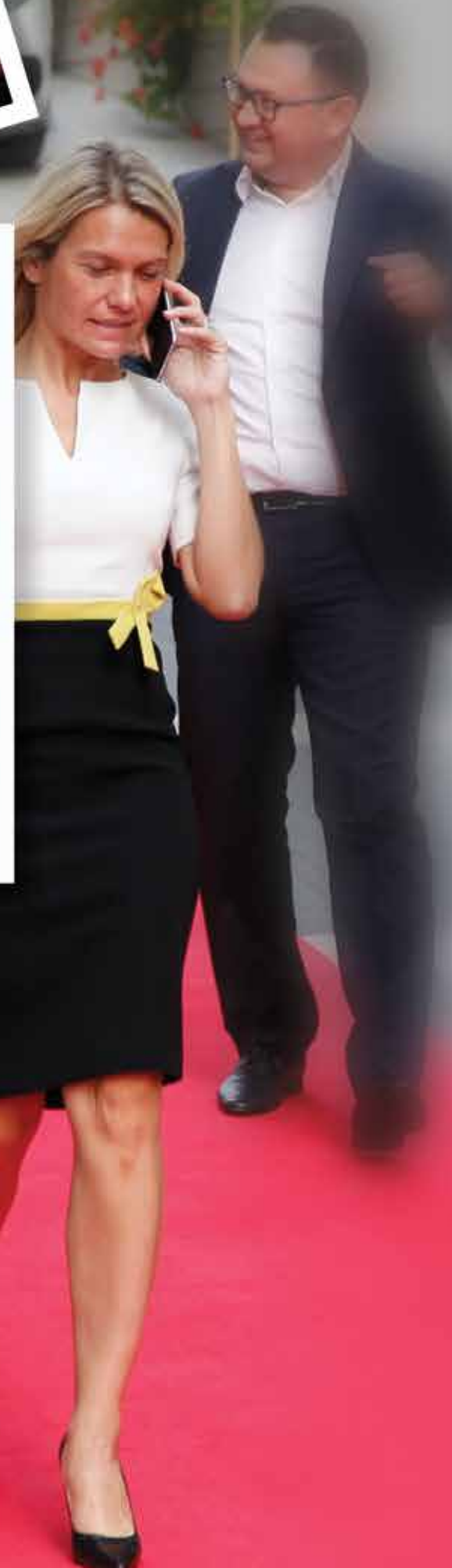
444 777 5'i arayın sizin de işlerinizi kolaylaştıralım.

TÜRKİYE'NİN LİDER ARAÇ TAKİP SİSTEMİ

[www.arvento.com](http://www.arvento.com)

**arvento**<sup>®</sup>  
Mobile Systems







# NETAS

ilk 500 bilişim  
şirketi arasında,  
**6 kategoride 1. oldu!**

**Yılın Sistem Entegratörü - 2. kez**

**Yılın Sistem Entegratörü Yazılım**

**Yılın Sistem Entegratörü Donanım - 2. kez**

**Yılın Ağ Donanımı - 3. kez**

**Yılın Yazılım İhracatı - 5. kez**

**Yılın Kurulum Bakım Destek Hizmetleri**





