

KoçSistem **Kurumsal Mobilite Hizmetleri**

Kurumsal Mobilite Yönetimi (EMM)
Mobil Cihaz Yönetimi (MDM)

MDM ve EMM Nedir?

Yalnızca 2018 Aralık ayında mobilde yaklaşık **65.000** Fake App piyasaya sürüldü*! Bu App'ler ile meydana gelen data sızıntıları kurumsal mobil cihaz kullanıcılarını ve kurumları tehlike altına atıyor. 2019 yılının ilk çeyreğinde kurumsal mobil cihazlara yapılan güvenlik saldırılarında bir önceki yılın aynı dönemine göre **%50** artış olduğu** gerçeği de mobil güvenlik tehlikesini gözler önüne seriyor.

Mobilitenin artması ile birlikte 2022 yılında dünya çapında mobil çalışan işgücünün, toplam kurumsal çalışanların **%42,5**'ini oluşturacağı tahmini, mobil cihazlar ve cihazlardaki verilerin kurumlar için daha da kritik bir hale geleceğini kanıtlar nitelikte***.

Tüm bu güvenlik endişeleri ve mobilitenin artış ivmesi ile mobil cihazlar ve içerisindeki veriler kurumlar için hayati önem kazanmıştır. Bu durum sonucu ortaya çıkan Kurumsal Mobilite kavramı yalnızca cihazların değil, içerdiği verilerin de yönetilmesi ve güvenli halde kalması için yeni bir konsept oluşmuştur.

Mobil Cihaz Yönetimi (MDM), temel mobil cihaz yönetim yetilerini içerirken yeni oluşumla birlikte ortaya çıkan Kurumsal Mobilite Yönetimi (EMM) kavramı ise temel özelliklere ek olarak uygulama yönetimi, içerik yönetimi, güvenlik yönetimi gibi farklı ihtiyaçları da içermektedir.

	MDM	EMM
Neden İhtiyaç Var?	<ul style="list-style-type: none">Cihazların kullanıcılara ayarlar yapılmış şekilde verilme ihtiyacıKurumsal politikaların mobil cihazlara uyumlandırılması	<ul style="list-style-type: none">Kurumsal Mobil UygulamalarKurumsal içerik görüntüleme tercihleriBYOD uygulamalarıProfillere özel politika dağıtımı
Özellikler	<ul style="list-style-type: none">Tüm Cihazlara politika dağıtımıMobil güvenlikTemel uygulama dağıtımı	<ul style="list-style-type: none">MDM ÖzellikleriGeliştirilmiş Cihaz YönetimiKısmi Birleştirilmiş YönetimDetaylı Uygulama Yönetimiİçerik/Doküman Yönetimi
Uyumlu Cihazlar	Tablet + Mobil Telefon	Tablet + Mobil Telefon + Uyumlu Akıllı Cihazlar

* McAfee, Mobile Threat Report 2019

** Checkpoint, Cyber Attack Trends, 2019

*** Strategy Analytics, Mobile Workforce Report, 2019



KoçSistem Yönetim Hizmetlerini keşfet!



KURUMSAL MOBİLİTE HİZMETİ

(Enterprise Mobility Management)

EMM yazılımları ile işletmeler çalışanlarında bulunan tüm mobil cihazları güvende tutmayı, yönetmeyi, ihtiyaç durumunda destek verilmesini ve tüm gerekli ayarları uzaktan yapılmasını sağlayarak zamandan tasarruf sağlar.

HANGİ HİZMETLERİ KAPSAR?

KoçSistem Kurumsal Mobilite Hizmetleri ile, taleplerinize ve kurum politikalarınıza paralel olarak tüm mobil cihazlarınızın uçtan uca tek merkezden yönetilmesini KoçSistem Kurumsal Mobilite Hizmetleri içerisinde Mobil Cihaz Yönetim Hizmeti (MDM) ve Kurumsal Mobilite Yönetimi (EMM) hizmetleri yer almaktadır.

SUNDUĞU FAYDALAR NELERDİR?

- **KURUMDAKİ TÜM MOBİL CİHAZLARI GÖRÜNÜR HALE GETİRİN!**
Desteklenen tüm akıllı telefonlar, tabletler, dizüstü bilgisayarlar ve diğer tüm mobil cihazlarda görünürlük kazandırır.
- **YALNIZCA KURUMUN DEĞİL, KULLANICILARIN KENDİ CİHAZLARINI DA YÖNETEREK GÜVENLİĞİNİZİ MAKSİMUMA ÇIKARIN!**
Kuruma ait olan veya BYOD ile kullanıcıların kendilerine ait olan ancak kurumda kullandıkları ya da paylaşılan cihazların tamamını destekleme şansı sunar.
- **İLK KURULUM İTİBARI İLE YÖNETİM HİZMETİ ALMAYA BAŞLAYIN!**
Cihazın ilk kuruluşu itibarı ile KoçSistem cihazlarınızı yönetme, uygulamaları/ayarları yapılandırma ve güvenlik politikalarını uzaktan kontrol etme imkânı sunar.
- **REGÜLASYONLARIN GERİSİNDE KALMAYIN!**
Kurum bünyesindeki kullanıcıların kişisel verilerinin korunması ve gizlilik politikaları ile kurumları yasal yükümlülüklerle uyumlu hale getirir.

