

TURCom[®]munique

• İSTANBUL • ADANA • ANKARA • ANTALYA • BURSA • DENİZLİ • DİYARBAKIR • EDİRNE • ERZURUM • GAZİANTEP
• İZMİR • İZMİT • KAYSERİ • KONYA • MERSİN • SAMSUN • TEKİRDAĞ • TRABZON • KAZAKİSTAN • İRAK • LİBYA

**TURCom
Teknoloji
son çeyreğe
hızlı girdi**

**TPAO'nun açtığı ihaleyi kazanan ASH
Grup, TURCom ile işbirliği yaptı.**

**Atılım Üniversitesi'nin Lisans
Yenilemeleri TURCom'dan**

**Bursa Yıldırım Belediyesi, Güvenlik
Güncellemesini Yaptı**

**Yatırım Finansman'ın Güvenlik
Çözümleri TURCom'dan**



turcom[®]
teknoloji



**Profesyonel
kabinet
ihtiyacı
neredeyse,
yaratıcı
çözümleriyle
Estap orada.**

**IT profesyonellerinin
%70'i Estap diyor.**

Estap, Eskişehir'de 40.000m² açık alan üzerine kurulmuş olan, 20.000m² kapalı alana sahip fabrikasında, teknolojik altyapısıyla, dünya standartlarında Rack kabinet ve aksesuarları üretiyor. Günde 1.000 adetlik üretim kapasitesiyle ülkemizin en büyük kabinet üreticisi olan Estap, markasına, kalite ve teknolojisine duyulan güveni her gün, Türkiye'nin ve dünyanın dört bir yanına taşıyor.

444 34 26

Estap®

estap.com.tr



Merhaba,

Günümüzde hızla akıp giden teknolojiyi yakalamak için ne kadar uğraşsak da, kendi rutin işlerimizin yoğunluğundan bu trendin gerisinde kalmamız kaçınılmazdır. İşte tam bu noktada sizin için teknolojiyi takip eden, en son ürünleri ve çözümleri sunan, bilgisi ve 21 yılı aşan tecrübesiyle müşterisine en iyi hizmet kalitesini vermek için ant içmiş bir entegratör firma olan TURCom, güvenilir çözüm ortaklarınızdan biri olarak daima yanınızda yer alacaktır.

TURCom olarak müşterilerimize daima kaliteli ve uygun çözümler sunmayı ilke edinmişizdir. Günü kurtarmak adına yapılmış çözümlerdense, evladiyelik projeler yapmayı, müşteride kalıcı bir değer bırakmayı misyon edinmiş bir anlayışı benimsemişizdir. Müşterilerimizin bütçelerini de göz önünde bulundurarak elimizden geldiğince bu misyonu sürdürmeye kararlılıkla devam edeceğiz.

Zamanımızın popüler projeleri arasında, bulut bilişime geçişi örnek gösterebiliriz. Sanallaştırma projeleri ise bundan bir kaç yıl öncesinin projeleriydi. Belli bir kısmı dahi olsa, sanallaştırılmış bir yapısı olmayan şirket yok denecek kadar azdır. Bulut bilişime geçiş projelerinde ortaya çıkan sorunlardan biri ise internet çıkış hızının yetersizliği. Bu sorunu gidermek için firmalara tavsiyemiz ya hat hızlarının yetersizliğinden yükseltme yönüne gitmeleri yada WAN optimizasyon cihazı olarak uzun vadeli bir yatırım yapmalarıdır. WAN optimizasyon cihazlarının diğer alternatiflerine göre toplam sahip olma maliyetini düşürmenin yanında, uygulamaların kullanım ve performans değerlerinin incelenmesi ve ölçeklenmesi, önemli uygulamaların akışına öncelik verilip kontrol edilmesi, uygulamaların bant genişliği tüketiminin azaltılması, sıkıştırıp hızlandırması ve hibrit ağları yönetmesi, otomatik olarak birçok yol arasında en iyi yolu seçmesi gibi birçok avantajını sıralayabiliriz. Bunların sonucunda da network topolojinizin doğru boyutları ortaya çıktığı için gereksiz yatırımlara para harcamazsınız.

Kuruluşumuzun 21. yılını kutladığımız şu günlerde, yeni yatırımlar ve atılımlar içerisinde, durmadan kendini yenilemeyi ve geliştirmeyi bilen, sektörüne öncülük eden, yapılamaz denen projeyi gerçekleştiren, var olana katma değer katan bir anlayışı benimseyen ve yaptığı projelerde farkındalık yaratarak bir adım öne çıkan bir teknoloji şirkettir. Sadece entegratör kimliği ile değil, ürettiği yazılımlarla da ülke ekonomisine katkı sağlamış, dış ticaret açığının büyümemesine ve gayrisafi milli hasılanın artmasına kendi çapında destek olmuştur.

Genelde yılın son çeyreği bilişim sektörü için çok hareketli geçmektedir. Biz TURCom çalışanları olarak bunun bilincindeyiz ve bu hıza yetişebilmek adına elimizden geleni yapma gayreti içerisinde olup, müşterilerimize en iyi hizmeti, kaliteden ödün vermeden sunmaya devam edeceğiz.

Saygılarımla,
Haçik MAĞDEN

İçindekiler



Başarı Hikayesi

**Beykoz
Belediyesi**



Projelerimizden

Adalet Bakanlığı



Yüzyüze

Turmepa



Teknoloji

**Sistem
Entegrasyonu
Dedikleri**



Röportaj

Fina Enerji



Hitech Projeler

Ertekin Petrol

TURCom, 21. Yılına Gururla Girdi

Kurulduğu 1993 yılında, sektöre adım attığı küçük ofisi ile müşterilerinin beğenisini toplamaya başlayan ve günümüzde onların adeta teknoloji ortağı olan TURCom Teknoloji, hayata geçirdiği başarılı projelerle 21. yılını kutluyor.

Dünya çapındaki iş ortaklıkları, yurtiçi ve yurtdışı bölge müdürlükleri, data centerları, marka bağımsız çözüm ve ürünleri, deneyimli elemanlarıyla kaliteli hizmet vermeyi benimsemiş olan TURCom, yıllardır bu vizyonunu kaybetmeden yoluna devam ediyor.

Girdiği 21.kuruluş yılının haklı gururunu yaşayan TURCom Teknoloji, daha nice yıllar boyunca müşterilerine en iyi teknoloji çözümlerini sunmak için çalışmalarını sürdürecektir.



TURCom Teknoloji, ITIL Prensiplerine Uygun Olarak Uyguladığı Bilgi Teknolojileri Hizmet Yönetimi Sistemini ISO 20000 Belgesini Alarak Taçlandırdı



İş ortaklıklarını ve sertifikalarına sürekli yenilerini ekleyen TURCom Teknoloji, bu defa da almaya hak kazandığı ISO 20000 Bilgi Teknolojileri Hizmet Yönetim Sistemi belgesi ile standarda uygunluğunu belgeleyerek, kalitesini de bir çita daha yükseltmiş oldu.

ISO 20000 Bilgi Teknolojileri Hizmet Yönetim Sistemi, müşterilere verilen hizmetlerin yönetimini ve bunun ITIL prensiplerine göre yapılmasını içerir. İş dünyasının giderek bilgi teknolojilerine bağımlı hale gelmesi ve BT hizmetlerinin giderek karmaşık bir hal alması nedeniyle ITIL ve dolayısıyla ISO 20000'e ihtiyaç duyulmaktadır.

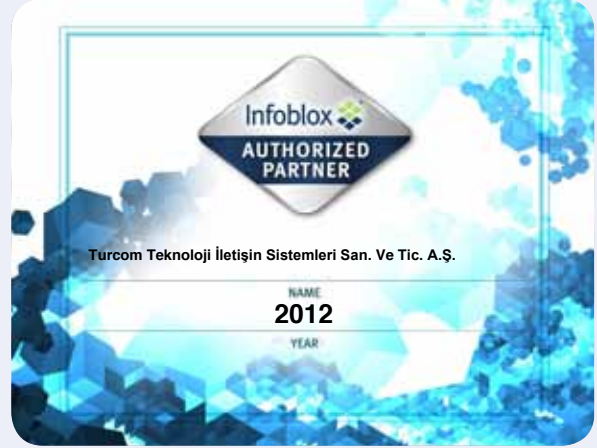
ISO 20000 sistemini kurmanın faydaları şöyle özetlenebilir:

- Artan hizmet kalitesi ve daha güvenilir kurumsal destek
- IT yeteneklerinin net olarak görülebilmesi
- Var olan hizmetler hakkında daha net bir bilgi
- Yeteneklerin doğru analizi ve iş tatmini ile daha motive çalışanlar
- Müşteri ihtiyaçlarını doğru anlama ve doğru hizmet ve destek ile müşteri tatminin sağlanması
- Hizmet süreçlerinde güvenlik, sürat ve erişilebilirlikte artış
- BT yönetim ve işletim maliyetlerinin düşürülmesi
- Etkin kaynak yönetimi ve kaynakların verimli kullanımı
- İşlerin/problemlerin tekrar tekrar ele alınmasını engellenmesi
- Gereksiz işlerin elimine edilmesi
- BT hizmetlerinin erişilebilirliğinin artırılması
- Müşteri, son kullanıcı ve iş ihtiyaçlarını karşılayan hizmetlerin sunulmasının garanti altına alınması
- Hizmetlerin sunumunda yer alan kişilerin rol ve sorumlulukların belirlenmesi
- BT ekiplerinin memnuniyetinin artması
- Geçmiş deneyimlerden öğrenme sürecinin sağlanması
- BT'nin müşteri ve iş kolları ile arasındaki iletişimin iyileştirilmesi, beklentilerin yönetilmesi.

TURCom, Infoblox'un 2012 Authorized Partner'ı!

Marka bağımsız, katma değerli çözümleriyle IT alanında sunduğu hizmetlerle adından söz ettiren TURCom Teknoloji, dünyanın önde gelen firmalarıyla olan iş ortaklıklarına bir yenisini daha ekleyerek, Infoblox'ın 2012 Authorized Partner'ı olmaya hak kazandı.

Dünyanın önde gelen otomatik ağ erişim ve kontrol çözüm sağlayıcılarından biri olan Infoblox, kullanıcıların ağ erişimlerini, DHCP ve DNS yönetimlerini kolaylaştırmakta ve bu yönüyle IT departmanlarına destek sağlamaktadır.

**vtech**

Vtech İle TURCom, Partnerlık İçin El Sıkıştı

SIP ve analog telefon markası Vtech, TURCom Teknoloji'nin iş ortakları arasındaki yerini aldı.

Başta oteller olmak üzere tüm kurumların ihtiyaçları göz önünde bulundurularak tasarlanmış SIP ve analog telefonları ile tüm iletişim gereksinimlerini karşılayan Vtech, TURCom'un iş ortakları arasına katıldı. Böylece TURCom, Vtech ile gerçekleşen iş ortaklığı ile firmalara sunduğu çözümleri daha da genişletti.

Kısaca Vtech Hakkında;

Vtech 1976 da kurulmuştur. Kurulduğu yıldan bu yana kendi markasının yanısıra Dünya'da önemli birçok markanın kablosuz telefonlarını üretmektedir. Geçtiğimiz yıl 43 milyon adet kablosuz, 41 milyon adet kablolu telefon üretmiştir.

- TURCom'un temsilciliğini aldığı Hospitality Division, özellikle oteller ve hastaneler için dizayn edilmiş SIP ve analog telefonlar üretmektedir. Tasarım ve işlevsellik olarak otel ve hastanelerin gereksinimlerini çok iyi karşılamaktadır.
- Oda telefonları, masa telefonları, banyo telefonları ve kablosuz telefonları bulunmaktadır. Farklı renkler ve farklı modeller ile birçok zor beğenen otel zincirini kolaylıkla etkilemiş ve standart markaları haline gelmiştir.
- En önemli özelliği, antibakteriyal materyalden üretilmektedir. Malzemenin kendisi antibakteriyel olduğu için telefon, kullanımdan 20 saniye sonra üzerindeki bakteri ve benzerlerinin tamamen temizlenmesini sağlamaktadır. Bu özelliği ile genel kullanım mekanlarında ve hastanelerde mükemmel hijyen sağlamaktadır.
- Üst plakaları tamamen müşterinin isteğine göre basılmakta ve özel istek olursa müşterinin isteğine bağlı olarak istenilen renkler ile üretilebilmektedir.
- SIP telefonlarda USB'den şarj olan ürünler için USB portu bulunmaktadır.
- SIP telefonlar piyasadaki santraller ile uyumlu çalışmaktadır. Birçok modele ait %100 uyumluluk belgeleri vardır.

TURCom, Artık Trend Micro'nun Yetkili Satıcısı!

Birçok dünya devi ile işbirliği yapan TURCom, geçtiğimiz günlerde güvenlik lideri Trend Micro'nun yetkili satıcı unvanını kazandı.

Küresel bulut güvenliği liderlerinden biri olan Trend Micro, şirketlerin ve tüketicilerin dijital bilgi alışverişi yapabilmeleri için dünyayı güvenli bir hale getiren, Internet içeriği güvenliği ve tehdit yönetimi çözümleri geliştiriyor.

Trend Micro ile işbirliğini daha da kuvvetlendiren TURCom, müşteri beklenti ve memnuniyetinden ödün vermeden referanslarını her geçen gün artırıyor.



Hitech de Kalitesini Belgeledi!



TURCom Şirketler Grubu'nun son şirketlerinden Hitech Hizmet Teknolojileri de diğer grup şirketleri gibi Kalite Yönetim Sistemi belgesi ISO 9001: 2008 sertifikasına sahip.

