

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 3. April 2020, 13:52

[macdream](#) USB 3.0 Geräte sollten eigentlich schon gehen. Die USB3-Ports an den Thunderbolt-Anschlüssen werden über den Thunderbolt-Controller gesteuert und müssen nicht ins USB-Mapping mit rein. Ist Thunderbolt-USB-Support im Bios aktiviert? Und ist der Stick ganz sicher ein USB 3.0 Stick?

Wenn man USB 2.0 für einen Thunderbolt-Anschluss aktivieren würde, würde der Stick dort natürlich eh laufen, aber halt nur mit USB 2.0-Geschwindigkeit.

Es ist natürlich auch wichtig zu beachten, dass (wenn nur USB3 auf den Thunderbolt-Anschlüssen aktiv ist) beispielsweise an einem angeschlossenen USB-3-Hub dann auch nur USB-3-Geräte laufen.

[Toskache](#) Das Apple Thunderbolt Display bekommst du nicht zum Laufen – eben weil es ja Thunderbolt 1 als Schnittstelle verwendet und nicht DisplayPort. Möglicherweise läuft es mit der gepatchten Thunderbolt-Firmware, aber das weiß ich leider nicht.