

bülten

SAYI: 14

EKİM 2018



KYOCERA SecureAudit



KYOCERA Net Manager

**DOCUMENT
DEFENDERS**
DOKÜMAN KORUYUCULARI



KYOCERA Fleet Services

KYOCERA
Document Solutions

SAYFA BAŞI ANLAŞALIM



Türkiye ve dünyada birçok şirketin baskı ve kopyalama işlerinde dış kaynak kullanarak uyguladığı sayfa başı anlaşma sistemi ile siz de maliyetlerinizi kontrol altına alıp azaltın. Biz ihtiyacınız olan fotokopi ve yazıcıları ofisinize kuralım, siz de sadece yaptığınız baskı adedine göre aylık hizmet bedeli ödeyin.

Hemen arayın, gelelim anlatalım, sayfa başı anlaşalım.

bülten



KYOCERA BÜLTEN

KYOCERA **Bilgitaş** Turkey
Doküman Çözümleri A.Ş.
Adına Sahibi
Murat ADA

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Türkyay TERZİGİL

Altunizade Mah. Prof. Fahrettin Kerim Gökay
Cad. No:45 34662 ÜSKÜDAR İSTANBUL
Tel: (216) 339 00 20
Faks: (216) 339 00 70

Baskı

Gren Ajans Reklamcılık
San. ve Tic. Ltd. Şti.
Otello Kamil Sok. Billur Apt. No:5/12
Gayrettepe 34394 İSTANBUL
www.grenajans.com

Yönetim Adresi

Altunizade Mah. Prof. Fahrettin Kerim Gökay
Cad. No:45 34662 ÜSKÜDAR İSTANBUL

Yayın Türü

Yerel

www.kyoceradocumentsolutions.com.tr

Süreklilik

Yılda bir kez yayınlanır.

KYOCERA **Bilgitaş** Turkey
Doküman Çözümleri A.Ş.'nin
müşterilerine armağanıdır.

Merhaba,



Türkiye yazıcı ve fotokopi pazarında 1982 yılında başladığımız, 2016'dan bu yana ise %100 KYOCERA şirketi olarak devam ettiğimiz yolculuğumuzda 2017'nin son ayları ve 2018 bizim için pek çok yeniliğin bir arada yaşandığı bir dönem oldu. Öncelikle 2017 Aralık ayında tüm çalışanlarımızın emek ve katkılarıyla taşındığımız, İstanbul Üsküdar'da bulunan yeni Genel Merkez binamızın şirketimize ve tüm çalışanlarımıza hayırlı olmasını diliyorum.

2018 yılı tüm iş dünyasında olduğu gibi, bizim için de dijitalleşmenin yoğun biçimde konuşulduğu bir yıl oldu. Bunun yanı sıra tüm dünyada hızla gelişmeye başlayan ve ülkemizde de Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ile kendini gösteren veri güvenliği konusu gündemimizi oluşturdu. KYOCERA Bilgitaş olarak önümüzdeki dönemde üstün kaliteli baskı donanım ürünlerimizin yanı sıra, başta bu önemli konular olmak üzere her ölçekten, her sektörden işletmenin ihtiyaçlarına yönelik doküman çözümleri yazılımlarımızı da müşterilerimizle buluşturarak çok yönlü bir çözüm ortağı olarak hizmet vermeye devam edeceğiz.

2018 yılında hem yazılım çözümleri konusunda müşterilerimize sunduğumuz seçenekleri geliştirmek, hem de yoğun talep gören yazıcı ve fotokopi makinelerimizi müşterilerimize daha etkin biçimde ulaştırabilmek adına iki önemli adım attık. İlk olarak, müşterilerimize dijital dönüşümün sacayaklarından olan, tam anlamıyla dijitalleşmiş bir doküman yönetimi sistemini sunabilmek için gerçekleştirdiğimiz çalışmalar sonucu, geçtiğimiz Şubat ayında ülkemizin önde gelen elektronik doküman yönetim yazılımı hizmet sağlayıcılarından Seneka Yazılım ile iş birliğine gittik ve pek çok kamu kurumu, belediye ve özel üniversite tarafından kullanılan Seneka EBYS (Elektronik Belge Yönetim Sistemi) programını ürün portföyümüze kattık. Temmuz ayında ise Türkiye'nin öncü IT distribütörlerinden Boğaziçi Bilgisayar ile A4 boyutlu siyah / beyaz ve renkli giriş seviyesi ürünlerimizin satış ve dağıtımını içeren iş birliği anlaşmasını imzalayarak tarihimizde ilk kez bir distribütör ile çalışmaya başladık. Her iki iş birliğinin de hem müşterilerimize, hem de işletmemize değer katacağına olan inancım sonsuzdur.

2018 Nisan ayında KYOCERA Document Solutions EMEA (Avrupa, Orta Doğu ve Afrika) bölge başkanlığına atanan Takuya Marubayashi'nin de söylediği gibi, tüm dünyayı etkileyen dijital dönüşüm sürecinde sektör liderliğimizi devam ettirecek ve amaçlarımıza ulaşmamızı sağlayacak uzmanlık ve bilgiye sahip olduğumuza inanıyor, bizi bu günlere taşıyan bayilerimize ve çalışanlarımıza teşekkürlerimi sunuyorum. KYOCERA Bilgitaş, bizi 2017'de de Türkiye fotokopi pazar liderliğine taşıyan donanım ürünlerimizin yanı sıra dijital alanda doküman yönetimi ve çözümleri ile de yeniliklerin öncüsü olmaya devam edecektir.

Saygılarımla,

Murat ADA
Genel Müdür

KYOCERA BİLGİTAŞ'TA GEÇTİĞİMİZ DÖNEMİN ÖNEMLİ BAŞLIKLARI



Merkez Ofisimizi Altunizade'ye Taşındık

2017'nin Aralık ayında İstanbul Genel Merkezimizi Üsküdar, Altunizade'ye taşındık. KYOCERA Document Solutions'ın hakim marka renkleri olan siyah, kırmızı ve beyaz ile dekore edilen ofisimizin taşınmasında İstanbul'daki tüm iş arkadaşlarımız görev aldı. Ofis katlarımız KYOCERA Corporation kurucusu Doktor Kazuo Inamori'nin 12 yönetim prensibi ile dekore edildi. Misafirlerimizin ağırlanması ve gerektiğinde büyük

toplantı, eğitim gibi organizasyonların kendi bünyemizde düzenlenebilmesi için giriş katına dört adet, portatif duvarları açıldığında bir adet büyük toplantı salonu oluşturan, toplantı odası yapıldı. KYOCERA'nın şirket mottosu olan "Kutsala Saygı Duyun, İnsanları Sevin" cümlesi yeni ofisimizin girişinde her gün çalışanlarımızı ve misafirlerimizi karşılıyor.



2017'de de Lideriz

Uluslararası bağımsız araştırma şirketi IDC'nin verilerine göre 2017 yılında A3 fotokopi makineleri alanında Türkiye'deki pazar liderliğimizi sürdürdük.

