

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 2. September 2020, 17:41

[misterberry](#) Puh, gute Frage, was es dann letztendlich war.

Die [SIP](#) kannst auch disabled lassen. Ich hätte in dem Fall eh eher empfohlen, sie zu deaktivieren. Die [SIP](#)-Einstellung lässt sich, falls du das mal brauchst, unter "csr-active-config" in den NVRAM-Settings der config.plist ändern. Für aktivierte [SIP](#) wäre hier <00000000> einzutragen. Danach ist ein NVRAM-Reset durchzuführen. Aber lass es ruhig so wie es ist.

Warum du keine Recovery-Partition booten kannst, leuchtet mir nicht ein. Auch nicht über das OpenCore-Bootmenü, nachdem du dort die Leertaste gedrückt hast?

Dass sich die Time Machine nicht direkt booten lässt, hatte ich auch schon, aber seit einigen OpenCore-Versionen funktioniert das bei mir. Wann hast du deinen EFI-Ordner zuletzt aktualisiert?