

# berqnet

## Özpancar İplik'in Siber Güvenlikte "Sıfır Güven" Yolculuğu: Firewall'dan SASE'ye Geçiş



Tekstil sektörünün öncü isimlerinden biri olan Özpancar İplik, Gaziantep'teki yüksek kapasiteli üretim tesisleri ve geniş çalışan kadrosuyla Türkiye ekonomisine değer katmaktadır. Özpancar İplik, köklü geçmişini dijital dönüşümle birleştirerek, hem kesintisiz üretimi hem de idari süreçleri en yüksek güvenlik standartlarıyla yönetmeyi vizyon edinmiştir.

Özpancar İplik, Berqnet Firewall ile yerel ağında kurduğu siber güvenlik kalesini, şubeli yapılarına güvenli erişim ve modern tehditler karşısında Berqnet SASE ile buluta taşıdı. Merkezi yönetim ve Zero Trust (Sıfır Güven) mimarisiyle Özpancar İplik, dijital altyapısını geleceğe tam uyumlu hale getirdi.

### İlgili İş Ortağı



#### Atlas Otomasyon

Sorumlu: Ömer Sağlam

İncilipinar Mahallesi Şehit Mehmet

Sait Elçi Sokak No:9/C

Şehitkamil/Gaziantep

Özpancar İplik'in analiz safhasından optimizasyon sürecine kadar her adımda, ihtiyaca en uygun konfigürasyonu kurguladık. SASE mimarisinin sunduğu esneklik, firmanın üretim gücüne dijital bir ivme kazandırdı.

**Ömer SAĞLAM – Yetkili Çözüm Ortağı**



“

**Berqnet SASE** ile dijital altyapımızı modern dünyaya tam entegre ettik. Güvenliđi karmaşık bir sorun olmaktan çıkarıp yönetilebilir, şeffaf ve her yerden erişilebilir bir süreç haline getirdik. Özellikle yerli destek ve Sıfır Güven mimarisini tek çatıda toplamak büyük bir konfor.

**Özpancar İplik Bilgi İşlem Ekibi**

”

## Değişen İş Modelleri ve Karmaşıklaşan Tehditler

Özpancar İplik, yıllardır Berqnet Firewall çözümüyle fiziksel sınırlarını başarıyla koruyordu. Ancak;

- Şube Ofisler ve Hibrit Çalışma: Saha ekiplerinin ve merkez dışı personelin artması,
- VPN Zorlukları: Klasik VPN bağlantılarında yaşanan hız ve yönetim şikayetleri,
- Görünürlük İhtiyacı: Karmaşıklaşan ağ trafiğinin daha detaylı analiz edilme gereksinimi, geleneksel yöntemlerin ötesine geçilmesini zorunlu kıldı. Güvenliđi sadece bir "duvar" değil, bir "mimari" olarak ele alma vakti gelmişti.

# Berqnet SASE ile Sınırların Ötesinde Güvenlik

Özpancar İplik, Berqnet Firewall ile yakaladığı yerli teknoloji konforunu, Berqnet SASE platformuna taşıyarak bir üst seviyeye çıkardı. Yetkili çözüm ortağı Atlas Otomasyon'da BT Yöneticisi Ömer Sağlam'ın teknik rehberliği ve analizleriyle başlayan projede şu kritik adımlar atıldı:

- **Zero Trust (Sıfır Güven) Geçişi:** "Önce güven, sonra bağla" modelinden "Hiçbir şeye güvenme, her şeyi doğrula" modeline geçildi. Artık sadece kullanıcılar değil, bağlandıkları cihazların güncelliği ve sağlık durumu da kontrol edilmeye başlandı.
- **Bulut Tabanlı Kolay Kurulum:** SASE'nin bulut yerleşik yapısı sayesinde, mevcut operasyonlar aksatılmadan, donanım karmaşasına girilmeden hızlı bir aktivasyon sağlandı.
- **Merkezi Yönetim:** Tüm şube trafiği ve internet bant genişliği tek bir panelden optimize edilerek kritik iş uygulamalarına öncelik verildi.

# Merkezi Yönetim, Görünür Ağ Maksimum Verim

Berqnet SASE projesinin tamamlanmasıyla birlikte Özpancar İplik'in dijital dünyasında yeni bir dönem başladı:

1. **VPN Şikayetlerine Son:** Kullanıcıların uzaktan erişim sırasındaki hız ve kopma sorunları tamamen ortadan kalktı.
2. **Tam Görünürlük ve Analiz:** Ağ trafiğindeki görünürlük artırıldı. Productivity Tracker (Verimlilik Takibi) özelliği sayesinde, iş süreçlerini yavaşlatan trafik yükleri tespit edilerek veri odaklı kaynak planlaması yapılmaya başlandı.
3. **Cihaz Bazlı Güvenlik:** Sadece yetkili personelin değil, sadece "güvenli ve güncel" cihazların ağa girmesi sağlanarak siber riskler minimuma indirildi.
4. **Operasyonel Hız:** Eski firewall kurallarının yeni mimariye adaptasyonu, Berqnet mühendislerinin desteğiyle mesai saatleri dışında çözülerek iş sürekliliği korundu.