

epati

SSL VPN MacOS İstemci Yapılandırması

Ürün: Antikor v2 - Yeni Nesil Güvenlik Duvarı

Yapılandırma Örnekleri

SSL VPN MacOS İstemci Yapılandırması

Kısa Anlatım

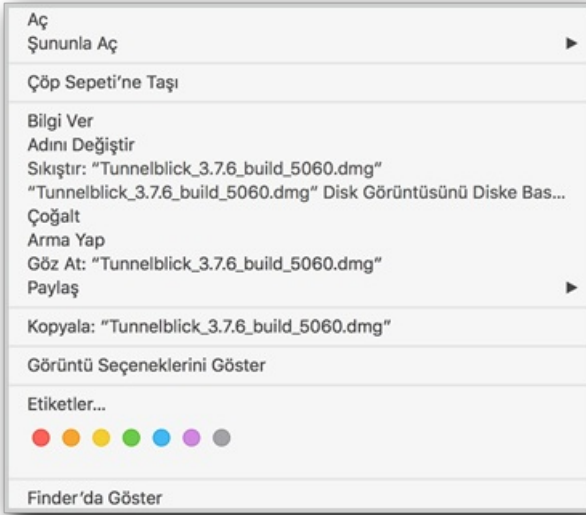
SSL VPN (Secure Sockets Layer Virtual Private Network - Güvenli Yuva Katmanı Tabanlı Sanal Özel Ağ): Herhangi bir ağa uzaktan güvenli bir şekilde erişmek için kullanılır. SSL VPN sayesinde SSL Sertifikalı şifreli bir iletişim sağlanır. IPSec VPN'de yaşanan zorluklar nedeni ile IPSec VPN'in yerini SSL VPN almıştır.

Network Şeması

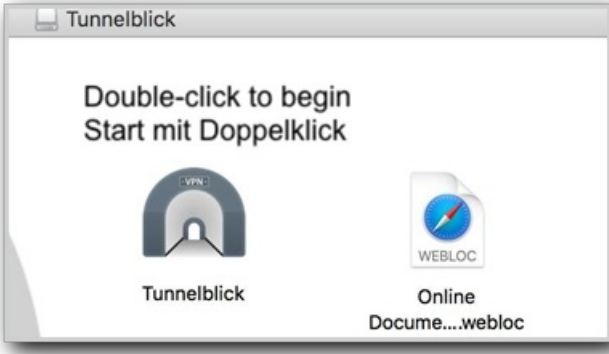


İstemci Tarafında SSL Sertifika Kurulumu

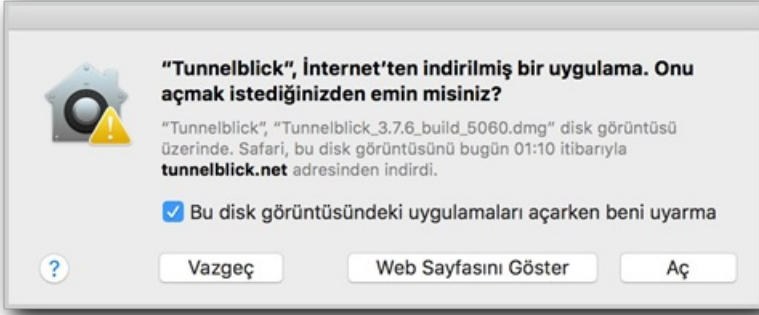
- SSL VPN bağlantısı için **Tunnelblick** programı (<https://tunnelblick.net/downloads.html>) stabil versiyonu indirilmelidir.
- Aç seçeneğine tıklanarak Tunnelblick uygulamasının kurulumu başlatılmalıdır.



- Tunnelblick simgesine tıklanmalıdır.



- "Tunnelblick," İnternet'ten indirmiş olduğunuz bir uygulama, Onu açmak istediğinizden emin misiniz? penceresi açıldığında, Aç butonuna tıklanarak kurulum başlatılmalıdır.
- Ardından Devam et butonuna tıklanmalıdır.
- Bilgisayarda parola kullanılıyor ise, kurulumun tamamlanması için mevcut parolanın girilmesi gerekmektedir.



- SSL VPN bağlantısı için Antikor SSL VPN sayfasından yeni kayıt oluşturulmalıdır.

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Aktif
Kimlik Bilgileri	111*****11 - Antikor Admin x ▾
IP Adresi	IPv4 10.255.4.17
Erişilecek Ağlar	0.0.0.0/0 x ::/0 x
Açıklama	SULAK

- Oluşturulmuş olan kayıttan MacOS konfigürasyon dosyası indirilmelidir.

Yenile + Ekle

XLS CSV PDF

Göster/Gizle

Sayfa Başı Kayıt Sayısı

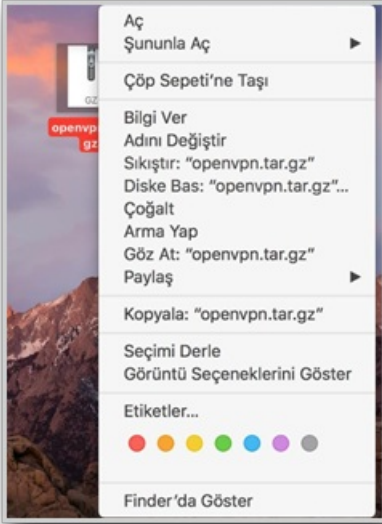
Tamam

Filtrele

Filtreyi Temizle

#	Durum	Kimlik Bilgileri	IP Adresi	Erişilecek Ağlar	Açıklama	İşlemler
1	Aktif		10.255.4.17	0.0.0.0/0 →0	SULAK	Düzenle Sil İndir İndir İndir İndir

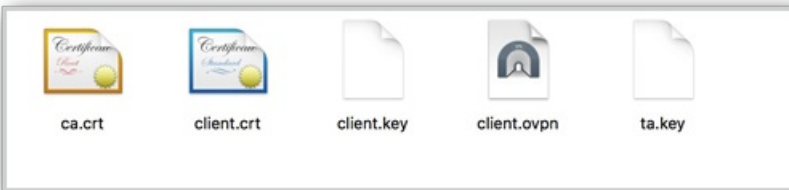
- İndirilen tar.gz uzantılı dosya üzerinde sağ tıklanarak sıkıştırılmış dosya açılmalıdır.



- Sıkıştırılmış dosyanın açılmasının ardından, masaüstünde (ya da çıkartılmış olan dizinde) openvpn adında klasör oluşacaktır.



- openvpn klasörünün içerisinde bulunan client.ovpn konfigürasyon dosyası açılmalı ve "konfigürasyon bütün kullanıcılar için yükle?" sorusuna, **Sadece ben** seçilerek kurulum tamamlanmalıdır.



- Bağlantı kurulması için, saatin solunda bulunan Tunnelblick uygulaması üzerinde **Bağlan** seçeneğine tıklanmalıdır.

- Yukarıdaki adımların tamamlanmasından sonra bağlantı gerçekleşecektir.



ePati Siber Güvenlik Teknolojileri A.Ş.
Mersin Üniversitesi Çiftlikköy Kampüsü
Teknopark İdari Binası Kat: 4 No: 411
Posta Kodu: 33343 Yenişehir / MERSİN

www.epati.com.tr
bilgi@epati.com.tr
+90 324 361 02 33
+90 324 361 02 39