Seneka Yazılım ile İş Ortaklığımız Başladı

Şubat 2018'de Türkiye kamu sektörünün önde gelen elektronik belge yönetimi çözüm sağlayıcılarından Seneka Yazılım ile iş birliğine giderek Seneka EBYS (Elektronik Belge Yönetim Sistemi) yazılımını ürün portföyümüze ekledik. Genel Müdürümüz Murat Ada konu hakkındaki görüşlerini;

"İş akışlarına dahil olan belgelerin dijital ortamda arşivlenebilmesi, aranıp çağırılabilmesi ve düzenlenebilmesi dijital dönüşüm çağında işletmelerde etkin bir doküman yönetimi sisteminin oluşturulabilmesi noktasında büyük önem taşıyor. KYOCERA Document Solutions'ın misyonu, müşterilerine doküman yönetimi sürecinin her aşamasında eksiksiz hizmet sunmaktır.

KYOCERA Bilgitaş Turkey olarak, Türkiye'deki müşterilerimize bütüncül bir dijital doküman yönetimi sistemi sunmak üzere sektörün en güçlü oyuncularından Seneka Yazılım'ın Elektronik Belge Yönetim Sistemi'ni ürün portföyümüze dahil ettik. Belgelerin oluşturulması, tanımlı onay süreçleri içerisinde işletilmesi, diğer işletmelere elektronik ortamda

gönderilmesi ve nitelikli veri analizine izin verecek şekilde arşivlenmesi dahil tüm süreçleri içinde barındıran EBYS'nin özellikle ülkemizde hukuki olarak kabul gören, işletme içi ve işletmeler arası yazışma ve belge aktarımını standardize etmeyi ve güvenli hale getirmeyi amaçlayan KEP (Kayıtlı Elektronik Posta) sistemiyle uyumlu oluşu, bu çözümü özel sektör müşterilerimize sunma konusundaki kararımızda etkili oldu. Şimdiye dek ağırlıklı olarak kamu kurumları ve üniversitelerden yoğun talep gören sistemi bu iş birliği çerçevesinde özel sektörde faaliyet gösteren işletmelere de ulaştırmayı ve müşterilerimize daha büyük ölçüde değer katmayı hedefliyoruz." şeklinde dile getirdi.



2018 Bayi Toplantımız Antalya'da Gerçekleşti

Geleneksel bayi toplantımızı 2-4 Mart tarihleri arasında Antalya'da gerçekleştirdik. Toplantımızın gündeminde; lider bir baskı donanımları sağlayıcısı olmanın yanı sıra müşterilerimize sektörel ve işletmeye özgü ihtiyaçlara yönelik, kapsamlı doküman çözümleri sunan bir doküman yönetimi iş ortağı olma hedefimiz vardı. Bu kapsamda bayilerimizle şirketimizin yeni döneme dair öngörülerini ve hedeflerini paylaşırlarken, bayilerin güncel IDC verileriyle belirlenen pazar liderliğimizdeki önemli payı üzerinde duruldu. Bayi toplantımızda açıklanan ve gelecek dönem için hedeflerini gerçekleştiren bayilerimizin ödülü olarak belirlenen her şey dahil Vietnam gezisi ilgiyle karşılandı. (syf. 9) Toplantımızın sonunda 2017 yılında bölgelerinde en büyük satış başarısını gösteren bayilerimize ödülleri Genel Müdürümüz Murat Ada tarafından takdim edildi.

Bayilerimiz toplantının ardından senenin yorgunluğunu düzenlenen rehberli Side Antik Kenti - Manavgat Şelalesi tur programı ve fasillü gala yemeğiyle atarak Antalya'dan yüksek moralde ve yeni hedeflerle ayrıldılar.

Boğaziçi Bilgisayar ile Distribütörlük Anlaşması İmzaladık

2018 Temmuz ayında Türkiye bilişim sektörünün önemli aktörlerinden Boğaziçi Bilgisayar ile distribütörlük anlaşması imzaladık. Boğaziçi Bilgisayar'ın yetkili dağıtıcısı olacağı yazıcı ve çok fonksiyonlu fotokopi makinelerimiz (MFP) arasında A4 boyutlu siyah / beyaz ve renkli giriş seviyesi ürünlerimiz yer alıyor. Dağıtım için söz konusu ürünlerin seçilmesinin başlıca sebebi,

Türkiye pazarında en çok tercih edilen bu ürün grubumuzu Boğaziçi Bilgisayar'ın uzun yıllara dayanan pazar tecrübesi ve yaygın dağıtım ağı aracılığıyla daha çok müşteriye ulaştırma isteğimiz. İş ortaklığımızın gerçekleşmesinde; Boğaziçi Bilgisayar'ın, diğer pek çok firmadan farklı olarak, distribütörlüğünü üstlendiği markaların marka bilinirliklerini güçlendirmeye yönelik sahiplenici yönünün de etkisi büyük.





KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS'A YENİ EMEA BÖLGE BAŞKANI



KYOCERA Document Solutions, 1 Nisan 2018 tarihinden itibaren EMEA (Avrupa, Orta Doğu ve Afrika) bölgesi operasyonlarından sorumlu Başkanlık görevine Takuya Marubayashi'nin atandığını duyurdu. KYOCERA Document Solutions Avrupa Genel Merkezi, Marubayashi'nin liderliğinde doküman çözümleri alanında faaliyetlerini geliştirmek için dijital dönüşüme odaklanarak müşterilerine, satış şirketlerine,

uluslararası iş ortaklarına ve çalışanlarına yararlı ürün ve hizmetler sunmaya devam edecek.

Genel Merkezi Hollanda Hoofddorp'da bulunan KYOCERA Document Solutions Avrupa'nın yeni başkanının; şirket ile Yazıcı Satış Departmanı'nda çalışmaya başladığı 1999 yılından bu yana süren uzun bir birlikteliği bulunmaktadır. KYOCERA Grup içindeki serüveni boyunca Marubayashi; kariyerini hem KYOCERA Corporation'da, hem de KYOCERA Document Solutions'ın EMEA ve Asya bölgelerinde geliştirmiştir. Marubayashi, yeni görevinden önce KYOCERA Mita Çin Satış ve Ticaret Şirketi'nde (Şu anda KYOCERA Document Solutions

Çin) Başkan ve KYOCERA Document Solutions'ın Osaka Japonya'da bulunan Kurumsal Satış Departmanı'nda Kıdemli Genel Müdür olarak çalıştı.

Yeni Başkan Takuya Marubayashi, yeni göreviyle ilgili görüşlerini şu şekilde dile getirdi;

"Şirketimin beni bu göreve layık görmesi ve KYOCERA Document Solutions EMEA bölgesinin başkanlığını üstlenmek benim için bir onurdur. Tüm dünyayı etkileyen bir dönüşüm sürecinin ortasında olduğumuz bu dönemde, Kyocera'nın sektör liderliğini devam ettirecek ve stratejimize ve amaçlarımıza ulaşmamızı sağlayacak nitelikte uzmanlığa ve bilgiye sahip çalışanlarımız olduğuna inanıyorum. Hissedarlarımız ve iştiraklerimiz, şirketimiz için her şeyden önemlidir. Başkanlığım süresince müşterilerimize en ileri seviyede destek, beceri ve sektörün en gelişmiş doküman çözümleri ürünlerini sunarak bu dijital yolculukta onlara eşlik etmeyi ve mevcut ilişkilerimizi daha da geliştirmeyi hedefliyorum. Bu amaçları gerçekleştirmek için konulacak hedefler açıktır ve şirketimiz dijital alanda doküman yönetimi ve çözümleri ile ilgili yeniliklerin öncüsü olmaya devam edecektir. KYOCERA Document Solutions EMEA, fırsatların bulunduğu her bölgede işlerini genişletmeye devam edecek ve müşterilerine değer katarken müşteri deneyimini mümkün olan en yüksek seviyelere çıkarmaya odaklanacaktır."

KYOCERA Servis Ödülleri 2018 Türkiye Ayağı Tamamlandı

2008'den bu yana her yıl KYOCERA Document Solutions'ın yetkili iş ortaklarına bağlı çalışan teknisyenlerin ödüllendirildiği KYOCERA Servis Ödülleri'nin 2018 Türkiye etabı İstanbul Altunizade'deki genel merkezimizde gerçekleşti. Çevrimiçi test, ulusal finaller ve Avrupa finali olmak üzere 3 etapta gerçekleşen yarışmanın 30 Mayıs 2018'de tamamlanan ilk etabına 12 yetkili bayimizden toplam 38 teknisyen katıldı. Testi başarıyla tamamlayan 10 teknisyen Türkiye finali için 20 Temmuz 2018'de genel merkezimizde bir araya geldi. KYOCERA Servis Ödülleri 2018 Türkiye Ulusal Finali, "Bilgi Ölçüm Testi" ve "Donanım ve Yazılım Servis Uygulamaları" olmak üzere teknisyenlerin hem teorik, hem de pratik bilgilerinin sınanacağı iki aşamada gerçekleşti. Gerçekleştirilen ayrıntılı sınavlar sonucunda Türkiye 1.si Çetin Gürsoy (Kopitaş), Türkiye 2.si Ömer Faruk Saldır (Elektroline) ve Türkiye 3.sü Sedat Can (Kopitaş) olarak belirlendi. Türkiye 1.si Çetin Gürsoy'a Almanya Meerbusch'ta gerçekleşecek olan ve ödülleri arasında etkileyici bir Japonya gezisi de bulunan Avrupa finallerinde başarılar dileriz.



YENİ A3 RENKLİ VE SİYAH BEYAZ FOTOKOPİ MAKİNELERİMİZ PİYASAYA SUNULDU

KYOCERA Document Solutions, özellikle küçük ve orta ölçekli çalışma grupları ve KOBİ'lerin üstün işlevsellik arayışlarına cevap vermek için tasarlanan dört yeni A3 çok fonksiyonlu fotokopi makinesini (MFP) piyasaya sunduğunu duyurdu. Çevre dostu ECOSYS serisinin yeni üyeleri M8130cidn ve M8124cidn kullanıcılarına mükemmel renk kalitesi sunarken, M4132idn ve M4125idn siyah beyaz baskıda üstün performansı ofislerle buluşturuyor.

Yeni ürünlerimizden ECOSYS M8130cidn ve ECOSYS M8124cidn A4/A3 boyutlarında sırasıyla dakikada 30/15 ve 24/12 sayfa siyah beyaz ve renkli baskı hızı sağlarken, ECOSYS M4132idn ve ECOSYS M4125idn A4/A3 siyah beyaz baskıda sırasıyla 32/17 ve 25/12 ppm hızlarıyla ön plana çıkıyorlar. Her biri HyPAS çözüm platformuna standart olarak sahip olan yeni ürünlerin kullanıcı dostu nitelikleri, sezgisel kullanıma olanak tanıyan dokunmatik ekranla pekiyor.

Yeni ürünlerimizin öne çıkan özellikleri arasında 1200 dpi çözünürlük, M8130cidn ve M4132idn modelleri için profesyonel doküman sonlandırıcı seçenekleri, opsiyonel kablolu bağlantı ve standart

NFC desteği, Apple Airprint, Mopria, Google Cloud Print ve KYOCERA Mobile Print uyumluluğu ile 1600 sayfaya kadar yükseltilebilen kağıt kapasitesi yer alıyor.



DİJİTAL DOKÜMANLAR VERİMLİLİĞİ ARTIRIYOR

Genel olarak tüm işletme sistemlerinin, stratejilerinin, operasyonlarının, ürünlerinin, amaçlarının ve pazarlama yaklaşımlarının dijital teknolojiler kullanılarak yeniden düzenlenmesi anlamına gelen dijital dönüşüm, günümüz iş dünyasının en popüler kavramlarından biri. Bu kavram özünde çok geniş bir kapsama sahip olsa da, dijitalleşme denildiğinde akla ilk gelen değişikliklerden biri kağıtta saklanan bilgi ve verilerin dijital ortama aktarılması. Kağıt dokümanların dijitalleştirilmesi ve dijital ortamda işlem görmesi işletmelere teknolojik açıdan yeni bir çağın kapılarını açmanın yanı sıra, çalışan verimliliği açısından da önemli avantajlar sağlıyor.



Olabilirler. Bilginin dijital ortama aktarılması ve doküman iş akışlarının dijitalleştirilmesi ise doküman arama, işleme, oluşturma, düzenleme, paylaşma gibi karmaşık işlemleri kolaylaştırarak bu kayıpların büyük oranda önüne geçebiliyor.

KYOCERA Bilgi İş Geliştirme ve Pazarlama Direktörü Türkay Terzibil, konuyla ilgili görüşlerini şöyle açıklıyor;

“Günümüzde dokümanlar söz konusu olduğunda yaşanan kağıt – dijital tartışmasının henüz kesin bir galibi yok, kısa ve orta vadede de olacak gibi görünmüyor. Pek çok kişi hala kağıt belgeleri dijital türdeşlerine göre daha iyi birer kanıt olarak niteliyor.

Son yıllarda yapılan araştırmalar, doküman iş akışlarında yaşanan aksamaların işletmelerde %21'e varan verimlilik kayıplarına yol açabildiğini ortaya koyuyor. Bunun yanı sıra, ortalama bir çalışan çeşitli dokümanların bir araya getirilmesi, ilişkilendirilmesi ve yönlendirilmesi gibi görevlere haftada 7 saate yakın zaman harçayabiliyor. Çalışanların %48'i patronlarına, iş arkadaşlarına ya da müşterilerine bir dokümanın yanlış versiyonunu göndermekle, %81'i ise bir dokümanın yanlış versiyonu üzerinde çalıştıklarını sonradan fark etmekle ilgili sorunlar yaşadıklarını belirtiyorlar.

İşletmelerde yaşanan bu ve benzeri hata ve zaman kayıplarının en önemli sebeplerinden biri, çalışanların doküman iş akışlarını sorunsuzca yürütmek için gerekli ekipmanlara sahip olmamaları. Dokümanlar üzerinde yapılan hataya açık rutin işlemler ilk bakışta göze önemsiz görünseler de, büyük resme bakıldığında işletmeler açısından ciddi verimlilik ve çalışan motivasyonu kayıplarına neden

Ancak dijital dönüşümün hangi noktasında olurlarsa olsunlar, akıllı ofislerin özellikle çalışan verimliliği açısından dijital dokümanlara ihtiyaç duydukları da bir gerçek.

Etkin bir biçimde dijital ortama aktarılan ve burada depolanan belgeler ihtiyaç anında doğru dokümanın doğru versiyonunun bulunması için harcanan zamanı en aza indirerek önemli bir verimlilik artışına neden oluyor ve hata payını en aza indiriyor. Bunun yanı sıra çalışmak istedikleri dokümanlara dosya karıştırmadan, yalnızca birkaç tuşa basarak kolayca erişebilen ve dünyanın neresinde olurlarsa olsunlar bu dokümanlar üzerinde kolayca işlem yapabilen çalışanlar zamanlarını, yaptıkları işi ve dolayısıyla kendilerini çok daha değerli hissettiklerinden iş motivasyonları büyük ölçüde artıyor. Bu nedenle dijital çağa ayak uydurmak isteyen işletmelerin mutlaka doküman iş akışlarını dijitalleştirme yönünde ciddi araştırmalar yapmaları ve gerekli yatırımları gerçekleştirmeleri gerekiyor.”

BAŞARILI DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜN 3 PÜF NOKTASI



Dijital dönüşüm iş dünyasında artık yalnızca belli başlı birkaç büyük işletmenin yön verdiği bir ileri teknoloji hamlesi olmaktan çıkmış, KOBİ'ler dahil olmak üzere her boyuttan ve sektörden işletme için varlığını sürdürmenin ayrılmaz bir parçası, kısaca günümüz iş

yaşamının ana odağı haline gelmiştir. Bu güne kadar gerçekleşmiş çeşitli dijital dönüşüm örnekleri incelendiğinde, yine her ölçekte işletme için genel nitelikli kabul edilebilecek kimi püf noktaları ön plana çıkmaktadır.

İşte dijital dönüşümün en önemli püf noktaları;

1. Önceliklerinizi Belirleyin ve Ortaya Koyun

Günümüzde işletme yöneticilerinin büyük çoğunluğu dijital dönüşümün farkındadır ve bu doğrultuda teknolojinin makro düzeydeki ekonomik gelişmelerin organizasyon üzerindeki etkilerinin dengelenmesi amacıyla yaygın ve faal olarak kullanılmasını istemektedirler. Ancak, her büyük yenilikte ya da yeni başlangıçta olduğu gibi, söz konusu bir dijital dönüşüm stratejisi hazırlamak olduğunda da her şeyden önce sağlıklı ve etkili bir iletişim ortamının sağlanması gerekmektedir.

İşletmelerde dijitalleşme hamleleri her ne kadar yönetim kadroları tarafından planlansa ve uygulamaya konulsa da, günlük çalışma ortamında bu hamleler sonucu ortaya çıkan değişimler esas olarak

çalışanları etkilemektedir. Bu nedenle çalışma alanına entegre edilen iş teknolojisi yenilikleri konusunda iletişim olanaklarının geniş tutulduğundan, çalışanların değişimler konusunda düzenli aralıklarla bilgilendirildiklerinden ve gerekli oryantasyon eğitimlerini aldıklarından emin olunmalıdır.

2. İstisnasız Tüm Departmanların Sürece Dahil Olmasını Sağlayın

Dijital dönüşümün yapısı gereği, en az işletmenin kendisi kadar kompleks ve çok boyutlu olması kaçınılmazdır. Böylesine büyük bir değişimin yalnızca merkez tarafından gerçekleştirilmesi ve işletme departmanlarına dağıtılması son derece zordur. Bu nedenle dijital dönüşüm çalışmaları, işletme dahilindeki istisnasız her bölümün belirli ölçüde inisiyatif de alarak sürece dahil olmasını gerektirmektedir. Özellikle çalışanlarla en etkin iletişimi yürüten İnsan Kaynakları departmanlarının dijital dönüşüm nedir, işletme çerçevesinde hangi alanlarda/sistemlerde nasıl değişikliklere gidilecektir, bu değişiklikler çalışma biçimlerini nasıl etkileyecektir ve benzeri soruları içeren konularda ayrıntılı bilgi sahibi olması son derece önemlidir.

3. İşletme Çapında Benimsenecek Bir Proje Yöneticisi / Proje Yöneticileri Belirleyin

İşverenler ve üst düzey yöneticiler dijital dönüşümün önemi konusunda bilgi sahibi olsalar da, bu konudaki bilgilerin işletme geneline dağıtılabilmesi ve dijital dönüşüm çalışmalarının sağlıklı biçimde yürütülebilmesi için hem işletme yönetiminin, hem paydaşların, hem iş ortaklarının, hem departmanların, hem de çalışanların talep ve ihtiyaçlarını anlayabilecek bir proje yöneticisine ya da proje yöneticilerine ihtiyaç vardır. Eğer mevcut çalışanlar arasında proje yönetimi görevini üstlenmeye uygun adaylar bulunmuyorsa, bu önemli konu için gerekiyorsa yeni işe alımlar yapma yoluna da gidilebilir.



BASKI GÜVENLİĞİ NEDEN ÖNEMLİ



Günümüzde ofis ortamında kullanılan baskı cihazlarının büyük çoğunluğu, teknolojik açıdan modern bilgisayarlarla benzer işlevlere sahiptir. Veri depolamak için sabit diskleri, işletim sistemleri ve kablolu ya da kablosuz ağ

bağlantıları vardır. Bu nedenle baskı güvenliği ve baskı cihazlarının korunması, kişisel verilerin korunmasının giderek önem kazandığı ve pek çok kuruluşun faaliyetleri sırasında hassas bilgiler işlediği günümüzde işletmelerin kapsamlı siber güvenlik politikalarının bir parçası olmalıdır. Aksi halde yazıcı ve MFP'ler (çok fonksiyonlu fotokopi makinesi) güvenlik zincirinizin zayıf halkaları olarak kalır ve kötü amaçlı saldırganlar tarafından kolaylıkla manipüle edilebilirler.

Peki, baskı cihazlarının ve baskı işlerinin güvenliğini sağlamanın işletmeler için hayati öneme sahip olmasının başlıca sebepleri nelerdir?

1) Baskı Cihazları Hassas Verileri Depolar

Çoğu yazıcı ve MFP, yazdırdıkları ve taradıkları belgelerde yer alan verileri saklar. Bu işlev gelişmiş baskı cihazlarında genellikle varsayılan olarak bulunur ve değiştirilemez. Bu nedenle veri güvenliği söz konusu olduğunda üzerinde durulması gereken elektronik ekipmanların yalnızca bilgisayarlar ve/veya mobil cihazlarla sınırlı kalmaması son derece önemlidir.

Veri depolama özelliği, işlevsellik açısından çeşitli avantajlar sağlamakla birlikte, baskı cihazlarını güvenlik stratejilerine dahil etmeyen işletmeleri bir dizi siber güvenlik tehdidiyle karşı karşıya bırakabilir.

Ağa bağlı cihazların belleklerinde saklanan baskı işleri, hassas verilere veya kişisel bilgilere erişmek isteyen bilgisayar korsanlarının

hedefi olabilir. Böyle bir durumun işletmeler için doğurabileceği sonuçlar (veri kaybı, itibar zedelenmesi, yasal cezalar ve diğer maddi kayıplar gibi) son derece ciddi boyutlara ulaşabilir.

2) Modern Baskı Cihazlarının Büyük Çoğunluğu Ağa Bağlı Olarak Çalışır

Bilgisayar korsanlarının ofis yazıcıları ve MFP'lerde depolanan belgeler üzerinde casusluk yapmaları işletmeler açısından önemli bir risktir. Ancak bundan daha önemli bir nokta; saldırganların güvenli olmayan tek bir cihaza sızarak dahi işletmelerin ağlarına sızabilecekleri gerçeğidir. Yani güvenliği sağlanmamış tek bir güvensiz yazıcı ya da MFP, korunmasız bir 'arka kapı' işlevi görek tüm ağınıza saldırlara açık hale getirebilir.

Böyle bir durumda ortaya çıkacak veri sızıntısı, işletmeler için yıkıcı sonuçlar doğurabilir. İşletme ağına sızılması, en iyi ihtimal düşünüldüğünde dahi, siber suçlulara işletmenin tamamını gözetleme olanağı sunar. Ancak bunun da ötesinde, tüm işletme ağına tek bir güvensiz yazıcı üzerinden erişildiğinde, kurumsal sistemler kötü amaçlı yazılımlara, fidye yazılımlarına veya diğer saldırılara hedef olabilir.

3) Tüm Güvenlik Tehditleri Dijital Tabanlı ve/veya Dış Kaynaklı Değildir

Bilgisayar korsanlarının güvenliği sağlanmamış bir baskı cihazını ele geçirerek işletmelere verebilecekleri zararların bir sınırı yoktur, ancak güvenlik riskleri işletme içinde, insan hatalarından kaynaklı olarak da ortaya çıkabilir. Çalışanların hassas dokümanlara dalgınlıkla göz gezdirmeleri ya da onları bilmeden yanlış bir yerde bırakmaları; özellikle kamu ve sağlık gibi sıkı düzenlemelere tabii olan sektörlerde önemli sorunlara yol açabilir. Benzer şekilde, zayıf bir doküman güvenliği hemen her sektörden işletmeler için mevcut yasal mevzuatlara uyumsuzluğa ve hukuki problemlere neden olabilir. Kişiyi özel sağlık kayıtları ya da finansal bilgiler ve benzeri verilerin özellikle mahremiyetin düşük olduğu kalabalık açık ofis, hastane, okul gibi ortamlarda baskı cihazı tepsilerinde savunmasız bırakılmaları, iç kaynaklı veri güvenliği tehditleri söz konusu olduğunda önde gelen sebeplerden biridir.

BASKI GÜVENLİĞİNİ SAĞLAMANNIN BAŞLICA ADIMLARI

Ofis yazıcıları ve MFP'ler, uygulanması gereken siber güvenlik önlemleri düşünüldüğünde akla ilk gelen cihazlar olmasalar da, baskı ortamının savunmasız bırakılmasının işletmeler için olumsuz sonuçlar doğurması mümkündür. Dijital dönüşüm trendlerinin çalışma yaşamını giderek dönüştürdüğü günümüzde, kurumsal bir siber güvenlik politikasının baskı cihazlarını kapsamamasının ortaya çıkaracağı riskler göze alınmayacak derecede ciddidir.

Kurumsal baskı güvenliği için atılması gereken en temel adımlardan biri de, ağa bağlı yazıcı ve MFP'lerin en güncel cihaz yazılımlarına ve güvenlik özelliklerine sahip olduklarından emin olmaktır. Baskı cihazı ve doküman çözümleri sağlayıcılarının belli periyodlarla ya da gerekli durumlarda sunduğu güncellemeler, baskı güvenliğinin tespit edilen en yeni tehditlere karşı koyabilecek seviyede tutulması açısından önemlidir.

Baskı işlerinin ağa bağlı cihazlara gönderilmesi için şifrelenmiş bağlantıların kullanılması da baskı güvenliğini sağlamanın en etkili yollarından biridir. Daha ileri düzey güvenlik için, varsayılan kablosuz ağ adını daha karmaşık bir adla değiştirmek, şifreleri sık sık güncellemek ve sabit disk (HDD/SSD) şifreleme işlevine sahip baskı cihazları tercih etmek iyi birer seçenek olabilir.

Dokümanların cihaz tepsilerinde ya da ofis içinde savunmasız bırakılmalarının önüne geçmek için, ofis tipi yazıcı ve MFP'lerde güvenli baskı işlevlerinin etkinleştirilmesi, cihazların varsayılan erişim şifrelerinin değiştirilmesi ve PIN kodu, personel kimlik kartı



gibi yöntemlerle kullanıcı kimliklendirmenin kullanılması tavsiye edilir. Bu önlemler sayesinde dokümanlar yetkili personel cihazın başına gelip kimliğini doğrulamadan basılmaz ve doküman güvenliği sağlanmış olur.

DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ KYOCERA'DAN %99 YEŞİL ÜRÜNLER



5 Haziran Dünya Çevre Günü çerçevesinde; kurulduğu günden bu yana benimsediği başlıca prensiplerden biri olan çevreye saygı ilkesi ışığında 2020 yılına dek geçerli olacak çevre görüşünü “Yeşil Ürünler, Yeşil Fabrikalar ve Yeşil İletişim” olarak

belirleyen KYOCERA Şirketler Grubu'nun 2017 Mali Yılında ürettiği tüm ürünlerin %99'unun Yeşil Ürünler olduğu açıklandı. Dünya çapında ürettiği kaliteli seramik parçalardan üretilen fotokopi makinesi ve yazıcı ürünleri, güneş enerjisi panelleri, elektronik parça ve ekipmanlar, tıbbi malzemeler gibi ürünleri içeren zengin yelpazesiyile

tanınan KYOCERA Şirketler Grubu; kurulduğu günden bu yana tüm grup şirketleri tarafından benimsenen “Kutsala Saygı Duyun ve İnsanları Sevin” mottosu çerçevesinde çevre dostu, sürdürülebilir kurumsal gelişime ve doğaya katkı sağlayan kurumsal sosyal sorumluluk projelerine odaklanmaktadır.

KYOCERA; üretim gerçekleştirdiği istisnasız her alanda çevrenin korunmasını ve çevre duyarlılığı konusunda küresel bir farkındalık yaratılmasını ön planda tutmaktadır. Bu çerçevede şirket, Çevresel Farkındalık konseptini benimsemiş ve bu konuda iklim değişimlerini önleme, kaynak ve enerji sarfiyatını azaltma ve üretimde çevreye zararlı maddelerin kullanılmasından kaçınma üzere üç öncelikli faktörü ürettiği her ürün için zorunlu birer kriter haline getirmiştir. Şirketin 2017 Mali Yılı Kurumsal Sosyal Sorumluluk Raporu'na göre, bu üstün çabalarının sonucu olarak ilgili dönemde üretilen KYOCERA ürünlerinin %99'u Yeşil Ürünler'den oluşmuştur.

KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS VIETNAM'DA 3. TESİSİNİ FAALİYETE GEÇİRİYOR

KYOCERA Document Solutions Inc., Vietnam'daki üretim bölgesinde üçüncü bir tesis kurma kararını açıkladı. Toplam 14 bin 518 m² alana inşa edilecek yeni tesis ile Kyocera'nın çok fonksiyonlu fotokopi makinesi (MFP) ve yazıcılardan oluşan baskı donanımı ürünleri gamında üretim hızını ve kapasitesini artırması amaçlanıyor.

Temmuz 2019'da faaliyete başlaması planlanan yeni tesis sayesinde şirketin üretim sistemi genişleyecek, parçalarını kendi bünyesinde üretme kapasitesi artacak ve KYOCERA MFP ve yazıcılara yönelik artan talebin karşılanması için daha gelişmiş lojistik imkanlar elde edilerek üretim verimliliği yükseltilecek. Kyocera bunun yanı sıra, tesisteki üretim hattının çalışma durumunu görselleştirmek ve böylece tesis genelinde verimliliği en üst seviyeye çıkarmak adına başta nesnelerin interneti olmak üzere pek çok ileri düzey bilgi toplama ve geri bildirim teknolojilerini aktif biçimde kullanacak.

Ekim 2012'de üretime başlayan Vietnam Fabrikası, Çin'deki Shilong Fabrikası'ndan sonra Kyocera'nın ikinci deniz aşırı fabrikasıdır. Bu fabrika yalnızca son teknoloji MFP ve yazıcılar için bir üretim üssü olarak değil, aynı zamanda bir araştırma ve geliştirme tesisi olarak



da hizmet vermektedir. Bu doğrultuda Vietnam Fabrikası bünyesinde bulunan Kyocera Ar-Ge merkezinde çalışanlara yeteneklerini tam olarak kullanabilecekleri bir çalışma ortamı sunulmakta ve işgücünün nitelikli yapısı desteklenmektedir.



DÜŞÜK MALİYETLİ, ZENGİN İŞLEVLİ 5 YENİ MFP

Maliyet avantajı yönünden etkin, zengin işlevli çok fonksiyonlu fotokopi makineleri arayışında olan işletmeler için ideal olarak tanımlanan 5 yeni MFP, KYOCERA Document Solutions ürün portföyüne eklendi. Portföyümüze katılan ECOSYS M3655idn, ECOSYS M3660idn, TASKalfa 3212i, TASKalfa 4012i ve TASKalfa 307ci model çok fonksiyonlu fotokopi makineleri, kullanıcılara dijital dönüşüm

çığının giderek yaygınlık kazanan mobil çalışma ortamında ihtiyaç duyacakları bağlantı seçeneklerini sunuyor. Mobil baskı ve tarama işlevlerine sahip yeni MFP'ler; iOS ve Android işletim sistemleri için KYOCERA Mobile Print, Apple AirPrint, Google Cloud Print ve Mopria (Android) uygulamalarını destekliyor. Fotokopi, baskı, tarama ve opsiyonel faks işlevlerinin yanı sıra Kyocera'nın akıllı çözüm platformu HyPAS'a standart olarak sahip olmaları ve genişletilebilir kağıt kapasiteleri ile yeni ürünlerimiz, işletmelere has özellikler ve iş akışları doğrultusunda yüksek ölçüde özelleştirilebiliyor.

ECOSYS SERİSİNE 7 YENİ ÜRÜN

KYOCERA Document Solutions'ın çevre dostu ödüllü ECOSYS serisi yazıcı ve MFP ürünlerine 7 yeni model daha eklendi. Ekonomi, ekoloji ve sistem kavramlarından türeyen ve işletmelerin baskı iş akışlarını ve baskı maliyetlerini optimize ederken çevre üzerindeki etkiyi de minimuma indiren serinin yeni üyeleri arasında ECOSYS P7240cdn, P6235cdn ve P6230cdn olmak üzere 3 adet A4 renkli yazıcı ve ECOSYS M6635cidn, M6235cidn, M6630cidn ve M6230cidn olmak üzere 4 adet A4 renkli çok fonksiyonlu fotokopi makinesi bulunuyor.

Hızları dakikada 30 ila 40 sayfa arasında değişen yeni Kyocera ürünleri; geliştirilen ilk baskı çıkma süreleri ve tarama kapasiteleri ile baskı cihazı başında harcanan zamanı azaltarak ofis verimliliğini

artırıyor. Tüm yeni ürünlerde standart olarak yer alan 1200 piksel renkli baskı kalitesi ise daha canlı renkler ve keskin çizgileri basılabilmesini sağlıyor. Yeni ürünlere bulunan ve tek sarf malzemesinin toner olmasına dayanan ECOSYS teknolojisi bakım, yönetim ve sarf malzemeleriyle ilgili toplam sahip olma maliyetini en aza indiriyor. Energy Star 3.0 uyumlu ürünlerin düşük güç tüketimi ise elektrik sarfiyatını düşürüyor.



ÖDÜLLERİMİZ

KYOCERA'nın 13 Ürünü BLI Tarafından Çok Tavsiye Edildi

KYOCERA Document Solutions'ın küçük çalışma grupları için tasarlanmış siyah/beyaz cihazlardan orta ve büyük ölçekli ofis ortamlarına yönelik renkli çok fonksiyonlu fotokopi makinelerine kadar uzanan oldukça çeşitli modellerinin yer aldığı ürünleri BLI tarafından yürütülen, kapsamlı dayanıklılık ölçümlerinin de dahil olduğu; görüntü kalitesi, kullanılabilirlik gibi pek çok faktörü inceleyen titiz bir test sürecinden geçirildi. Yapılan testlerin ardından TASKalfa serisinden 8052ci, 7052ci, 6052ci, 5052ci, 4052ci, 3552ci, 2552ci, 3511i ve 3011i modelleri ile ECOSYS serisinden P3060dn, P3055dn, P3050dn, P3045dn ürünleri, BLI tarafından verilen en yüksek derece olan "Çok Tavsiye Edilir" sertifikasına hak kazandı. KYOCERA Bilgitaş Turkey Doküman Çözümleri A.Ş. Genel Müdürü Murat Ada; BLI'nin Kyocera ürünlerini ödüllendirmesi konusundaki görüşlerini; BLI

tarafından geniş ürün yelpazemizde kalite ve yüksek performansın değişmeyen özellikler olduğunu kanıtlayan "Çok Tavsiye Edilir" sertifikasına layık görülmüş olmaktan gurur duyuyoruz. Bu sertifikalar, Kyocera'nın yetenekli çalışanlarının üstün çabalarının ve yüksek kaliteli cihaz ve hizmetlerimizi sürekli geliştirmeye olan bağlılıklarının bir sonucudur."



BLI'dan KYOCERA'ya 7 Kış Ödülü Birden

Kyocera'nın TASKalfa serisinden 8002i, 7002i, 6002i, 5002i, 4002i çok fonksiyonlu fotokopi makineleri (MFP), ECOSYS serisinden ise M2640idw MFP ve P2040dw yazıcı ürünleri BLI tarafından gerçekleştirilen ve 2 ay süren kapsamlı test süreçlerinin ardından dayanıklılıkta 10 üzerinden 10 tam puan alarak Kış Ödülleri'nden 7 ödülle döndü. Değerlendirmelerinde uyguladığı yüksek standartlarla tanınan BLI, özellikle KYOCERA TASKalfa serisine ait 5 MFP modelini yoğun ve titiz testlere tabi tuttu. Bu ürünlerden TASKalfa 8002i ve 7002i, 2 ay boyunca aralıksız olarak süren dayanıklılık testinde 450.000 baskı sayısı ile sınandı. Aynı seriyeye ait diğer 3 MFP ise kendi sınıflarında 225.000 baskı testine tabi tutuldular ve süreci hatalı besleme olmaksızın tamamladılar.

BLI'dan ödül alan ürünlerimizin tam listesi;

- TASKalfa 4002i – Üstün Kaliteli 40 ppm MFP
- TASKalfa 5002i – Üstün Kaliteli 50 ppm MFP

- TASKalfa 6002i – Üstün Kaliteli 60 ppm MFP
- TASKalfa 7002i – Üstün Kaliteli 70 ppm MFP
- TASKalfa 8002i – Üstün Kaliteli 80 ppm MFP
- ECOSYS M2640idw - Küçük Ölçekli Çalışma Grupları için Üstün Kaliteli MFP
- ECOSYS P2040dw - Küçük Ölçekli Çalışma Grupları için Üstün Kaliteli Yazıcı



Japonya Tasarım Geliştirme Enstitüsü'nden KYOCERA'ya İyi Tasarım Ödülü

Kyocera'nın A3 MFP ürünlerinden ECOSYS M8130cidn ve ECOSYS M4132idn, Japonya Tasarım Geliştirme Enstitüsü (JDP) tarafından 2017 İyi Tasarım Ödülü'ne layık görüldü. İlgili ürünlerin yalnızca cazip görüntülerinin ve tasarım ekibinin detaylara verdiği önemin değil, özellikle genel cihaz bakımı konusunda ön plana çıkan işlevsel tasarımın da altı çizildi. Söz konusu işlevselliğin en önemli unsurlarının ise bakım gerektiren tüm bileşenlerin bir arada bulunması ve cihazların bakım amaçlı kapalı kalma sürelerini kısaltmak için servis döngülerini

optimize eden bulut tabanlı teknoloji olduğu belirtildi. Ödüle layık görülen ECOSYS M8130cidn ve ECOSYS M4132idn, birbirine bağlantılı parçaların şekilleri ve kullanılan renklerle yaratıcı birer tasarım örneği sergilemenin yanı sıra, sahip oldukları opsiyonel kablosuz bağlantı ve standart NFC teknolojileri ile kullanıcılara esnek bağlantı imkanları sunuyor. Sahip oldukları kompakt gövde yapısı (590 x 590 mm) sayesinde ürünler hangi açıdan bakılırsa bakılsın sade ve şık bir görünüm sergiledikleri gibi, duvara dayalı biçimde, masaların yanında ya da ofisin merkezinde konumlandırılabilirler. Geniş yerleşim olanakları özellikle her katta bulunan tek bir MFP'nin pek çok çalışan tarafından kullanıldığı yoğun ofisler için önemli bir avantaj olarak ön plana çıkıyor.



En Güvenilir Renkli MFP Markası KYOCERA

BLI, KYOCERA Document Solutions'ı (Kyocera) En Güvenilir Renkli Çok Fonksiyonlu Fotokopi Makinesi Markası olarak belirlediğini duyurdu. 2018 yılında ilk kez verilmeye başlanan ve üç yıl geçerlilik süresine sahip olan ödül, çok fonksiyonlu fotokopi makinelerinin (MFP) tasarımı, geliştirilmesi ve üretimi konusunda mükemmelliği yakalayan firmaları ortaya koymak üzere hazırlandı. Bu prestijli ödülün sahibi olacak markanın belirlenmesi adına BLI laboratuvarında dayanıklılık ve bozulma sıklığı gibi önemli faktörleri analiz etmeye yönelik sıkı bir test prosedürü gerçekleştirdi. Kyocera MFP'ler; renk kalitesi, baskı hızı ve düşük maliyetli baskı kategorilerinde 10 üzerinden 10 puan alarak tüm testleri başarıyla tamamladı. Sonuçlar, Kyocera ürünlerinin zamana karşı dayanıklılıklarını ve uzun süreli kullanımdan sonra bile üstün kaliteli çıktı üretebilme kabiliyetlerini ortaya koydu. BLI direktörlerinden George Mikolay, konuyla ilgili görüşlerini şöyle dile getirdi; "Kyocera'nın tüm renkli MFP'leri, testlerimizden 10 üzerinden 10 puan almayı başararak yüksek bir güvenilirlik seviyesi ortaya

koydu. Düşük yanlış besleme oranları ve sıfır servis müdahalesi gereksinimi ile Kyocera MFP'lerin kullanıcıların verimliliğini en üst seviyeye çıkarmak ve sürdürmek için tasarlandıkları kanıtlanmış oldu."

BLI'a Göre Sınıfının En İyisi KYOCERA TASKalfa 9002i
KYOCERA Document Solutions'ın (Kyocera) dakikada 90 sayfa baskı hızıyla öne çıkan yeni siyah beyaz çok fonksiyonlu fotokopi makinesi (MFP), BLI Yaz Ödülleri kapsamında sınıfının en iyi MFP'si seçildi.



Geçtiğimiz Mayıs ayında piyasaya sürülen dakikada 90 sayfa baskı hızına sahip A3 MFP TASKalfa 9002i, Kyocera'nın her türden ve ölçekten ofisin ihtiyaçlarına cevap vermeyi amaçlayan zengin ürün gamında yoğun baskı iş akışlarını gerçekleştirebilecek hızı ve dayanıklılığı ile ön plana çıkıyor. TASKalfa 9002i başta eğitim ve kamu sektörleri ile büyük ölçekli işletmelerin tasarım departmanları olmak üzere dayanıklılık, hız ve düşük baskı maliyetlerinin önemli olduğu her alanda tercih ediliyor.

SENEKA EBYS ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ

KYOCERA Bilgişaş olarak, 2018 Şubat ayında Türkiye'nin önde gelen elektronik belge yönetim çözümleri sağlayıcılarından Seneka ile gerçekleştirdiğimiz iş birliği çerçevesinde Seneka EBYS'yi doküman çözümleri portföyümüze dahil ettik. Yazılımın özellikle ülkemizde hukuki olarak kabul gören, işletme içi ve işletmeler arası yazışma ve belge aktarımını standardize etmeyi ve güvenli hale getirmeyi amaçlayan KEP (Kayıtlı Elektronik Posta) sistemiyle uyumlu oluşu, bu çözümü özel sektör müşterilerimize sunma konusundaki kararımızda etkili oldu. Bugüne dek TBMM ve Sağlık Bakanlığı dahil olmak üzere pek çok kamu kurumu, belediyeler ve özel üniversiteler tarafından kullanılan ve yoğun talep gören Seneka EBYS ile siz müşterilerimize daha büyük ölçüde değer katmayı hedefliyoruz.



Seneka EBYS'nin öne çıkan özellikleri neler?

- E-İmza ve KEP (Kayıtlı E-posta) uyumluluğu
- İzin formları vb. yaygın kullanılan belgeler için kolayca şablon dokümanlar oluşturma imkanı
- Kurum içine ve dışına güvenli biçimde belge gönderme olanağı
- Etkin dijital arşivleme ve detaylı arama işlevleri
- Yaygın kullanılan Kurumsal İnsan Kaynakları Yönetimi, CRM (Müşteri İlişkileri Yönetimi) ve ERP (Kaynak Yönetimi) sistemleriyle kolay entegrasyon
- Masaüstü, dizüstü, tablet bilgisayarlar ve akıllı telefonlar gibi pek çok farklı platform üzerinden pratik kullanım sağlayan masaüstü, web, iOS ve Android uygulamaları
- Belgelere hangi kullanıcıların erişebileceğini kişi ve departman bazında önceden belirleyebilme imkanı
- Oluşturulan / düzenlenen belgelere çeşitli not ekleme fonksiyonu (Onay notu, ret notu, şerh notu, değişiklik notu, dağıtım notu, arşiv notu vb.)
- Kapsamlı belge güvenliği
- Kullanıcılara belgelerle ilişkili veya tamamen bağımsız olarak görevler atayabilme olanağı



Peki, Seneka EBYS işletmenize neler kazandırır?

Güvenilir Belge Yedekleme: EBYS bünyesinde tüm belge ve kayıtlar merkezileştirilir. Bu kayıtların yedeklerinin tek bir platform üzerinden oluşturulup kolayca yönetilmesini sağlar. Yedeklenen belgeler kolayca bulunabilir, kayıp durumlarında sorunsuzca geri alınabilirler.

Gelişmiş Güncellik Kontrolü: Üzerinde çalıştığınız belgenin en son sürümüne sahip olup olmadığınızı hiç merak ettiniz mi? EBYS sürüm denetimi özelliği ile belgeleri otomatik olarak sürümlendirmenize ve ihtiyaç halinde tüm geçmiş sürüm bilgilerine erişmenize olanak tanır.

