Erledigt Hackintosh für 500-600€

Beitrag von "al6042" vom 16. September 2018, 23:34

Aktueller Wasserstand, aber leider nur auf einer per USB3.0 verbundenen SSD:

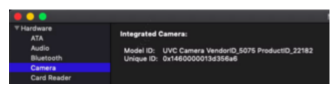


folgende Dinge laufen bisher:



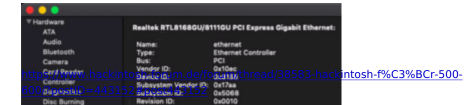
Hier aber leider ohne Mikrofon... das scheint auf dem CX20753/4 Codec, der verbaut ist, nicht mitspielen zu wollen.

Dafür geht Audio per HDMI an einem externen Monitor... 😌



Macht auch hübsche Bilder... wenn das Motiv passt...



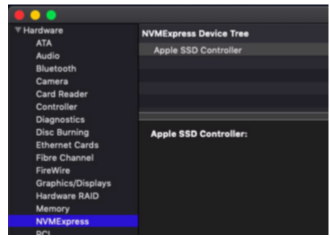


LAN geht, aber WLAN hängt natürlich am bekannten Intel-Problem.



Dank der config.plist von <u>@NoirOSX</u> aus <u>Lenovo T480 goes Mojave oder Houston, wir haben ein Problem...</u> schnurrt die UHD 620 geschmeidig...

Und mit den Kabylake-Patchen aus <u>Neue Clover "KextsToPatch"-Einträge für Sierra & High Sierra</u> funktioniert auch der HDMI-Bildausgang sehr gut...



Die aktuelle Baustelle, da die 04:00.0 Non-Volatile memory controller [0108]: Lenovo Device [17aa:0003] nicht im macOS erkannt wird.



hackintosh-f%C3%BCr-500-

Dafür schnurrt USB einwandfrei... auch der USB-C-Port kann mit Apple-Adapter-Spielsachen umgehen (USB3.0 Hub mit der AX88179 Netzwerkkarte)

Sollte noch jemand spannende Infos zur wahrscheinlich Intel-basierenden, aber von Lenovo "rebrandeten" NVMe-SSD LENSE20512GMSP34MEAT2TA haben, wäre ich für Info-Aufnahme bereit...