

# Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „JimSalabim“ vom 21. Oktober 2019, 01:46

## Zitat von Gichin

Nach dem Shiki-Eintrag funktionieren alle Titel. Interessanterweise war und ist mein SMBios auf "MacPro 1,1" eingestellt (im "Über diesen Mac"-Menü wird aus mir nicht bekannten Gründen allerdings ein iMac19,1 angezeigt).

Die genannten Shiki-Einträge sind für das iMacPro1,1 SMBIOS überflüssig. Sie sorgen nämlich dafür, dass sich einiges wie im iMacPro1,1 SMBIOS verhält, auch wenn man ein anderes SMBIOS (z. B. iMac19,1) eingestellt hat.

Trotzdem funktioniert (zumindest unter Mojave und zumindest an meinem Rechner) alles, was mit DRM, Netflix etc. zu tun hat, nur dann komplett vollständig, wenn ich das iMacPro1,1 SMBIOS auch für den ganzen Rechner verwende (und nicht nur "Teile davon" über Shiki).

Dass bei dir trotzdem ein iMac19,1 bei "Über diesen Mac" angezeigt wird, liegt daran, dass du deine Seriennummer etc. aus dem iMac19,1 SMBIOS übernommen hast. Ich bin ehrlich gesagt überfragt, aus welcher Nummer genau macOS diese Information zieht (Seriennummer, MLB, Board Serial Number, SmUUID), aber mindestens eine davon ist es.

[hneuer](#) Super zu hören, dass es geklappt hat! Die 3,6 GHz bei der CPU sind nur die werksübliche Taktfrequenz (Basistakt). Die CPU geht ohne Overclocking bis auf 4,7 GHz auf allen Kernen hoch (Turbo Boost). Mit Overclocking kann man hier theoretisch bis zu 5 GHz schaffen, aber dazu muss die Kühlung wirklich sehr gut sein und noch weitere Voraussetzungen stimmen, und da der Unterschied von 4,7 auf 5,0 ja nun wirklich nicht gerade groß ist, würde ich das nicht empfehlen, sondern lieber einfach zuverlässig mit einem stabilen System arbeiten.

Die Farbe des "Designare"-Schriftzugs und dieser LED-Ecke links oben auf dem Mainboard kann man nur unter Windows mit einer App von Gigabyte ändern. Sie wird aber mit dem Speichern des Bios-Profiles normalerweise einfach mitgespeichert.

Ja, mit dem Carbon Copy Cloner kannst du ein ganz normales startfähiges Backup auf einer anderen SSD machen. Wenn du komplett inkl. Clover von ihr starten möchtest, müsstest den EFI-Ordner aber manuell auf die EFI-Partition der Backup-Platte kopieren, also genau wie du schreibst.