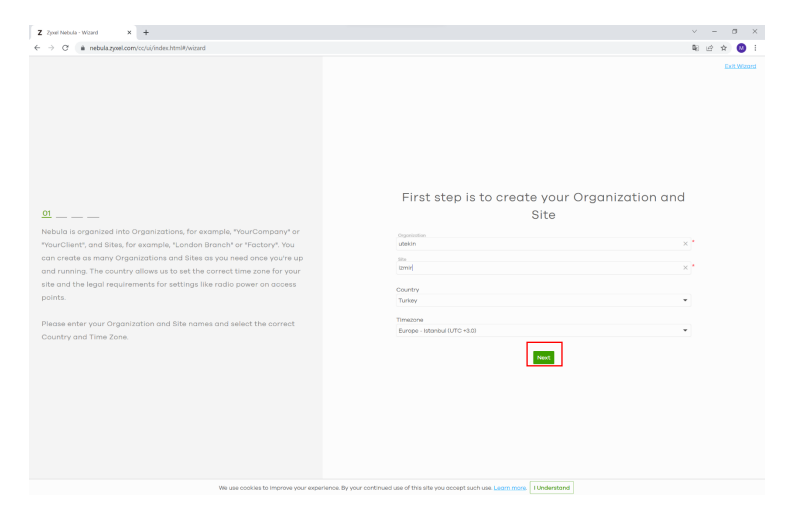
ilk olarak https://portal.myzyxel.com adresinden gerekli bilgileri girerek kullanıcı oluşturuyoruz.

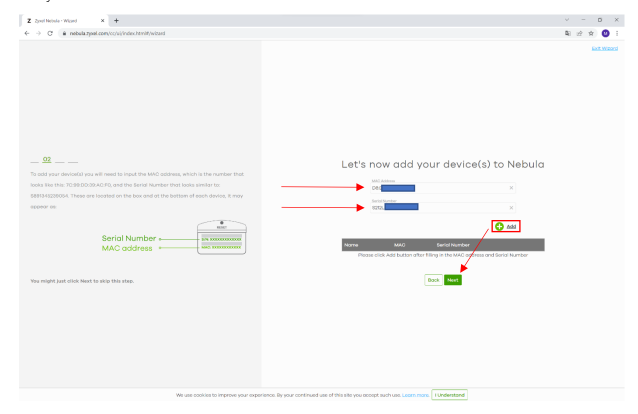
Kullanıcımız oluşturuduk sonra nebula ya kimlik bilgilerimizle erişiyoruz.

Karşımıza gelen ekrandan organizasyonumuz ve kuruluşumuzun bilgilerini giriyoruz ve "Next" ile ilerliyoruz.

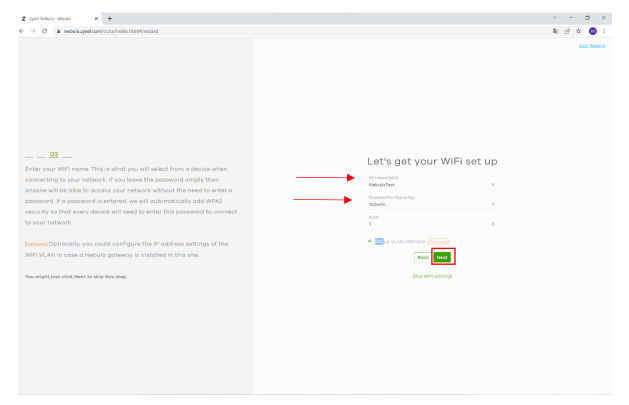


Ben örneğimde kendi bilgilerimi kullanacağım.

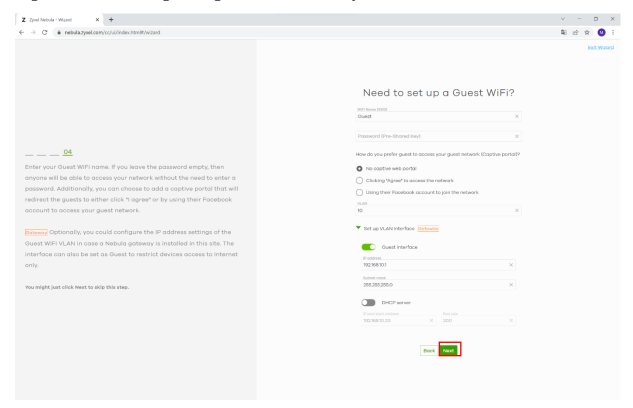
Sonraki adımda karşımıza gelen ekrandan uzaktan ayarlamak istediğimiz AP cihazımzın mac ve ip bilgilerini giriyorum. Sonrasında "Add" butonu ile cihazımı ekliyorum ve Next ile ilerliyorum.



