

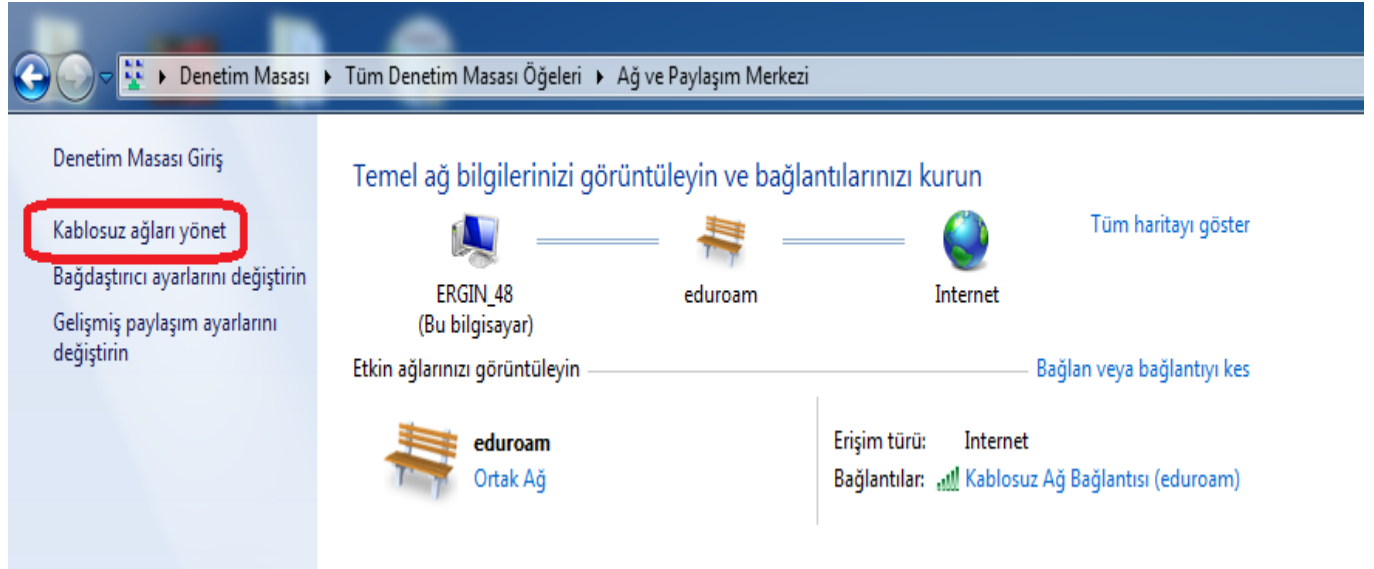
Eduroam ağına **Windows 7** bilgisayarınızdan bağlanabilmeniz için Intel Proset Wireless yazılımını indirmeli ve bilgisayarınıza kurmalısınız. İşletim sisteminize uygun versiyonu aşağıdaki linklerden indirebilirsiniz.

32 bit versiyonu için tıklayınız

64 bit versiyonu için tıklayınız.

