

Thunderbolt Eingang erkennt hardware nicht

Beitrag von „apfelnico“ vom 4. April 2021, 17:08

[Skylined](#)

Ich weiß gerade nicht, welche "neue" config.plist du nutzt, wie dein komplettes EFI derzeit aussieht. Aber es läuft, wobei es nicht optimal ist, wie in der IORegistry zu sehen. Ich schlage vor (ist doch zeitlich kein Akt), du gehst ab jetzt so vor, wie ich hier beschrieben hatte:

[Thunderbolt Eingang erkennt hardware nicht](#)

Dann BEIDE Dateien zurück.

Der USB-Stick ist deine Sicherheit. Da ist deine lauffähige EFI drin, die ja auch hier im Forum nochmals verlinkt ist. Den Rechner mit dem USB-Stick temporär zu starten ist auch einfach: Einstecken, Rechner starten, beim Bootlogo die Taste "F8" gedrückt halten, es erscheint ein simples Auswahlmenü vom BIOS, worin du den USB-Stick wählen kannst. Danach startet OpenCore wie gehabt und zeigt auf dein macOS. Nach hochfahren kann man den Bootloader (EFI) wieder zurückschreiben. