

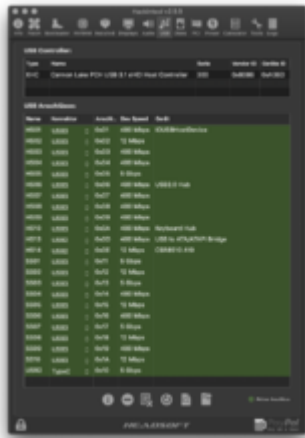
Optimierungen für ASUS Prime Z390-A| i5-9600K | UHD630

Beitrag von „oldMacdonald“ vom 31. Januar 2020, 01:54

Die USB Konfiguration habe ich hoffentlich richtig verstanden, entweder:

1. USBPorts.kext ohne SSDT-UIAC.aml, USBInjectAll.kext?
2. USBInjectAll.kext + SSDT-UIAC.aml ohne USBPorts.kext?

Habe derzeit Variante 1 mit 23 Ports konfiguriert:



Boot mit iGPU ist fehlerhaft, Bild nur über DP und über etliche Sekunden mit Störungen, dann ist das Bild aber stabil. Über HDMI kein Bild.

Im Hackintool habe ich die PCI-Werte ausgelesen und in die config.plist eingetragen. Damit ist aber kein Audio mehr aktiv. Versuchsweise habe ich den Audio-Inject entfernt, brachte aber nichts.

Den möglichen Verzicht auf die Cannon Lake Einträge verstehe ich nicht, denn schließlich werden diese ja vom System genutzt:



Beim NVRAM bin ich nicht sicher, wie man es richtig testen kann. Versuchsweise habe ich die Systemlautstärke auf null gesetzt und nach dem Neustart wurde die Einstellung beibehalten:



Was alles funktioniert:

- iMessage
- Standby/Wake
- VRAM: 2048 MB, Metal wird unterstützt
- [Video Beschleunigung](#)

Suboptimal:

- Bildschirm-Lag nach dem Login
- Leichte Verzögerung bis das Trackpad nach dem Login geschmeidig reagiert