

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „t513d3n“ vom 6. Mai 2021, 17:55

Danke [JimSalabim](#) für dein Update.

Ich habe mir das ganze heute Morgen auf einen USB Stick in die EFI Partition kopiert und habe mal versucht ob der Hack startet.

Der erste Versuch funktionierte soweit.

Aber... leider möchte meine Hardware Konfiguration damit nicht immer laufen, eigentlich schlimmer als die OC v0.66.

Habe auch noch mal versucht von v0.69 zu booten wenn es auf der EFI Partition der SSD ist, aber da zeigt sich das selber Verhalten.

Bis zum OC Grafischen Menü komme ich, die Versionsnummer wurde auch unten rechts in der Ecke angezeigt!

Was tritt auf? ...

... Kernel Panic

ich drücke ESC und danach kommt das Apfel Logo und der Laufbalken der aber stehen bleibt nach sehr kurzer Zeit. Hier habe ich noch nicht so lange gewartet was da eventuell noch passiert.

Drücke ist die Reset Taste und wiederhole den Bootvorgang, wiederholt sich das Verhalten.

In den Bootargumenten habe ich später noch -v hinzugefügt und hier zeigt sich dass der Bootvorgang stehen bleibt. Zwei Bilder hatte ich aufgenommen im abstand von 2 Minuten.

Ab und zu läuft der Hack dann doch hoch.

— OC 0.64 habe ich jetzt wieder drauf das läuft ohne Probleme.

— BIOS Version ist die F9i

Ich verwende momentan die Kennung iMacPro1,1