

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „FriFlo“ vom 21. April 2022, 17:46

Besten Dank auch noch mal an [macdream](#)! Ich habe nun erfolgreich alle falschen EFIs erkannt und die entsprechenden Ordner gelöscht. Merkwürdig ist, dass der Identifier der "richtigen" SSD (wo macOS installiert ist und ich den EFI-Ordner haben möchte) nicht gleich bleibt. Einmal heißt die entsprechende EFI "disk7s1", beim nächsten mal dann plötzlich "disk1s1". Ist das eigentlich normal? Ich dachte immer, diese Nummern würden fest vergeben und wären nur durch spezielle Terminal-Eingaben änderbar ...

Naja, auf jeden Fall habe ich nun die Anleitung bezüglich secure boot befolgt und auch das hat geklappt. Ich lande nun Monterey 12.3.1. Wie immer toll, wie einem hier geholfen wird. Dank dafür!

Was mir noch auffällt: obwohl ich die Ordner und Dateien von allen EFIs gelöscht habe außer von der Richtigen (und dem Windows EFI-Ordner), erscheinen im BIOS nach wie vor noch einige andere Boot-Optionen über die Windows-SSD hinaus. Die funktionieren zwar nicht (sind ja auch leer), werden aber nach wie vor angezeigt. Wie kann das sein?