

(NOOB) sucht Hilfe bei kleinen Fehlern zum 2. Hackintosh / Installation Mojave/Catalina

Beitrag von „dwoderso“ vom 2. Februar 2020, 09:19

Hallo,

ich habe hier noch ein Mainboard inkl. Prozessor rumliegen und würde daraus gerne einen Hacki machen welcher so Vanilla wie möglich auf Mojave oder Catalina läuft.

Ich habe bereits mit Unibeast und Multibeast rumgespielt (unter Mojave) und kriege das System so halb ans laufen.

Da ich hier jetzt mehrfach gelesen habe, dass Ihr die Beats´s nicht empfehlen könnt/wollt, gibt es da bessere Möglichkeiten?

Nun zu den Fehlern:

1.

Mein Hacki startet aktuell nach Updates nicht neu, er bleibt hängen.

Wenn ich im -v Modus nachschaue bleibt er bei der Fehlermeldung "Forcing CS_RUNTIME for entitlement : com.apple.rootless.Install" stehen. Danach kommt noch eine weitere Zeile mit "kextd stall [0]: AppleACPICPU" und dann ist Schluss. Ich denke sowas könnte an der FakeSMC liegen. Aktuell habe ich den Kumpel über Multibeast als iMac 18,2 deklariert. Passt genau zur CPU. Habt ihr weitere Ideen?

2. Hacki kann noch kein Ruhezustand. Dabei bleibt das Mainboard entweder an (geht erst gar nicht schlafen) oder die Kiste geht normal aus und kann dann nicht mehr geweckt werden. (Nervig aber nicht so schlimm)

Ich habe die BIOS/UEFI Einstellungen alle vorgenommen:

SATA -> AHCI

VT-d -> disable

SUPERIO- > disable (Seriell)

SecureBoot -> aus

USB 3.0, LAN, Audio funktionieren wunderbar (Kexte hab ich gefunden), Die Grafik läuft auch soweit gut, Youtube-Videos laufen geschmeidig, auch der Apple Store funktioniert.

Ich habe folgende Hardware:

MB: Gigabyte GA-B250M-DS3H

CPU: Intel Core i5-7500

Ram: 8GB (1x8GB)

GPU: Intel HD

Danke für Eure Mühe, ich hoffe wir kriegen die Kiste hin. Dann könnte ich das Zeug noch sinnvoll benutzen 😊