

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „PineApple“ vom 18. Mai 2020, 23:43

[JimSalabim](#)

1. Schritt ist verständlich, den Stick formatieren mit dem entsprechenden Namen, Format und Schema. Dann macOS über den AppStore runter laden. Über den Befehl im Terminal gelangt macOS dann auf den Stick. Soweit richtig? **Check**

2. Schritt ist der, der für mich noch nicht so verständlich ist. (Laut Anleitung: EFI-Konfiguration auf den Stick kopieren), aber ich soll das ja nicht einfach so auf den Stick ziehen (der jetzt Install macOS Catalina heißt) ich muss doch für die EFI irgendwie eine Partition erstellen und dann kommt das mit dem Kext Updater? Ich bin halt überhaupt nicht vom Fach sorry 🤔

Ich hänge grad an dem Punkt im Anhang fest und weil ich nicht weiß wohin mit dem iMacPro1,1 Ordner, das Wort kopieren ist für mich wie drag and drop? ://

Würde halt gern dann zu dem Punkt kommen: Benötigte Nummern generieren, aber es hackt noch am Punkt davor..

Moment ich glaube ich hab es jetzt mit deiner Terminal Sache hingekriegt die EFI-Partition ist erstellt und da kommt jetzt nur der EFI und BIOS Ordner rein, nicht der Utilities und Docs, richtig?

Aber wie gesagt mit dem Kext Updater wurde bei mir die EFI-Partition nicht gemountet, ich fand aber übers Terminal einfacher.

Och man!

Terminal: uuidgen -> Funktioniert!

macinfo im Terminal -> -bash: ./macserial: No such file or directory 🤔