

CPU/GPU nicht erkannt und kein Audio

Beitrag von „StandartCoder“ vom 13. November 2022, 15:10

Guten Tag Hackintosher,

ich habe mein zweites Hackintosh Projekt gestartet, da das alte lange zeit zurück lag!

Also auf jeden Fall hab ich **OpenCore** und **macOS Mojave genommen**, und es bis zu Installation geschafft,

aber leider wird mein Prozessor und Grafikkarte nicht erkannt! Bei dem Prozessor steht in den Systeminformationen "3,6 GHz Unbekannt" und bei der Grafikkarte nur "Display 8MB"! Allerdings

wird auch nur einer meiner Monitore genutzt, der andere bleibt einfach im Standby Mode weil er

nicht angesprochen wird! Ich denke mal das liegt an der Grafikkarte...

Und als wäre das nicht genug klappt meine Audio auch nicht!



[EFI.zip](#)

MFG und Danke im Voraus

StandartCoder

Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. November 2022, 15:19

hallo [StandartCoder](#) ,

deine grafikkarte wird auch keine beschleunigung erfahren, da sie weder kepler, noch eine entsprechende amd-karte ist, ggf. ist damit für diese bei max. high sierra schluß , bezüglich amd ryzen- siehe dort- [HowTo: Ryzentosh](#)

lg 😊

edit- ich gehe mangels hwangaben im text, von denen aus, die in deinem profil stehen

-2- seitens gpusupport siehe hier via dort. guide - <https://dortania.github.io/Ope...s-limits.html#gpu-support>

Beitrag von „StandartCoder“ vom 13. November 2022, 15:25

hey Apfel-baum,

also soll ich zu high sierra wechseln?
hoffe ich habs richtig verstanden

mfg

Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. November 2022, 15:39

wenn du eine beschleunigung deiner grafik möchtest- "mußt" du zu der os version wechseln, die deine grafikkarte ggf. mit den nvidia webdrivern unterstützt.

das wäre m.w. max. high sierra. ein anderer budget weg, wäre das du die gtx 1050 seitens nvidia z.b. mit einer gtx 650 (kepler) , gt 710 gt720 (kepler) ,- oder seitens amd eine karte ala rx 460 ,+ austauscht, dann kannst du auch eine "höhere" osx version nehmen, - das wäre soweit im budget bereich- luft nach oben seitens amd gibt es,- siehe dort. guide.

lg 😊

edit- die cpuanzeige ist kosmetischer natur, da apple keine amd-cpus verbaut