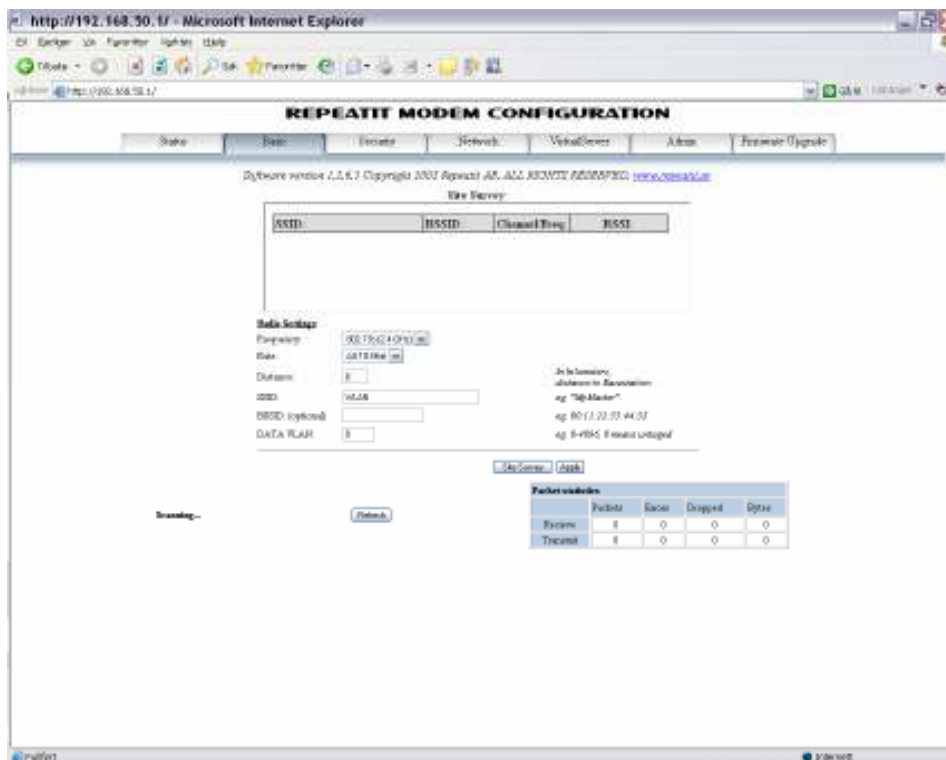
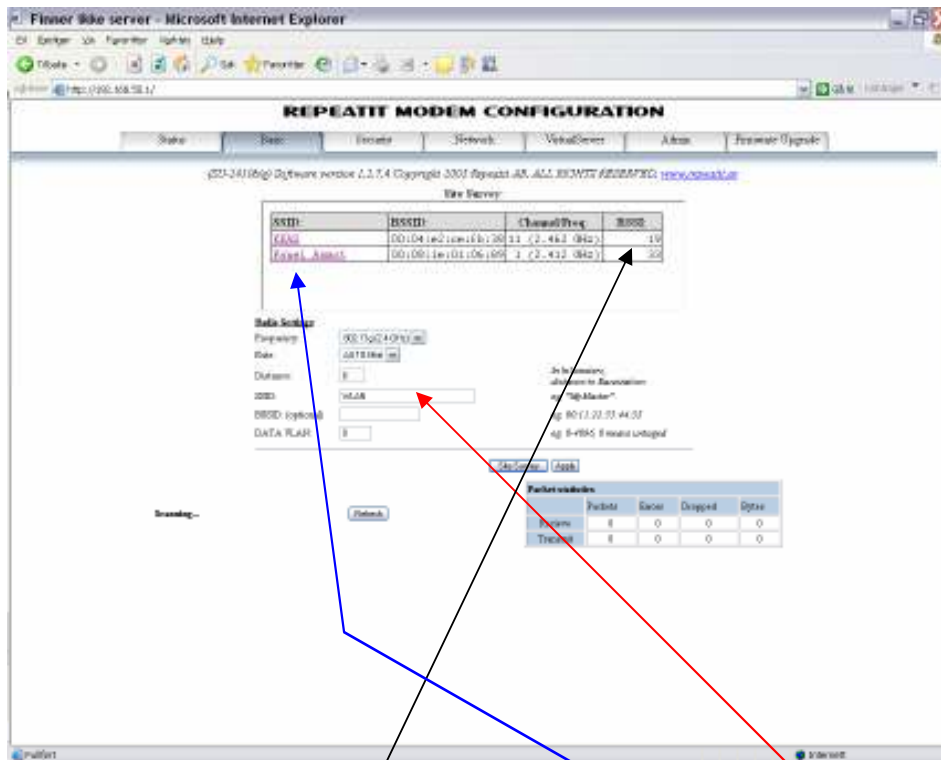


