

Erledigt

## "Clover Config" i9 9900k + Aorus Master Z390

Beitrag von „DannyElevator“ vom 7. Januar 2019, 18:04

Hallo!

Da ich ebenfalls gerade an der Installation von Mojave arbeite, stelle ich meine Frage mal auch hierhin. 😎

Ich habe einen Mojave-Installationsstick über mein MacBook (TinU) angefertigt und mithilfe von Clover eine EFI Partition auf dem Stick angelegt. Die Config-Datei habe ich übernommen von jemandem, der fast diesselbe Konfiguration hat und nach bestem Wissen modifiziert:

[https://github.com/cmer/gigaby...ob/master/STEP\\_BY\\_STEP.md](https://github.com/cmer/gigaby...ob/master/STEP_BY_STEP.md)

Anfangs kam nach Clover-Boot für einen kurzen Augenblick das Apple-Logo, bevor der Computer auf Reset ging und mich zurück ins Bios bzw. zu Clover geführt hat. Ich habe dann die config-file noch weiter bearbeitet, woraufhin mein Hackintosh "in spe" dann eine Menge Text von sich gab, der mich optimistisch stimmte. Leider ist dann der Bildschirm "ausgegangen" bzw. es wurde kein Signal mehr über den HDMI-Port meine Mainboard übertragen.

Das von mir verwendete Tutorial (s.o.) basiert auf der Annahme, dass eine GPU verwendet wird. Ich verwende zum gegenwärtigen Zeitpunkt aber nur die interne Grafik meines i9 9900k. Vielleicht liegt der Fehler einfach daran?

Ich hänge meine EFI mal an und würde mich freuen, wenn jemand Zeit und Lust hätte, mal hineinzuschauen.

Als SMBios habe ich Imac 18.1 verwendet. Vorab danke für jeden hilfreichen Hinweis! 😊

-

Meine aktuelle System-Konfig (kaufe später noch eine Grafikkarte hinzu. Vermutlich eine Vega. Aber jetzt erstmal nur mit dem internen Grafikchip des Prozessors):

Gigabyte Aorus Master Z390  
i9 9900K

32GB Ram Ballistix Sport LT

-keine- Grafikkarte

Corsair 150i pro WaKü

Crucial500MX 500GB