Enerji sektöründeki faaliyetleri yürütmek üzere kurulan ve günümüz teknolojilerini sunarak, giderlerde tasarruf, üretim ve hizmetlerde verimlilik ile rekabet üstünlüğü sağlayan Hitech Hizmet Teknolojileri, almaya hak kazandığı kalitesini ispatlayan Kalite Yönetim Sistemi belgesi ile tüm müşterilerini arzu ettikleri teknoloji ve çözümlere kavuşturmayı sürdürecektir.



TURCom, Avnet ve IBM Ekibiyle Yemekteydi!

TURCom satış ekibi, Avnet ve IBM çalışanları keyifli bir akşam yemeğinde bir araydı.

11 Eylül Salı günü gerçekleşen ve TURCom, Avnet ve IBM ekibinin tam kadro olarak katıldığı etkinlikte, projelerle beraber, eğlencenin de araya karıştığı zevkli bir akşam geçirildi.

ISO 27001, TURCom'un Bilgi Güvenliği Sertifikaları Arasına Girdi

TURCom Teknoloji, girdiği denetimler sonucunda, altyapısının ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetimi standardına uygunluğunu ortaya koydu.

Şirketlerin bilgi güvenliği, risk yönetimi, risk işleme planları, iş sürekliliği planları, acil durum olay yönetimi prosedürleri hazırlama, uygulama, kayıtları tutma gibi birçok konuyu bünyesinde barındıran ISO 27001 bilgi güvenliği süreçlerine hakimiyetini belgelendirmiş oldu

ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Kurmanın Yararları

- Bilgi varlıklarının farkına varma: Kuruluş hangi bilgi varlıklarının olduğunu, değerinin farkına varır.
- Sahip olduğu varlıkları koruyabilme: Kuracağı kontroller ile koruma metotlarını belirler ve uygulayarak korur.
- İş sürekliliği: Uzun yıllar boyunca işini garanti eder. Ayrıca bir felaket halinde, işe devam etme yeterliliğine sahip olur.
- İlgili taraflar ile barış halinde olma: Başta tedarikçileri olmak üzere, bilgileri korunacağından ilgili tarafların güvenini kazanır.
- Bilgiyi bir sistem sayesinde korur, tesadüfe bırakmaz.
- Müşterileri değerlendirirse, rakiplerine göre daha iyi değerlendirilir.
- Çalışanların motivasyonunu artırır.
- Yasal takipleri önler
- Yüksek prestij sağlar

ISO 27001 Bilgi Güvenliği Sistemi Kurma Aşamaları

- Varlıkların sınıflandırılması
- Gizlilik, bütünlük ve erişebilirlik kriterlerine göre varlıkların değerlendirilmesi
- Risk analizi
- Risk analizi çıktılarına göre uygulanacak kontrolleri belirleme
- Dokümantasyon oluşturma
- Kontrolleri uygulama
- İç tetkik
- Kayıtları tutma
- Yönetimin gözden geçirmesi
- Belgelendirme





Adalet Bakanlığı, Türk Telekom İşbirliği İle Realtech'le Tanıştı

Kamu referansları arasında Adalet Bakanlığı'nı da ekleyen TURCom Teknoloji, Realtech çözümü ile Bakanlık bilgi işlem departmanının iş yükünü azalttı.

Tüm sektördeki firmalarla ve kamu kurum ve kuruluşlarıyla hayata geçirdiği başarılı projelerle adeta teknoloji ortağı olan TURCom Teknoloji, bu sefer de Adalet Bakanlığı'nın altyapısı için çözümlerini kullandı. Türkiye genelindeki binden fazla lokasyonundaki aktif cihazları takip etmek ve yönetmek için mevcut çözümlerine ilave olarak, Realtech'i kullanmaya başlayan Adalet Bakanlığı, iş yükü, maliyet, kolay yönetim gibi avantajlara sahip oldu.



TURCom, bu projeye birlikte, Türk Telekom tedarikçileri arasında yerini aldı.

Realtech Hakkında;

Ağ yapınızın yüksek uygunluk standartlarında çalışması için, bütün bileşenlerinin her gün, 24 saat boyunca izlenmesi gerekmektedir. Günlük işlerini verimli ve düşük maliyetli bir şekilde yürütebilmek için sistem yöneticileri bütün ağ yapısına hakim olmalıdırlar.

Bu isteklere cevap verebilecek tek ürün olan Realtech, BT departmanınız için uygulama, ağ ve servis yönetimi ve izlenmesini içeren kapsamlı bir sistem sunmaktadır.

Realtech, envanterinizdeki bütün donanım ve yazılımları, ağını ve servis masanızı tek bir konsoldan izleyip yönetmeye yarayan sistemdir. Bütün ağ aygıtlarını, bağlantılarını ve servislerini otomatik olarak bulup görüntüler.



ARON GRUP'un Lisansları TURCom Aracılığıyla Tam!



1999 yılında enerji projelerinde tesis taahhüt ve müşteri hizmetleriyle başladığı iş hayatını, bünyesinde bulundurduğu yüksek bilgi ve tecrübe birikimi sayesinde endüstriyel tesislerde otomasyon ve inşaat taahhütleriyle sürdürmüş ve hızla geliştirmiş olan ARON GRUP, lisans teminlerini TURCom Teknoloji'den yapmaya devam ediyor.

Müşteri memnuniyeti ile kaliteyi ilke edinen ARON GRUP, Microsoft lisanslarının hepsini TURCom'la tamamlayarak, lisans sorununu aşmış oldu.



Galata Yatırım, Yedekleme Ünitesi Olarak Son Teknoloji Disk Yedekleme Ürünü Seçti.

“TURCom Teknoloji’nin çözümlerinden SayFuse ile hızlı, güvenilir ve daha ucuz bir yedekleme sistemine sahip olduk.”

Galata Yatırım Bilgi İşlem Müdürü Yusuf KOÇAK

Ülkemizin, sermaye piyasaları ile gelişeceği inancıyla etik değerlere bağlı, rekabeti yatırımcılara daha kaliteli hizmet ve ürün sunumu olarak algılayan, profesyonel çalışanlarıyla hizmet vermeye devam eden Galata Yatırım, müşterilerine en iyi hizmeti verebilmek amacıyla ürün yelpazesini sürekli genişletiyor. Tüm bu çalışmalarına devam ederken, teknolojik yatırımlarından da ödün vermeyen firma, TURCom ile bir projesini daha hayata geçirdi.



Bu kapsamda, güvene ve bilgiye dayalı kaliteli hizmeti en hızlı ve doğru bir şekilde müşterilerine sunarak, yatırımlarından maksimum fayda elde etmelerini sağlayan Galata Yatırım, yedekleme ünitesi olarak Alman menşeli SayTec ürün ailesinden SayFuse ürününü seçti.

Son yıllarda daha güvenilir, düşük maliyetli, hızlı, geri yüklemesi çok daha hızlı olması nedeniyle oldukça gündemde olan disk yedekleme çözümleri her sektörden firmanın tercihi olmayı sürdürüyor. Bunu çok iyi değerlendiren firmalar arasında olan Galata Yatırım da yedekleme ünitesi olarak Alman menşeli SayTec ürün ailesinden SayFuse ürününü seçti.

“TURCom Teknoloji’nin çözümlerinden SayFuse ile hızlı, güvenilir ve daha ucuz bir yedekleme sistemine sahip olduk diyen Galata Yatırım Bilgi İşlem Müdürü Yusuf KOÇAK, “Firmalar günümüzde artık teknolojiyi takip ederek, her türlü iş akışlarında kolaylık sağlıyorlar. Galata Yatırım da bu konuda TURCom çözümleriyle ilerliyor. SayFuse ile birlikte mevcut exchange’imizi TURCom ile yapılandırarak, haberleşme hızında artış yaşadık. Maillere erişim, gönderme-alma gibi işlemlerde eskisine oranla son derece hızlandı” dedi.

SayFuse ürünün avantajları ise şöyle sıralanabilir;

- SayFuse ürünü günler süren yedeklemeyi dakikalara indiriyor. Geri dönüşü de aynı hızda oluyor.
- Ayrıca geri dönüş güvenilirliği Gartner raporlarında tape çözümlerine göre yaklaşık iki mislidir.
- SayFuse diskleri tape ünitesi gibi görüp üzerine yedek almaktadır.
- Alüminyum kaplı kafesi sayesinde dışarı çıkartılıp elektromanyetik ortamdan daha az etkilenmektedir.

Yeni Açılan Rixos Residences Bomonti, Misafirlerini TURCom'un da Katkısıyla Ağırıyor

İstanbul'un merkezi Şişli Bomonti'de yerini alan Rixos Residences Bomonti, TURCom Teknoloji ile altyapısını hazır hale getirdi. TURCom'un Gold Partner'ı olduğu Cisco ürünlerinin tercih edildiği projeyi hayata geçiren inşaat firmalarından İpek İnşaat Firma Sahibi Yakup EYÜPOĞLU ile konuştuk.

Öncelikle kısaca kendinizden bahsedebilir misiniz?

Makine mühendisiyim. Evliyim ve iki kız çocuğum var. 7 yıl mühendis olarak çeşitli firmalarda çalıştım. Daha sonra kendi firmamı kurarak devlete ve belediyelere inşaat onarım ve yapım işleri yapmaya başladım. Yurtdışında da Kırgızistan, Rusya, Kuveyt'de taahhüt işleri yaptım.

Kısaca İpek İnşaat ve Rixos Bomonty'den bahsedebilir misiniz?

İpek İnşaat Taahhüt Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi; 1993 yılında, İstanbul'da kuruldu. Kuruluşundan bu yana inşaat alanında gerçekleştirdiği yüksek kaliteli ve uzmanlık gerektiren projelerle inşaat sektöründe ayrıcalıklı bir yer sağladı. Kurulduğu yıldan bu yana okullar, hastaneler, yer altı şebeke inşaatları, çevre peysaj düzenleme inşaatları ve konut inşaatlarının onarım ve yapım işlerini gerçekleştirdi.

İpek İnşaat Taahhüt Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi'nin yapmış olduğu işlerden biri Ataşehir Kent Plus'dır. 2005 yılında Emay İnşaat-İpek İnşaat Ortak Girişimi ile başlayan süreç 2.044 dairelik inşaatın yapılmasıyla çok kısa bir sürede tamamlanmıştır. KentPlus Ataşehir projesi, tüm segmentlerde Emlak Gayri Menkul ve TOKİ'nin en başarılı projesi oldu. Henüz inşaat aşamasında %100 doluluk oranıyla ve konut sahiplerine/yatırımcılarına kazandırdığı kar ile başarımızı netleştirdi. Yine Kartal'da İpek İnşaat-Çakırkaya Yapı Ortak Girişimi olarak başladığımız 512 konutluk Kent Plus Kartal projesini 2008 yılında tamamlayarak başarımızı güçlendirdik.

Rixos Bomonty projesini de Kent Plus Kartal projesinde olduğu gibi Çakırkaya Yapı ile ortak girişim olarak gerçekleştirdik. Rixos Residences Bomonty projesi, Şişli ilçesi Bomonti mevkiinde bulunan 12.065 m² taşınmazın üzerinde bulunmaktadır. 42 normal mesken katı (her katta 9 ünite), giriş katı lounge, birinci bodrum sosyal kulüp, altı bodrum katlı garaj alanından oluşmaktadır. Ayrıca ana binadan ayrı olarak 2000m² lik çok maksatlı kullanımı olan çelik yapı ana binayı tamamlamaktadır. Mesken katları modüler sistem olarak projelendirilmiştir. Birinci katta 100 kişilik kahvaltı salonu bulunmaktadır. Birinci bodrum katta 1600 m² alanlı sosyal tesis bulunmaktadır. Sosyal tesis içerisinde kapalı yüzme havuzu, fitness tesisleri ve kapsamlı bir spa alanı bulunmaktadır. Bahçede geniş bir teras, yürüme parkuru ve tenis sahası bulunmaktadır. Yapı İstanbul'un merkezinde olup iki tünelle beş dakika gibi bir zamanda Haliç sahiline veya tünelle Dolmabahçeye ulaşmak mümkündür. Rixos Residences Bomonty'nin yönetimi ve işletmesi Rixos tarafından yapılmaktadır. Suitler mobilyalı veya mobilyasız olarak aylık, altı aylık veya senelik kiralamaya verilmektedir.



TURCom'la çalışmaya nasıl karar verdiniz?

Binadaki sistemlerin hassasiyeti bizim seçimlerimizin de hassas olmasını gerektirdi. TURCom, gerek referansları gerekse ihale sürecindeki profesyonel yaklaşımıyla rakiplerine göre daha avantajlı duruma geçerek tercih sebebimiz olmuştur.

Projenin aşamalarından bahseder misiniz?

İlk olarak danışman firmalarla planlama ve projelendirme yapılarak ihale süreci başlatılmıştır. Sözleşme süreci, işe başlama süreci, sistemleri çalıştırma, test ve devreye alma süreci gerçekleştirilmiştir.

TURCom'un faaliyet göstermiş olduğu alan oldukça fazla teknik ve elektronik bilgi gerektirmektedir. Bizde sektördeki başarılarından yola çıkarak danışmanlık ve fizibilite desteği aldık.

Planlama aşamasında üretilen çözümlerle zaman, maliyet, kalite açısından optimum fayda sağlamıştır.

TURCom Teknoloji'yi gönül rahatlığıyla başka firmalara da tavsiye ederim.

Projenin detaylarına değinecek olursak, kablolama, network altyapısı, santral altyapısı, server storage, firewall, IP telefon.

Projenin tamamlanması yaklaşık olarak ne kadar süre aldı?

TURCom ile 17.03.2011 tarihinde imzaladığımız sözleşmeyle başlayan projemiz 9 aylık bir süreç sonunda, 01.12.2011'de tamamlanmıştır.

Kişisel olarak iş dışında bilgisayar ve teknoloji ile aranınız nasıl?

İşim vaktimin büyük bir bölümünü doldurmakta. Bu sebepten işimden arta kalan zamanları ailemle geçirmeyi tercih ediyorum.

TURCom'un teknoloji altyapısını hazır hale getirdiği Rixos Residences Bomonti Projesinin detayları;

- Kablolama
- Network Altyapısı
- Santral Altyapısı
- Server Storage
- Firewall
- ID Telefon

Ekleme istediğiniz bir şeyler var mı?

Rixos Residences Bomonti projesinde TURCom'la gerçekleştirdiğimiz çalışmalarını yeni projelere taşımak dileğiyle size ve ekibinize teşekkür ediyor, başarılarınızın devamını diliyorum.



Beykoz Belediyesi, Altyapı Bakımını TURCom'la Yapıyor

“Beykoz Belediyesi olarak TURCom Teknoloji'nin ürün ve tecrübelerine güveniyoruz. Bu nedenle projelerimiz de devam ediyor. “

**Beykoz Belediye Başkan Yardımcısı
Nevin ÇALIŞKAN**

Beykoz halkına verdiği hizmette sınır tanımayan ve ilkleri hayata geçiren Beykoz Belediyesi, teknolojiyi takip edip, yatırımlarını da yeni teknolojilere göre yapıyor. TURCom Teknoloji ile başarılı projelere imza atan Belediye, yeni projeleri için de TURCom'u seçmeye devam ediyor.



“Beykoz Belediyesi olarak TURCom Teknoloji'nin ürün ve tecrübelerine güveniyoruz. Bu nedenle projelerimiz de devam ediyor” diyen Beykoz Belediye Başkan Yardımcısı Nevin ÇALIŞKAN “Halkımızın bize ihtiyaç duyduğu anlarda yanlarında olmak, Belediye tarafından gerçekleşen işlemleri kolayca çözebilmek adına teknolojiyi uyguluyoruz. Bu konuda TURCom'un yardım ve gayretlerini göz ardı edemeyiz. Sürekli yenilenen ve yükselen hizmetleri kapsayan güncel bilgisayar yazılım uygulamaları yapıyoruz.

Kent ölçeğinde oluşturduğumuz hızlı iletişim altyapısıyla kentlinin ihtiyaç duyacağı her türlü elektronik ve sanal ortam imkânı vatandaşa arz etmiş bulunuyoruz. Yani internetin bütün mecralarında her platformda Beykoz Belediyesi ve tanıtımımız vardır. Bunlar web, mobil cihazlar (3G /Wi-fi) ve internet Tv Radyo yayını olarak sayabiliriz. Bu hizmetleri tam anlamıyla ve tüm fonksiyonlarıyla kesintisiz yapabilmekteyiz ve ilave olarak sosyal medyada da hizmetlerimizi sunmak noktasında gerekli internet servislerini çalıştırmaktayız” dedi.

Beykoz Belediyesi Bilgi İşlem Müdürlüğü, Elektrik Mühendisi Hacıbey KILIÇ ise şunları söyledi;

“Bilgi işlem departmanı olarak, bütün network'ümüzü, ana bilgisayarlarımızı, aktif cihazlarımızı, altyapımızı hatta yer yer kabloları TURCom Teknoloji ile yaptık. Bu nedenle altyapımızda bulunan TURCom çözümlerinin bakımını da TURCom Teknoloji ile yapmak istedik. Kamu tarafında en hızlı değişen ve büyüyen belediye hizmetleridir. Başkanlığımıza bağlı hizmetleri hangi elektronik ortamda istersek o ortamda verebilmekteyiz. Bu kapsamda gerekli değişiklikleri, ihtiyaçlarımızı TURCom'la beraber çözüme ulaştırıyoruz. “

Bakım anlaşması kapsamında, 1 yıl boyunca Beykoz Belediyesi'nin altyapısında bulunan ürün ve çözümlerin daha verimli ve aksamasız çalışabilmesi için destek olacak TURCom'la ilerlemekteyiz.

TURCom Teknoloji Satış Yöneticisi Yücel ALIÇ da, bakım kapsamına giren ürün ve çözümleri aşağıdaki şekilde sıraladı;

- Sistem Odası
- Fiziksel ve Sanal Serverlar
- Network ve Data Altyapısı
- Güvenlik ve Microsoft update lisansları

TPAO'nun Açtığı İhaleyi Kazanan ASH Grup, TURCom İle İşbirliği Yaptı

Türkiye Petrolleri A.O.'nın açtığı ihaleyi alarak, kurumun yaşadığı problemlerin üstesinden gelmesini sağlayan ASH Grup, bu ihale kapsamında TURCom çözümlerinden faydalandı.

Yapılan projede TURCom'un da katkısı olmasından son derece memnun kaldıklarını vurgulayan ASH Grup Şirket Müdürü İslam ASUTAY“Ülkemizin artan petrol ve gaz talebini karşılayan TPAO'nun bu ihalesinde TURCom Teknoloji de yanımızda oldu. İhaleyle beraber TURCom'la da tanışmış olduk” dedi.



ASH Grup Hakkında;

Mühendislik temelli hizmet ve taahhüt sektöründe fark yaratarak var olma hedefiyle 2005 yılında ASH Elektrik ve Elektronik şirketi adı altında faaliyet vermeye başlayan firma, sahip olduğu kurumsal şirket anlayışını, tecrübeyle pekiştirerek 2011 yılında ASH Grup Elektrik Makine Elektronik İnşaat Mühendislik Taahhüt Mühendislik ve Ticareti Limited Şirketi olmak üzere yapılanmaya giderek, daha farklı alanlarda da müşterilerine çözümler sunmaktadır.



ATILIM ÜNİVERSİTESİ

Atılım Üniversitesi'nin Lisans Yenilemeleri TURCom'dan

Daha önce de TURCom Teknoloji ile wireless internet projesini hayata geçiren Atılım Üniversitesi, geçtiğimiz aylarda yine TURCom'la çalıştı.

Özgün bilimsel çalışmalarda adı olan, nitelikli ve yetkin bireyler yetiştiren, geleceğe iz bırakan bir üniversite olma yolunda emin adımlarla ilerleyen Atılım Üniversitesi, Access Point Lisans ve Support yenilemelerini TURCom'la yaptı.

Daha önceden Wireless internet projesini de TURCom ile yapmış olan Üniversite, lisans yenilemelerini sorunsuz gerçekleştirmiş oldu.



Bursa Yıldırım Belediyesi, Güvenlik Güncellemesini Yaptı



Bursa Yıldırım Belediyesi, tehlikelere karşı koruduğu bilişim altyapısının güvenliği için antivirüs lisans yenilemesini TURCom'la gerçekleştirdi.

Yıldırım'ın kentsel gelişim seviyesini ve yaşam kalitesini sürekli arttırmak, tüm çalışanları ile Yıldırım halkının her zaman ve her koşulda kesintisiz hizmetinde olmak misyonuyla hareket eden Bursa Yıldırım Belediyesi, mevcut antivirüs lisans yenilemesini yaparak, tehlikelere karşı önlemini almış oldu.



Mertur Otomotiv, Lisanslarını TURCom'dan Temin Etti

Araç taşıma sektöründe çeyrek asırdır hizmet veren Mertur Otomotiv, lisanslarını TURCom Teknoloji ile tamamladı. Genç tır filosu ile gümrükleme, depolama ve lojistik faaliyetleri ve sınırsız hizmet anlayışıyla hareket eden firma, müşteri odaklı çalışmasının da faydalarını yaşıyor.

Bilişim altyapısının günümüz teknolojisine uygun olmasına dikkat ederek teknolojiyi yakından takip ettiklerini belirten Bilgi İşlem Direktörü Burak HOŞCAN bu kapsamda Microsoft lisanslarını yenileme tedariki konusunda TURCom' u tercih ettiklerini ve aldıkları hizmetten memnun kaldıklarını söyledi.

Mertur, Türkiye başta olmak üzere İran, Ukrayna, Romanya, Gürcistan ve Azerbaycan'da yeni açtığı ofisleriyle, müşterilerine optimum çözümler sunmaya ve her geçen gün müşterilerine verdikleri hizmetlere yenilerini eklemeye devam ediyor.



Abant İzzet Baysal Üniversitesi, İletişimde Kesintisizliği TURCom İle Garantiledi



IT altyapısını güncelleme ihalesi ve güvenlik projelerinden sonra Access Point gereksinimini TURCom'la karşılayan Abant İzzet Baysal Üniversitesi, yeni öğrenim yılına eksiksiz girdi.

Ülkemizdeki devlet ve vakıf üniversitelerinin yanında Vakıf destekli devlet üniversitesi olarak üçüncü bir model oluşturan Abant İzzet Baysal Üniversitesi, TURCom Teknoloji ile yaptığı projelere bir yenisini daha ekleyerek, iletişimini kesintisizleştirdi.

Gerek duyduğu Access Point'i TURCom'dan temin eden Üniversite, IT altyapısı için yatırımlarını sürdürüyor.

OTI Holding'in İstanbul'daki IT altyapısı, TURCom'a Emanet

OTI Holding, TURCom'la başlattığı IT projesini başarıyla noktaladı.



Tur operatörlüğü, yer hizmetleri, seyahat acenteliği, otelcilik, güvenlik ve havacılık ana alanlarında faaliyet gösteren OTI Holding, TURCom'la başlattığı IT projesini başarıyla tamamladı.

TURCom Teknoloji'den temin ettiği sunucudan sonra İstanbul'da yeni konumlandığı ofisinin IT altyapısı için de yeni bir projeye imza atan OTI Holding, sektördeki 20.yılında öncü hizmetlerine bir yenisini ekledi. Merkezi Antalya'da bulunan OTI Holding, İstanbul'daki lokasyonu için TURCom Teknoloji ile çalışarak, kablolama ürünleri, UPS ve access point ürünlerini konumlandığı projeyi sonuçlandırdı.

1992 yılında turizm sektörüne adım atan OTI Holding, bugün her biri kendi pazarında lider olan 5 ülkedeki iştirakleri ile global bir oyuncu konumunda. Rusya, Beyaz Rusya, Polonya, Ukrayna ağırlıklı olmak üzere, diğer BDT ülkeleri, Türkiye İç Pazar, Balkan ve Orta Doğu ülkelerinden sayıları iki milyona yaklaşan turisti, başta Türkiye ve Mısır olmak üzere 30'a yakın destinasyona taşıyor.

Schneider Electric de Artık TRCroot'u Kullanıyor

Enerji ve altyapıya yönelik ürünlerini başta elektrik tedarikçileri, su ve atık arıtma tesisleri, kamu sektörü yatırımcıları, petrol ve gaz altyapısı sektörü, denizcilik sektörüne sunan Schneider Electric, log erişimlerini TURCom Teknoloji ile saklıyor.

Süreç kontrolü ve gözetimi, güç sağlama ve dağıtımı, enerji izleme ve kontrolü gibi hizmetlerle güvenli, güvenilir, verimli çözümler sunan Schneider Electric, 2007 yılında yürürlüğe girmiş olan kanun gereğince, yurt dışında tutulan logları lokalde de kayıt altına alıyor. Bu çözümü TURCom Teknoloji'nin katma değerli çözümlerinden, Linux tabanlı TRCroot ile yapan firma, bu konuda hiçbir sıkıntı yaşamıyor.

Geçmiş log erişimlerine istedikleri zaman ulaşım, raporlayabildiklerini belirten Schneider Electric Bilgi Teknolojileri Müdürü Hüseyin ERENTÜRK, "TURCom'un TRCroot adlı çözümüyle yasayı yerine getirirken, log erişimleri de her an kontrolümüz altında. TURCom Teknoloji'yle böylece kolay ve avantajlı bir çözüme kavuşmuş olduk" dedi.



Sistem Entegrasyonu Dedikleri

Adettendir, şöyle oturaklı bir bilişim yazısı yazıyorsanız eskilere gidilir. “Önce her şey bir toz bulutuydu, sonrapatlamalar meydana geldi” den ilk bilgisayarın icadına, kamyon büyüklüğündeki mainframe makinelerden, personel computer dediğimiz Pc’lerin doğuşu ve güçlenişine, oradan pası alıp günümüze, gelişmiş sunucu ve masaüstü Pc’lere akabinde mobil cihazlara ve tabletlere gelip, kısaca özet yapıp mevcut konuyla bağlantıya geçilir. Böylece biz de ilk bilgisayarın icadına bile tanık olmuşçasına duygulanan yazar hissiyatına mazhar oluruz.



Gelişmeler hepimizin malumu, her gün, her ay yeni geliştirilen teknikler, kavramlar, yönetim felsefeleri, yeni iş yapma biçimleri, yeni satıcılar, yeni müşteriler, yeni teknolojik cihazlar, sürekli değişen ekonomik göstergeler... Heraklit’in 2500 yıl önce söylediği “aynı derede iki kez yıkanamazsınız” lafı tam da bilişim için söylenmiş sanki. Gerçekten de günümüz bilişim sektöründe, aynı derede iki kez yıkanamıyorsunuz, dereye ikinci girdiğinizde, hem dere değişiyor(pazar) hem de siz (firmanız) değişmiş oluyorsunuz.

Yönetimi, Toplam Kalite Yönetimi, Doküman Yönetimi, barkodlu uygulamalar, internet, B2B, B2C, B2E, CMM, SCM, MRP, KDV, MGK, BBG, ATV derken iş şirazesinden çıkıyor. ERP için “a” firması ile görüşürken, barkod uygulamaları için “b” firmasıyla, internet teknolojileri için “c” firmasıyla, güvenlik için “d” firmasıyla, donanım için “e” firmasıyla, özel yazılımlar için “f” firmasıyla, mobil uygulamalar için “g” firmasıyla görüşülüyor. Sadece bu çözümlerin temsilcilerine ismarlanan çaylar bile hesaplandığında ciddi bir maliyet unsuru haline gelebiliyor.

Alfabenin harflerinin yetmeyeceği tüm bu çözümlerin birbiri ile olan entegrasyonu, her birinin satın alma süreçleri, firma stratejisindeki yeri, çözümlerin servis ve destekleri gibi hayati konular bu durumda bir soru işareti olarak durmaya devam ediyor.

Aldığınız çözüm, konusu ile ilgili harika bir verimlilik aracı olmakla birlikte, diğer çözümlerle entegre olmadıysanız hem toplam sahip olma maliyetinizi artırıp hem de toplam verimliliğinizi dibe vurdurabiliyor. Astar maliyetleri yüz maliyetlerini defalarca katlıyor.

Böyle bulanık bir ortamda çözümlerden bunalıp, sıtkı sıyrılan, bilgisayar yüzü görmek istemeyen, satış temsilcilerini kızcılık sopası ile kovalayan yöneticiden, aldığı çözüme ayak uydurmaya çalışıp mevcut yapısını da bozan, üstüne tüm kullanıcıların nefretini kazanan yönetici tipine kadar çok çeşitli yönetici profili ile karşı karşıya kalıyoruz.

Geleceği bırakın önünüzü görmenin bu kadar önemli ve zor olduğu böyle bir ortamda ecnebinin “connectivity” dediği, türkçemizde “bağlanabilirlik” olarak geçen kavramın önemi gitgide artıyor. Çözümünüzün bedeli, içeriği ne olursa olsun, onu varolan sisteminizle entegre edebildiğiniz ve ileriki yıllarda da sorunsuz olarak çalıştırabildiğiniz sürece ayakta kalabiliyorsunuz. Bu anlamda bazen 5.000 \$'lık bir “kalite doküman yönetim sisteminin” verimliliği 200.000 \$'lık bir “ERP” projesinin verimliliğinin önüne geçebiliyor. Çözümünüzün sürdürülebilirliği onun toplam sahip olma maliyetini belirleyen en büyük etken oluyor.

Her biri farklı yerlerden alınan bilgi işlem ürünlerinden sağlanan küçük kazançların kat kat fazlası bu ürünlerin entegrasyonuna harcanıp, bazen ürünlerden bazılarını feda etmek bile gerekebiliyor. Sonunda büyük paralar verilerek alınan çözümler, bilgisayar hardisklerinde çile doldurabiliyor.



Hemen her kurumda kullanılan yazılımlar ile şöyle bir genel intiba mevcut: **“Bizde ERP var, CRM var, X var, Y var. Aslında süper bir yazılım da biz %10'unu kullanabiliyoruz.”** Bu örneği basit Muhasebe paketlerinden, devasa ERP yazılımlarına kadar götürebilirsiniz. Evet, şu bir gerçek ki, satın aldığımız yazılımları hakkını vererek kullanmıyoruz.

Çünkü gerçek hayat çok hızlı. Gerçek hayat bilgisayar karşısında oturup bilgi girilmesini beklemiyor. Gerçek hayatta taksidedeyken notebookumu açıp, yana eğilmiş başımla telefon ile konuşuyor bir yandan da taksiciye yol tarif ediyorum. Yazılım da sunucuda temiz temiz duruyor. Birinin ofise gelip kendine bilgi girmesini bekliyor garip. Artık farklı sistemler ile entegre olmayan yazılımların devri bitti. Yazılımınızın mobil bacağı yok ise işiniz zor. Santraliniz ile entegre olmayan bir CRM kullanıyorsanız işiniz zor. Müşterileriniz dışarıdaki milyonlar ve sosyal medyada yok iseniz, yazılımlarınız Facebook ile Twitter ile entegre değil ise işiniz zor. Onlarca fiziksel sunucunuz var ancak sanallaştırma ve felaket önleme senaryolarınız yok ise işiniz zor, küçük bir firma iseniz ve halâ bulutu keşfedememiş, sunucu ve yazılım satın almaya çalışıyorsanız işiniz zor.

İşimiz zor ama çözümler de bol. Sistem entegrasyonunun önemini acı tecrübelerle öğrenmek yerine toplam sahip olma maliyetini hesaba alıp, “ucuz etin yahnisi” ni bilen atalarımıza güvenip, sistem entegratörü bir firma ile çalışan firmalar, piyasadaki yüzlerce farklı çözümden hem kendi firmalarına uygun olanlarına hem de birbiri ile entegre olanlarına tek elden ulaşıp, sürdürülebilirliklerini, bağlanabilirliklerini güvence altına alıp ayaklarını sağlam basabiliyorlar. Böylece firma asli konusu olan kendi çözümüne odaklanıp, piyasada rekabet edebilir hale geliyor. Sistem entegratörü bir firma ile çalışmanın katma değeri, toplam sahip olma maliyetleri hesaplandığında açıkça ortaya çıkıyor.

“Hiçbir şey olduğu yerde durmaz, sürekli bir değişim söz konusudur” diyen Heraklit'le bitirelim yazımızı, başladığımız gibi. Heraklit'ten bu yana tasavvur bile edemeyeceğimiz değişimler yaşadığımız dünyamız, daha da değişeceğinden kimsenin kuşkusu yok. Firmanızın bu değişimin neresinde yer alacağı elinizde.

TURCom Teknoloji'nin müşterilerine sunduğu hizmetler arasında bulunan "Tek Kutuda Yedekleme, Server, NAS, VPN ve Özel Çözümler"i içeren SayTec ürün ailesinin avantajları **tam da size göre!**



SayFuse: Diske alınan bir yedekleme çözümü.

Avantajları:

- Hızlı yedek alması. Streaming özelliği sayesinde aynı anda 25 servera kadar yedek alma özelliği.
- Hızlı Geri Dönüş: 10 TB'lık bir disk de 1 dosya yüklemesi ortalama 5 TB veriyi yarım günde okuyup yüklerken SayFuse tüm veriyi saniyelerde okuyup geri yükler.
- Diskleri kartuş aygıtı gibi görür. Bu sayede kartuş gibi dışarı çıkartılabilir. Alüminyum kafesi sayesinde sıcaklık ve elektromanyetik ortamlardan kartuşlara göre %60 daha az etkilenir. Basel ii Standartlarına en uygun çözümdür.
- Gartner raporlarına göre kartuş kasetlerden geri yükleme oranı % 40 civarında iken diskten % 99 seviyesindedir.
- Kartuş kaset çözümlerinde upgrade özelliği yokken SayFuse tek yapılması gereken daha büyük kapasiteli disklerin sipariş edilmesidir.
- Gerek ilk yatırım gerekse sarf malzemesi alımında daha ucuz çözümdür.

Sonuç: Güvenilir, hızlı, uluslararası standartlarda çözümdür.

SayTrust: VPN çözüm

Üzerinde işletim sistemi bulunan bir USB stick ile VPN bağlantısı kurar. Bağlantı iki aşamada yapılır ilk aşaması stick üzerinde parmak izi okuma ikincisi ise şifre ile olur. Uygulama bazında yetki verebilen ilk VPN çözümdür.

Avantajları:

- Stick üzerindeki işletim sistemi sayesinde bağlantı yapılan bilgisayarda iz bırakmaz
- Uygulamalar üzerinde yüklü olduğu için hızlı çalışır.
- İki aşamalı olduğu için güvenilirliği yüksektir. Parmak izi ise şifre girme açısından basittir.
- Remote Desktop'dan Excel uygulamalarına kadar hepsi stick üzerinde çalıştığı gibi hepsine ayrı olarak kullanıcı veya grup olarak yetki verilebilir.
- Kullanımı ve yaygınlaştırması kolaydır. Yaygınlaştırmak için tek yapılması gereken stick teslimi kullanmak için ise tek yapılan stick'i USB cihaza takmaktır.

SayNas: Storage çözüm

Storage çözümüdür. Diğer çözümlerden farkı disklerin bir kısmı storage veya başka bir amaçla bir kısmı da yedek alma olarak kullanılabilir. Ek kasa eklenerek 1PB kadar genişletilebilir. Diskler kısmen sata kısmen de kullanılabilir.

Avantajları:

Tek kutuda hem yedekleme hem de depolama (storage) çözümü sunmaktadır. Esnek yapısı sayesinde raid yapısı server kapatmadan değiştirilebilir. Disklerin bir kısmı kartuş bir kısmı da depolama alanı olarak tanıtılabilir.

SayNVR: Kamera Yönetim Sistemi Çözüm

Kamera sistem yönetimi çözümüdür. Üzerinde kendi yazılımı mevcuttur. Diğer çözümlerden farkı disklerin bir kısmı depolama bir kısmı da yedek alma olarak kullanılabilir. Ek kasa eklenerek 1PB kadar genişletilebilir.

**Avantajları:**

Tek kutuda hem yedekleme hem de depolama (storage) çözümü sunmaktadır. Esnek yapısı sayesinde raid yapısı server kapatmadan değiştirilebilir. Disklerin bir kısmı kartuş yedekleme cihazı bir kısmı da depolama alanı olarak tanıtılabilir.

SayVM: Sanallaştırma Çözüm

Sanallaştırma çözümüdür. Diğer çözümlerden farkı disklerin bir kısmı sanal server ve veri depolama ünitesi bir kısmı da yedek alma olarak kullanılabilir. Ek kasa eklenerek 1PB kadar genişletilebilir.

Avantajları:

Tek kutuda hem yedekleme hem de depolama çözümü sunmaktadır. Esnek yapısı sayesinde işlemci yapısına göre istenildiği kadar sanal server eklenir. Disklerin bir kısmı kartuş yedekleme cihazı bir kısmı da sanal server ve depolama olarak tanıtılabilir. Ek kasa eklenerek 1PB kadar genişletilebilir.

SaySmart: Tümüleşik Çözüm

Yukarıdaki tüm çözümlerim kombinasyonu olarak kullanılabilir. Yeni hepsi bir arada olabileceği gibi yukardaki çözümlerin bir kısmı olabilir.

Avantajları:

Tek kutuda birden fazla sanal server, depolama, VPN, kamera yönetimi ve yedekleme çözümlerini bir arada sunmaktadır. Esnek yapısı sayesinde 1 PB'lik alan değişik disk türleri ile doldurulup istenilen çözüme atanabilir.

Senkron Güvenlik, Bu Defa TURCom'u Seçti

Senkron Güvenlik, IT alanındaki çözüm ortakları arasına TURCom Teknoloji'yi de ekledi.

Ülkemizdeki elektronik güvenlik sistemleri sektörünün lider entegratör firmalarından Senkron Güvenlik, TURCom ile mevcut serverını yapılandırarak, yedekledi.

1997 yılında ülkemizin önde gelen özel ve kamu kurumlarına güvenlik ve iletişim sektöründe ürün ve hizmetler sağlamak amacıyla kurulduklarını belirten Senkron Güvenlik Genel Müdür Yardımcısı Tulu SİYAVUŞ, "Türkiye genelinde 10 adet, yurtdışında da 2 adet şubemiz bulunuyor. Faaliyet halindeki kurulu sistemler baz alındığında müşteri profili bankalardan, finans firmalarına, iş merkezlerinden, endüstriyel tesis ve perakende sektörüne kadar değişiklik gösteriyor. TURCom da daha önce IT sektöründe adını duyduğumuz lider bir firma. Aldığımız teklifler sonucunda server yapılandırma ve yedeklilik projesini TURCom Teknoloji ile yaptık. Bu projeye beraber sistem bakım anlaşması da imzalayarak, altyapımızda oluşan problemlerin üstesinden hemen gelmeyi planladık" dedi.

TURCom Teknoloji, bundan böyle Senkron Güvenlik'in yeni projelerinde tercih edeceği şirketler arasında olacak.



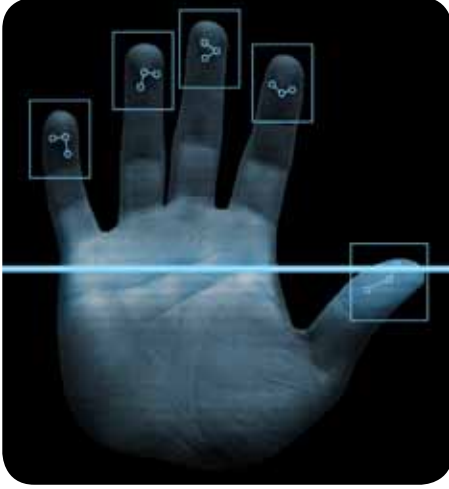
Wall Şehir Dizaynı, TURCom İle Tanıştı

Yaptığı proje kapsamında, bilgi yedekleme çözümünü TURCom Teknoloji'den temin eden Wall şehir Dizaynı, şehir mobilyaları ve dijital açık hava reklamcılığındaki faaliyetlerine devam ediyor.

Yenilikçi şehir mobilyalarının yanında, reklamverenlere mesajlarını ulaştırabilmeleri için klasik ürünlerden interaktif uygulamalara kadar geniş çaplı bir reklam çeşitliliği sunan Wall Şehir Dizaynı, bilişim altyapısını son teknolojiye uygun olarak oluşturduktan sonra, tape ünitesini TURCom'dan tedarik etti.



Yatırım Finansman'ın Güvenlik Çözümleri TURCom'dan



Türkiye'nin ilk sermaye piyasası kuruluşu Yatırım Finansman Menkul Değerler A.Ş., güvenlik çözümleri için TURCom Teknoloji'den hizmet almaya başladı.

Ülke çapındaki güçlü ve yaygın hizmet ağıyla bireysel ve kurumsal yatırımcılara güvenli, kaliteli ve hızlı sermaye piyasası hizmetleri sunan Yatırım Finansman Menkul Değerler, önceki yıllarda farklı projelerde destek aldığı TURCom Teknoloji'yi genel güvenlik çözümleri için tercih etti.

TURCom Teknoloji'nin güvenlik çözümleri arasında bulunan checkpoint ve firewall çözümlerini altyapısına konumlandıran Yatırım Finansman, güvenli altyapısıyla çalışmalarını sürdürüyor.



TRCroot, Mersin Büyükşehir Belediyesi'nin Hizmetinde!

Mersin, hem alt yapıda hem de üst yapıda sıkıntısız, alternatifli ve dünya kentleri içinde örnek bir kent olma yolunda ilerlemektedir. 2013 XVII. Akdeniz oyunlarına hazırlanırken, Mersin halkı ve misafirlerimiz için hiçbir masraf ve hizmetten kaçınmayan Mersin Büyükşehir Belediyesi, TRCroot ile altyapısının hem güvenliğini sağlıyor hem de loglarını saklıyor.

Mersinlilere hak ettikleri kaliteli hizmet sunan, halkın rahatı ve refahı için yatırımlarını sürdüren Mersin Büyükşehir Belediyesi halkın yoğun olarak kullandığı otobüsler için kentkart uygulamasını getirmiştir. Büyükşehir Belediyesi Otobüs Müdürlüğü'nde, güvenli internet erişimi ve logların kaydı için TRCroot'u tercih etti.

Mersin Büyükşehir Belediyesi, loglarını 5651 nolu yasaya göre kayıt altına alırken, bilişim altyapısını da saldırı ve virüs gibi tehlikelerden koruyor.



İnoksan'ın Mail Trafiği TRCroot ile Düzene Girdi



Mail alışverişinde sorun yaşamamak için TURCom Teknoloji'nin ürünlerinden TRCroot'un mail server modülünü seçen İnoksan, mutfak ve sınırsız hizmet deyince akli ilk gelen isimler arasında bulunuyor.

Profesyonel bir mutfak için hazırlıktan pişirmeye, servisten bulaşıkhaneye ünitelerine varan yüzlerce çeşit endüstriyel mutfak ekipman ve cihazı üreten, sektörün öncü ve lider şirketi İnoksan; Türk ekonomisine 3000 kişilik bir istihdam gücü yaratırken, yurt içinde 40 bayi, 80 yetkili teknik servis ağı ile bugün sektörünün

dinamiklerini belirliyor. 1980 senesinde kurulan ve kurulduğu ilk yıllarda sadece yurt içine üretim yaparken bugün 5 kıtaya ürünlerini ulaştıran İnoksan, hem işyeri sahiplerinin hem de ustaların ihtiyaçlarını maksimum seviyede karşılarken sektörün iyileştirilmesine ve gelişmesine de katkı sağlıyor.

Mail alışverişinde yaşanacak sorunlar sonucunda zaman ve verimlilik kaybının önüne geçen firma, ayrıca uzun zamandır log kayıtları ile internet erişimini kontrol altına almak için TRCroot'u kullanıyor.



İDÇ, Gerekli Çözümlerini TURCom'la Yeniledi

İzmir Demir Çelik Sanayi (İDÇ), network altyapısındaki ürünlerin revizyonunu TURCom Teknoloji ile yaptı.



Uzun hadde mamulleri üretmek amacı ile 1975 yılında kurulan İDÇ, Aliağa ağır sanayi bölgesinde 500 bin m2'nin üzerinde bir alanda üretimini sürdürüyor. Son yatırımları ile çelikhane üretim kapasitesini 1.320.000 ton/yıl, haddehane üretim kapasitesini de 900.000 ton/yıla çıkartan İDÇ, ileri teknolojisi ve kalitesi ile sektörün önemli üreticileri arasında yer almaktadır.

Teknolojik altyapısındaki kalitesini düşürmemek için de herhangi bir yatırımdan çekilmeyen İDÇ, switch ve router ürünlerini TURCom ile anlaşarak yeniledi. Böylece sorunsuz çalışan bir network altyapısına sahip olan kurum, teknolojiden yararlanmaya devam edecek.

Ekol Lojistik, TURCom'la İletişimde Tam Hız Yol Aldı

TURCom Teknoloji'nin referansları arasında ve sektöründeki en iyi firmaların başında gelen Ekol Lojistik, son olarak hayata geçirdiği WAN ve yedeklilik projelerinden istediği sonuçları elde etti.



Türkiye ve Avrupa'da en yeni teknolojiyle donatılmış dağıtım merkezleri, genç ve çevreci filosuyla, yeni ekonominin gereksinim duyduğu her türlü hizmeti bütünlük bir şekilde karşılayan Ekol Lojistik; taşımacılık, depo yönetimi, gümrükleme, dış ticaret ve tedarik zinciri yönetimi çözümlerini müşterilerine sunmaktadır.

Tüm faaliyetlerin sorunsuz devam edebilmesi için IT altyapısının önemini farkında olan Ekol Lojistik, son teknolojileri içeren IT altyapısıyla herhangi bir sıkıntı yaşamıyor. Geçtiğimiz aylarda iletişime yönelik teknoloji ve çözümlerini daha da güçlendirmek isteyen kurum, bu konuda TURCom ile çalışmayı uygun buldu.

Yıllardır TURCom ile çalıştıklarını vurgulayan Ekol Lojistik Bilgi İşlem Network Sorumlusu Nuh ÜNALAN, "TURCom'la çalışma nedenlerinin başında, alınan hizmetin kalitesi, tecrübeli personel, oluşan problem ve arızalara hızlı bir şekilde müdahale ile çözüme ulaştırma, gerektiği anlarda TURCom'a kolayca erişim gibi nedenlerle tercih ettiklerini söyledi.

Bu yıl da başarılı projelere birlikte imza attıklarını belirten TURCom Teknoloji Satış Yöneticisi Aydın DOĞAN, "Bu yıl yapılan yenilemeler sonrası mevcut data hatları kapasitelerinin artırılması otoban misali geniş ve daha akıcı olması sağlandı. Lojistik sektörünün en iyi firmalarından Ekol Lojistik ile çalışmak bize son derece gurur veriyor. İlerleyen dönemlerde yine işbirliğimizin devam etmesini diliyoruz" dedi.

Son proje ile Ekol Lojistik, lokasyonları arasındaki iletişim hızına hız katmak isteyen ve daha yedekli bir altyapıya kavuşmak amacıyla, WAN ve RadyoLink teknolojilerini uyguladı. Böylece IT altyapısının gücüne güç kattı.



Temsa'nın Altyapısına TURCom Desteği



Temsa, bilişim altyapısındaki ihtiyacını TURCom'la tamamladı.

Kendi markası ile otobüs ve midibüs segmentinde üretim ve ihracat yapan, aynı zamanda Mitsubishi ve Komatsu markalarının Türkiye distribütörlüğünü yürüten, Türkiye'nin önde gelen otomotiv şirketlerinden biri olan Temsa, switch gereksinimini TURCom Teknoloji ile karşıladı.

Temsa, böylece daha sorunsuz bir altyapıya kavuştu.

Koç Üniversitesi'nin Logları Güven Altında

Koç Üniversitesi, aktif olarak kullandığı misafir log erişimlerini kayıt altında tutan TRCwifizone'un bakımını yine TURCom Teknoloji ile gerçekleştirdi.



1993 yılında, en yetkin mezunları yetiştirmek, bilimin sınırlarını iletirmek ve bu alanlarda Ülkemize, insanlığa ve Türkiye'ye hizmet etmek misyonuyla kurulan Koç Üniversitesi, uluslararası düzeyde eğitim veren bir kurumdur. 22 lisans, 28 yüksek lisans ve 14 doktora programı bulunan Koç Üniversitesi'nde lisans programındaki öğrencilerin yüzde %60'tan fazlası burslu olarak eğitim görmektedir. Bu sayının içinde kısmi burslar mevcut olup %40 tam bursa eşdeğerdir. Sosyal Bilimler, Fen ve Mühendislik Bilimleri ile Sağlık Bilimleri yüksek lisans ve doktora programları ise %100'ü bursludur. Koç Üniversitesi'nde 4.812 öğrenci öğrenim görmektedir. Koç Üniversitenin lisans ve yüksek lisans programlarından toplam 7.120 (%74 lisans, %26 lisansüstü) mezunu bulunmaktadır. Koç Üniversitesi, dünya standartlarında geniş laboratuvar, bilgi işlem ve araştırma olanaklarıyla, öğretim üyesi başına düşen makale sayısında son 5 yıldır Türkiye'deki eğitim kurumlarının arasında en üst sıralarda yer almaktadır.



Kocaeli Üniversitesi Teknopark, Network Ürünlerinin Bakımını TURCom'la Yapıyor

Bünyesindeki girişimci sayısı itibariyle ülkemizdeki ilk 5 teknoparktan biri olan Kocaeli Üniversitesi Teknopark A.Ş., network ürünlerinin bakım ve desteği ile birlikte log kayıtlarını tuttuğu ürün alımını da, (TRCroot) TURCom'dan yaptı.

2003 tarihinde kurulan, araştırma kurum ve kuruluşları ile üretim sektörlerinin işbirliğini sağlamak, teknolojik bilgi üreterek, ülke sanayinin uluslararası rekabet edebilir ve ihracata yönelik bir yapıya kavuşturulması ile üründe ve üretim yöntemlerinde yenilik geliştirmek gibi amaçlarla kurulan Kocaeli Üniversitesi Teknopark, IT altyapısının sorunsuz çalışabilmesi için gerekli bakım ve desteği TURCom Teknoloji'den alıyor.

Herhangi bir arıza olduğu durumda TURCom'dan 7x24 destek alabilecek olan Kocaeli Üniversitesi Teknopark, proje ile beraber log erişimlerini sakladığı ve BTK (Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu) tarafından tavsiye edilen sayılı ürünler arasında olan, TURCom'un Linux tabanlı ürünlerinden TRCroot'un revizyonunu da gerçekleştirdi.

Kurum, böylece arzu ettiği çözüm ve desteğe TURCom ile sahip oldu.



İETT, IT’de Kaliteyi Yine TURCom İle Yakaladı

“İETT olarak, uzun yıllardır toplu ulaşım hizmetlerinde kaliteyi sunuyoruz. Sistem odamızın da bize yakışır bir kalitede olması için TURCom Teknoloji ile çalıştık.”

İETT Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Şube Müdürü Behram AYZADIR;

Toplu taşıma araçlarının bir şehrin medeniyet ölçüsünü belirlediği düşüncesiyle hareket eden İETT (İstanbul Elektrik, Tramvay ve Tünel) İşletmeleri, sistem odasını da güncel teknolojilerin tercih edildiği projeye revize etti.

Raylı sistemlerinin yaygınlaştırılması, deniz yollarının toplu ulaşımındaki payının artırılması, karayolu taşımacılığındaki konforun yaygınlaşması, ulaşım sistemleri arasındaki entegrasyonun sağlanması ve tıkanan arterlerin açılması için her alanda dev projeleri hayata geçiren İETT, İstanbul’un en öncelikli konusu olan ulaşımı rahatlatmak adına bütçeden büyük oranlar ayırıyor. Bu amaçla İETT, vizyonunu da İstanbullular’a daha etkin bir toplu ulaşım hizmeti sunmak adına yeniden şekillendirip geliştiriyor.



Verilen tüm hizmetlerin kalitesinin IT altyapısıyla orantılı olduğunun altını çizen İETT Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Şube Müdürü Behram AYZADIR “İETT olarak, uzun yıllardır toplu ulaşım hizmetlerinde kaliteyi sunuyoruz. Sistem odamızın da bize yakışır bir kalitede olması için TURCom Teknoloji ile çalıştık. Daha önce yaptığımız projeleri ve TURCom’un referanslarını göz önüne alarak, TURCom’la beraber yürümeye karar verdik. Sistem odamızın yeniden oluşturulmasında düşünülen tüm teknoloji ve çözümleri TURCom’un tecrübesiyle kolayca konumlandırdık. Çıkacak herhangi bir sorunda da TURCom’un arkamızda olduğunu bilmek ayrı bir güven” dedi.

Oluşturulan sistem odasının günümüz şartlarına uygun ve güvenli olması çok önemliydi diyen TURCom Teknoloji Satış Yöneticisi Elif ŞENSU, “Bir sistem odasında olması gereken tüm incelikler hesaplanarak, adım adım sistem odası oluşturuldu. Ayrıca odanın büyütülmesi gerekiyordu. TURCom olarak büyütme inşaat işlerini de üstelenerek, A’dan Z’ye başarılı bir proje çıkardık” şeklinde konuştu.

İETT Hakkında;



Kent içi toplu ulaşım hizmeti veren İETT; otobüs, tramvay ve tünel işletmeciliğinin yanında Özel Halk Otobüsleri’nin yönetim, yürütüm ve denetiminden sorumludur. İETT ayrıca İstanbul’daki raylı sistemlerin (metro, hafif metro) bir bölümünün yapımını (Eminönü-Kabataş, Sultançiftliği-Edirnekapı, Edirnekapı-Topkapı, Otogar-Başakşehir) üstlenmiştir. 2007 yılının Eylül ayında şehir için tamamen yeni bir sistem olan ve İstanbul’a özgün şekilde tasarlanan metrobüs devreye alınır. İlk etapta Avcılar-Topkapı arasında hizmete giren metrobüs bir yıl sonra Söğütlüçeşme’ye uzatılarak şehrin iki yakasını en kısa yoldan birbirine bağlar.

Bu haliyle Dünyada iki kıtayı birbirine bağlayan tek sistem olarak yerini alan metrobüs projesi İETT’ye ulusal ve uluslararası alanda pek çok ödül kazandırır. İstanbul’da sürekli artan yolculuk talebini karşılamak ve İETT’nin mevcut filosunu desteklemek amacıyla İstanbul Büyükşehir Belediyesi iştirakiyle Otobüs A.Ş. firması kurularak 2011 yılının mayıs ayında hizmet vermeye başlar.

Oluşturulan sistem odasının detayları ise şunlar;

- Faraday Kafes Sistemi
- Odayı büyütme
- Kabloleme
- Yangın kapısı
- UPS panoları

Arpacioğlu Group, Veri İletişiminde TURCom'u Seçti

Hızlı tüketim ürünlerinin distribütörlüğünde sektörün öncüsü Arpacioğlu Group, teknolojik projelerini TURCom Teknoloji ile gerçekleştirdi.

Toplamda 29 firmanın distribütörlüğünü yapan, uzman ekip ve araçlarıyla, İstanbul, Trakya, Kocaeli bölgelerindeki tüm perakende satış noktalarına hizmet veren Arpacioğlu Group, yeni projelerini TURCom ile hayata geçirdi.

Bu kapsamda TURCom'dan aldığımız Telekom danışmanlığıyla birlikte, merkez de dahil 4 lokasyonumuza da G. SHDSL hatlar ilave ettik diyen Arpacioğlu Group Bilgi İşlem Müdürü Kemal UZUN, "Tüm bu hatlar kesintisiz iletişim için yedeklenerek merkeze bağlandı. Ayrıca her lokasyon daha güçlü firewall cihazları ile yenilendi ve datalarımızın da her türlü felakete karşı yedekliliği sağlandı" diye konuştu.

Arpacioğlu Group, proje sonunda daha kurumsal ve güvenli çözümlerle etkin veri iletişimini sağlamış oldu.



Total ve TURCom'dan Yeni Bir Proje



Sektörün önemli isimlerinden Total, BT altyapısına yönelik bir projesini daha TURCom ile hayata geçirdi.

Total, Dünyanın 5.entegre petrol ve gaz şirketi olup, dünya klasmanında gaz ve petrokimya operatörüdür. 130'dan fazla ülkedeki faaliyet gösteren Total'in, bir enerji şirketi olarak misyonu, enerji talebinin sürekli arttığı bir dünyada olabildiğince çok insanın enerjiye erişimini sağlamak için sorumlu bir şekilde hareket etmektir. Total, 430 istasyonluk dağıtım ağı, akaryakıtta %6'lık, madeni yağda %11.4'lük pazar payı ile Türkiye'nin 5. büyük akaryakıt şirketidir.

"TURCom ile uzun süredir çalışıyoruz" diyen Total Bilgi Teknolojileri Müdürü Serhat İNCE, "Akaryakıt sektörü çok dinamik ve önemli gelişmeler yaşıyor; teknoloji ve ilgili altyapıdan beklentilerin de önemi ve önceliği artıyor. İhtiyacın kapsamı ne olursa olsun, hedeflenen zamanda sonuca ulaşmak, her zamanki gibi çok önemli. Bunun için de, tecrübeli, tedarikçi ve çözüm ortakları ile ilişkileri güçlü, olası sorunlara zamanında

müdahale edebilen, yaşanan tüm süreçlerde bilgilendirme ve iletişime önem veren TURCom ile çalışmayı önemsiyoruz. Son olarak, yedeklilik ve iş sürekliliği için globalde yürütülen "Felaket Kurtarma Sistemi" için gerekli donanım ürünlerini de TURCom ile temin ettik.

T-Bank, Loglamada TRCroot Dedi

“TRCroot’u hem maliyet hem de özellik olarak sağladığı avantajların yanında ülkemizde ve TURCom mühendisleri tarafından geliştirilmiş olması nedeniyle tercih ettik. Pozitif ayrımcılık yapmayı seviyoruz.”

T-Bank Bilgi Güvenliği Uygulamaları Yönetmen Yardımcısı Emre SAVAŞTÜRK

Öncü bankalardan T-Bank (Turklandbank), TURCom Teknoloji’nin ürünleri arasında bulunan TRCroot ile misafirlerinin loglarını güven altında saklıyor.

Güçlü ortaklık yapısı ve dinamik organizasyon yapısıyla kobi bankacılığı alanında sektör lideri olma hedefine her yıl biraz daha yaklaşan T-Bank, 27 şubesiyle büyümesini sürdürüyor. Gelişimini sürdürdüğü zaman içinde IT altyapısını da yenileyen Banka, geçtiğimiz aylarda TURCom Teknoloji ile yeni bir projeye imza atarak, loglarını TRCroot’u emanet etti.

Genel müdürlüğümüze gelen ziyaretçi sayısında artış olması nedeniyle, TRCroot gibi bir ürüne ihtiyacımız doğdu diyen T-Bank Bilgi Güvenliği Uygulamaları Yönetmen Yardımcısı Emre SAVAŞTÜRK, “Özellikle ayrı bir wireless üzerinden kimlik doğrulama mekanizması olan bir ürüne ihtiyacımız vardı. Topladığımız tüm teklifler sonucunda TRCroot’ta karar kıldık. TRCroot’u hem maliyet hem de özellik olarak sağladığı avantajlar nedeniyle tercih ettik. TRCroot’un ülkemizde ve TURCom mühendisleri tarafından geliştirilip, sunulması bizim için artı bir değerdi. T-Bank olarak pozitif ayrımcılık yapmayı seviyoruz. Ülkemizde çok fazla yabancı ürün kullandığımız için böyle çalışmalar görünce hoşumuza gidiyor. Altyapımızda kullandığımız tüm ürünler Linux tabanlı. TRCroot’un da Linux tabanlı olması ayrıca ilgimizi çekti. Bu avantajlar dışında aktif olarak kullanan birkaç firmaya da sorduğumuzda çok olumlu dönüşler aldık.”

TURCom Teknoloji ile ilk projelerinin yıllar önce olduğunu belirten T-Bank Bilgi Güvenliği Uygulamaları, Yönetmen Serkan SAYGUN, “Bankamızın network tarafında birtakım çalışmalarımız vardı. Bu kapsamda yine TURCom ile çalışmıştık.”

TRCroot’un saydığımız avantajları dışında, 5651 numaralı yasa nedeniyle, kullanıcı bilgilerini tam olarak alabilmemiz bizim için çok önemliydi. Bu özelliğin de TRCroot’ta olması, kararımızı etkileyen nedenler arasında oldu.

T-Bank Hakkında;

T-Bank, Arab Bank ve BankMed’in 1930’lı yıllara uzanan gelişmiş bankacılık deneyiminden ve özellikle bireysel ve kurumsal bankacılık alanlarındaki köklü uzmanlığından yararlanmaktadır. Ana hissedar bankalarla oluşturulan sinerji, T-Bank ve müşterileri için önemli bir değerdir.



Bugün T-Bank, özellikle Küçük ve Orta Boy İşletmeler (KOBİ) Bankacılığı iş kolunun da portföyüne eklenmesi sayesinde operasyonlarını genişletmeye devam ederken, güçlü olduğu kurumsal ve ticari bankacılık alanlarındaki odaklanmasını sürdürmektedir.

Altunizade'deki yeni merkez ofisine TURCom Teknoloji ile taşınan Fina Enerji'nin başarı öyküsünü, siz TURCommunique okuyucuları ile paylaşmak istedik. Bu kapsamda Fina Enerji İş Geliştirme Yöneticisi Bora ÇETİNOĞLU ve TURCom Teknoloji Satış Yöneticisi Aykut BİLİCİ ile son derece keyifli bir sohbet ettik.

Sizi ve Fina Enerji'yi tanıyabilir miyiz?

Siemens Ericsson Türkiye'de görev yaptıktan sonra, yaklaşık 16 aydır Fina Enerji'de çalışıyorum. Yazılım Projeleri Takım Lideri olarak başladığım görevimi İş Geliştirme Yöneticisi olarak devam ettiriyorum. Yazılım projelerinin içinde bulunan bir kişi olarak, teknoloji ile olan samimiyetim ve projelerimizin IT ile yakınlığından ötürü, şirket taşınma projemizde teknolojik ve altyapısal taşınma ve iyileştirme projesini TURCom şirketi ile birlikte yürütme şansını elde ettim.

Türkiye'nin önde gelen grupları arasında bulunan Fiba Grubu'nun iştiraki olan Fina Enerji, geliştirme, üretim, satış ve yenilenebilir enerji ticareti ile ilgileniyor. Bu kurulu kapasitesi 1.000 'den fazla MW ve 1 milyon müşteri ile Avrupa'nın önde gelen enerji sağlayıcısı olarak 2020 yılında bu rakamları daha da yukarılara taşımak hedefiyle ilerliyor.

Ayrıca kendi ekibimle çeşitli ihtiyaçları karşılıyoruz. Bu ihtiyaçlar, Türkiye'nin her yerinde bulunan elektriğimizi serbest tüketiciye sunuyor. Bu bayiler hem kendi aralarında hem de bizimle aynı platformda olmaları adına 2500 kullanıcı bir CRM oluşturduk. Bunu yaratırken de ciddi bir IT yatırımı yaptık. Bu yatırımın içinde fiber internet, serverler, fatura işlemlerinin elektronik duruma getirilmesi için gerekli tüm çözümleri yaptık. Şu anda teknolojik olarak ciddi bir biçimde sektöre oranla ileri bir durumda olduğumuzu söyleyebilirim.



Taşınma sürecinden bahsedebilir misiniz?

Taşınma projemiz, sanki kendi ekibimizle yapıyormuş gibi ilerledi. Öncelikle backup alarak ilerledik. Tüm süreçler sürerken, ben her zaman bu süreçlerin başında olmadım. Bu açıdan TURCom'un elemanlarından Mehmet Demir ve Aykut Bilici sabahtan geceye kadar, ardından tekrar gelerek canla başla çalıştılar.

Benim hayalim, taşınmanın ardından ofise geldiğimde tüm kablolar çekilmiş, kabinetler kurulmuş, internet bağlantısı sorunsuz bir şekilde çalışan bir çalışma ortamıydı. Fakat bu durum dünyanın hiçbir yerinde mümkün değil. Ama TURCom ile biz bu işin %70'ni kısa sürede başardık. Cuma sabah 6'da başlanılan çalışmalar sonucunda ertesi gün cep telefonumdan mail alabiliyordum. Bu gerçekten büyük bir başarıdır.

Bu başarının ardında insani ilişkiler de büyük önem taşıyor. Aykut Bey ile olan samimi diyaloglarımızla, yapılan işin kalitesi birleşince ortaya güzel bir proje çıkmış oldu.



Proje detaylarını da sizden dinleyebilir miyiz Aykut Bey?

Selenyum Plaza'da bulunan her 2 kattaki sistem odasının tüm serverların testleri yapılarak, kontrollü olarak kapatıldı.

Client tarafındaki PC'ler ve notebooklar masalardaki konumlarına göre etiketlenerek, taşınmaya hazır hale getirildi.

Taşınılacak yeni merkeze sistem odasında sonlandırma ile kabinetler arasında bağlantılar gerçekleştirildi ve server ile storageler sistem odasına yerleştirildi.

Client tarafında yapılan etiketlemeler sonunda yazıcı, PC, notebooklar yeni yerlerine yerleştirildi ve kullanıcıların eski alışkanlıkları bozulmadan kaldıkları yerden devam etmeleri sağlandı.

Server tarafında tüm uygulamalar aktif hale getirildi.

Exchange trafiği sorunsuz çalışmaya başlatıldı.

FW tarafında yedeklilik sağlanarak, tüm yetki ve kısıtlamalar uygulandı.

TURCom Teknoloji'nin Linux tabanlı ürünü TRCroot ile 5651 nolu yasa uygulanarak, kullanıcıların log erişimleri kayıt altına alındı.

Böylece TURCom, bir taşınma projesinde daha sağladığı müşteri memnuniyeti ile beraber kalitesini ispatlamış oldu.

Çok keyifli ve bilgilendirici bir röportaj oldu. Vakit ayırdığınız için çok teşekkür ederiz



Nukon Lazer Makine Metal A.Ş, TRCroot İle Güvende!

Altyapı güvenliği kapsamında TURCom Teknoloji ile yol alan Nukon Lazer Makine Metal A.Ş, TURCom'un tecrübesinden yararlandı.

Nuri Krstan Makine Metal A.Ş bünyesinde bulunan ve sac işleme makineleri (Fiber Lazer Kesim Makinesi,Su Jeti Kesim Makinesi,Plazma Kesim Makinesi,Oxy Kesim Makinesi) konusunda,en iyi makine ve güncel teknolojilerle hizmet veren Nukon Lazer Makine Metal A.Ş, altyapı güvenliğini daha da artırıp, her türlü tehlikeden korunmak ve misafir loglarını kayıt altında tutmak için TRCroot'u konumlandırdı.

Gelişmiş makine parkuru ile sac işleme konusundaki tecrübesini Nukon Lazer Makine Metal A.Ş 'de birleştiren firma, böylece gerek duyduğu tüm güvenlik czmlerine TURCom ile sahip oldu.