Trykk på Frequency og velg 802.11b

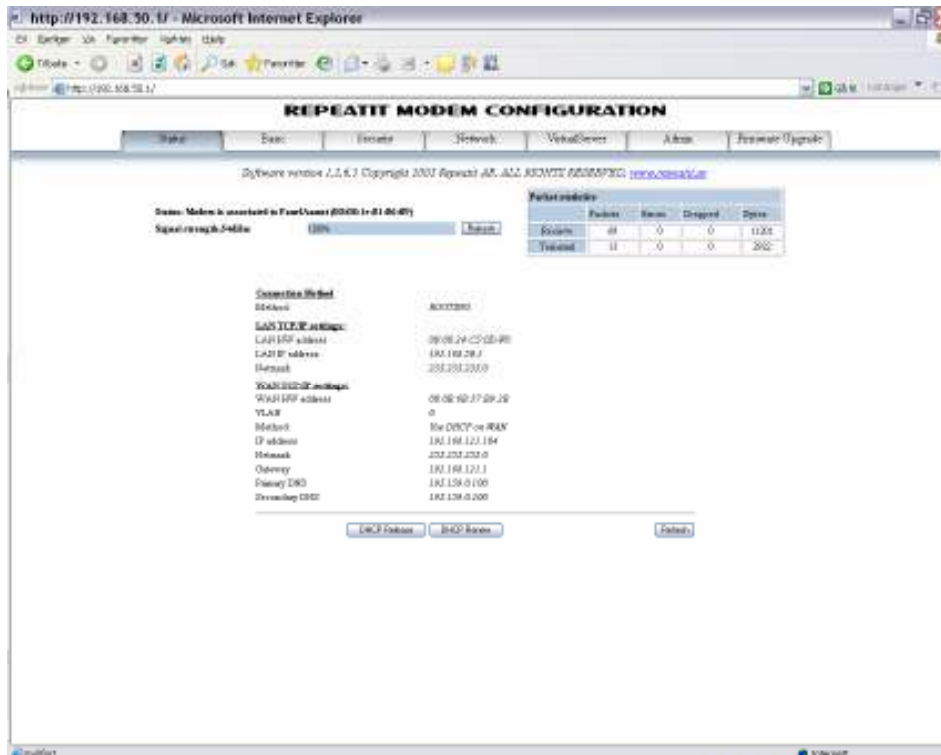


Trykk så på Apply og vent til det er lagret.
Trykk så på Site Survey.



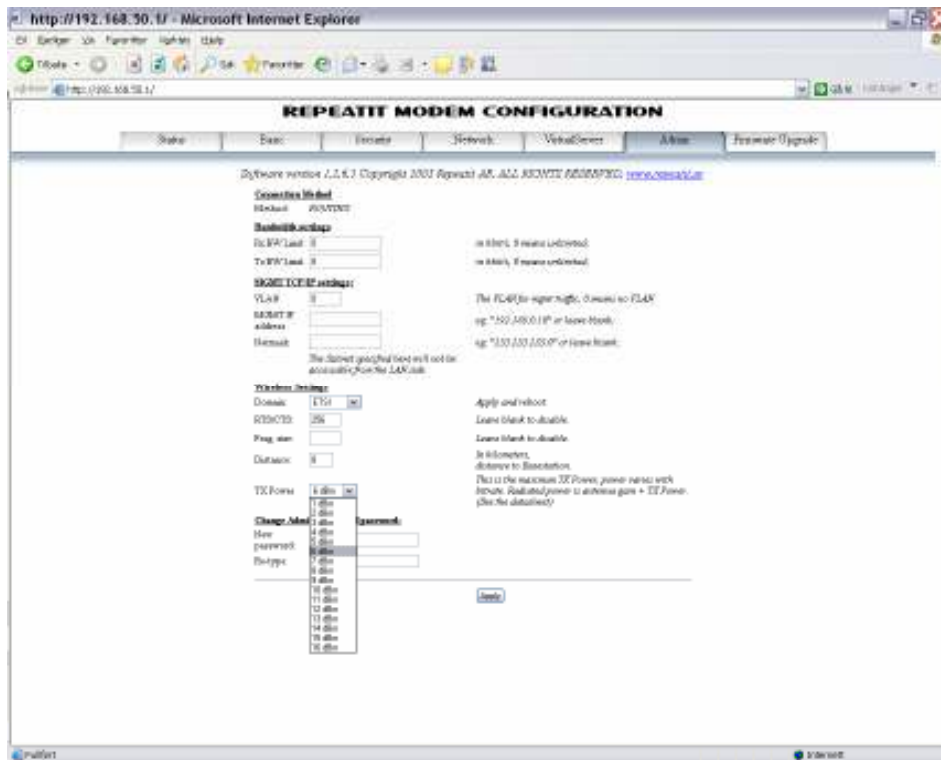
De antennene som du har tilgang til vil da komme opp som vist her.
 Velg den med høyest **RSSI** (antenne vi har montert har som regel **PANEL** eller **RUNDS** i teksten) trykk så på linken og kontroller at det står eksakt likt det som står under **SSID** i tekstfeltet **SSID** under.

Trykk så Apply



Trykk så på Fanen Status for å se om det kommer opp IP adresse og DNS under Wan.
 Dette kommer ikke umiddelbart p.g.a. godkjenninger med server, kan ta helt opp til 5 min.
 Er det ikke kommet noen Ip adresse i feltet da trykker du DHCP Renew en gang og venter litt

Når du har fått opp adresser som kan ligne på det du ser over, har du Internett tilgang og du kan surfe i vei.



I noen tilfeller kan det være nødvendig og gå inn som vist over og høyne utgangseffekten på antennen. Dette må ikke gjøres hvis du er nære sender for da blir bare mottaket dårligere

elfag

Norcom Norefjell AS
Krøderen Elektro AS
Telefon: 32150720