

BİMSER ve YEŞİL KAZANIMLAR



SAVE
NATURE
— SAVE LIFE

— SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

Sürdürülebilirlik Bimser ailesi için çok geniş ve hayati bir kavram.

Bunu profesyonel bir organizasyonun sorumlulukları olan tüm verimlilik kalemlerinden tutun da, cinsiyet eşitliği, şirket içi demokratik söz hakkı ve elbette iklim değişikliği gibi somut ve mutlak diğer verimsizlik unsurlarına kadar irdeliyor; kendi adımıza da en doğru dönüşümü tesis ederek geleceğin izinden yürümek için, gayret sarf etmeye devam ediyoruz.

Bu dönüşüm hikayesini nasıl kavradığımızı, iş\hizmet süreçlerimizde nasıl anlamlandırdığımızı en doğru şekilde aktarabilmek için, serüvenimizin bir kesitini de **eBA Ürün Mimarımız Serdar Acar'dan** dinliyoruz. Keyifli okumalar dileriz.



eBA®
Ürün Mimarımız
Serdar Acar

YENİ BİR DİL

Gezegeneğimiz bizlere **bir şeyler** anlatmak istiyor.

Şu bir gerçek ki büyük bir kısmımızın standart ve alışkanlıklarını zorlayan pandemi; tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de bir çok belirsizlik ve gelecek sorununa dikkat çekti. Doğayla olan etkileşimimizin ne kadar hayati olduğunu bir kez daha deneyimlemek ve bir çok kavramı en baştan düşünmek zorunda kaldık. **Balon balığı istilası, deniz salyası, orman yangınları, küresel ısınma, temiz su kıtlığı...** Gezegenin bizlere bir şey anlatmak istediği açık gibi duruyor, değil mi ?

Özgürlük alanımızı sınırlayan ve her birimizi sevdiğimizle sınayan, hayatımızı hemen her ölçekte alt üst edecek bir musibetle mücadeleyi öğrenmek durumunda kalınca, doğayla ilişkimizi yeniden oturup düşünmek de kaçınılmaz oldu. Sevdiğimizizi kendimizden dahi korumaya çalıştığımız, bolca düşündüğümüz bu süreçte temel ilke ve prensiplerimizin ışığında emin olduğumuz sizinle paylaşmak için heyecanlandığımız bambaşka kazanımlarımız da oldu.

Yeni bir dil.



YEŞİL
DÜŞÜN



Tanıdık bir yarın **adaptasyonu.**

Oldukça uzun bir süredir iş süreçlerine ilişkin verimlilik arttırıcı yazılımlar geliştiriyor, ülkemiz ve ülke sınırlarımız dışında bir çok organizasyonun isterlerini karşılıyor, değer üretiyoruz. İçinden çıkılması zor problemleri sistemli bir şekilde analiz ediyor, en etkin çözüme ulaşmaya çalışıyoruz. Değer odaklı bir kavrayış üstüne bina ettiğimiz deneyim ve kabiliyetlerimiz sayesinde, ilk olarak farkettiler ki; aslında bir çok zorluktan muaf, istisna bir çeviklikte hareket şansına hala sahiptik. İş süreçlerimizde zaman maliyete neden olacak, marjinal düzenlemelere ihtiyacımız yoktu örneğin.

Çok hızlı bir şekilde hibrit çalışma düzenine geçebiliyor, tüm isterleri, iş kalitemizi erozyona uğratmadan yönetebiliyorduk. Her ne kadar ummadığımız bir musibetle mecbur kalınmışsa da, uzun süredir işaret etmeye devam ettiğimiz, tanıdık bir **"yarın adaptasyonu"** söz konusu oldu bizim için.

Uzun süre iş süreçlerinin dijitalleştirmek iddia ve gayretinde olan, tüm varlığını bunun üstüne inşa eden bir şirket için dahi hayli heyecan verici bir deneyimdi diyebiliriz.

Gelecek fikri, sandığımızdan çok daha sert ve hızlı bir şekilde hayatlarımızda kendisini hissettiriyordu.

On yıllık bir zaman makinasının kamerasında ilk sarsıntıları duymak gibi sanırım... Bir tür kehanet gibi duymaya ve söylemeye alıştığımız her neviden başlık, müşteri talep yahut memnuniyeti olarak önümüzden akıyor; bu defa gezegenin çok daha iri bir bölümü ile aynı fikirler üstünde birleşebiliyorduk. Mental anlamda yaşadığımız dehşet verici bir pandemi yılına rağmen; geleceğini söylediğimiz zamanlardan on yıl kadar kazanmış, bu durumun sağladığı özgüvenle yükselteceğimiz sesi yeniden tartışma şansı bulmuştuk. **Yeşil Düşün!**

— SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

SAVE
NATURE
— SAVE LIFE

**GEÇ
DEĞİL!**

En çarpıcı şekilde **tecrübe ettiğimiz "Çevre"**

Profesyonel hayatın hedef ve istekleri için anlamlandırdığımız ne varsa; daha ortak, daha adil bir yerden düşünme ve örgütlenme şansımızın olduğuna inancımız pekişti.