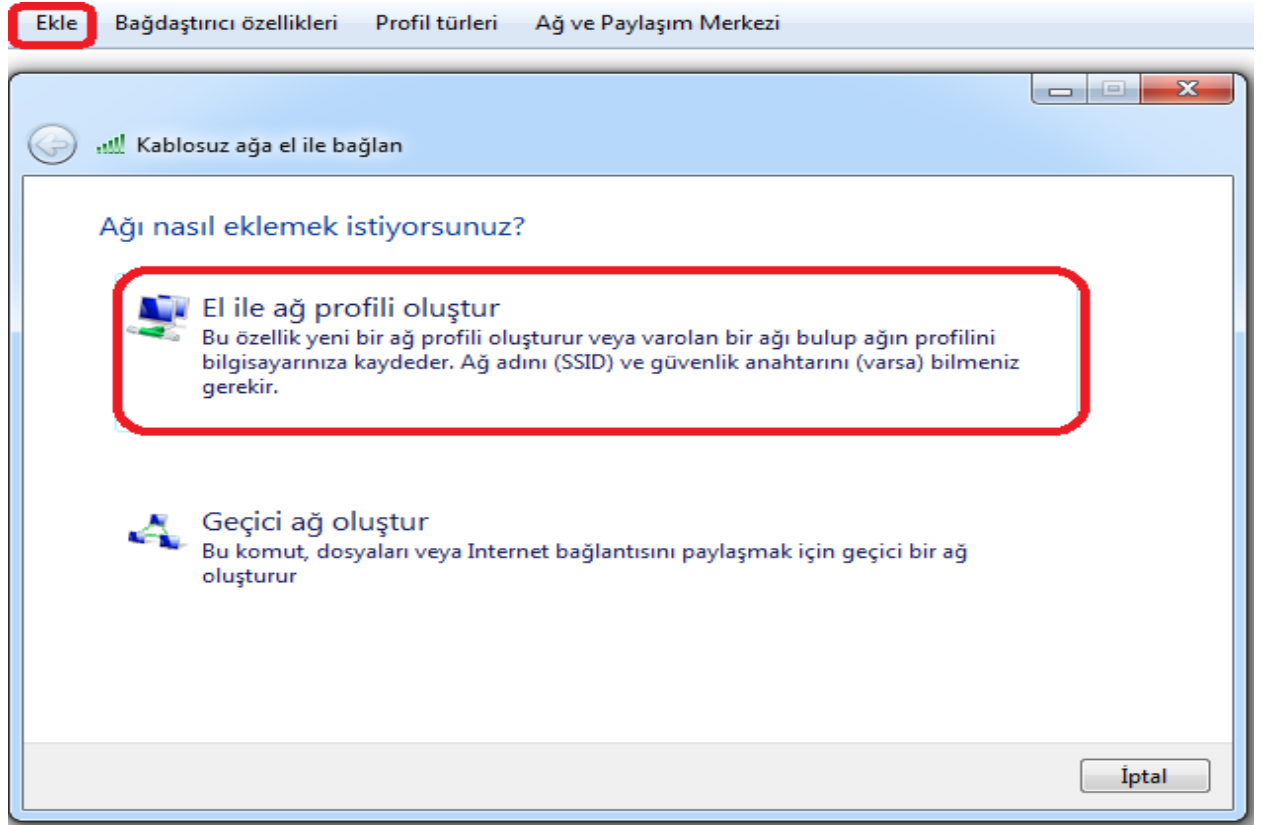
Programı indirip bilgisayarınıza kurun.

1-Denetim Masası Ağ ve paylaşım merkezinden Kablosuz ağları yönet butonuna tıklayınız.



The screenshot shows the Windows 7 Network and Sharing Center. The breadcrumb path is: Denetim Masası > Tüm Denetim Masası Öğeleri > Ağ ve Paylaşım Merkezi. On the left sidebar, the 'Kablosuz ağları yönet' button is highlighted with a red box. The main content area displays the network configuration for 'ERGIN_48 (Bu bilgisayar)'. It shows a connection to 'eduroam' which is linked to 'Internet'. Below this, there is a section for 'Etkin ağlarınızı görüntüleyin' showing 'eduroam Ortak Ağ'. On the right, it indicates 'Erişim türü: Internet' and 'Bağlantılar: Kablosuz Ağ Bağlantısı (eduroam)'. A 'Bağlan veya bağlantıyı kes' link is also visible.

2-Ekle butonuna tıklayıp El ile ağ profili oluşturu seçiniz.



The screenshot shows the 'Add' dialog box in the Windows 7 Network and Sharing Center. The breadcrumb path is: Ekle > Bağdaştırıcı özellikleri > Profil türleri > Ağ ve Paylaşım Merkezi. The dialog box title is 'Kablosuz ağa el ile bağlan'. The main question is 'Ağı nasıl eklemek istiyorsunuz?'. There are two options: 'El ile ağ profili oluşturun' (highlighted with a red box) and 'Geçici ağ oluşturun'. The 'El ile ağ profili oluşturun' option includes the text: 'Bu özellik yeni bir ağ profili oluşturur veya varolan bir ağı bulup ağın profilini bilgisayarınıza kaydeder. Ağ adını (SSID) ve güvenlik anahtarını (varsa) bilmeniz gerekir.' The 'Geçici ağ oluşturun' option includes the text: 'Bu komut, dosyaları veya Internet bağlantısını paylaşmak için geçici bir ağ oluşturur.' At the bottom right, there is an 'İptal' button.

3- Ağ adı: eduroam

Güvenlik Türü: WPA2-Kuruluş

Şifreleme Türü: AES

İleri butonuna tıklayınız.

