

OPERASYONEL GÖRÜNÜRLÜK VE DENETİM. HER YERDE. HER ZAMAN.

SABİT VEYA MOBİL, FİZİKSEL VEYA SANAL, PLATFORMA BAKILMAKSIZIN TÜM VARLIKLAR İÇİN TEK PENCERE

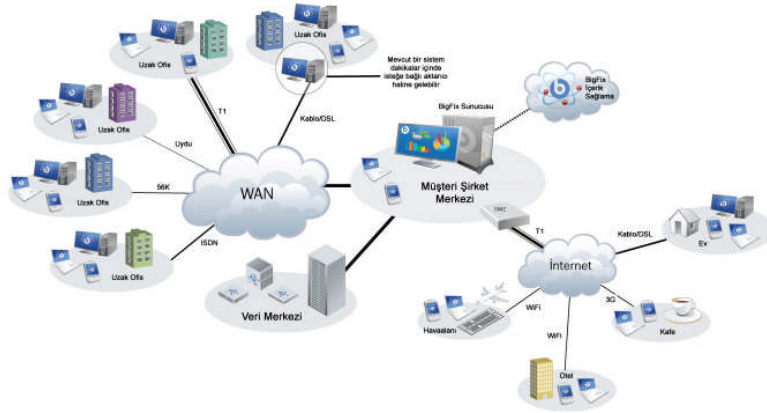
SÜREKLİ GÖRÜNÜRLÜK

Tek denetim noktasından hepsini görün ve düzeltin

Pek çok kuruluş aynı sistem ve güvenlik engelleri ile mücadele eder: zayıf görünürlük ve denetim, uzun değer elde etme süresi, yüksek toplam sahip olma maliyeti ve yavaş "tarama ve devreye alma" ilkesi uygulama. Çoğu güvenlik ve sistem yönetimi çözümü sadece mevcut sorunları çözmek için tasarlanmıştır. Kuruluşların en yüksek yatırım getirisi ve en düşük toplam sahip olma maliyeti için süreçleri birleştiren ve otomatikleştiren ve beklenmedik sorunları tanıyacak ve çözecek zekaya sahip bir çözüme gereksinimi vardır.

BigFix Unified Management Platform, sistem yaşam çevrimi yönetimi, uç noktası koruma, güvenlik yapılandırması ve güvenlik açığı yönetimi için tek altyapı, tek aracı ve tek konsol aracılığıyla gerçek zamanlı görünürlük ve denetim sağlar. Platformumuz, müşterilerin küresel BT altyapılarını daha hızlı ve daha doğru bir şekilde yönetmelerine olanak sağlayarak yönetişimi, denetimi, görünürlüğü ve iş esnekliğini geliştirir.

BigFix Unified Management Platform, küresel bir BT altyapısının merkezi sinir sistemi görevini gören çok katmanlı bir teknoloji platformudur. Bu teknoloji, dinamik, içerik odaklı bir ilet ve yönetim sistemi olarak BT altyapılarının yönetimi görevini yönetilen aygıtlar arasında dağıtır. Sonuç olarak, BigFix platformu, gerçek zamanlı olarak çalışabilir ve büyük kuruluşların talep ettiği ölçeklenebilirliği ve performansı sağlar.



BigFix'in yüksek performanslı yönetim mimarisi, günümüzün dağıtılmış kuruluşu için tasarlanmıştır

Dağıtılmış Zekanın Gücü

Kuruluşlar bugüne kadar olduğundan çok daha geniş alanlara dağıtılmış durumdadır ve bu durum, yazılım ve yama dağıtımı gibi sistem yönetimi görevlerini çok zorlaştırmaktadır. Ancak, BigFix müşterilerinin acilen uç noktalarına ulaştırması gereken çok daha olağandışı yükleri bulunmaktadır. Bunlardan bazıları:

