

Berqnet SASE Secure Web Gateway

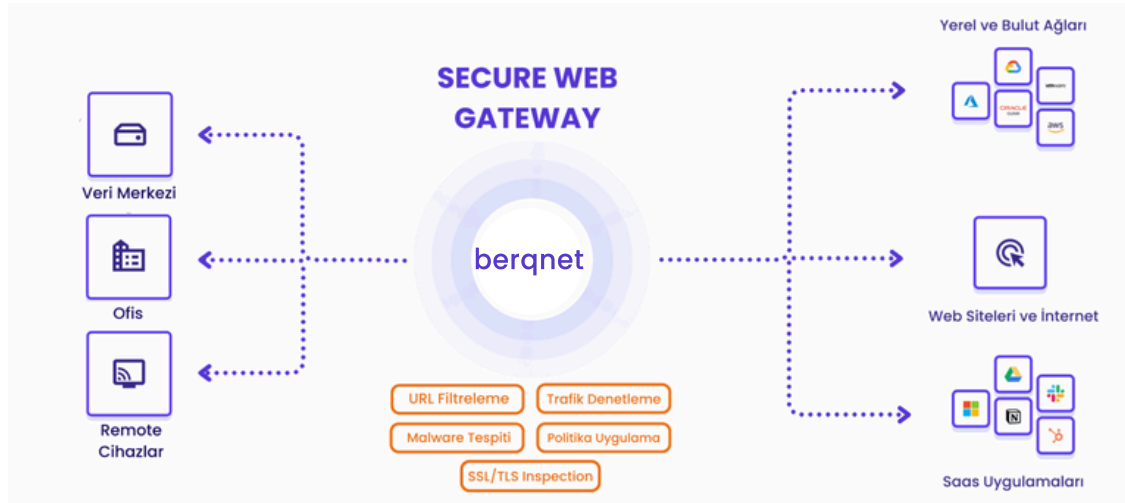
Ürün Broşürü

İnternet erişimini kontrollü bir kaynağa dönüştürün.

Günümüzde kurumsal saldırıların büyük bölümü web üzerinden gerçekleşiyor. Bir phishing bağlantısı, sahte bir giriş sayfası ya da zararlı bir reklam; kullanıcı ne kadar dikkatli olursa olsun, tek bir tıklama tüm ağı riske atabiliyor.

Klasik güvenlik duvarları çoğu zaman yalnızca port ve protokol bazında karar verir. Oysa modern tehditler, doğrudan web trafiğini hedef alır.

Berqnet SASE Secure Web Gateway, tam olarak bu noktada devreye girer. Kullanıcıların internet erişimini içerik, bağlam ve risk seviyesine göre denetler; zararlı içerikleri kullanıcıya ulaşmadan engeller ve web erişimini güvenli, kontrollü ve tutarlı hâle getirir.



Neden Secure Web Gateway Gerekli?

Bugün web üzerinden yayılan tehditler her zamankinden daha karmaşık:

- Kimlik avı (phishing) sayfaları
- Sahte banka ve kurumsal login ekranları
- Zararlı reklamlar üzerinden yayılan malware
- Sosyal mühendislik bağlantıları
- İş dışı ve riskli içerikler

İnternet erişimi kontrol edilmediğinde, kullanıcı farkında olmadan bu tehditlerle karşı karşıya kalır. SWG'nin amacı, kullanıcıyı suçlamak değil, riski daha baştan ortadan kaldırmaktır.

Berqnet SASE SWG ile kötü niyetli içerikler, kullanıcıya ulaşmadan engellenir.

Berqnet SASE Secure Web Gateway Neler Sunar?

URL ve Alan Adı Tabanlı Web Kontrolü

Berqnet SASE Secure Web Gateway, web trafiğini URL, alan adı ve kategori bazlı olarak denetler. Zararlı, riskli veya iş politikalarına uygun olmayan web sitelerine erişim, site içeriği açılmadan engellenir.

Bu yapı sayesinde:

- Belirli alan adları veya URL'ler kolayca kısıtlanır.
- Web siteleri kategorilerine göre kontrol altına alır.
- Kuruma özel güvenli internet politikaları oluşturulur.

Derin içerik analizi yapılmadan çalışan bu yaklaşım, web erişimini hızlı, öngörülebilir ve performans dostu hâle getirir.

