

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

Beitrag von „JimSalabim“ vom 28. Dezember 2019, 21:05

[Maverick71](#) Ja, man kann den Clover-Bootstick auch mit Windows erstellen. Ich glaube, im Verlauf des Threads ist ein paar Mal gepostet worden, wie das geht, bin aber nicht mehr sicher. Ansonsten gibt es auch eine Anleitung im Forum. Du brauchst allerdings das Catalina- oder Mojave-Installationsprogramm aus dem App Store. Wie du das ohne Mac bekommst, weiß ich gerade nicht.

Laufen tut alles mit der eingebauten Intel-Grafik. Aber Final Cut macht damit natürlich wenig Sinn. Dafür würde ich dann doch irgendwas von der Vega 56 aufwärts verwenden. Nach oben sind ja kaum Grenzen gesetzt. Als Kühler kann ich dir die Wasserkühlung aus meiner Signatur empfehlen (Eisbaer 360), die Dark Rock Pro 4 Luftkühlung tut's aber auch (allerdings kommt man damit sehr schlecht an die GraKa ran, aber es geht).

[Wolfe](#) Bei Interesse am OpenCore-Ordner einfach ne Nachricht schreiben. Ich sehe zwar momentan wie gesagt keinen Mehrwert drin, den hier statt Clover zu verwenden, aber probieren kannst du ihn natürlich.