

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 12. Oktober 2020, 15:35

[lev92](#) Wie kommst du darauf, dass sich ein GUI-Problem mit einem UAD-Plugin durch einen SMBIOS-Wechsel von iMac19,1 auf iMacPro1,1 beheben lässt? Ich sehe da keinerlei Zusammenhang, wo soll der denn bestehen?

Besonders wenn du das Problem in Windows auch hast, ist es ja eh ausgeschlossen, dass ein anderes SMBIOS unter macOS hier irgendwie für eine Lösung sorgen kann.

Grundsätzlich WÜRDE aber beim SMBIOS-Wechsel gelten: Da die System Serial Number und MLB SMBIOS-abhängig sind (es lässt sich anhand der Nummern ja identifizieren, um was für ein Mac-Modell es sich genau handelt), sind diese beiden Nummern beim SMBIOS-Wechsel grundsätzlich neu zu generieren. Nur indem man den String "iMac19,1" auf "iMacPro1,1" ändert, löst man keinen SMBIOS-Wechsel aus. Und natürlich sollte auch keinesfalls ne iMac19,1-Seriennummer/MLB in nem iMacPro1,1-Ordner verwendet werden.

Erdenwind Inc. Die SystemUUID hat mit dem gewählten SMBIOS wiederum nichts zu tun und kann einfach übernommen werden.