

Sleep-Problem unter Monterey mit Z490-Chipsatz

Beitrag von „kiu77“ vom 18. Februar 2022, 13:30

[Hecatomb](#)

Weil sich Bluetooth nicht aktivieren lässt. Übrigens gehen auch andere Ports als der nicht. Aber der Sleep funktioniert prächtig! Ich werde weiter experimentieren.

Was war denn für deine Kext die Grundlage bzw. hast du mir Links dazu?

[no Legend](#)

BT-Karte siehe unter dem Avatar.

BCM94360NG in PCIe-Karte.

Und ja, da wird ein Hub angezeigt für den Port, in dem das USB-Kabel der Karte steckt (ein Header auf dem Board. Der muss als intern gesetzt sein.

Mein aktuelles Listing von Hackintool anbei - da sind alle Ports scheinbar intern gesetzt und es stimmt nicht mit den Ports überein, die ich mit dem Tool von Hecatomb gemapt habe. Außerdem sind da scheinbar mehrere Ports mit gleicher location-ID, was ja nicht sein kann?!? Ich werde weiter basteln...