

Anfrage aus dem HWC - Z590 Vision D

Beitrag von „Danjo007“ vom 19. August 2021, 21:13

Anfrage aus dem HWC an [greceddrummer](#)

Kannst Du bitte deine neueste EFI Konfiguration mit dem aktuellsten OpenCore posten? Hab mir auch gerade das Board bestellt. Danke!

Hast du die BCM4360 direkt anstelle der onboard WLAN / BT Karte eingebaut oder als PCIE Karte und welchen Adapter hast du verwendet, falls onboard?

Beitrag von „Danjo007“ vom 29. August 2021, 03:38

Hab das jetzt selbst hinbekommen. Die EFIs von greceddrummer haben bei mir beide nicht funktioniert. Dafür funktioniert das EFI auf Basis von Schmocklord, was ich angepasst habe.

Läuft alles, WLAN vom Board direkt (läuft sehr schnell, aber habs nicht lange getestet, manche sprachen ja davon, dass es Verbindungsabbrüche geben kann, hab davon nix mitbekommen, das "normale" Internet wird aber eh per Ethernet genutzt werden). Bluetooth ging zwar, aber ohne pairing, da das noch nicht geht mit dem kext, daher einfach einen USB Dongle genommen, USB Ports, RX 6800, beide Netzwerkanschlüsse - hab auf Basis von dem Schmocklord Z590i Vision D Build alles angepasst auf Z590 Vision D, also sein USB Mapping rausgenommen, zweiten Ethernetport eingefügt. Ein Problem war noch dass mit dem Vodafone Router hier das Netzwerk per Ethernet nicht richtig erkannt wurde, mit meiner Fritzbox vorher aber einwandfrei. Nachdem ich dann manuell die energy-efficiency in den Einstellungen rausgenommen hatte, läuft es aber einwandfrei.

Das einzige Problem ist, dass irgendwie die Laufwerksnamen im OpenCore Bootloader nach einer Änderung nicht aktualisiert werden. Ich hatte das Laufwerk BigSur genannt - jetzt habe ich es umbenannt und da steht immer noch BigSur. NVRAM reset habe ich gemacht, wo genau wird das abgespeichert? Hab dazu auch schon gegoogelt aber noch keine Lösung gefunden, außer dass man die Namen direkt reinlegen kann per .contentDetails aber dazu muss man [SIP](#) deaktivieren etc PP - Startvolume nochmal selektieren in Mac hab ich auch probiert, geht auch

nicht. Viele meinen, dass das Problem, dann beim nächsten Mac OS update weggehen soll, naja wäre nett zu wissen WO der Laufwerksname gespeichert wird. Also falls da jemand einen Tipp geben kann, wäre ich sehr dankbar.