

Gigabyte Z590 Vison D - OC 0.95 Sonoma auf SSD nicht möglich - Dein Mac benötigt Firmwareupdate um auf Volume zu installieren

Beitrag von „osxlover“ vom 5. Oktober 2023, 10:25

Hallo Guten Morgen,

Ich habe meine alte Catalina SSD EVO860 mit Festplattentool platt gemacht und wiederhergestellt (Exakte Kopie - Clone) von meiner M2 EVO960 Ventura OSX. Beide Systeme laufen fehlerfrei auch TB4 geht immer noch nach Update auf OpenCore 0.95. EFI bootet sehr schnell scheint alles in bester Ordnung zu sein.

Habe nun das Problem ich kann Ventura nicht updaten unter OSX und mit meinem Sonoma Bootstick auch nicht drüber bügeln. Er meckert Dein Mac benötigt Firmwareupdate um auf Volume zu installieren... habe ich in all den Jahren noch nie gesehen???

Habe nun mit OC Configurator SMBIOS von MAC PRO 7,1 mal auf iMac 19,2 geändert keine Veränderung. Was kann das sein liebe Community? Ich habe Google bemüht und alle Ansätze durch. Hier gelesen das die SSD formatiert APFS / GUID sein muss - das ist sie. Trotzdem kein Erfolg.

Ich kann Sonoma schon riechen ... irgend eine Kleinigkeit vergessen ??? bin etwas eingerostet 1 Jahr nichts gemacht am System ausser Ventura Updates.

Schöne Grüße

Beitrag von „griven“ vom 5. Oktober 2023, 16:50

Du verwendest sehr wahrscheinlich eine veraltete APFS Version...

Hast Du ggf. irgendwas in der Richtung unter /OC/Drivers liegen? Vielleicht noch eine alte APFS.efi oder sowas in der Richtung?

Beitrag von „osxlover“ vom 5. Oktober 2023, 18:41

Der Ansatz dachte ich eben ist die Lösung. Nachgeschaut nichts drin. Habe ApfsDriverLoader.efi rein gepackt. Macht keine sinn vermutlich. Dortania schreibt:

APFS

By default, OpenCore only loads APFS drivers from macOS Big Sur and newer. If you are booting macOS Catalina or earlier, you may need to set a new minimum version/date. Not setting this can result in OpenCore not finding your macOS partition!

macOS Sierra and earlier use HFS instead of APFS. You can skip this section if booting older versions of macOS.

Ich teste mal den Bootstick damit. Dankeschön

Beitrag von „osxlover“ vom 9. Oktober 2023, 13:09

funktioniert leider nicht. Hat jemand noch eine Idee?