

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 28. März 2020, 00:12

[maybeageek](#) Nein, das stimmt nicht, die USBInjectAll kann man auch in Clover nicht rausschmeißen, wenn man eine SSDT-UIAC verwendet. Du bringst da gerade zwei unterschiedliche Methoden durcheinander.

Entweder man benutzt USBInjectAll plus eine SSDT-UIAC (so wie in meinem Ordner)

ODER man benutzt KEINE USBInjectAll und auch KEINE SSDT-UIAC, sondern stattdessen eine eigens erstellte USBPorts.kext. Das scheint zwar erstmal "attraktiver", weil das nur eine Datei ist statt zwei, aber die USBPorts.kext ist SMBIOS-abhängig und muss daher beim SMBIOS-Wechsel entsprechend angepasst werden und kann somit in nem Thread wie hier auch nur für Leute funktionieren, die sich fürs selbe SMBIOS entschieden haben. Die SSDT-UIAC ist finde ich auch schneller für jemand anderen mal editiert und angepasst und läuft dann eben.

Mach vielleicht mal nen NVRAM-Reset und probier dann nochmal. Wie am echten Mac Cmd-Alt-P-R gedrückt halten beim Starten, bis er wieder neu startet. Dann bitte nochmal ins Bios gehen und die Boot Option Priorities nochmals kontrollieren (die können beim NVRAM Reset durcheinander geraten).

Für deinen Ordner hab ich Version 0.5.7 verwendet.

Auf welchem Audioausgang hast du ein Störgeräusch? Bitte den grünen vom Mainboard verwenden, das ist der "korrekte". Der Audio-Ausgang am Gehäuse kann problematisch sein.

[crazycreator](#) Interessante Idee, cool zuhören, dass das funktioniert 😄 Auf dem Designare-Board ist der obere GPU-Slot wahrscheinlich im Weg.