- Asya'da bulunan bir benzin istasyonu şirketi, pompa fiyatlarında değişiklik olduğunda yeni fiyatlandırma verilerini kısa sürede dağıtmak için BigFix kullanmaktadır.
- Singapur'da bir banka, ATM bilgisayarlarına yeni görüntüler dağıtmak için BigFix kullanmaktadır.
- Malezya'da, bir müşteri her Cuma günü tüm kullanıcılara geleneksel kıyafetlerini giymelerini hatırlatan bir flash iletisinin gönderilmesini tetiklemek için bir komut göndermektedir.
- ABD merkezli büyük bir oteller zinciri, rezervasyon merkezlerine yeni fiyatlarını iletmek için BigFix kullanmaktadır. Dosyaların gönderilmesi diğer çözümlerle 7 günden uzun sürerken şimdi BigFix ile sadece birkaç dakika sürmektedir.

BigFix Unified Management Platform Bileşenleri

BigFix Unified Management Platform, küresel bir BT altyapısının merkezi sinir sistemi görevini gören çok katmanlı bir teknoloji platformudur. Bu teknoloji, dinamik, içerik odaklı bir ileti ve yönetim sistemi olarak BT altyapılarının yönetimi görevini yönetilen aygıtlar arasında dağıtır. Sonuç olarak, BigFix platformu, gerçek zamanlı olarak çalışabilir ve büyük kuruluşların talep ettiği ölçeklenebilirliği ve performansı sağlar.

BigFix Unified Management Platform, tek merkezi denetim noktasından gerçek zamanlı görünürlüğe olanak sağlamak için uyum içinde çalışan üç temel bileşenden oluşmaktadır:

Tek yönetim aracı. Hafif ve akıllı aracımız, platformumuzun yönettiği tüm masaüstü, dizüstü ve mobil aygıtlar ile sunucularda devreye alınır.

- Çok amaçlı aracı, mevcut nokta ürün yazılımını birleştirme ve bu yazılımın yerine geçme becerisini sunar
- Sadece 2-4 MB uç nokta sistemi belleği gerektirir
- Gerçek zamanlı ve sürekli ilke işleme, iyileştirme, doğrulama ve raporlama
- Uzak aygıtların kurumsal ağla olan bağlantısı kesildiğinde bile ilkeler uygulanmaya devam eder
- Anında sorgulamaları ve yönetim işlemlerini destekler
- vSAT, MpLS ve diğer bant genişliği kısıtlanmalı ağlar üzerinde çalışmak için ilke tabanlı ve dinamik bant genişliği sınırlama
- VMware ESX Server ve Microsoft Hyper-v gibi sanallaştırılmış işletim sistemleri dahil olmak üzere geniş platform desteği

Tek yönetim konsolu ve sunucu. Konsolumuz ve sunucumuz bir arada çalışarak pazardaki en yüksek görünürlük ve denetim düzeyini sağlar.

- Tek sunucu 250.000 adede kadar aygıtı yönetir
- Yerleşik raporlama ve analiz araçları
- Çok sayıda sunucu için otomatik eşzamanlama ve olağanüstü durumlarda bile kesintisiz BigFix hizmetleri
- Aracı etkinlikleri bütünleştirilmiş güvenlik altyapısı tarafından denetlenir ve sistem yöneticisi sorumluluğu sağlanır
- Tanımlı yönetilen istemci gruplarından yapılandırma standartları belirleme becerisi
- Diğer veritabanı uygulamaları ve sistemleri için standart SQL ve SOAP arabirimleri

BIGFIX URUNLERI VE COZUMLERI

BigFix Unified Management Platform, belirli çözüm paketleri halinde sağlanan yüksek performanslı güvenliğin ve sistem yönetiminin temelini oluşturur. Bu ürünlerin tamamı, BigFix mimarisinin esnekliğinden, ölçeklenebilirliğinden, genişletilebilirliğinden ve optimize edilmiş yönetiminden yararlanır.

