


[Sequoia] Asus Zenbook 14X (AMD Ryzen 9 5900HX)

Beitrag von „Shane Gooseman“ vom 26. März 2025, 01:28

danke für deine ausgesprochen hilfreiche Rückmeldung 

heliport kannte ich von früher und hab ich natürlich einfach überlesen, sorry.

VoodooPS2 hatte ich eingebunden, damit funktionierte dann aber das Toucpad nicht mehr...

Nach bisschen hin und her hab ich dann Windows 10 installiert und OpCore-Simplify ausprobiert - die USBMap mal außen vor gelassen waren 21 von 24 kexten mit den von mir recherchierten gleich, 5 (NullEthernet, GenericUSBXHCI, voodooPS2, AsusSMC, Sinetek-rtss) kamen noch dazu.

(Ich hatte noch AMD Ryzen CPU Management, SMC Prozessor AMD, SMC Radeon Sensor drin, werde ich nochmal recherchieren und ggf testen. Die Reihenfolge der kexte in dieser config versuche ich mal auf meine zu übertragen.

ACPI könnte auch noch ein Thema sein, was in meiner EFI irgendwie weniger gut geklappt hat als mit OpCore-Simplify - wenngleich in beiden Fällen mit SSDTtime gearbeitet wurde. Hackintool zeigt mir jetzt z.B. XHCI0 und XHCI1 an, statt vorher XHCI0 und XHCI2...)

Es funktioniert:

- Keyboard
- Touchpad
- iGPU hat etwa 512MB
- Audio
- WLAN
- microSD-Cardreader
- Touchscreen

semi funktionslos:

- Bluetooth (lässt sich togglen, sieht meine MX Master, verbindet aber nicht)
- WebCam (laggy, crasht)

funktionslos:

- Dimmen der Displaybeleuchtung
- Ruhezustand
- Tastaturbeleuchtung