Kablosuz ağa el ile bağlan

Eklelemek istediğiniz kablosuz ağın bilgilerini girin

Ağ adı: eduroam

Güvenlik türü: WPA2-Kuruluş

Şifreleme türü: AES

Güvenlik Anahtarı: Karakterleri gizle

Bu bağlantıyı otomatik olarak başlat

Ağ yayın yapmıyor olsa bile bağlan

Uyarı: Bu seçeneği belirlerseniz, bilgisayarınızın gizliliği risk altında kalabilir.

İleri İptal

4- Bağlantı ayarlarını değiştir butonuna tıklayınız.

Kablosuz ağa el ile bağlan

eduroam başarıyla eklendi

→ Bağlantı ayarlarını değiştir

Ayarları değiştirebilmem için bağlantı özelliklerini aç.

Kapat

5- Güvenlik Sekmesinden Intel EAP-TTLS'i seçip Ayarlar butonuna tıklayınız.

eduroam Kablosuz Ağ Özellikleri

Bağlantı Güvenlik

Güvenlik türü: WPA2-Kuruluş

Şifreleme türü: AES

Ağ kimlik doğrulama yöntemi seçin:

Intel: EAP-TTLS **Ayarlar**

Her oturum açtığımda bu bağlantı için kimlik bilgilerimi hatırla

Gelişmiş ayarlar

Tamam İptal

6- Kimlik Doğrulama İletişim Parası: PAP

Güvenlik Ayarları

intel

Adım 1 / 2: TTLS Kullanıcı:

Kimlik Doğrulama İletişim Kuralı: PAP

Kullanıcı Kimlik Bilgileri: Aşağıdakileri kullan

Kullanıcı Adı: mail adresinizi tam olarak giriniz

Etki Alanı:

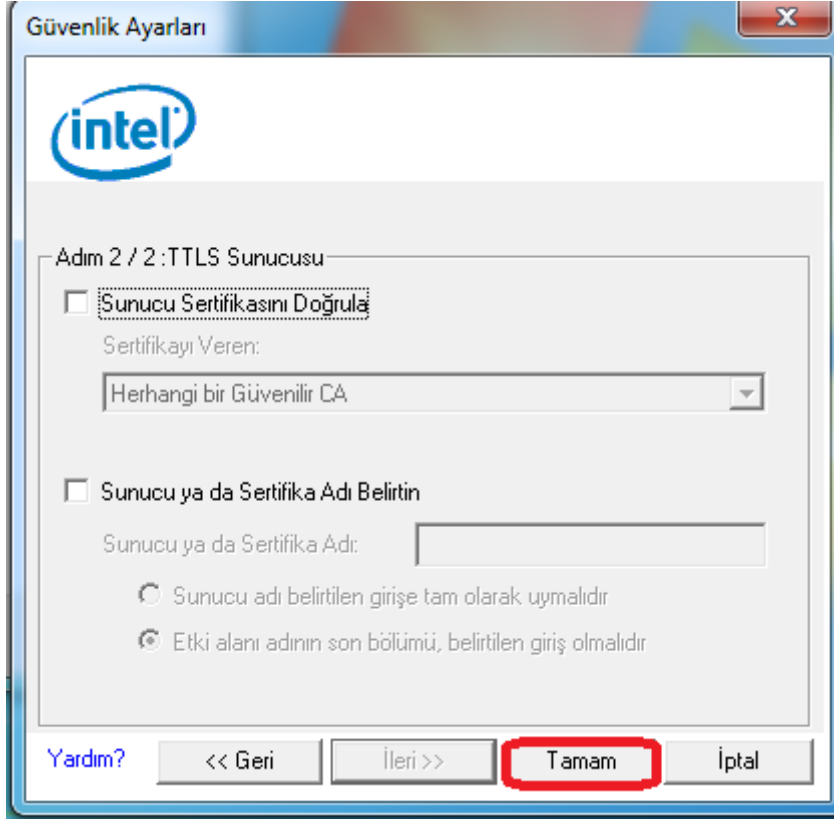
Parola: *****

Parolayı Doğrula: *****

Gezici Kimlik: ERGIN_48\Lenovo

Yardım? << Geri **İleri >>** Tamam İptal

7-Sunucu Sertifikasını Doğrula seçimini iptal edip Tamam butonuna tıklayınız.



Artık Eduroam ağına bağlanabilirsiniz.