

epati

L2TP/PPTP VPN Windows İstemci Yapılandırması

Ürün: Antikor v2 - Yeni Nesil Güvenlik Duvarı
Yapılandırma Örnekleri

L2TP/PPTP VPN Windows İstemci Yapılandırması

Kısa Anlatım

VPN (Sanal Özel Ağ): VPN herkese açık olan internette, özel bir ağa bağlı olarak iletişim kurmamıza olanak sağlar.

Aynı zamanda VPN, bir çok Kriptografi algoritmalarını barındırarak, iletişimin güvenli olmasını sağlar.

PPTP, birden çok protokol trafiğinin şifrenmesini ve ardından IP ağı veya Internet gibi ortak IP ağı üzerinden gönderilmek üzere bir IP üst bilgisi ile kapsüllenmesini sağlar. PPTP uzaktan erişim ve siteden siteye VPN bağlantıları için kullanılabilir. Internet, VPN için ortak ağ olarak kullanıldığında, PPTP sunucusu, biri Internet üzerinde diğeri de intranet'te bulunan iki arabirime sahip PPTP etkin bir VPN sunucusudur.

L2TP birden çok protokol trafiğinin şifrenmesini ve ardından IP veya zaman uyumsuz aktarım modu (ATM) gibi noktadan noktaya datagram teslimini destekleyen herhangi bir medya üzerinden gönderilmesini sağlar. L2TP, Cisco Systems, Inc. tarafından geliştirilen, PPTP ve Katman İki İletme (L2F) protokollerinin birleşiminden oluşan bir teknolojidir. L2TP, PPTP ve L2F'nin en iyi özelliklerini alır.

Windows bilgisayar üzerinde L2TP/PPTP bağlantısı ayarları şu şekildedir;

Ağ ve paylaşım merkezi açılır.

Yeni Bağlantı veya Ağ kurulumu'na tıklanır.

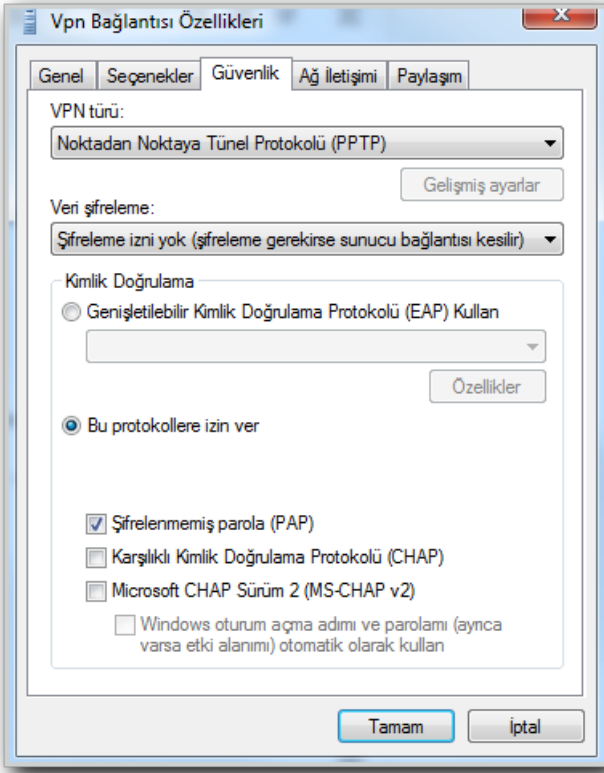
Gelen ekranda Çalışma alanına bağlanma tıklanır.

Gelen ekranda İnternet Bağlantısını kullan (VPN) 'e tıklanır.

İnternet adresi bölümüne Sunucu IP adresi yazılır.

Oluşan VPN bağlantısında sağa tıklanır özellikler açılır güvenlik sekmesinin altında Veri Şifreleme **Şifreleme izni yok** şeklinde ayarlanır.

Bu Protokolleri İzin Ver' e tıklanır ardından PAP(Şifrelenmiş Parola) açılır



Ardından kullanıcıya atanmış olan kullanıcı adı ve şifre ile giriş yapılır.