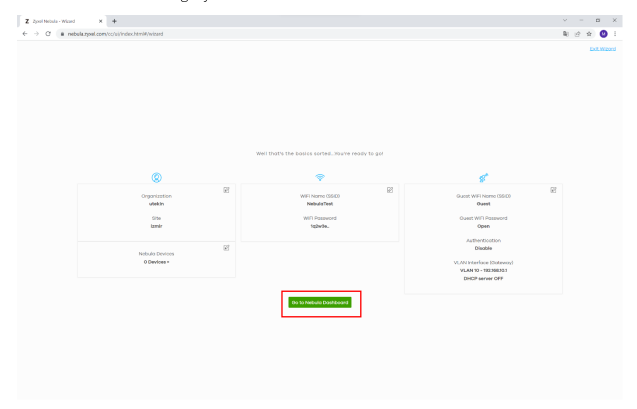
Karşımıza gelen ekrandan yayın yapacak bir SSID belirliyoruz. Ayrıca SSID yayınızmız için bir şifre belirliyor. İstersek Vlan yapılandırmamız varsa Vlan numaramızı girerek "Next" diyerek ilerliyorum.



Bir sonraki ekranda eğer misafirler için yayın yapacaksanız gerekli bilgileri girerek SSID oluşturabilirsiniz. Ben misafir network ü için kullandığım 10 numaralı Vlanım var "Gateway" bilgilerimi ve vlan ıd bilgilerimi girerek "Next" ile ilerliyorum.



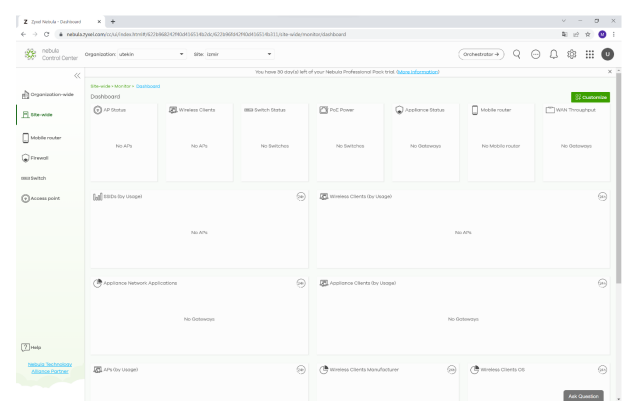
Bir Sonraki adımda karşımıza bilgilerdirme ekranı geliyor. Go To Nebula Dashboard diyerek nebula bulut konsoluma gidiyorum.



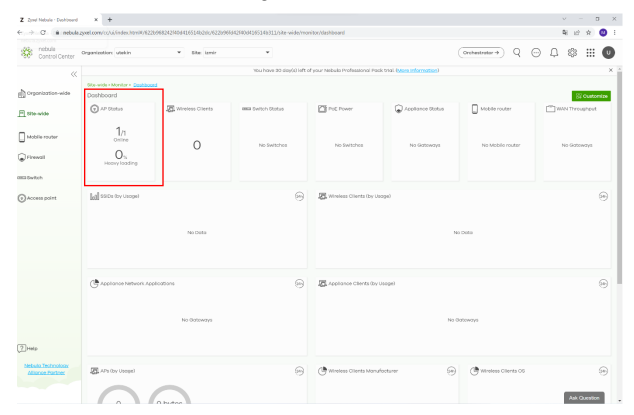
Sayfam açılırken Access Point cihazımı fişe takıyor ve data bağlantısını gerçekleştiriyorum. Cihazım otomatik olarak hazırlamış olduğum Config i almaya başladı.



Sonraki adımda Nebula arayüze ulaşıyorum. Gördüğünüz üzere cihazım config alma işlemini daha tamamlamadı.



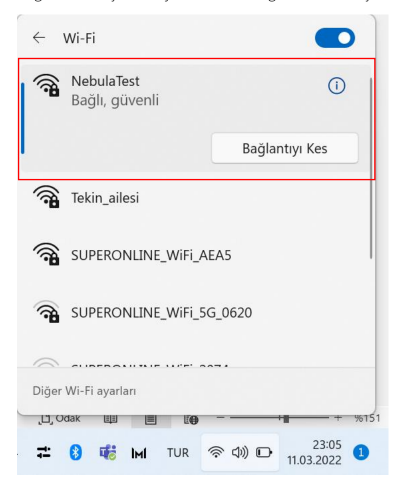
Biraz bekledikten sonra cihazım config almasını tamamladı.



Fiziksel olarak da cihazımı kontrol ettiğimde durum ledi turuncudan yeşile döndü herşey hazır demeketir.



Bağlantı testi için wifi ayarlarında SSID göründü ve başarılı bir şekilde bağlandım.



Wifi 6 teknolojiyle, 24 mbit bandında gezen internet hızım 60 mbitlere kadar çıktı.