İlk iş bakış açımızı daha geniş bir fayda ve işbirliğinin zemininde yeniden ele almak oldu. Önemseydiğimiz bir çok kavramı, ait olduğumuz yeryüzünü de içine alarak yeniden değerlendirmeyi önemseydik. Ürün yönetimi perspektifinden örneklemek gerekirse; İş Akışı, Doküman ve Belge Yönetimi, Kalite Entegre Yönetim Sistemi, Kurumsal Varlık ve Bakım Yönetimi, Süreç ve Performans Yönetimi gibi bir çok bağlamda çözüm ürettiğimiz başlığı bu yenilenmiş parametrelerle yeniden değerlendirmeye tabi tuttuk. Çözümlerin sunduğu finansal verimlilik çıktıları, ROI'yi (**Return On Investment – Yatırım Getirisi**) gözeterek; zaman kazanımları, çalışan verimliliği, dijital dönüşüm seviyesi sıralaması gibi başka bir çok parametrede ele aldık.



Soru "Yatırımlarım ve organizasyonlarımızın en verimli ve sürdürülebilir yönetimi nasıl sağlanmalı?" olunca, en çarpıcı şekilde tecrübe ettiğimiz "Çevre" fikrini ihmal etmemiz de mümkün olmuyor elbette. Fark ettik ki, profesyonel hayatın sorumlulukları azımsanır seviye de olmadıkları gibi, hiçbir şey için **geç de sayılmaz** hala, öyle değil mi?

— SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

**SAVE
NATURE**
— SAVE LIFE

KESİNLİKLE EVET!

Fizikselden dijitale geçmek çevreye olumlu katkı sağlar mı?

Öyleyse soru 2; Peki fizikselden dijitale geçmek sözü geçen olgularla gerçekten ilişkili midir, çevreye olumlu katkı sağlar mı? Bu cevabın etkinliğini mümkün olduğunca geliştirmek istemekle beraber, bizim cevabımız kesinlikle "**Evet!**".

Öncelikle bazı araştırma sonuçlarından bahsedeyim;

Kurumsal hafızanın kağıt üzerinde olma olasılığı **%90'a** kadar çıkmakta.



Her gün kullanılan dokümanların **%90'ı** elden ele dolaşmakta.



Her bir doküman ortalama **19** kez kopyalanmakta.



Dokümanların ortalama **%7,5'u** kaybolmakta, **%3'ü** yanlış arşivlenmekte.



Çalışanlar dokümanları okumak için zamanlarının **%5-%15**, bu dokümanlara erişmek için ise zamanlarının **%50'** sine kadar harcamaktalar.



KLAVUZLUK EDEN YAZI / DOKÜMAN

Fizikselden dijitale geçmek çevreye olumlu katkı sağlar mı?

Uygarlık tarihimiz ve ilerleyişimiz boyunca bizlere her anlamda kılavuzluk eden yazı\doküman fikri, medeniyetin bugünü için biraz daha hantallaşmış ve maliyetli bir verim sorununa dönüşmüş gibi duruyor değil mi ?

Şimdi ise çevresel bazı verilere bakalım;

1 sayfa A4 üretimi için harcanan su **10 lt.**



1 ağaçtan üretilen A4 adeti **65.**



İşletme atıklarının %50'si A4.



1 ağaç yıllık ortalama 114 kg oksijen üretebilmekte, 24 kg ise karbon emisyonu yapabilmekte.



1 insanın yıllık oksijen ihtiyacı **28 kg.**



1 A4 çıktısının karbon ayak izi ise **7,58 gr.**



Bu tablo, **her gün tükettiğimiz** tek bir A4 sayfasının hikayesine ilişkin. Ölçeği bireyden, işletme seviyesine taşıdıkça çok daha grift matematikle karşılaşıyoruz aslında.

— SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

SAVE
NATURE
— SAVE LIFE

AYARINI BOZMA!

Fizikselden dijitalle geçmek çevreye olumlu katkı sağlar mı?

Peki süreci geleneksel alışkanlıklarımızı (çıktı üretme, kopyalama, tarama, saklama, gelen evrak vs.) geliştirerek dijital dünya üstünde inşa etmiş olsaydık çevresel kazanımlarımız neler olurdu ?

Operasyonu manuel yürüten ve ortalama günlük 1 adet A4 çıktısı üzerinde çalışan bir organizasyon için;

1.62 ton su tasarrufu sağlar.

2,49 ağacın kesilmemesini sağlar.

81 A4 atık oluşması önlenir.

284 kg oksijen üretimi engellenmez ve bu **10,15** kişinin yıllık oksijen ihtiyacıdır.

60 kg karbon emisyonu engellenmez.

440,64 kg net karbon ayak izi tasarrufu sağlanır.

Yani şunu net olarak söylemek mümkün görünüyor ki; doğa ile ilişkimiz tüm pastoral okumalarımızın dışında, oldukça sert profesyonel bir anlam daha taşıyor gibi. Bimser ailesi olarak sorumluluk ve değerlerimiz arasında görmekten gurur duyduğumuz bu başlığı; gün geçtikçe daha kalabalık gruplar halinde konuşacak olduğumuzu görüyor ve bu heyecanla "Geleceğin İzinden" sizlerle paylaşarak yürümeye devam ediyoruz.

#AyarınıBozma

"1 bilgisayarın saatteki karbon ayak izi 72,9 gr, 1 A4 okuma süresi ise 4dk olarak baz alınmıştır. Peki bu ne demek? Bir dizel aracın 2.448 km yol yapması, 2,4 saatlik uçak yolculuğu ya da 154 kg kömür yakımı sonucunda ortaya çıkan karbon ayak izidir."

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

**SAVE
NATURE**
SAVE LIFE