

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „Leotust“ vom 8. Mai 2020, 20:11

[JimSalabim](#). Mein Sohn hat einen Hackintosh mit i5 9600K ohne zusätzliche Grafik Karte.

Da ich jetzt eine Grafikkarte (AMD RX580 8GB) überhabe, habe ich diese in dem PCIe Slot 2 eingebaut (Grund größer be quite Prozessorlüfter!).

Im Bios habe ich folgendes geändert "inital Display Output" = PCIe 2 Slot (vorher IGFX)

Internal Graphics ist auf Enbale (gelassen)

Auf dem Rechner war vorher Deine aktuelle April Clover Konfiguration (iGPU- iMac19,1) mit Catalina.

Dein OC-Z390 Designare-Radeon-GPU-iMac19,1 vom 06. Mai geladen (Download). Die MLB, SN, SystemUUID und die MAC Adresse von ETH0 in das config.plist übertragen.

Der Monitor ist über HDMI mit der RX580 Grafik Karte verbunden.

In dem Bios komme ich rein.

1. Nach dem booten wird das Bios und danach das OC - Festplattensymbol angezeigt.
2. Apple Symbol mit Balken wird angezeigt. Der Balken bewegt sich.
3. Die Festplattenanzeige am Rechnergehäuse leuchtet ein Zeitlang und dann nicht mehr.
4. Und der Bildschirm bleibt schwarz!

Muss ich im config.plist noch was ändern?

Ich danke Dir im Voraus und verbleibe mit

viele Grüßen

Leo