BigFix Systems Lifecycle

Management: Masaüstleri, sunucular ve hareket halindeki dizüstü bilgisayarları için sistem yaşam çevriminin her aşamasında kritik önem taşıyan temel BT operasyonel işlevlerinde maliyet tasarrufu sağlar. Belirli işlevsellikler arasında: varlık keşfi ve envanteri, yama yönetimi, güç yönetimi, uzak masaüstü, yazılım dağıtımı, yazılım varlığı yönetimi ve işletim sistemi devreye alma.

BigFix Security Configuration and Vulnerability Management:

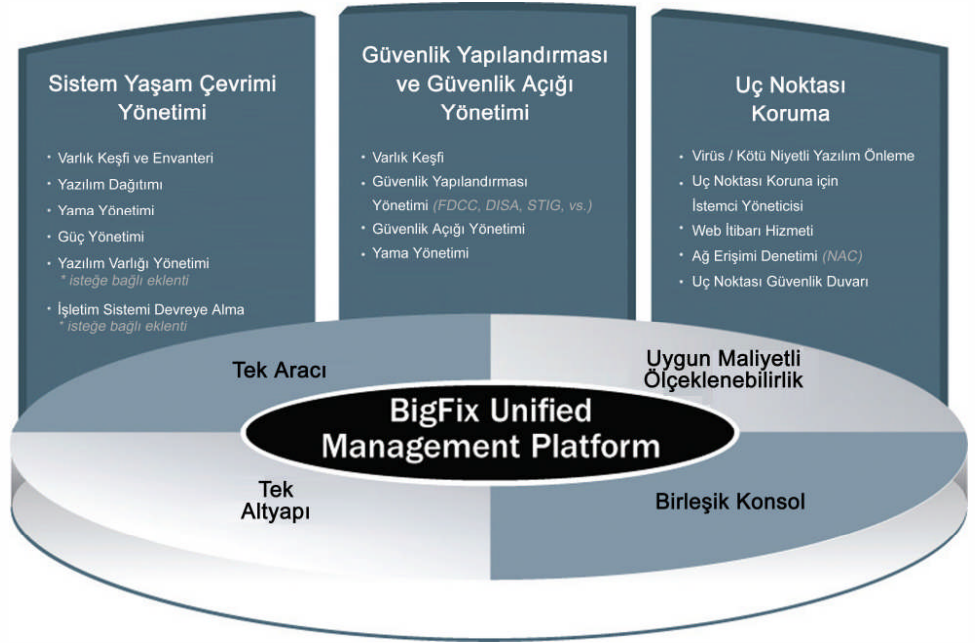
Maliyetlerin düşürülmesi, karmaşıklığın ve riskin azaltılması ve sürekli uyumluluk sağlanması için güvenlik açığı yönetimi, otomatikleştirilmiş güvenlik yapılandırması yönetimi, denetim dışı aygıt keşfi ve güvenlik yaması yönetimi gibi hizmetleri birleştirir.

BigFix Endpoint Protection:

Kuruluşlara virüs önleme, kötü niyetli yazılım önleme, üçüncü kişi virüs önleme/kötü niyetli yazılım önleme yönetimi, NAC ve uç noktası güvenlik duvarı için eksiksiz bir bütünleştirilmiş yönetim kümesi sağlar.

Tek ilke tabanlı model. BigFix Fixlet Relevance Language adı verilen ilke dilimiz, BigFix müşterilerinin, ortaklarının ve geliştiricilerinin, BigFix tarafından yönetilen varlıklar için özel ilkeler ve hizmetler oluşturmaya olanak sağlayan yayınlanmış bir komut dilidir. Uç noktalarının tek örneği aracılığıyla platformdan veya etki alanından bağımsız olarak sorgulanmasına ve yönetilmesine olanak sağlayan BigFix ilke dili, neredeyse her kuruluşun karşılaştığı beklenmedik ve yapılandırılmamış sorunların yönetilmesi için yamaların devreye alınması, yapılandırma yönetimi, virüs önleme yönetimi veya anında sorgulamalar ve iyileştirme gibi çoğu kuruluşun yaşadığı ortak sorunların çözülmesinde kullanılabilir.