Proje kapsamındaki yer alan tüm czmler ise şöyle;

TRCroot Wifizone Software; Appliance;

TRCwifizone, kablolu veya kablosuz internet erişimine yönelik servisleri kullanmayı ve yönetmeyi kolaylaştıran bir czm platformdur. İçinde yazılım donanım ve profesyonel TURCom servislerini barındırır. Donanım, TRCroot Appliance, yazılım olarak TRCroot Software olarak isimlendirilmiştir. İnternette faydalanan her kullanıcı için ayrı ayrı kayıt tutabilen gelişmiş güvenlik ayaları olan bir sistemdir.

TRCroot Antispam/ Antivirus Gateway ;

Antivirus/AntiSpam Gateway sistemi olarak görev yapan TRCNet Antispam gateway kurumların mevcut mail sunucularını önüne konumlandırılarak internette gelen her türlü virüs, spam ve saldırılara karşı mail güvenliği sağlaması amaçlanmaktadır.

TRCroot siplog;

İnternet erişim/içerik servisi veren kurumların kullanıcı kayıtlarını arşivleme zorunluluğunu 5651 hash server ile sağlanır. Kasım 2007'de yürürlüğe giren 5651 sayılı kanunun gerekliliklerini yerine getirir.



Universal Dental Clinics'in Duyuru ve İlanları, TURCom'la Tam Yerine Ulaşıyor

“Tüm altyapımızı TURCom Teknoloji ile yaptık. Konu teknoloji olunca, TURCom bizim her şeyimiz.”

UDC Diş Polikliniği Kurucu ve Mesul Müdürü
DR. Serdar GÖZLER

Ağız ve diş sağlığına yönelik çözümleriyle, hastalarının sağlıklı gülüşlere sahip olmalarını, beden sağlığının başladığı ilk yer olan ağızın sağlığını korumak misyonunu üstlenen UDC Diş Polikliniği, konu teknoloji olunca TURCom dedi.

30 yıllık bilgi birikimiyle Protez Uzmanı Dr. Serdar GÖZLER ve nöralterapist diş hekimi Tijen Dürer ortaklığında, uzman doktorlarla desteklediği kadrosuyla, Nişantaşı'nda 200 metrekarelik, 3 tedavi ünitesine sahip modern bir diş polikliniğini kuran UDC, TURCom Teknoloji'nin çözümlerini uygun bularak, poliklinikteki tüm ekran ve kameraları TURCom'dan temin etti.



UDC Diş Polikliniği'nin kurucu ortağı ve mesul müdürü Dr. Serdar GÖZLER, “Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği'nden 1978'de mezun olduktan sonra 1982'de diş hekimliğinde dental oklüzyon konusunda doktoramı yaptım. Oklüzyon konusu diş hekimliğinde protez bölümü içerisinde değerlendirilen bir konu. Doktoramı verdikten sonra muayeneciliğe başladım. Fakat bir süre sonra oklüzyon ilgimden dolayı, yaklaşık 10 yıl önce, bir Amerikalı şirket benimle temasa geçerek , T-Scan III dijital oklüzyon analizi olarak anılan çok özel bir yöntemi, Türkiye'de kullanıp kullanamayacağımı sordu. Universaldent Klinik, bu teklifle ortaya çıktı. Böylece yatırımcı bir grupla birleşerek kurmuş olduk. Bütün bu teknolojilere ilaveten, 3 boyutlu protez çalışmalarını diğer kliniklerle paylaşarak kullanma modelini ilk kez biz gerçekleştirmeye başladık. Bu yöntemle örneğin dişi kesilen bir hastanın, yaklaşık 1-2 saat içerisinde , protezini takıp porselen kaplamalarını yapıp, evine yollayabiliyoruz, klasik yöntemle bu uzun zaman alıyor, 4-5 üyeli köprüleri bile bu teknolojiyle kısa sürede gerçekleştirebiliyoruz” diyen GÖZLER, şöyle devam etti;

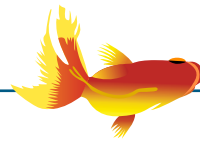
“Uzmanlaştığımız diş hekimliği hizmetinde tıbbın ulaştığı en üst düzeyde, tıbbi etik ilkelerden ödün vermeden, güvenilir, hasta odaklı ve kaliteli hizmet veren, hasta güvenliğini ön planda tutan, hasta haklarına saygılı, çevreye duyarlı, yenilikçi ve sürekli kendini geliştiren bir kuruluşuz.1983 yılında adım attığım bu sektörde, hastalarımızı sağlıklarına kavuşturarak, buralara gelebilmek insana ayrı bir mutluluk veriyor. Vizyonumuz hastalarımızın diş sağlığı ile ilgili gereksinimlerini karşılamak ve daha sağlıklı bir yaşam sürebilmelerini sağlamaktır. Ülkemizde sunduğumuz

hizmetin bilimselliği ve kalitesi ile ilklerin içinde yer almayı, uluslararası alanda tıbbın ulaştığı en üst düzeydeki uygulamaları takip ederek, çalışmalarımızı sürdürmeyi hedefleyen bir sağlık kuruluşuyuz. Bu amaç doğrultusunda poliklinik içinde ileri teknolojinin arayışı içerisinde iken TURCom ile anlaşma yaptık. Bu anlaşma kapsamında, Polikliniğimizi sektörünün en iyi ekran ve kameralarıyla döşedik. Böylece gerek duyulan çözümlere problemsiz bir şekilde eriştik.”

Ayrıca UDC olarak, 3d teknolojiyle 2 tane üniversiteye hizmet verdiklerinin altını çizen GÖZLER, “ Onlar internette bize hastanın ağızından aldıkları ölçüleri gönderiyorlar. Biz de bu gönderdikleri ölçüler üzerinde bilgisayarda, 3d modellemeyi yapıp, 1 gün içinde protezi üretilip gönderebiliyoruz. UDC bundan sonra daha da büyüyecek. İlk adımı attık ve başka bir şubemizin çalışmalarına başladık. Yeni şubemiz için de yine TURCom ile ilerliyoruz. Yaklaşık 2 aydır bütün bu teknolojileri oturtmaya başladık.

TURCom, tüm altyapımızın analizini çıkarttı, bizi ve ne istediğimizi çok iyi biliyor. Bu nedenle TURCom bizim için ciddi bir çözüm zemini” şeklinde konuştu.

UDC Diş Polikliniğini, tüm projelerin tamamlanmasıyla, daha da gelişmiş, son teknolojileri kapsayan IT altyapısıyla, hastalarını sağlıklarına kavuşturmaya devam edecek.



Deniz ve sahillerin kirlenmesini önlemek amacıyla kurulup, örnek projelere imza atan Deniz Temiz Derneği/ TURMEPA'yı daha yakından tanımak ve TURCommunique'in de bir faydasının olması adına, bu sayımızda DenizTemiz Derneği / TURMEPA Genel Müdür Yardımcısı Semiha ÖZTÜRK PİŞİRİCİ ile zevkli bir röportaj gerçekleştirdik.

Öncelikle sizi tanıyabilir miyiz?

20 yıllık bir televizyon haberliği geçmişim var; TRT'de meslek hayatıma başladım, son olarak da CNN Türk'te haberci olarak olayların peşinden koşuyordum ve çeşitli haber programları hazırlıyordum. Son 6 yıldır sivil toplum örgütleri ile yakından ilgileniyorum; yaklaşık 3 yıldır da DenizTemiz Derneği'nde profesyonel olarak görev yapıyorum. Kurumsal işlerden, kaynak ve üyelik geliştirmeden sorumlu genel müdür yardımcısıyım ve genel müdürümüze de vekillik yapıyorum. Aynı zamanda başka bir sivil toplum kuruluşunda, Kadın Adayları Destekleme Derneği KA.DER'de üçüncü dönemdir yönetimindeyim.



DenizTemiz Derneği / Turmepa ile beraber başka derneklerde de çalışıyorsunuz. Sivil toplum örgütlerinde çalışmanızın belli bir nedeni var mı?

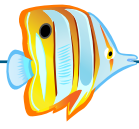
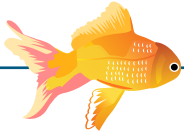
20 yıl haber hazırlarken, çok sayıda yabancı ülkeyi görüyorsunuz ve tabiki ülkemizi de gezme imkanını buluyorsunuz. Türkiye'de 2 il dışında her yeri gezdim, gördüm. Bu seyahatlerde her kesimden insanla sohbet ediyorsunuz, olaylarla karşılaşıyorsunuz, bir anlamda Türkiye'nin gerçeğiyle yüz yüze geliyorsunuz. Bir çok şeyin farkına da varıyorsunuz. Bunun sonucunda gerekli değişimleri halkla birlikte yapabileceğini fark ediyorsunuz. Sonra bir an geldi, başkalarını haber yapmak yerine, bu değişimin içinde olmak istedim. Bu sebeple STK'ları tercih ettim, kariyerimde bir değişiklik yaptım. Sivil toplum örgütlerinin çalışmalarını çok önemsiyorum.

Sivil toplum örgütleri ülkemizde ve dünyada 5. güç olarak tanımlanıyor. Yasama, yürütme, yargı ve medyanın ardından, sivil toplum örgütleri beşinci güçtür; ayrıca 3. sektör olarak da kabul ediliyor.

Türkiye'de 8000'i aşkın dernek var ama bu sayı sağlıklı bir demokrasinin işleyebilmesi için yeterli değil. Dünyaya baktığımızda Almanya'da 2 milyonu aşkın STK varken, bu sayı Fransa'da yaklaşık 1 buçuk milyon, Amerika'da 1 milyon 200 bin ve bizde ise ancak ve ancak 80 bin civarında. Yani 100 bin bile değiliz. Oysa bizde potansiyel var ve ülkemizde demokrasinin iyiden iyiye yerleşmesi için sivil güç çok önemli bir rol oynuyor kuşkusuz. Bir anlamda sivil toplum kuruluşu olarak, geniş kitlelerin, halkın sesi oluyor, gerektiğinde ses getiren kampanyalar yürütüyor, yasa tasarıları, raporlar hazırlıyor siyasi otoriteleri uyarıyorsunuz. Sivil toplum kuruluşları, halkın önemseydiği ama siyasetin göz ardı ettiği konuları gündeme taşıması sebebiyle bir toplumun itici gücüdür.

DenizTemiz Derneği / Turmepa nasıl kuruldu ve Derneğin hakkında bilgi alabilir miyiz?

TURMEPA, Sayın Rahmi M. Koç'un kurucu başkanlığında 18 yıl önce, Deniz Ticaret Odası ve bir avuç deniz gönüllüsü tarafından kuruldu. Derneğimiz zaman içinde destekçilerin ve gönüllülerin artan ilgisi ile ülkemizin önde gelen deniz odaklı bir sivil toplum kuruluşu haline geldi. Şu anda 350'yi aşan kurumsal üyemiz var. Bireysel üyelerimizle beraber 1000'e yakın üyemiz mevcut. Tabi bu yeterli değil. Daha çok deniz gönüllüsü kazanmak için projelerimizi hayata geçirmeyi planlıyoruz.



TURMEPA, 1996 yılında kamu yararına çalışan dernek sıfatını da aldı. Kamu yararına çalıştığı için her türlü maddi desteği, hayata geçirdiği projelerine aktarmak zorunda. Kar güden bir kuruluş olmadığımız için küçücük bir destek bile bizim için çok önemli, sonuçta bizim de hedefimiz Türkiye'nin denizlerini ve su yollarını korumak, kirlilikle mücadeleyi özendirerek, geliştirmek ve halk katılımını sağlamak; kısacası gelecek nesillere yaşanabilir, sağlıklı bir ortam bırakmak.

Herkes üye olabiliyor mu?

Denizi seven herkese kapımız sonuna kadar açık.

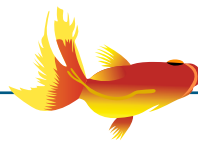
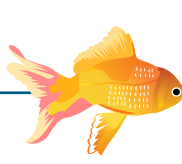
Türkiye'nin ilk su altı atık sergisini açtık. Müze anlayışıyla denizden çıkan bütün çöpleri, eğitim aracına dönüştürüp, sergiliyoruz. Denizden çıkan bu çöpler arasında, beyaz eşyadan sandalyeye kadar her türlü ev eşyası da bulunuyor.

Gerçekleşen projelere değinirsek, onlardan da bahsedebilir misiniz?

Milli Eğitim Bakanlığı ile birlikte "Sınırsız Mavi" ismiyle Yapı Kredi'nin sponsorluğunda çok önemli bir projeyi hayata geçirdik. Bu proje ile de gurur duyuyoruz. Bu kapsamda kıyı illerimizde okullarda çevre dersi verdik. 6 milyona yakın öğrenciye ulaştık. Akademisyenlerce yurtdışından da başarılı örnekler getirilerek hazırlanan bir eğitim modülüyle eğitimler verildi. Bu eğitim modülü şimdi Fatih projesinde de değerlendiriliyor. Bu durum bizim için ayrı bir önem taşıyor. Ülkemizin tüm çocuklarına bu dersleri ulaştırabiliyor olacağız.

Bunun dışında 4 yıldır her 23 Nisan'da toplam İstanbul'da yaşadığı halde denizi hiç görmemiş 8000 çocuğumuzu denizle tanıştırdık. İnanması güç ama İstanbul'da yaşayıp halen denizi görmemiş tahmini olarak 250 bin - 300 bin çocuğumuzun olduğu tahmin ediliyor. Bu etkinliği de İstanbul İl Millî Eğitim Müdürlüğü'yle yapıyoruz. İlçeleri ve öğrencileri onlar belirliyor. Etkinlikte, Şehir Hatları'nın vapurunda gönüllülerimiz tarafından oyunlarla çevre bilinci aşılanıyor.





