

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „scubamojo“ vom 11. Juni 2021, 15:19

Hallo in die Runde,

kann mir mal jemand spontan eine mögliche Lösung präsentieren. Habe eben, wie schon zig mal zuvor, ein OC Update (auf das aktuelle hier im Thread eingespielt) und manuell die nötigen Änderungen in der config.plist eingetragen. Dual Boot Windows Mac OS auf je einer SSD). Jetzt beim Booten bleibt der erste Startscreen ca. 10 min stehen, dann kommt das OC Menü und der Start von MacOS dauert ebenfalls extrem lange. Habe dann die alte EFI wieder eingespielt, aber an der Startprozedur ändert sich zeitlich nichts. Im BIOS nachgeschaut und da waren als Bootreihenfolge zweimal OpenCore jeweils auf Platz 1 und Platz 2, dann die SSD auf der MacOS liegt und dann der Windows Boot Loader. Habe jetzt mal einen OpenCore Eintrag entfernt und den verbliebenen auf Pos. 1 gelassen. Danach startet der Rechner wieder zügiger.

Habe ich hier einen grundsätzlichen Denkfehler, das nicht ganz zu verstehen, denn ich würde die Updates ja doch weiterhin gerne einspielen.

VG