

SecureW2 EAP Suite 1.1.1 for Windows Kurulumu

Kuruluyor

Lütfen SecureW2 EAP Suite 1.1.1 for Windows kurulurken bekleyiniz.

Çalıştır: C:\DOCUME~1\Web\LOCALS~1\Temp\WZCPlugin_XP_SP2.exe



Ayrıntıları göster

SecureW2 Install Error



Failed setting SSID configuration (25)

Tamam

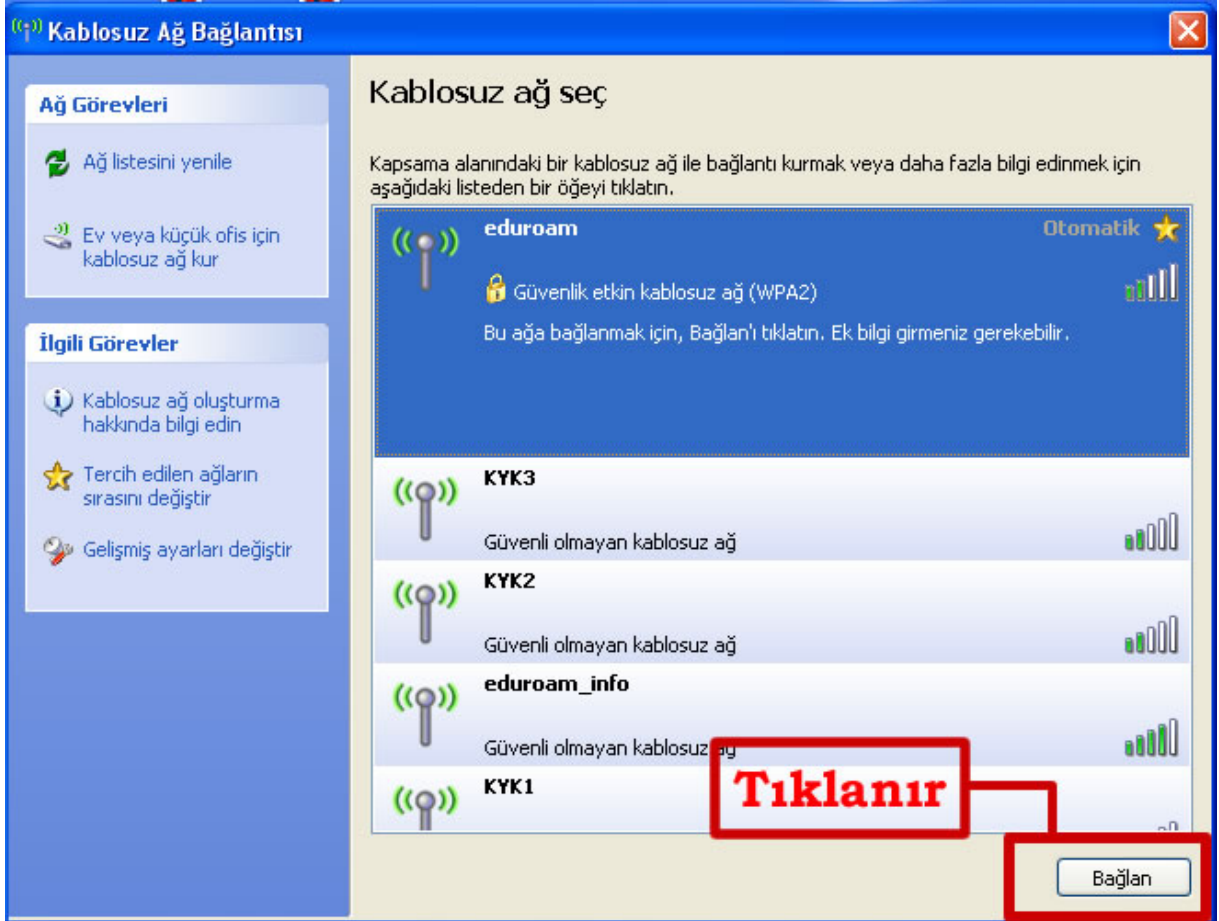
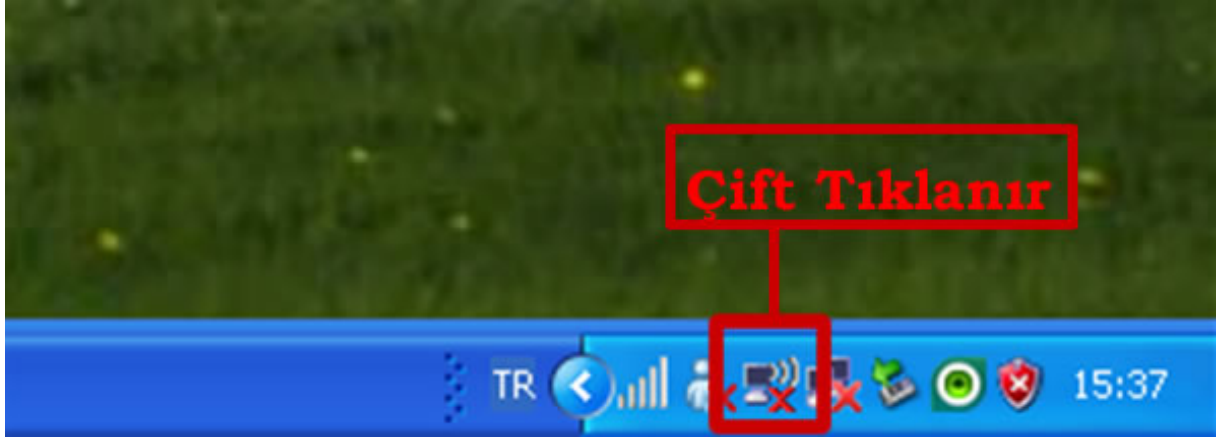
SP3 güncellemesi olmayan Windows XP yüklü bilgisayarlar da kurulum sırasında yukarıdaki hatayı verebilir

