

# Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „Sasuki26“ vom 3. November 2019, 18:11

Ich habe den Update auf Catalina 10.15.1 gemacht.

Alles funktioniert bei mir einwandfrei bist jetzt.

Bios Version F6

EFI von iMac 1,1 von [JimSalabim](#). Kann mich nicht oft genug bedanken.

Nun habe ich von meinem Bruder die

Grafikkarte: ASUS Radeon RX 5700 XT ROG STRIX GAMING OC

geliehen und Tests gemacht, auch um Euch weiterzuhelfen.

Ich habe nur das Argument agdpmo=pikera eingefügt und es funktionierte alles einwandfrei mit dem selben EFI Ordner außer, dass ich anfangs nach dem Booten die F12 drücken musste und dann die Bootfestplatte auswählen musste.

Lass ich den PC normal booten kommt der Clover Bootloader und nach einem Enter der Apfel, danach blieb der Bildschirm schwarz.(Beides probiert Displayport und HDMI)(Hat Also nichts damit zu tun).

Hat eine Weile gedauert bis ich auf die Idee mit dem F12 gekommen bin.

Ich arbeite vorwiegend mit Videos für Youtube mit dem Codec H.264 4k 25fps 8bit in mp4 container.

In Final cut pro und Davinci Resolve ist die Grafikkarte: ASUS Radeon RX 5700 XT ROG STRIX GAMING OC und Vega 64 fast genauso gut mit dem Codec H.264

Mit H.265 oder HEVC scheint Final Cut Pro noch nicht die Grafikkarte benutzen zu wollen.

Mit Davinci Resolve funktionierten beide Karten einwandfrei.

Die ASUS Radeon RX 5700 XT ROG STRIX spielte hier ihre Stärke aus und war 10-15% besser

als meine Vega 64.

Ich hoffe euch damit geholfen zu haben.