- İsteğe bağlı işlevsellik için ilke içeriğinin bulut tabanlı hizmet olarak sağlanması
- Yeni çözümler ek donanım, altyapı veya ağ değişikliği olmaksızın sağlanır
- Kolay ilke özelleştirme ve geliştirme için açık mimari



BigFix Unified Management Platform, temel sistemlerin ve güvenlik yönetimi işlevlerinin görünürlüğü ve denetimi için tek pencere sağlar.

SİSTEM VE SUNUCU GEREKSİNİMLERİ

BigFix Sunucusu için
Desteklenen İşletim Sistemleri

- Windows Server 2003/2008/2008 R2

BigFix Sunucusu için
Veritabanı Gereksinimleri

- SQL Server 2005/2008

BigFix Konsolu için
Desteklenen İşletim Sistemleri
Aşağıdakilerden herhangi biri:

- Windows Xp/2000/2003/
Vista/2008/7

DESTEKLENEN İŞLETİM SİSTEMLERİ

BigFix Aracısı için
Aşağıdakilerin tamamı:

- Windows (Windows 7, Windows Ce, ve Windows Mobile dahil)
- Windows Xp Embedded
- Windows Embedded Point of Service 1.1 Sp3
- Windows Posready
- Mac OS X
- Solaris
- IBM AIX
- IBM zLinux
- HP-UX
- Vmware ESX Server
- Red Hat Enterprise Linux
- Suse Linux Enterprise
- Oracle Enterprise Linux
- Centos

Not: İşlevsellik desteklenen platforma bağlı olarak değişebilir. Desteklenen işletim sistemlerinin güncel listesi için lütfen <http://support.bigfix.com> adresini ziyaret edin.

Ürün Avantajları

- Kuruluş çapında gerçek zamanlı görünürlük
- Yönetim işlemlerinin süresini aylardan ve haftalardan günlere ve saatlere düşürür
- Hizmetlerin birleştirilmesi aracılığıyla kullanılan araç sayısını ve lisans maliyetlerini azaltır
- Çok parçalıklı otomasyon ve daha yüksek ilk geçiş başarısı oranları aracılığıyla personel emek maliyetlerini azaltır
- Özel olarak ayrılmış yönetim altyapısını 40:1 oranında birleştirir
- Manuel ikinci geçiş iyileştirme sürelerini 8:1 oranına kadar kısaltır
- Rutin sistem yönetimi emeği gereksinimlerini %80'e kadar azaltır
- Hareket halindeki bilgisayarları şeffaf bir şekilde yönetir
- Günümüzün bilgi işlem ortamında ortaya çıkması kaçınılmaz olan beklenmedik sorunların çözülmesi için hızlı anlık sorgulama ve yürütme sağlar

Ürün Özellikleri

- Kurumsal BT güvenliği ve sistem yönetimi için gerçek zamanlı hizmet sağlama
- Tek uç noktası uygulama aracısı, çok sayıda yönetim hizmeti ve uygulaması
- Tek konsoldan türdeş olmayan işletim sistemi desteği
- Asgari uç noktası kaynak talebi (ortalama olarak <2 CPU kullanımı)
- Sihirbazlar ve komut dosyası oluşturma yetenekleri ile yüksek düzeyde genişletilebilir ve özelleştirilebilir
- Hafif, güvenli, hataya dayanıklı raporlama ve yönetim iletişimleri

Ürün Sertifikasyonları



BigFix, an IBM Company Hakkında

Bir IBM şirketi olan BigFix, BT kuruluşlarının bilgi işlem altyapılarını yönetme ve güvenliğini sağlama şeklini kökten değiştiren yüksek performanslı kurumsal sistemler ve güvenlik yönetimi çözümleri sağlamaktadır.

©2010 BigFix, an IBM company ve BigFix, an IBM company Logosu, BigFix, an IBM company tescilli markalarıdır. Diğer ticari markalar, tescilli markalar ve hizmet markaları ilgili sahiplerine aittir. 20100814