Nullsoft Kurulum Sistemi v2.28.1 Uygulama

< Geri

İleri >

Vazgeç



Kablosuz Ağ Bağlantısı

Ağ Görevleri

- Ağ listesini yenile
- Ev veya küçük ofis için kablosuz ağ kur













İlgili Görevler

- Kablosuz ağ oluşturma hakkında bilgi edin
- Tercih edilen ağların sırasını değiştir
- Gelişmiş ayarları değiştir

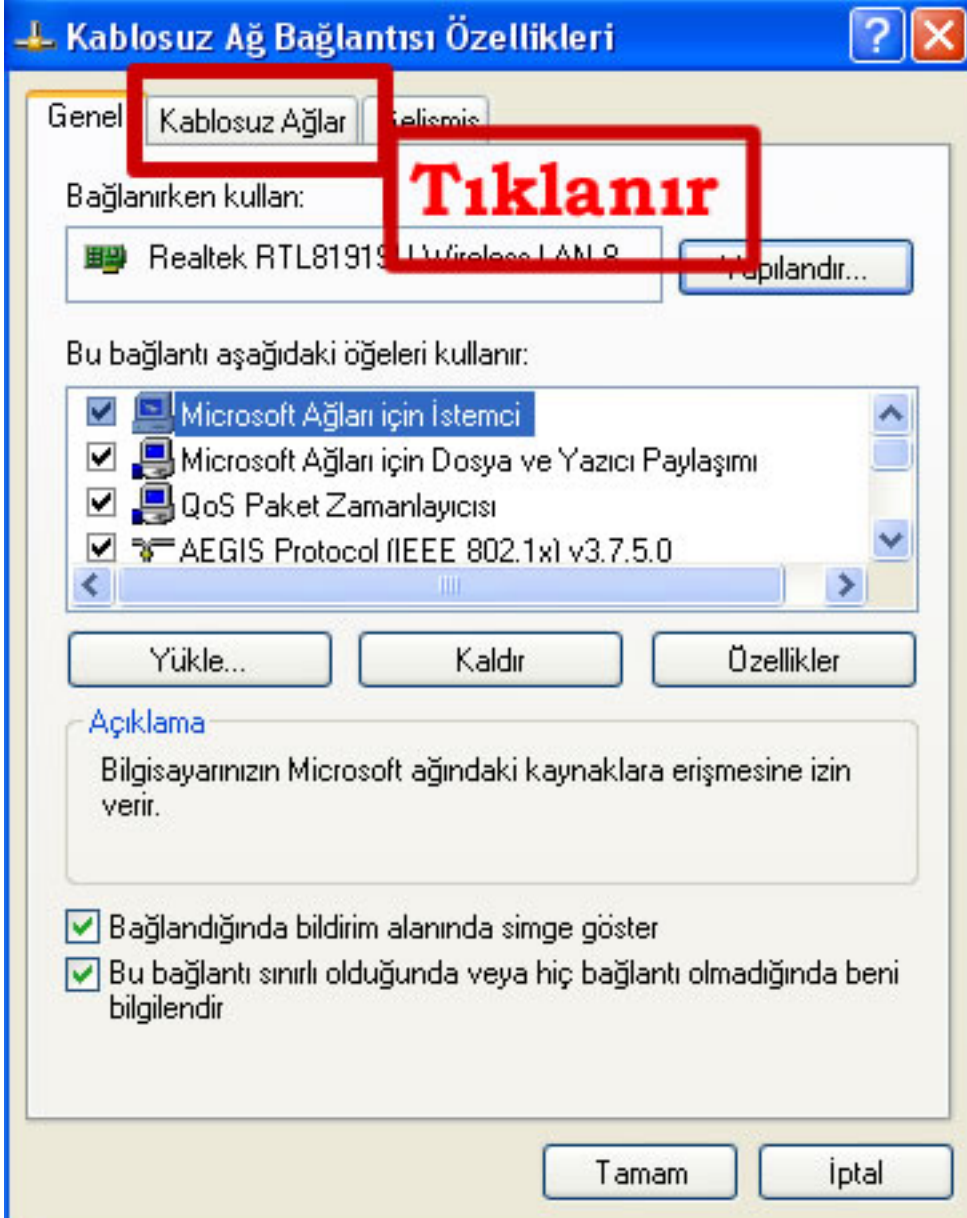
Tıkla

Kablosuz ağ seç

Kapsama alanındaki bir kablosuz ağ ile bağlantı kurmak veya daha fazla bilgi edinmek için aşağıdaki listeden bir öğeyi tıklayın.

	eduroam	Otomatik 
	Güvenlik etkin kablosuz ağ (WPA2)	
Bu ağa bağlanmak için, Bağlan'ı tıklayın. Ek bilgi girmeniz gerekebilir.		
	KYK3	
	Güvenli olmayan kablosuz ağ	
	KYK2	
	Güvenli olmayan kablosuz ağ	
	eduroam_info	
	Güvenli olmayan kablosuz ağ	
	KYK1	

Bağlan



Kablosuz Ağ Bağlantısı Özellikleri



Genel Kablosuz Ağlar Gelişmiş

Kablosuz ağ ayarlarımı yapılandırmak için Windows'u kullan

Kullanılabilir ağlar:

Kapsama alanındaki kablosuz ağlara bağlanmak, bu ağlarla bağlantıyı kesmek veya bunlar hakkında daha fazla bilgi edinmek için aşağıdaki düğmeyi tıklayın.

Kablosuz Ağları Görüntüle

Yeğlenen ağlar:

Kullanılabilir ağlara aşağıdaki listedeki sırayla otomatik bağlan:

eduroam (Otomatik)	Yukarı Taşı
(Otomatik)	Aşağı Taşı

Tıklanır

Ekle... Kaldır Özellikler

[Kablosuz ağ yapılandırmasını ayarlama hakkında bilgi edinin.](#)

Gelişmiş

Tamam

İptal

eduroam Özellikler



İlişkilendirme **Kimlik Doğrulama** Bağlantı

