

Modern veri korumanın etkisi, maliyetleri ve faydaları

2020 hepimiz için farklı bir yıl oldu. Tabii ki işletmeler de bu durumdan etkilendi. Mevcut neslimizin daha önce görmediği harici baskılar, BT ortamını sonsuza dek değiştirerek hepimiz için yepyeni zorlukların ortaya çıkmasına neden oldu.

Veeam'ın 2021 Veri Koruma Raporu, veri korumanın günümüzdeki etkisini, maliyetlerini ve faydalarını açıklayabilmek için Avrupa merkezli 2.412'den fazla tarafsız işletmeyle gerçekleştirilen bir anketi ele alıyor.

Geleneksel veri korumanın işletmeler üzerindeki etkisi büyük



%21

oranında sunucu, en az bir kez planlanmamış kesintiye uğruyor



%36

oranında yedekleme görevi başarısız oluyor



%37

oranında geri yükleme görevi başarısız oluyor



%60

oranında başarısız kurtarmayla karşılaşılıyor

Kritik verilerinizi kurtarma denemelerinizin yalnızca yarısında başarılı olmayı göze alabilir misiniz?

COVID-19, BT stratejilerini önemli ölçüde etkiledi

Kuruluşlar bulut öncelikli bir yaklaşımı benimsedikçe ve bunun sonucunda geleneksel veri koruma süreçleri daha fazla baskı altında kaldıkça, BT süreçlerinin sağlanması da önemli bir değişiklik sürecine giriyor. Bu değişime hazır mısınız?



%60

bulut benimseme oranındaki artış



%45

SaaS kullanımında hızlanma



%51

hibrit BT dağıtımındaki hızlanma

Modernleşmeye yönelik çalışmalar hiç bu kadar önemli olmamıştı

Kuruluşlar büyük bir hızla modern hizmetleri benimserken geleneksel sistemler, gelişmelere ayak uyduramıyor. BT yöneticileri kritik veri koruma ihtiyaçlarını çözmek için acil çözümler arıyor.

%27

RPO ve RTO SLA'larını iyileştirmeyi hedefliyor

%34

yedeklerinin güvenilirliğini artırmak istiyor

%29

ROI/TCO'yu geliştirmeyi amaçlıyor

%29

donanım maliyetlerini düşürmeye çalışıyor

%27

karmaşıklığı azaltmak istiyor

%28

veri korumayı buluta taşımaya hedefliyor

Bulut, veri korumaya yeni bir soluk getiriyor. Hazır mısınız?

İşletmelerin buluta geçmesiyle modern veri koruma giderek hız kazanıyor. Küresel çapta kuruluşlar, veri koruma portföylerinin tamamı için bulut yedeklemeden yararlanıyor.

2023'e kadar çok sayıda şirket bulut öncelikli yedekleme kullanıyor olacak. Peki, bu sıralamada siz neredesiniz?



Veeam'in modern veri koruması Avrupa'daki işletmelere önemli faydalar sağlıyor

Dijital ortamda işler devasa bir hızda ve ölçekte gerçekleşiyor; geride kalmayın. Değişiklik yapma zamanı geldi. Gücünüzü toplamanızı ve işletmenizin geleceği için bugünden daha fazlasını yapmanızı sağlayacağız.

%50

daha düşük yedekleme ve koruma maliyetleri¹

%30

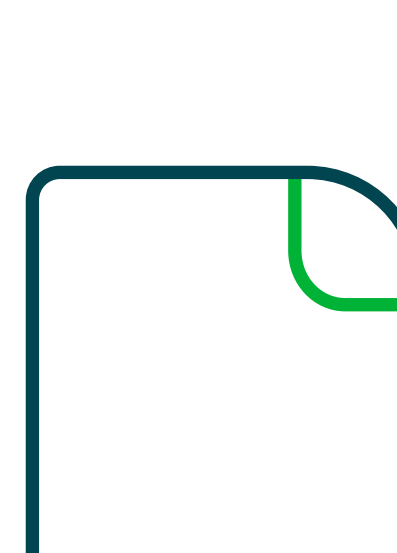
daha verimli BT altyapı ekipleri¹

%82

daha düşük kayıp üretim süresi¹

¹IDC Araştırması, The Economic Impact of Veeam Cloud Data Management Platform (Veeam Bulut Veri Yönetiminin Ekonomik Etkisi), Nisan 2020

1 Numaralı Yedekleme ve Kurtarma



Yönetici özetini buradan indirin

Değer artışı hayata geçirildi. Daha büyük talepler karşılandı. İşler daha da hızlandırıldı. İşte bu nedenle Veeam bulut, sanal, Kubernetes ve fiziksel olmak üzere tüm ortamlarda gelişmiş veri koruma konusunda lider ve en güvenilir iş ortağı.

Artık hem bugün hem de gelecekte başarılı olmanız için gerekenleri sağlayacak modern, geleceğe hazır bir yaklaşım benimseyip geleneksel yedeklemeden kurtulmanızın zamanı geldi.