Biz aynı zamanda Türkiye'nin ilk sualtı atık sergisini açtık. Şu anda Rahmi M. Koç Müzesi'nde kalıcı olarak sergileniyor. Denizden çıkardığımız bizlerin attığı çöpleri, müze anlayışıyla bira araya getiriyor ve sergiliyoruz. Denizden neler çıkıyor ki! Beyaz eşyadan sandalyeye kadar her türlü ev eşyasını denizlerimizi çöp diye atıyoruz. Deniz alır götürür diyerek kirletiyoruz denizlerimizi. Oysa denizler artık bunu kaldıramıyor. Gerçekten de denizlerimiz can çekişiyor. Şunun altını önemli çizmemiz gerekli. Denizlerimiz ihtiyaç duyduğumuz oksijenin yüzde 75'ini sağlıyor. Denizlerimiz çöplük değildir, hayat kaynağıdır.

Şu anda Seferihisar'da bir yaz kampı başlattık. Çocuklarımıza denizlerimize sahip çıkmayı öğretiyoruz. Eğitim ekibimizin bir bölümü yurtdışından geliyor, bir bölümü de üniversitelerdeki öğrencilerden oluşuyor. Eğitimlerimiz çocuklara hem çevreyi sevdiren, hem de çevremizi temiz tutmak konusunda bilinçlendiriyor.

Bu arada uluslararası konferanslar da düzenliyoruz. Geçen yıl Samsun'da yaptığımız konferans gibi bir proje daha başlatarak, bu yıl 30 Nisan'da Uluslararası Karadeniz ve Marmara konferansı düzenledik. Yurtdışından da çok değerli isimlerin, bakanımız Sayın Binali Yıldırım ve çok sayıda belediye başkanının, iş dünyasının katılımıyla mütihiş bir sinerji yaratıldı.

Kamuoyunun dikkatinin hiç olmazsa bir süre Marmara Denizimizin ve Karadenizimizin karşı karşıya kaldığı kirliliğe odaklanılması sağlandı. Bu konferans ile uluslar arası bir çözüm platformu başlatıldı.

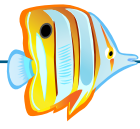
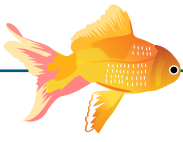
Marine Environment Protection Association ismiyle uluslar arası bir şemsiyemiz de var. INTERMEPA'nın son dönem başkanlığını yürüttük.

Uluslararası organizasyonlarla da her zaman dirsek teması içindeyiz. ICC ve Clean up the MED gibi uluslararası farkındalık ve etkinlik kampanyalarının da temsilcisiyiz.

Bunlar yürüttüğümüz bazı etkinlik ve projelerimiz. Daha yürüyen onlarca projemiz var. Ayrıca 10 adet proje de sponsorunu arıyor hayata geçebilmek için.

Ayrıca üniversitelerde bir "Mavi Dalga" hareketi başlattık. Her üniversitenin sosyal sorumluluk bölümü var artık. Üniversite öğrencileri bizim eğitimlerimizden eğtikten sonra gönüllümüz oluyor ve okullarda bu eğitimi veriyorlar. Böylece hedeflediğimiz deniz sevgisi dalga dalga büyüyor.





Bu arada 20 bini aşkın küçük çevre dedektifimiz var. Ayrıca özel sektör çalışanlarına yönelik kıyı temizleme paketlerimiz de mevcut. Şirketler çalışanlarla beraber çevre bilincini yükseltecek bir etkinlik düzenliyor ve kıyılarımızı temizliyor.

Dernek olarak merkezler kuruyor ve kıyılara açılıyor. 2 tane kıyı merkezimiz var. Biri Fethiye'de diğeri de Samsun'da. Kıyı merkezlerimizi hem eğitim üssü olarak kullanıyoruz ayrıca su ölçümleri de yapıyoruz.

Bunun dışında Göcek'te, Marmaris Orhaniye'de, Çeşme'de atık alım teknelerimiz var. Teknelerimiz, turistik ve ticari teknelerden sıvı ve katı atığı ücretsiz topluyor. Bu güzel çalışmamıza destek vermek isteyenlerin bağışlarını kabul ediyoruz. Örneğin 2011 yılında teknelerden 5.8 milyon litre atıksu, 55 bin litre sintine ve 52 bin 300 adet jumbo boy poşet katı atık toplandı. Kısacası denizlerimizin kirlenmesini yerinde önlüyoruz.

Saroz Körfezi'nin koruma altına alınması için de lobi çalışmaları yaptık. Uzmanları götürerek, rapor hazırlattık ve bu raporları sorumlu bakanlıklarla paylaştık. Böylece kamuoyu baskısı oluşturduk. Sonuç olarak Saroz Körfezi'nin kısmen de olsa, resmi olarak koruma altına alınması bile bizi çok sevindirdi.

Turmepa olarak çevre dostu temizlik ürünlerimiz de var. Bu ürünler çevreyi kirletmeden temizleyen ürünlerdir, çevre bilincine sahip herkesin bu ürünleri kullanmasını tavsiye ediyoruz. Bu ürünlere marketlerden ulaşabileceğiniz gibi, sanayi tipi ürünleri de şirketleriniz için talep edebilirsiniz.

2 ayda bir çıkardığımız bir "DenizTemiz" adlı dergimiz var. Seçkin kitapevlerinden satın alabilirsiniz veya abone de olabilirsiniz.

DenizTemiz Derneği / Turmepa'da kaç kişi kaç kişi çalışıyor?

Yaz ve kış aylarında çalışan sayısı değişiyor. Aslında topu topu 15 kişi ile tüm bu projeleri hayata geçirmeye çalışıyoruz. Yaz aylarında ise tekne kaptanlarıyla ve atık alım merkezlerindeki çalışanlarımızla bu sayı 35'e de çıkabiliyor. Tabii gönüllülerimizle bu sayımız artıyor.

Teknoloji ve sosyal medyadan yararlanıyor musunuz?

Teknoloji ve sosyal medyanın gücü yadsınamaz. Facebooktaki sayfamızın görüntülenme sayısı yaklaşık 8 ayda 1 milyonu geçti. Twitterda da güçlenmeye çalışıyoruz. Web sitemizin de ziyaretçi sayısı bizi sevindiriyor.

Çok keyifli ve bilgilendirici bir röportaj oldu. Vakit ayırdığınız için çok teşekkür ederiz.



Kılıçoğlu İnşaat'ın Yeni İnşaatının Altyapısı TURCom Çözümleriyle Oluşturdu

İzmir merkezli Kılıçoğlu İnşaat, kendisinin inşa ettiği öğrenci yurdunun çeşitli IT gereksinimleri için TURCom Teknoloji'yi seçti.

İnşaat ve proje yatırımlarıyla İzmir'de elit projelere imza atan Kılıçoğlu İnşaat, 40 yıllık deneyimini müşterileriyle paylaşıyor.

Kılıçoğlu İnşaat Genel Müdürü Saban KILIÇ, "TURCom Teknoloji ile yapılan proje kapsamında proje planlaması, yönetimi ve uygulamasının her anında TURCom elemanları aktif rol aldılar. Tüm çözümler kolayca uygulanıp, konumlandırıldı. TURCom ile anahtar teslimi anlaşmıştık, o şekilde de projeyi sonlandırdık" dedi.

TURCom Teknoloji Kurumsal Satış Yöneticisi Osman KARAKUŞ da projenin detaylarını şöyle özetledi;

Proje Detayları;

- Pasif kablolanmanın sonlandırılması,
- Switch altyapısının oluşturulması,
- İçerik filtreleme,
- 5651 numaralı yasaya göre TRCroot ile loglama,
- Wireless,
- Firewall.



Horoz Lojistik, Loglama ve İletişim Özgürlüğünde TURCom'la ilerledi

Kurumların yapılarına göre özel lojistik hizmetleri sunan Horoz Lojistik, birçok firmanın da tercihi olan TURCom Teknoloji çözümlerini bilişim altyapısına konumlandırdı.

72 yıldır lojistik sektöründeki hizmetleriyle fark yaratan Horoz Lojistik, TRCroot ve TRCWifizone ile teknoloji altyapısına iş akışlarını hızlandırıcı yeni çözümler konumlandırdı.

Türkiye dışında Almanya, Rusya ve İtalya'da da ofisleri bulunduğunu söyleyen Horoz Lojistik Bilgi Sistem Uzmanı Emre BALCI, "Horoz Lojistik, onurlu ve köklü geçmişini dünyadaki değişim ve gelişimlerle harmanlayarak, sürekli daha yeni, daha iyi ve daha kaliteli ürün ve hizmet üretme misyonu ile çalışıyor. Bilişim altyapımızı da yenilenen teknolojilere göre sürekli revize ediyoruz. Teknolojiyi takip etmek, bize zaman, iş gücü ve giderlerden tasarruf etmemize olanak tanıyor. TURCom Teknoloji'nin de TRCroot ürünüyle loglarımızı güvenli bir şekilde kayıt altında tutarken, TRCWifizone ile de kablosuz network yapımızı daha güvenli ve loglanabilir bir yapıya dönüştürdük." dedi.

Horoz Lojistik, proje sonunda istenilen sonucu veren TRCroot ve TRCWifizone ile iş akışlarını da hızlandırmış oldu.



Ümit Elektrik Petline Murtur, Hitech İle LED'lendi



Petrol Ofisi Ertekin Petrol, Aydınlatmada LED'i Seçti



Total Oil Tunç Petrol, LED Konusunda Hitech İle Anlaştı



Gaziantep’li Opet Dinç Petrol 2 istasyonunun otobandaki refijü, saha ve kanopi aydınlatmalarını Hitech ile avantajlı hale getirdi.

opet

Jetpet Alışık Petrol,
Aydınlatmada Kara Geçti

Jetpet, Afyon İstasyonunu da
LED’lendirdi

Jetpet Başkent Akaryakıt,
Hitech İle Avantajlı Çıktı

Jetpet Tahiroğulları,
Hitech İle Yol Aldı

Jetpet, Bursa İstasyonunu
LED’le Aydınlatıyor

Jetpet Yaman Petrol, LED İle
Tasarruf Etti

Jetpet İmer Petrol, Hitech İle
LED Aydınlığına Kavuştu

JETPET



BP Terzibaşoğlu Petrol,
Hitech’le LED’lendi

BP Dinç Petrol, LED
Avantajlarına Sahip Oldu

BP Aslı Petrol, LED ile
Aydınlanıyor





SUMMARY of Some Chosen News Items

Schneider Electric keeps its log accesses with TURCom Technology.

Located in one of İstanbul's centers Şişli, Rixos Residences Bomonti provided its IT infrastructure needs from TURCom.

Total Oil, provided necessary hardware equipment for its global "Disaster Recovery System" project from TURCom.

TURCom added Ministry of Justice among its public references by reducing the work load of its IT department with Realtech solution.

Fina Enerji successfully relocated its IT structure to its new headquarter building in Altunizade with TURCom.

Horoz Lojistik positioned TURCom's TRCroot and TRCwifizone to its infrastructure and accelerated its workflows.

İETT (Istanbul Electricity, Tram and Tunnel) Enterprises, revised its system room with TURCom.

E-mail traffic of Industrial kitchen producer İnoksan, is now under control with TURCom's TRCroot.

Izmir Iron and Steel Industry (IDC), has made the revision of the products in its network with TURCom.

Kocaeli University Teknopark, is realizing the maintenance of its network products with TURCom.

Koç University, provided the maintenance of TRCwifizone that is actively used to keep internet logs of its guests again with TURCom.

OTI Holding concluded its UPS and access point projects with TURCom Technology for its İstanbul office.

T-Bank (Turklandbank), is securely keeping its logs with TURCom's TRCroot.

Temsa provided its switches from TURCom Technology.

Yatırım Finansman Menkul Değerler A.Ş. preferred TURCom for security solutions.

Atılım University made the renewal of its access point licence and support with TURCom.

Ekol Lojistik has achieved desired results in WAN and backup projects.

Kılıçoğlu İnşaat preferred TURCom for various IT needs of the college dormitory that it constructed.

fark yaratan çözümler...



1993'ten beri!

Hizmet Anlayışı ve Sistemi:

7/24 servis anlayışı içinde; İstanbul merkezli ülke bazına yaygın, her geçen gün sayısı artan ofisleri, POP merkezleri, veri merkezlerinin yanında Kazakistan ve Azerbaycan'da faaliyetlerine devam etmektedir.

Başlıca Çalışma Alanları:

- Sistem Entegrasyonu, Ses / Görüntü / Veri İletişimi
- Kurumsal Telekomünikasyon, İnternet ve Veri Merkezi İşletmeciliği
- Yapısal Kablolama Sistem Odası Kurulumları ve Akıllı Bina Uygulamaları
- Bilgi, Erişim Güvenliği ve Yönetimi
- Server, Bilgi Depolama ve Yedekleme Çözümleri
- Doküman Yönetimi ve Arşivleme Çözümleri
- Mobil Çözümler ve Uygulamaları, Kablosuz İletişim Çözümleri
- Çağrı Merkezleri Optimizasyon Çözümleri
- Teknoloji ve Telekom Altyapısı Taşınma Hizmetleri
- Help Desk ve Hat Bakım - Ürün Destek Hizmetleri
- İnternet ve Güvenlik Yazılım Çözümleri
- Multimedya Yazılım Çözümleri
- Yönetimsel Yazılım Çözümleri
- Ağ İzleme ve Yönetim Çözümleri
- Proje Yönetimi ve Danışmanlık Hizmetleri
- CRM Çözümleri



turcom[®]
teknoloji