

OpenCore Bild bleibt schwarz nach Boot durchlauf / "Terminal" Ausgaben - Big Sur, Ryzen, B550, RX5700XT M.2 SSD

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 20:35

Danke g-force! Ich habe mich für OpenCore Gen X entschieden. Damit habe ich mir nun einen EFI Ordner erstellt. [EFITEST.zip](#)

Ab da habe ich dein Tutorial und das von dortania nicht ganz verstanden...

Ich muss doch nun die MacOS Iso auf den Stick ziehen und dann (wie?) das EFI des USB Sticks mounten, um dann meinen EFI Ordner in die gemountete EFI Partition des USB Sticks zu ziehen.

Anschließend nur noch in den Rechner stecken und den USB Stick/OpenCore als Boot Option im BIOS wählen.

Also, ist das richtig?

1. MacOS.iso auf USB Stick ziehen
2. EFI des USBs mounten und EFI Ordner dort hinein kopieren (wie?)

(Habe Zugang zu einem Macbook mit MacOS)

Oben ist mein EFI, erstellt mit OC Gen X

EDIT: Ich kann einfach einen zweiten USB Stick nutzen mit FAT32 Formatierung und auf den ganz wie gewohnt das EFI ziehen) Dann beide USB STicks, FAT32 EFI, MacOS Extended Journal MacOS.iso in den PC rein und starten?