Ağ adı (SSID): eduroam

Bu ağ yayın yapmasa bile bağlan

Kablosuz ağ anahtarı

Bu ağda aşağıdaki için anahtar gereklidir:

Ağ Kimlik Doğrulaması: WPA2

Veri Şifreleme: AES

Ağ anahtarı:

Ağ anahtarı onayla:

Anahtar dizini (gelişmiş): 1

Anahtar benim için otomatik olarak sağlandı

Bu bir bilgisayardan bilgisayara (özel) ağdır; kablosuz erişim noktası kullanılamaz

Tamam

İptal

Tıklanır

eduroam Özellikler



İlişkilendirme

Kimlik Doğrulama

Bağlantı

Kablosuz Ethernet ağlarına kimlik doğrulamalı ağ erişimi sağlamak için bu seçeneği işaretleyin.

Bu ağ için IEEE 802.1x kimlik doğrulamasını etkinleştir

EAP Türü:

SecureW2 EAP-TTLS

Özellikler

Tıklanır

Bilgisayar bilgisi kullanılabilir olduğunda bilgisayar olarak kimlik doğrulaması yap

Kullanıcı ya da bilgisayar bilgisi kullanılabilir olmadığında kimlik doğrulamasını konuk olarak yap

Tamam

İptal



4.1.0 (34)

Belgi

Belgi: eduroam

Yeni

Yapılandır

Sil

**Eduroam Seçilir
Yapılandır tıklanır**

Tamam

İptal

eduroam



Bağlantı | Sertifikalar | Doğrulama | Kullanıcı hesabı

Harici bir kimlik kullan:

Harici isimsiz bir kimlik kullan

Harici bir kimlik belirt:

Oturum devam ettirmeyi kullan (hızlı bağlan)



Kutucuk seçilir

Gelişmiş

Tamam

İptal

eduroam



Bağlantı | Sertifikalar | Doğrulama | **Kullanıcı hesabı**

Kullanıcı bilgilerini sor

Kullanıcı adı:

Parola:

Alan:

Bilgisayarı açmak için bu hesabı kullan

Öğrenciler için
Öğrenci_No@ogr.iu.edu.tr

Gelişmiş

Tamam

İptal