

BigSur update auf Monterey läuft nicht durch

Beitrag von „amox“ vom 21. Dezember 2021, 19:41

Hallo alle zusammen,

ich benötige Hilfe beim Update von BigSur auf Monterey.

Ich bin Anfänger, ein Freund den ich leider nicht mehr fragen kann, hat mir BigSur installiert. Beim Update auf Monterey stoße ich an meine Grenzen.

BigSur läuft bei mir ohne Probleme. Auch die Updates innerhalb von BigSur liefen alle ohne Probleme.

Ich habe mich versucht in das Problem einzulesen aber komme einfach nicht weiter.

Das Update startet ohne Probleme. Nach dem Neustart von der Macintosh HD bekomme ich folgende Fehlermeldung (siehe Screenshot)

Vielen Dank für eure Hilfe.

Meine Hardware ist

Mainboard: MSI B550

CPU: AMD Ryzen 7 5800X

GPU: Radeon RX 480

Meine EFI und screenshot ist im Anhang

Beitrag von „Wabel Toast“ vom 21. Dezember 2021, 20:01

Hallo,

ich kann die keine richtig lösung geben aber hast du den alles in der Config auf Monterey umgestellt bzw. alle Kext Dateien geupdatet und auf Kompatibilität geprüft. Denn im Dorthania GUID sind manche Sachen anders wenn man Monterey will. Deine Config kann ich gerade nicht anschauen da ich gerade am iPad bin, Sorry. Bitte mach es selber

Beitrag von „Peam“ vom 21. Dezember 2021, 20:27

[amox](#) sieht so aus als würden dir Kernel Patches fehlen... Hast du die AMD Patches alle aktuell?

+ Ich würde mal probieren SecureBootModel auf Disabled zu stellen. Daran könnte es auch liegen

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Dezember 2021, 20:46

[amox](#)



Ich habe deine EFI aufgeräumt 😊 die Aktuellen Kernel/Patch eingefügt .

Kext reihen folge bearbeitet .

Beitrag von „amox“ vom 22. Dezember 2021, 08:21

Super. Vielen Dank an alle die geantwortet habe. Ich werde berichten ob ich weiter gekommen bin.

1001 Dank nochmals.

VG amox 😊

Beitrag von „Peam“ vom 22. Dezember 2021, 11:23

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

[amox](#)



Ich habe deine EFI aufgeräumt 😊 die Aktuellen Kernel/Patch eingefügt .

Kext reihen folge bearbeitet .

Alles anzeigen

Hast du SBM auf Disabled gestellt?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Dezember 2021, 11:51

SecureBootModel war schon Disabled das habe ich so gelassen 😊

Beitrag von „KungfuMarek“ vom 22. Dezember 2021, 12:45

Instalierst du komplett neu oder updatest du aus Big Sur heraus auf Monterey?

Bei mir ging es erst auch nicht, musste einmal komplett neuinstallieren.

Beitrag von „amox“ vom 22. Dezember 2021, 19:29

Ich versuche ein update aus Big Sur heraus ...

Beitrag von „KungfuMarek“ vom 22. Dezember 2021, 20:54

Dann würde ich dir mal zu einer kompletten Neuinstallation raten.

Beitrag von „amox“ vom 23. Dezember 2021, 07:12

Jetzt bin ich Dank des "generalüberholten" EFI Ordners von OSX-Einsteiger ein ganzes Stück weiter. Ich komme immerhin jetzt schon bis hier. Hat vielleicht noch jemand eine Idee?



@Karate Andi: Ja, eine Neuinstallation ist dann der letzte Schritt

Danke an alle

amox

Beitrag von „Aluveitie“ vom 23. Dezember 2021, 07:20

[amox](#) Sieht nach dem MSI BIOS Problem aus. Gewisse MSI 500 Boards machen mit Monterey Probleme mit neueren BIOS Revisionen. Da du ein Zen 3 hast kannst du nicht auf eine funktionierende Version zurück, die sind älter.

Im Moment gibt es keine andere Lösung für das Problem, als entweder Mainboard wechseln oder auf Big Sur bleiben.

Beitrag von „amox“ vom 23. Dezember 2021, 07:27

Okay, das ist schade. Dann werde ich erstmal bei Big Sur bleiben. Ein Hardware wechsel steht erst im Frühjahr an.

Bis dahin werde ich noch ein wenig mit den Bios-Einstellungen testen.

Vielen Dank 🤗

amox

Beitrag von „Peam“ vom 28. Dezember 2021, 01:40

[amox](#) ich habe die gleiche CPU. Kann dir das Strix X570-E ans Herz legen. Das wird zwar eine Investition, gute Mainboards sind meiner Meinung nach (aus Erfahrung 😊) definitiv ihr Geld wert.

Dein MSI kannst du dann ggf. noch auf eBay einstellen

Beitrag von „amox“ vom 28. Dezember 2021, 18:02

[Peam](#): Total witzig. Ich habe mir vor zwei Tagen dann doch schon ein neues Mainboard zugelegt. Meine Wahl fiel auf das ROG Strix B550-E Gaming. Und was soll ich sagen, das Update lief einwandfrei durch. Alles funktioniert. Ich muss nur nochmal die USB Anschlüsse "durchsortieren". Es werden noch nicht alle erkannt. Vielleicht hat ja jemand einen Link zu einer guten deutschen Anleitung für das USB-Mapping.

Danke an alle 😊

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Dezember 2021, 18:12

[amox](#) ich finde das die Asus Boards auch ziemlich gut für einen Hackintosh geeignet sind. Ich hab allerdings erst vor paar Wochen direkt ein zweites Board von msi bestellt, weil ich keine andere wlan Karte verbauen konnte. Bei einem mini itx hatte ich leider keine andere Möglichkeit, weil es mit einem m2 Adapter für WLAN auch nicht geklappt hat.

Unter was möchtest du das Mapping machen? Windows oder os?

Hier ne Anleitung für Windows: [USB-Ports mappen unter Windows](#)

Beitrag von „amox“ vom 28. Dezember 2021, 18:24

Super. Danke für die Anleitung. Das werde ich die Tage gleich mal ausprobieren 👍