

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 24. Mai 2020, 19:30

[Maclio](#) Du hast das falsch verstanden. Mit ShowPicker auf false erscheint (logischerweise) gar kein Picker. Das Volume, von dem standardmäßig gebootet werden soll (meist das mit macOS) wählt man in den macOS-Systemeinstellungen unter "Startvolume" einmalig aus. Das bleibt dann der Standard, bis man irgendwann wieder einen NVRAM-Reset macht. Danach muss man es wieder neu festlegen. Wenn das macOS-Volume mal nicht als Standard gesetzt ist, kann man macOS trotzdem booten, ohne ins OpenCore-Menü zu gehen, indem man die Taste X gedrückt hält. Wenn man ins Menü will, obwohl ShowPicker deaktiviert ist, hält man die linke Alt-Taste gedrückt (je nach Tastatur offenbar manchmal stattdessen die Esc-Taste. Manchmal muss man auch mehrfach ca. 1-2 Sekunden mit ganz kurzen Pausen dazwischen drücken, z. B. bei meinem Apple Magic Keyboard).

Der Picker mit den Symbolen ist das OpenCanopy-Menü, während das Menü mit reinem Text das normale integrierte OpenCore-Menü ist. Möchte man statt dem OpenCanopy-Menü das normale sehen, stellt man PickerMode in der config.plist auf Builtin statt External.

Du findest diese Infos übrigens auch alle in der Configuration.pdf von OpenCore. Ich hab's dir hier jetzt alles beantwortet, aber eigentlich hätte ich auch nur mit einem kurzen Halbsatz darauf verweisen können.

Im 1. Post dieses Threads findet sich ja extra der Hinweis:

Bitte beachtet, besonders falls OpenCore für euch neu ist, unbedingt meine hier im Anhang beigefügte PDF-Anleitung (diese bitte VOLLSTÄNDIG lesen!). Es empfiehlt sich auch wirklich sehr, zusätzlich die Configuration.pdf, die den EFI-Ordern beiliegt (im Ordner „Docs“), aufmerksam zu lesen. Wenn Fragen auftauchen, bitte auch vorher nochmal in der Configuration.pdf und meiner Anleitung nachschauen, ob dort die Antwort nicht eh schon zu finden ist. Wenn nicht, natürlich sehr gerne einfach hier im Thread nachfragen! 😊

Es wäre nett, wenn sich das jeder zu Herzen nehmen würde 😊