

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „Leotust“ vom 8. Mai 2020, 21:47

@[useme2305](#) Wir haben Zuhause bereits 3 Hackintoshs. Alle sind mit dem Mainboard Gigabyte Designare Z390. Zwei sind mit i5 9600K und einer ist mit i9 bestückt.

Die zwei i5 habe wir bis vor ca. 1 Stunde nur mit der iGPU über HDMI im Einsatz.

Mein MAC-Server (i5) ist seit gestern mit OC (0.5.8) aktualisiert. Ich habe gerade den Test durchgeführt. Der Rechner geht in den Ruhezustand. Nach Drücken einer Taste oder bewegen der Maus fährt der Rechner wieder Hoch - aber der Bildschirm bleibt SCHWARZ. Erst wenn ich den Monitor aus wieder einschalte wird das Bild wieder angezeigt. Diese Beobachtung ist NEU!

Mein Sohn bestätigt, das er sein Rechner am Tag nie ausgeschaltet hat. Wenn er die Maus bewegt oder eine Taste gedrückt hat war der Rechner sofort wieder da. Kein Schwarzes Bild. Auf dem Rechner war Clover (Stand April, Konfiguration JimSalabim).

Im dem zweiten Rechner i5 habe ich vorhin eine AMD RX580 eingebaut und auf OC (stand 06.Mai) aktualisiert. Da habe ich noch ein Problem.

[JimSalabim](#) Mein Fernseher und der Monitor haben leider keine Displayports.

Ich habe ein Displayport-HDMI Adapter Kabel. Den Displayport Stecker habe ich in die RX580 eingesteckt und den HDMI Stecker am Monitor. Leider kein positives Ergebnis.

Die RX580 Grafik Karte hat noch eine DVI-Port. DVI-Stecker eingesteckt und am Monitor angeschlossen. Rechner hochgefahren:

- Bios wird angezeigt
- Apple Symbol wird angezeigt
- Balken wird bis ca. der Mitte angezeigt und danach wird das Bild SCHWARZ!

Hat das mit dem PCIe Slot 2 zutun?

Mus ich im config.plist den PCIe 2 Slot ergänzen?

Soll ich den OC 0.5.7 Stand oder den [Clover installieren](#)?

Viele Grüße

Leo