

War: DW1820A + T440p : kein gutes Gespann? - Ist: T440p + BCM943224PCIEBT2 = MEGA

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 12. Mai 2020, 23:40

[pandel](#) Dir erstmal vielen lieben Dank für die EFI,

gerade geladen und sowohl auf dem Stick und der SSD,

bin mal gespannt, wie sie sich schlägt, im Hintergrund läuft der Stream von gestern Abend um zu sehen ob der irgendwann hängen bleibt. Ansonsten zeigt das Hackintool zusätzliche Infos zu den USB Ports an z.B. den BT und HS11 als auch infos über USB2.

Unter ACPI stehen zwei SSDT Datei, werden diese beide benötigt?

Gibt bzw. gab es bisher Einschränkungen bzgl. Updates bei den Kexten. Nutze gern den Kexupdater um auf dem aktuellsten Stand zu sein, spricht da was gegen?

Gerade noch gesehen das Du sowohl den AppleALC als auch eine ALC3232 hast, verrate mir doch bitte mal was dahinter steckt.

Was das Thema Audio anbetrifft hatte ich in dem anderen Thema mit [MacPeet](#) Unterstützung mit dem aktuellen AppleALC und der ID 15(hex oder Dez?, welche Werte sind dann zu verwenden beim ändern?), dann ging das mit Kopfhörer auch ohne rauschen, jetzt bekomme ich den Kopfhörer per Klinke mit der ID 28 nicht zum laufen, auch nicht mit 15 bei diesem AppleALC, wobei ich gestehen muss, dass ich k.A. habe ob da in der pconfig auch noch etwas angepasst werden müsste. Bei der angepassten Variante ist allerdings dann manuell auf Kopfhörer umgestellt werden. Vielleicht ja auch interessant für Dich, kannst ja mal testen, ev. ist das Mikroproblem damit auch gelöst?