

Erledigt

Probleme nach Wechsel auf Vega 56

Beitrag von „XyZaaH“ vom 18. Februar 2019, 16:38

Hallo an alle,

ich bin vor kurzer Zeit von einer GTX770 auf eine MSI Radeon RX Vega 56 AIR BOOST 8G OC umgestiegen (vollständiges System in der Signatur und im Profil). Hauptsächlich hatte ich Probleme mit dem Lüfter der Karte, der sich nicht steuern ließ, aber nach der Installation von lilu und whatevergreen (zusätzlich patchen der PlatformID auf 0x04120004 wegen der iGPU, läuft headless) wurde auch GFX0 korrekt erkannt und einem Custom Power Play Table, direkt in der config.plist ist die Karte auch meistens leise. Ich betreibe die Karte mit 2 Monitoren (1440p, und 1920x1200 hochkant). Erstes Problem nach der Installation der Karte war dass nach einem Neustart der zweite Bildschirm nicht korrekt gedreht war, die Maus wurde korrekt angezeigt, das Hintergrundbild war jedoch nicht korrekt gedreht, lies sich relativ leicht beheben durch ein Skript welches beim Login die Drehung auf 0, und dann wieder auf 90 Grad stellt. Nun gibt es jedoch zwei weitere Probleme bei denen ich nicht weiter weiß.

1. Weckt man das System nach dem Sperren nicht sofort, erst nach ca 20min (sleep ist in den Einstellungen eigentlich komplett ausgeschaltet) kommt der Hauptmonitor nicht hoch, bzw das Bild bleibt komplett schwarz, der zweite Monitor zeigt alles an, jedoch stark verdunkelt und das System ist komplett gefreezed.

2. Gelegentlich wenn man das System eine kurze Zeit gesperrt hat, fiept die Vega laut, die Lüfter drehen ca auf 1700 (ist auch korrekt so eingestellt im power play table), die Temperatur ist ungefähr auf 85 Grad ohne jegliche Last (Sowohl in Hwmonitor und iStat Menus, die im normalen Betrieb die Temperatur korrekt anzeigen). Außerdem blinken die Auslastungs-LEDs der Karte nicht wie im normalem Hackintosh Betrieb für sehr kurze Zeit von 1 auf 10, sondern alle 10 bleiben komplett an.

Die Abluft der Karte ist tatsächlich heiß, kein Vergleich zum "normalen" Betrieb. Schaltet man das System komplett aus und danach wieder ein, laufen die Lüfter wieder leise und die Temperatur ist auch komplett normal. Das ist auch die einzige Lösung die ich bis jetzt dafür gefunden habe.

Habe schon einiges versucht um das Ganze zu lösen, ich bin aber langsam mit meinem Latein am Ende...

Vielleicht hat der ein oder andere hier eine Idee wie man das Problem am besten angehen kann, EFI Ordner ist verpackt im Anhang (Ohne Apple Ordner da Begrenzung auf 25Mb hier), mit allen installierten Kexten.

Ich bin für jegliche Hilfe sehr dankbar



[hackintosh-forum.de/attachment/97689/](https://www.hackintosh-forum.de/attachment/97689/)