

Fehler bei der Installation von MacOS Catalina

Beitrag von „zGhostKurama“ vom 19. August 2020, 23:50

Guten Abend erstmal,

Ich bin blutiger Anfänger im Bereich Hackintosh, habe aber sehr große Interesse rund um das Thema bekommen.

Nun habe ich mich mal an dem ganzen versucht, und habe naja eigentlich erfolgreich einen Boot Stick erstellen können mithilfe von Clover.

Allerdings begleitet mich mit der Installation aktuell das Problem, dass er ständig beim Versuch es zu installieren hängen bleibt. (Füge Bild als Anhang hinzu)

Ich weiß leider nicht ob ich eine falsche .kext in meinem EFI Ordner habe / mir irgendwelche .kext noch fehlen sollten.

Nach einiger Recherche sollten dies für meine Hardware allerdings die passenden sein (Werde EFI Ordner noch als Anhang beilegen)

Meine PC Specs:

CPU: IntelCore i5 9600k

GPU: NVIDIA GeForce GTX 1650 Super (nutze allerdings für Hackintosh Intel UHD Graphics 630 da NVIDIA ja nicht wirklich supportet wird)

Mainboard: MSI MPG Z390 Gaming Pro Carbon

RAM: 16 GB G.Skill Trident Z RGB DDR4-3200 CL16

Nun frage ich mich schon verzweifelt wo dort bei der Installation das Problem liegen könnte 😞

Installiert werden soll das ganze auf einer extra HDD Partition die ich für meinen Hackintosh erstellt habe.

Wäre echt dankbar für jede Hilfe und tut mir leid falls es schonmal ein ähnlichen Post geben sollte, habe echt viel hin und her gegoogelt und leider nichts dazu finden können 🙄

Gruß

zGhostKurama

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 20. August 2020, 12:31

Moin,

es gibt ja hier im Forum bereits einige Mitglieder, die dieses Mainboard nutzen, einfach mal die Suchfunktion des Forums bemühen. Deine Bios-Einstellungen sind korrekt?

Wie hast du den Bootstick genau erstellt?

Die interne Grafik deiner CPU ist UHD Graphics 630. Es gibt hier im Forum auch für deine CPU vorgefertigte EFI, die ich als erstes mal testen würde:

"Install-Stick für diverse System-Varianten (High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15)"

Diesen Beitrag mal durchlesen, könnte helfen

Viel Glück mit deinem System

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 20. August 2020, 17:14



[zGhostKurama](#) zunächst herzlichen willkommen im Forum

Hier ein paar Fragen:

Wie hast du den bootstick erstellt?

Wo hast du macos geladen?

Hast du dir schon der [beginner guide](#) durchgelesen?

Kann deine efi nicht anschauen im Moment, aber hast du on der config.plist die gtx mit den Boot arg ausgeblendet? Hast du im BIOS eine Möglichkeit die gtx zu deaktivieren?

Beitrag von „zGhostKurama“ vom 20. August 2020, 22:08

Danke erstmal fürs freundliche willkommen im Forum 😊

Thema kann eigentlich geschlossen werden, da ich in der Zwischenzeit mich in OpenCore reingelesen hatte und mir das eher zugesagt hat als Clover.

Habe anschließend eine komplette Neuinstallation anhand von OpenCore durchgeführt und meinen ganzen bisherigen Fortschritt mit Clover über Bord geworfen.

[Dr. Moll](#) Tut mir leid für nicht das nutzen der Suchfunktion, werde in Zukunft bei Problemen als erstes dort vorbei schauen bevor ich einen neuen Post erstellen werde.

Und ja es handelt sich bei meiner iGPU um Intel UHD Graphics 630 war ein Flüchtigkeitsfehler von meiner Seite.

[Basti Wolf](#) Den Bootstick hatte ich per Clover auf einer Catalina VM erstellt und MacOS auch über den AppStore von dort aus geladen.

Im Bios hatte ich tatsächlich genauso wenig reingeschaut, wie in meine config.plist denke das

dort irgendwo der Fehler gelegen haben müsste.

Auch wenn das Thema jetzt erledigt ist und ich zurzeit meinen Hackintosh mithilfe von OpenCore zum laufen bekommen habe und dieser auch ohne Probleme funktioniert, möchte ich mich trotzdem für die schnelle Hilfe und die Hinweise bedanken.

Einen schönen Abend euch noch.

Gesendet von meinem nun endlich funktionierenden Hackintosh

