

Erledigt

High Sierra auf einem Lenovo Yoga 720

Beitrag von „PeBi“ vom 8. August 2018, 13:13

Die CPU schafft die Software Dekodierung nicht (es gibt wohl kaum eine die das kann), deswegen ruckelt es stark und mit massig "framedrops".
Das scheint einige Leute auch zu verärgern.

https://www.reddit.com/r/apple...off_by_not_being_able_to/

Ohne Dual Boot Windows hat es also keinen Sinn...

OK. Damit das ganze jetzt noch völlig sinnlos war, will ich wenigstens einmal den hackintosh fertig installieren, sodass man wenigstens einen Lerneffekt daraus ziehen kann.

Sind die nächsten Schritte so korrekt?

1. Clover auf der SSD mit Mac OS installieren.
Dort die plist und einige kexts hin kopieren?
2. Die ganzen kexts auf die Mac SSD unter
System/Library/Extensions einfügen.
3. Laut anderen, die schon einen Yoga 720 hackintosh erstellt haben braucht es:

"WiFi: BCM4352 (FakePCIID + BrcmPatchRAM2 + AirportBrcmFixUp)

Audio: Realtek ALC236 (AppleALC + FakePCIID)

Trackpad: ELAN0651 I2C (VoodooI2C)

Touch Screen: WCOM50FC I2C (VoodooI2C)"

Gibt es eigentlich eine post install Software, die einen kurzen Hardware Check macht und dann die notwendigen kexts aus einer repo selbstständig installiert?