

Probleme bei der Installation bzw. bei der Ersteinrichtung

Beitrag von „floklo4“ vom 28. Juni 2023, 19:06

Langsam ernährt sich das Eichhörnchen.

Der Anzeigenwechsel funktioniert nun durch "igfxonln=1". Das Problem nach dem Sleep ist wohl normal, soweit ich das im Netz nachgelesen habe. Die meisten Leute nutzen ja auch eine AMD GPU zusätzlich, wo das Problem nicht auftritt.

WLAN habe ich jetzt zum Laufen bekommen dank Youtube bzw. Github. Ich kann mich verbinden und die Verbindung klapp. Jetzt hänge ich derzeit nur am nicht funktionierenden Bluetooth. Ich hab eine ältere USB.kext gefunden, wo jemand schon Ports "aktiviert" hat (komme gerade nicht auf die richtige Bezeichnung, für das gleiche Mainboard). Problem besteht weiterhin, aber da fuchs ich mich mal rein (Hackintool und das Thema).

EDIT:

USB Mapping hab ich jetzt erledigt: Am Gehäuse die 2x USB3 und 1x Type-C sowie auf dem Mainboard 2x USB3 (oberhalb der Videoausgängen) sind aktiv. Dazu Bluetooth und der RGB Header. An sich habe ich 1 Port frei (14 von 15). Den RGB Header könnte man auch noch deaktivieren. Dann könnte man noch die 2 USB2 Anschlüsse freischalten.

Bluetooth läuft jetzt endlich auch! [Dieser](#) Kommentar hat mich weiter gebracht. Mein iPhone kann zwar den PC nicht sehen, aber der PC das iPhone. Verbindung klappt aber nicht. Ich konnte aber mein Headset verbinden und Ton wird problemlos ausgegeben.