

# HILFE VENTURA/SONOMA OPENCORE UPDATE - GIGABYTE Z390 PRO - NVIDIA QUADRO K2000

Beitrag von „linoulinea“ vom 7. März 2024, 17:28

Guten Tag Zusammen

Ich bin neu in diesem Forum und wahrscheinlich seit Ihr meine letzte Anlaufstelle bezüglich meines Problems.

Um es kurz zu fassen bin ich auf der Suche der uns bei unserem Problem weiterhilft, da wir im Jahr 2020 einen Hackintosh von einem Bekannten erworben haben, welcher leider verstorben ist, seitdem konnten

wir diesen leider nie richtig für unsere Musikproduktion nutzen. Da wir nun nach mehreren Tagen in Eigenregie erfolgreich versucht haben von Clover auf Opencore umzusteigen, kommen wir spätestens bei Ventura nicht mehr weiter.

Wir hatten leider immer das Problem das der Computer nie richtig gelaufen ist, entweder gab es Internetprobleme (evtl. Kext) oder einige Performance Probleme, deshalb auch der Umstieg auf Opencore.

Wir haben nun einen fast baugleichen Hackintosh zum ausprobieren bekommen und fragen uns immer noch warum unser nicht genauso flüssig läuft, evtl. kann uns jemand mit mehr Hackintosh Erfahrung behilflich sein oder uns die nötigen Dateien liefern, welche wir für einen einwandfreien Hackintosh benötigen. Zudem fragen wir uns ob wir die GRAKA austauschen müssen, damit Ventura läuft und wir einen iMac Pro 7.1 simulieren können. Evtl. mit einer gebrauchten RX580 ?

Laut Internet müsste der I9 seine Leistung bringen, wir kommen leider auch hier nur auf einen geringen Geekbench Test.... 😞 Kann man mit diesen Komponenten zusätzlich Overclocking betreiben oder eher nicht?

Das System soll ausschliesslich für Pro Tools verwendet werden, kein Videoediting oder sonstiges. Laut manchen Foren ist wohl der Singlecore Bench am relevantesten.

Derzeitige Komponenten:

Mainboard: Gigabyte Aorus Z390 Pro / Biosversion F10 (05.19)

Prozessor: Intel I9 9900K

Grafikkarte: Nvidia Quadro K2000

RAM: 32GB

Speicher: 1 TB SSD Samsung 970 Evo (keine Nvme, wollten wir aber noch erweitern wenn das funktioniert) 4TB WD HDD

Netzteil 700W

Auf Wunsch kann ich natürlich mehrere Angaben liefern und auch die derzeitige UEFI oder sonstiges hochladen, da ich leider nicht weiss ob das hier jemand liest, bin ich gespannt.

DANKE FÜR DIE HILFE!!!!

LG