

Erledigt

WLAN Problem mit T440p und DW1820A

Beitrag von „Commo“ vom 19. November 2019, 19:06

Moin!

Nachdem ich nun das BIOS selbst gemoddet hatte, ich wollte nicht für einen Mod bezahlen, habe ich heute die DW1820A, die ich noch hatte eingebaut und wollte sie verwenden, das Laptop bleibt aber jetzt beim Boot hängen, ein -v gibt die Fehlermeldung "kextd stall "BCM2045A0".

Ich habe die DW1820A EFI aus der bekannten Git-Repo genommen, hänge sie aber auch nochmal an. Die genaue Systemkonfiguration ist jene:

T440p

i7 4600M

HD4600

16GB DDR3

512GB Samsung 850 Pro

Das Problemkind, die Dell DW1820A

Clover ist natürlich im UEFI Modus installiert.

Ich hoffe, mir kann jemand helfen, WLAN auf dem Gerät wäre schon praktisch 😊

Ich danke im Voraus für die Hilfe!

LG

Lukas

EDIT: Nach weitere, googlen habe ich mal sämtliche WiFi-Kexts aus der EFI entfernt, die Maschine bootet jetzt im Verbose Mode komplett durch, hängt jetzt allerdings wenns zum Apfel springt - der Balken füllt sich nicht. Hat da jemand Ideen? Save Mode gibt nur einen Error Loading Kernel Cache 0xE...