

Austausch meiner bisherigen WIFI Karte (Broadcom) durch originale Apple Wifi - Thinkpad W530

Beitrag von „Doburo“ vom 10. Juni 2020, 13:47

Hallo Leute,

kurze Frage zu folgender Situation.

Ich hatte eine Wlan Karte von Broadcom (DW 1550) in meinem W530 verbaut.

Läuft auch super.

Ich möchte diese nun in nen anderen PC einbauen, und in den W530 wollte ich eine Apple Wifi karte installieren (AR5BXB92).

Die Apple Wifi war zuvor in nen 27" IMac verbaut und lief problemlos.

Nun habe ich in meinem W530 zwei PCIE Slots. Der eine ist etwas kürzer wo bisher die Wlan Karte verbaut war und der andere etwas länger wo bisher WWAN verbaut war.

Habe nun einfach die DW1550 ausgebaut und in den WWAN Slot die AR5BXB92 eingesteckt. Bin davon ausgegangen dass die nativ erkannt werden sollte da sie ja im IMAC war.

Nur wird die garnicht erkannt und Hackintool zeigt auch nichts an.

Muss ich zuvor meine EFI ändern um die alte rauszulöschen?

Anbei meine EFI. Evtl. hat jmd. nen hilfreichen Tipp für mich.

Die BCM die angezeigt wird ist noch die aktuelle. Habe gerade beide drinnen damit ich ins Inet kommen kann.

Läuft über OC mit Catalina 15.5

- MiniPCI Express Slot 1 mit einer der folgenden Komponenten:
 - ThinkPad b/g/n Wireless (1x1)
 - Intel Centrino Advanced-N 6205
 - Intel Centrino Ultimate-N 6300
- MiniPCI Express Slot 2 mit einer der folgenden Komponenten:
 - Leer
 - WWAN Ericsson H5321gw (GPRS/WCDMA/HSPA/HSPA+)
 - Samsung 32 GB mSATA Cache
- Expresscard 34mm Slot
- 3-in-1 SD Kartenleser