

GÜVENLİK ANALİZ RAPORU

Güvenlik Analizi İçin Bize Ulaşın

Aşağıda bulunan linkten güvenlik uzmanlarımıza ulaşip,
ücretsiz checkup yaptırabilirsiniz.

biltam.com.tr/securitycheckup

GÜVENLİK RİSKLERİNİN TAM ANALİZİ

Rapor
güvenlik risklerinin
tamanalizini içermektedir:

Çalışanların eriştiği yüksek riskli
web uygulamaları ve web siteleri,
p2p dosya paylaşım uygulamaları,
tunel uygulamaları, online depolama
uygulamaları ve daha fazlası...

Bot networkler tarafından etkilenmiş
bilgisayarların tespiti, geleneksel
antivirüslerin tanımadığı ve bilinmeyen
malwarelerin tespiti.

Networkünüzde bulunan sunucu ve istemci
bilgisayarlar'ın istismar edilebileceği zaafiyetler ve
maruz kalabileceği muhtemel atakların tespiti.

Şirket dışına çıkarılan kritik verilerin tespiti.

En çok bandwidth tüketen uygulamaların ve erişilen web
sitelerin analizi ve bu uygulamaları kullanan cihazların tespiti.

Kurum
networkünüz
firmanız için değerli ve
gizli bilgilere eriştiğiniz bir
ortamdır. Bu bilgiler asla yanlış kişilerin
eline geçmemelidir. Networkünüz de datalarınızı
sızdıran süpriz zararlıların olmadığına emin misiniz?
Ya da sisteminizi ele geçirebilecek herhangi bir zaafiyetin
olmadığını söyleyebilirmisiniz? Tehditlerin erken teşhisi,
iyileştirme süreçlerini hızlandırırken, şirketinizi gelebilecek
ataklara karşı korumanızda farkındalık yaratacaktır.

Güvenlik CheckUp hizmeti Biltam tarafından sağlanan ve
networkünüzde bulunan tehditleri ortaya çıkarmayı amaçlayan
ücretsiz bir hizmettir. Analiz çalışmasının sonunda firmanıza
bir rapor verilecektir. Güvenlik uzmanlarımız raporu analiz
ederken, iyileştirme süreçleri hakkında ve bu tehditlere
karşı nasıl bir savunma geliştirmemiz konusunda sizlere
bilgi verecektir. Firmanızın daha güvenli olması konusunda her
konuda danışmanlık yapmaktan mutluluk duyacağız.

FİRMANIZDA Kİ GÖRÜNMEYEN RİSKLERİ ORTAYA ÇIKARIN



Malware
bulaşmış
makineler



Yüksek risk içeren
web siteleri ve
uygulamalara
erişimler



Networkünüzde
istismar edilebilen
zaafiyetler ve
atak tespiti



Data
sızıntılarının
tespiti



Networkünüzü bu
tehlikelerden
koruyabilmek
için öneriler