Anti-Phishing ve Sahte Web Sitelerine Karşı Koruma

Kimlik avı saldırıları, kullanıcı hatasını hedef alır. **Berqnet SASE SWG**, bilinen ve şüpheli phishing alan adlarını, sahte bankacılık sitelerini ve kopya giriş sayfalarını URL ve itibar (reputation) bilgileri üzerinden tespit eder.

Kullanıcı yanlışlıkla bu tür bir bağlantıya tıklasa bile:

- Erişim otomatik olarak engellenir.
- Kullanıcı sahte sayfaya hiç ulaşamaz.

Bu sayede kimlik bilgileri ve kurumsal hesaplar daha baştan korunur.

Web Tabanlı Zararlı İçeriklere Karşı Önleyici Koruma

Zararlı yazılımların önemli bir bölümü, web siteleri ve indirme bağlantıları üzerinden yayılır. **Berqnet SASE SWG**, zararlı olduğu bilinen veya riskli olarak işaretlenmiş URL'leri kullanıcıya ulaşmadan engeller.

Bu sayede:

- Malware, spyware ve benzeri tehditlerin indirilmesi önlenir.
- Kullanıcıların farkında olmadan zararlı kaynaklara yönelmesi engellenir.

Koruma, içerik açıldıktan sonra değil, erişim anında devreye girer.

Kullanıcı, Cihaz ve Takım Bazlı Politika Yönetimi

Her kullanıcı ve ekip için aynı internet kurallarını uygulamak her zaman doğru değildir.

Berqnet SASE SWG, internet erişim politikalarının esnek ve bağlama duyarlı şekilde tanımlanmasına olanak tanır.

Politikalar:

- Kullanıcı bazlı
- Cihaz bazlı
- Takım bazlı

olarak oluşturulabilir.

SWG'nin Sağladığı İş Değeri

Web Üzerinden Gelen Tehditlerin Azaltılması

Zararlı ve riskli web siteleri kullanıcıya ulaşmadan engellenir. Bu yaklaşım, web kaynaklı saldırıların ağ üzerindeki etkisini ciddi şekilde azaltır.

Verimli ve Kontrollü İnternet Kullanımı

Riskli web sitelerine erişimin kontrol altına alınması:

- Çalışan verimliliğini artırır.
- Gereksiz bant genişliği kullanımını azaltır.

İnternet erişimi, iş süreçlerini destekleyen bir kaynak hâline gelir.

Her Yerden Aynı Güvenlik Seviyesi

Kullanıcılar ofiste, evde veya mobil ağda olsun; aynı SWG politikaları geçerli olur. Güvenlik, lokasyona bağlı olmaktan çıkar.

Berqnet SASE Ekosistemiyle Doğal Uyum

Secure Web Gateway, Berqnet SASE'nin diğer bileşenleriyle birlikte çalışır:

- Firewall as a Service
- Adaptive ZTNA
- VPN erişimi
- Cihaz Durum Kontrolü (DPC)
- Verimlilik Takibi
- Otomatik raporlama

Bu entegrasyon sayesinde web güvenliği, tek başına bir katman değil, bütüncül güvenlik mimarisinin parçası hâline gelir.

Regülasyon ve Yasal Uyumluluk Desteği

Web erişiminin kontrol altına alınması ve kayıt altına alınması KVKK ve 5651 sayılı yasa gibi regülasyonlara uyum süreçlerini destekler.

berqnet

Hakkımızda

Logo Siber Güvenlik ve Ağ Teknolojileri A.Ş. ünvanıyla 2013 yılında , KOBİ ölçeğinde işletmelerin siber güvenlik ihtiyaçlarına yönelik çözüm üretme amacıyla kurulduk. 2015 yılında Berqnet markalı ilk ürünümüzün satışına başladık. 2022 yılı itibari ile ünvanımız Berqnet Siber Güvenlik Teknolojileri A.Ş. olarak değişti. %100 yerli AR-GE ekibimiz tarafından geliştirilen firewall (güvenlik duvarı) ve sıfır güven yaklaşımı (zero trust) ile güvenli uzaktan erişimi sağlayan ağ güvenliği platformu ürün gruplarını sunmaktayız. Çözümlerimizi aktif olarak kullanan binlerce işletmenin siber güvenlik, yasalara uyumluluk ve internet yönetimi ihtiyaçlarını karşılamaktayız.



berqnet.com

0850 577 23 77 

[LinkedIn/berqnetsiberguvenlik](https://www.linkedin.com/company/berqnetsiberguvenlik) 