

Ventura Plötzlich kein BT mehr

Beitrag von „huancarlos“ vom 31. Mai 2023, 20:49

gene-x

Na gern. config anbei. Es handelt sich um ein Asus Strix B760 Gaming WIFI mit i5-13600 & Radeon 6900xt.

Wenn ich sämtliche Register ziehe, dann sehe ich wie gesagt unter "System Information" tatsächlich eine Adresse für den BT Adapter, der Scan findet auch ein "paarungswilliges" Headset, aber wie gesagt: es kommt keine Verbindung zu Stande.

Sämtliche Register meint:

KEXTe in dieser Reihenfolge:

AirportIwlwm

IntelBTPatcher

IntelBluetoothFirmware

BlueToolFixup

sowie NVRAM/7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:

bluetoothExternalDongleFailed (Data) 00h

bluetoothInternalControllerInfo (Data) 00000000000000000000000000000000h

boot-args (string) -btlfxallowanyaddr

Ich habe nach Ausschlussprinzip mal getestet ob ich irgendwas davon weglassen kann. Dann ging aber nichts.

Da die open source Intel BT Unterstützung eh so mäßig ist, habe eine BCM Karte zum Austausch des Wirelessmoduls bestellt. Hauptsächlich nutze ich ohnehin die gute alte Ethernetverbindung. Wireless wäre dann vorrangig für Air Drop interessant. Bin aber froh wenn jemand mal einen professionellen Blick auf mein EFI wirft. An sich ist das Modul ja unter den supporteten gelistet, ein "wenig" funktionierst ja auch...

Hinweis: Ich habe noch kein ordentliches Portmapping gemacht, mangels eines BT3 fähigen Gerätes, sobald das durch ist würde ich mein EFI aber auch vielleicht auf GitHub mal reinstellen wenn Interesse besteht.