

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

Beitrag von „SushiLlama“ vom 23. Dezember 2020, 00:11

[griven](#) Da hast du Recht 😊

Hardware: siehe Profil + Samsung 970 Evo SSD

OS: Big Sur

EFI: siehe Anhang (*EFI.zip*)

(Wurde von "OSX-Einsteiger" aus dem Forum für mich erstellt, ebenfalls im Anhang (*EFI_Ryzen_5_1600AF.zip*). Es fehlte `adgpmmod=pikera`.)

Anschließend klappte es mit dem Boot in das MacOS Install Setup/Recovery-Modus).

Software/Bootloader: OpenCore, habe die config.plist mit ProperTree editiert.

Installationsmedien: 1xUSB Stick 32GB mit MacOS Installer, 1x USB Stick 8GB mit EFI.

Ziel: Auf kurze Sicht einfach nur die erfolgreiche Installation :).

Später dann versuchen kleine Bugs / fehlende Kexts auszutauschen um ein möglichstsauberes, stabiles MacOS vorliegen zu haben.

Der Endboss wäre dann, WiFi zum laufen zu bekommen, sofern das mit Intel AX200 möglich ist (Intel ist ja eher nicht möglich, vllt ist der Chip ja eine Ausnahme?)

Geplante Nutzung:

Dual Boot System: Windows für Gaming, MacOS für Office Arbeit.

(Audio): Ich nutze ein USB Interface (Behringer UMC 22)

(Video): Ich nutze nur einen Monitor über HDMI

Problem:

Wenn ich im Setup eine Festplatte zur Installation von Big Sur (getestet mit M.2 und SATA SSD, sowohl APFS als auch MacOS Extended Journal) ausgewählt habe, kam ich wieder insStartmenü.