

Berqnet

Siber Güvenlik Bilgi Yarışması



berqnet

www.berqnet.com



0850 577 23 77

linkedin/berqnet

LOGO
TEKNOLOJİ&YATIRIM

Şu anda ne kadar güvendesin?

Türkiye Siber Güvenlik Değerlendirme Testi

Cevap Listesi

***Doğru cevaplar yeşil ile işaretlenmiştir.**

Bu içeriği gördüğünüze göre şu anda siber dünyadasınız ama gerçekten güvende misiniz? Siber güvenlik bilgilerinizi test ederek internette vakit geçirirken ne kadar güvende olduğunuzu görebilirsiniz.

Testimizi çözmeye hemen başlayın!

1. Aşağıdakilerden hangisi “ortalama” saldırısına örnektir?
 - a. Birisine, kişinin tanıdığı birinden gelen bir e-postaya benzeyen şekilde kötü amaçlı bir bağlantı içeren bir e-posta göndermek
 - b. Kullanıcıları giriş bilgilerini girmeleri için kandırmak amacıyla gerçek bir web sitesiyle neredeyse aynı görünen sahte bir web sitesi oluşturmak
 - c. Birisine, kişinin bir yarışma kazandığına dair bir bildirim benzeyen, kötü niyetli bir bağlantı içeren bir kısa mesaj göndermek
 - d. Hepsi**
2. Bağlantı linki içeren şüpheli bir e-posta geldiğinde izlenilmesi gereken en doğru yol hangisidir?
 - a. E-posta içeriğindeki link ya da butona tıklayıp, çıkan sayfanın ekran görüntüsü alınarak Emniyet Genel Müdürlüğü'ne ihbar edilir.
 - b. E-posta dikkate alınmaz, linklere tıklanmadan silinir ve gönderen engellenir. Bilgi işlem ekibi varsa onlara bilgi verilir.**
 - c. E-posta öncelikle şirket içindeki başka bir arkadaşına gönderilip onun açması sağlanır.
 - d. E-postanın içindeki bağlantı linki ziyaret edilerek kontrol edilir, şüpheliyse dikkate alınmaz.
3. Siber suçlularla aynı bilgi ve beceriye sahip olan ve siber suçluların tüm yöntemlerini onlar kadar bilen, fakat bu bilgisi kişi ya da kurumların zararı yerine değil aksi yönde kullanan iyi niyetli siber güvenlik uzmanlarının ismi hangisidir?
 - a. Beyaz Şapkalı Hacker**
 - b. Güvenilir Hacker
 - c. Melek Hacker
 - d. Anti Hacker
4. Bankacılık işlemleri de dahil kritik işlem yapacağınız bir URL adresinin güvenilir olduğunun anlaşılması için adresin en başında hangisinin yazması gerekir?
 - a. HTTP
 - b. HTML

c. HTTP
d. HTTPS

5. Aşağıdaki şifrelerden hangisi en güçlüdür?
- Ahmet123
 - DFb!4A
 - baba*48
 - 123456
6. Siber saldırganlar bir bilgisayara erişerek kişinin verilerini şifrelerler. Kullanıcı saldırganlara bir ücret ödmeden verilerine tekrar erişemez. Bu saldırı türünün adı nedir?
- Botnet saldırısı
 - Spam saldırısı
 - Fidye saldırısı
 - Hiçbiri
7. Kafe veya otel gibi halka açık bir Wi-Fi ağına bağlıyken VPN kullanmadan dijital bankacılık gibi kritik işlemler yapmak güvenli midir?
- Evet
 - Hayır
8. Siber saldırıya maruz kalmanız halinde kritik verilerinizi kaybetmemek için verilerinizi şirket içinde veya dışında bir alana yedeklemeniz gereklidir.
- Evet
 - Hayır
9. Kimler kendi internet ağı üzerinden yapılan tüm erişimleri kayıt altına almakla yükümlüdür?
- En az 100 kullanıcıya internet hizmeti sağlayan işletmeler
 - En az 100.000 TL ciro yapan işletmeler
 - Yalnızca Kamu kuruluşları
 - İnternet hizmeti sağlayan tüm işletmeler
10. İnternet erişim kayıtlarının yasalara uygun tutulmadığı bir işletmenin internet ağı kullanılarak sosyal medya üzerinden terör suçu işlendiğinde, yasalarımıza göre kime ceza verilir?
- Suçu işleyen şahsa
 - İşletme sahibine
 - Suçun işlendiği sosyal medya platformuna
 - İşletmedeki bilgi işlem sorumlusuna

Firewall'un **En Kolay** Hali Berqnet'le Tanışın!



 Siber Tehditlere Karşı
Etkin Koruma

 Kolay Kurulum ve
Kolay Yönetim

 Türk Lirası Fiyatlar ve
Türk Lirası Üzerinden
Yenileme

 Yasalara Uygun Loglama
(56518&KVKK)

 İş Ortaklarına Ücretsiz
ve Sınırsız Destek

 %100 Yerli AR-GE



Kobi Dalında
Yenilikçi Ürün
Ödülü



Yılın En İyi
Yerli Güvenlik Yazılımı
Ödülü



Güvenlik Testlerinden
Başarıyla Geçmiş ve
Tescillenmiştir

berqnet

www.berqnet.com



0850 577 23 77

linkedin/berqnet

LOGO
TEKNOLOJİ ve YATIRIM