

# Anleitung für Broadcom-WLAN-Patch unter macOS Sonoma

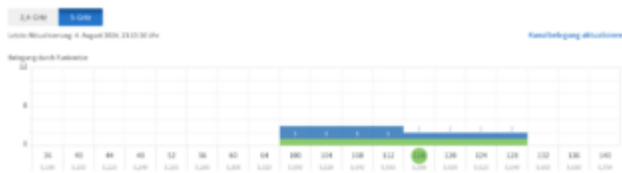
Beitrag von „cobanramo“ vom 4. August 2024, 23:57

[Zitat von schmalen](#)

Bei meinem Mini M2Pro habe ich auch diese unterirdischen Werte.

Versuch mal dein Fritzbox die 5Ghz Kanal manuel so zu einstellen das dieses "grüner balken" am breitesten aussieht. Salop ausgedrückt, wenn du tieferen Kanal oder zu hohen Kanal hast wird es eben auch bissl "abgeschnitten" wenns mal mehrere Teilnehmer unterwegs sind jetzt einfach ausgedrückt.

Versuch mal manuell so wie auf diesem Bild. ( Bei mir ist jetzt das grad auf automatisch )



Mit diesem einstellung sollte dein Kanal 5Ghz 80Mhz breit sein, mit 20Mhz ist eigentlich klar warum du so langsam bist. (Vergleiche dein Bild mit meinen Bildern)

Das obige problem von dem ich da erzähle betrifft die BCM94360NG Karten, dein M2 Pro hat natürlich ne ganz andere Gen und viel schneller als die NG Karten.

Auf der anderen Seite was hast du für ein Fritzbox im einsatz? Ist das zufällig ein 7590? Ich frage explizit nach einem 7590 und nicht nach einem 7590 AX.

Wo möglich habt Ihr ein Fritzbox bekanntes problem mit 2.4Ghz, das kann nicht dein M2 Pro Wlan Chip sein.

Guck mal hier, lies mal den thread, genau so fängt das an mit den Fritzbox 7590 mit bestimmten Seriennummern, undzwar kurz nach dem die Garantie abgelaufen ist (Geplante Obsoleszenz lässt grüssen), zuerst wird es schwach danach irgendwann kackt es ab 😊

<https://www.ip-phone-forum.de/...sehr-sehr-schwach.314938/>

<https://www.mikrocontroller.ne...6263?goto=7688621#7688621>

#### Zitat von Arkturus

Die alte 7590 habe ich zum Test als Repeater eingesetzt

Bei dir könnte es auch so in diese richtung gehen aber muss natürlich nicht heissen, mal informieren drüber und nachlesen...

Es wird aber hier völlig offtopic, evtl. sollten wir ne neue Thread starten da die Thema hier was anderes ist.

Gruss Coban

EDIT: Wenns wirklich am 7590 liegt bitte nicht wegwerfen, das kann man für ein paar euronen reparieren, sind lächerliche paar Cent chips die man ersetzt, danach ist das besser als neu 😊