DEVREYE ALIM AŞAMALARI

1 Kurumsal güvenliğinizi uçtan uca sağlamak için mobil yönetim hizmetlerindeki ihtiyaçların belirlenmesi

2 Gereklilikleriniz ve talepleriniz doğrultusunda On-prem ya da Cloud seçimi

3 Altyapı ihtiyaçlarının belirlenmesi, MDM lisansı yoksa temini

4 İhtiyaçlar doğrultusunda MDM lisansının seçilmesi

5 Test cihazlarının seçimi, test aşaması ve projelendirme ile birlikte canlıya geçiş.

6 Eğitim ihtiyaçlarının belirlenmesi, gerekli durumlarda son kullanıcılara eğitimlerin sağlanması.

KOÇSİSTEM KURUMSAL MOBİLİTE YÖNETİM YETENEKLERİ



Mobil Cihaz Yönetimi (MDM)

- Tüm cihazların takibinin yapılması
- Profil yönetimi
- Belirlenen politikaların istenen profillere uzaktan atanabilmesi
- Kaybedilen cihazların uzaktan fabrika ayarlarına (wipe) döndürülmesi
- Tüm mobil cihazlarınız tek merkezden güvenli olarak yönetilmesi



Uygulama Yönetimi

- Talep edilen uygulamaların tüm mobil cihazlara otomatik dağıtılması ve kurulumlarının otomatik olarak yapılması
- Web tabanlı uygulamaların kullanımını kolaylaştırma ve özel ikonlar aracılığı ile şirket kültürüne uyumlu hale getirme



İçerik Yönetimi

- Tüm içeriklerin yönetici paneli ile istenilen cihazlar ve/veya kullanıcılar ile paylaşılması
- Kullanıcıların kurumsal kaynaklara ve içeriklere ulaşabilmesi için güvenli altyapının sağlanması
- Kullanıcılara ait özel alanlara profil bazında yetki tanımlanması
- Şirket içerisindeki kapalı uygulamalara güvenli erişim sunulması



Güvenlik Yönetimi

- Belirlenmiş içerik ve uygulamalara erişim konusunda şirkete özel politikaların tüm kullanıcılara tanımlanması ve profil bazlı değiştirilebilmesi



Web Tarayıcı Yönetimi

- Cookie (Çerez) kayıtlarını kontrol altına alma
- Kopyala-yapıştır seçeneğini kaldırabilme
- Adres bazında erişim izni tanımlama



Envanter Yönetimi

- Cihazların seri no ,IMEI ve kurumsal kullanıcı bilgileri ile takibinin yapılması
- Takibi yapılan veriler raporlanabilmesi



e-Posta Yönetimi

- Kurumsal ihtiyaç ve politikalara uygun planlama
- Alıcı, gönderici ve mail eklerinin yönetimi



Market Yönetimi

- Şirkete özel uygulama marketi oluşturma
- Market üzerine istenilen uygulamaları konumlandırabilme imkânı

KoçSistem Hakkında

Koç Topluluğu şirketlerinden, Türkiye'nin köklü ve lider bilgi teknolojileri şirketi KoçSistem, 1945 yılında kurulmuştur. 70 yılı aşkın süredir teknolojiyi idealleştirerek, iş dünyasının hizmetine sunan, böylelikle şirketlere rekabet avantajı ve verimlilik kazandıran KoçSistem; vizyonu, iş yapış şekli, paydaşlarına verdiği değer ile müşterilerine özgün teknolojik çözümler sunmaktadır. Öncü güç olma vizyonuyla hareket eden KoçSistem, ülkemiz için değer yaratarak sektöründe liderliğini sürdürmektedir.

Şirketlerin dijital dönüşümünde başrolü oynayan KoçSistem; Nesnelerin İnterneti, Büyük Veri & Analitik, Güvenlik, Kurumsal Bulut, Kurumsal Mobilite ve İş Çözümleri, Dijital İşgücü RPA gibi alanlarda pek çok ürün ve servisler sunmaktadır. Müşterilerinin dijital dönüşümünü gerçekleştirirken onları gerçek teknolojiyi yaşamaya, teknolojinin yarattığı fırsatlardan şimdi faydalanmaya davet etmektedir.

KoçSistem bankacılık, telekom, perakende, enerji, dayanıklı tüketim, otomotiv, kamu, sigorta ve daha birçok sektörde yer alan müşterilerine sektörlerin iş ihtiyaçlarına yönelik sunduğu proaktif ürün ve servisleriyle, müşterilerinin tedarik zincirinden müşteri deneyimine dek toplam değer zincirini dijitalleştirmektedir. KoçSistem inovatif çözümler ve yenilikçi teknolojileri ile sektörleri geleceğe taşımaktadır.

Müşterilerinin ihtiyaçlarını, talep ve beklentileri doğrultusunda, güvenilir ve bütünlük bir biçimde karşılarken; dünyanın en büyük teknoloji üreticileri ile güçlü stratejik ortaklıklar geliştirmektedir.

KoçSistem; küresel pazara açılan kapısı olan Ar-Ge projeleri ile dünyanın en önemli teknoloji merkezleri ile sürdürülebilir ilişkiler kurmaktadır. Türkiye'de yazılım alanında birinci sırada yer alan Ar-Ge ve Yenilik Merkezi, yarının ihtiyaçlarına bugünden çözüm üreten mühendisleri ile hem sektörün hem de ülkemizin kalkınmasına hizmet ederek, rekabet avantajı sağlayan projeler yürütmektedir.

Müşterileri için değer yaratan, pazar odaklı ürün yönetimi yaklaşımı, geleceğe ışık tutan stratejik bakış açısı ve teknolojiye yön veren Ar-Ge ve inovasyon gücü ile KoçSistem yeni dönüşümlere hazırdır!