İleri Düzey İş Birliği: Ortak belgeler üzerinde çalışma imkanı ve güncellik kontrolü sayesinde hem işletme içi, hem de dış hedeflerle iletişim ve iş birliğiniz gelişir.

Doküman Güvenliği: EBYS ile dokümanlarınızın yetkili kişiler tarafından izlenebilirliği en üst düzeye çıkar, yetkisiz kişilerin belgelere erişimi ise kolayca engellenebilir.

E-posta Trafiklerinin Azalması: EBYS içeriğinin e-posta yoluyla dağıtılması zorunluluğunu ortadan kaldırır, belge güvenliğini sağlama ve depolama yükümlülüklerini hafifletir ve düzenlenmiş, etkin doküman iş akışı kontrolünü mümkün kılar.

Maliyet Avantajı: Elektronik ortama taşınan ve EBYS içerisinde işlem gören belgeler için yönetim ve depolama masrafları büyük ölçüde azalır. Merkezi dosyalama ve belge takibi işlevleri, manuel doküman yönetimi süreçlerini otomatikleştirir ve optimize eder.



2018'İ YENİ GENEL MERKEZİMİZDE KUTLADIK

Gelenekselleşmiş yılbaşı kutlamamızı bu kez 2017 Aralık ayında taşındığımız Üsküdar Altunizade'deki yeni genel merkezimizde gerçekleştirdik. Kutlama başlangıcında bando ekibi ofis katlarımızı gezdi ve çalışanlarımıza ufak hediyeler dağıttı. Ardından yeni ofisimizin giriş katında bulunan, birleştirilerek tek ve büyük bir toplantı salonuna dönüştürülen alanda toplanan çalışanlarımızla birlikte lezzetli meşrubat ve ikramlar, keyifli müzikler ve hoş sohbetler eşliğinde hem yeni yılın gelişini, hem yeni binamızı, hem de yeni dönemin önümüze sunduğu fırsatları kutladık.

Genel Müdürümüz Murat Ada yılbaşı partimizde yaptığı konuşmada yeni ofisimizin de bizlere kattığı motivasyonla yeni dönemde de müşterilerimize sunduğumuz ürün ve hizmet kalitesini sürekli artırmaya devam ederek başarılarımızı katlayacağımızı dile getirdi.



VIETNAM GEZİSİ

Mart ayında Antalya'da gerçekleştirilen geleneksel bayi toplantımızda belirlenen satış hedeflerini gerçekleştirerek fotokopi sektörü pazar liderliğimize destek veren bayilerimiz, başarılarını Vietnam gezisiyle kutladılar. Toplam 38 kişilik katılımla gerçekleşen ve 13-19 Temmuz tarihleri arasında 7 gün süren gezide bayilerimiz yerel ve Türk rehberler eşliğinde Vietnam'ın önce Saygon, ardından da Hanoi olmak üzere iki büyük ve önemli şehrini gezme şansı yakaladı. Bayilerimiz, durakları arasında Cu Chi Tünelleri, Savaş Müzesi, Mekong Deltası, Ho Chi Minh Mozolesi, Hoan Kiem Gölü, Ngoc Son Tapınağı ve Halong Körfezi dahil olmak üzere pek çok tarihi mekan ve doğa harikası bulunan Vietnam gezisinden yeni satış dönemi için enerji biriktirmiş olarak döndüler.



Doğum...

Şafak ÜNSAL 23.08.2017 Masal ÜNSAL adında bir kızı oldu.
Kenan ÇOLAKOĞLU 11.09.2017 Aylin ÇOLAKOĞLU adında bir kızı oldu.
Derya BİLGİÇ UÇAR 02.01.2018 Masal Defne UÇAR adında bir kızı oldu.
Ekrem ABAYLI 02.01.2018 Defne ABAYLI adında bir kızı oldu.
Engin AYDIN 22.01.2018 Toprak Deha AYDIN adında bir oğlu oldu.
İbrahim GÜLEN 05.02.2018 Kaan GÜLEN adında bir oğlu oldu.
İbrahim KOZAN 14.03.2018 Rüzgar KOZAN adında bir oğlu oldu.
Taner NARMAN 22.03.2018 Yusuf Çınar NARMAN adında bir oğlu oldu.
Murat BAŞAK 27.03.2018 Kuzey Ata BAŞAK adında bir oğlu oldu.
Gamze ULUYÜZ ARSLAN 02.04.2018 Kuzey ARSLAN adında bir oğlu oldu.
Ersin ARTAN 27.04.2018 Berk ARTAN adında bir oğlu oldu.
Seda BİRİNCİ 18.05.2018 Sarp BİRİNCİ adında bir oğlu oldu.
Samet GÜNAL 18.05.2018 Bade GÜNAL adında bir kızı oldu.
Gülten TURAN 12.06.2018 Derin TURAN adında bir oğlu oldu.
Bırol ÖZER 09.07.2018 Hüseyin ÖZER adında bir oğlu oldu.
Serda KILIÇCAN 27.07.2018 Elda KILIÇCAN adında bir kızı oldu.
Mustafa AVCIOĞLU 04.09.2018 Elif Mira AVCIOĞLU adında bir kızı oldu.
Hacer EGE 23.09.2018 Ali Gökmen EGE adında bir oğlu oldu.



Evlilik...

Yusuf Ziya YÜKSEK - Hilal ESİN 16.07.2017
Yasemin KAZAKÇI - Ramazan DOĞRU 08.09.2017
Murat ŞENDÖNER - Aynur VURAL 07.10.2017



KYOCERA İLE %40'A VARAN MALİYET AVANTAJI VE ETKİN VERİ GÜVENLİĞİ



“KYOCERA BilgiTaş ile 2009 yılında başlayan ilişkimiz, 2013 yılında Genel Merkez ve şubelerimizdeki tüm baskı cihazlarının yerine yeni KYOCERA cihazları kurulması ile devam etti. KYOCERA'yı tercih etmemizin en önemli sebepleri arasında aynı marka cihazlardan oluşan bir baskı filosunun ortaya çıkardığı maliyet avantajı ve yönetsel kolaylığın yanı sıra, MyQ yazılım çözümü ile sunulan baskı işlerimizi kişi / departman bazlı takip etme imkanı bulunuyordu. MyQ ile birlikte kurulan kartlı sistem ile çalışanlarımızın personel kartlarıyla ağımıza bağlı herhangi bir cihazdan baskı alabilmelerini sağladık ve önemli belgelerin çıktılarının cihazlarda unutulmasının önüne geçtik. Böylece ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetimi Sistemi'ne başvurduğumuzda gerekli baskı güvenliği kriterlerine kolayca uyum sağladık. Bunun yanı sıra, kullandığımız baskı cihazları ve MyQ konusunda çalışanlarımıza maliyetli eğitimler vermemize gerek kalmadı. Hem cihazların, hem de yazılım çözümünün kullanımı konusunda hazırladığımız kısa bir sunumu personelimize gönderdikten sonra, KYOCERA cihaz ve yazılımlarının kullanıcı dostu nitelikleri sayesinde, herhangi bir sorunla karşılaşmadık.

Deniz ASAN, Kıdemli Satın Alma Uzmanı
Sinan MUTLU, Kıdemli IT Ağ Sistemi Uzmanı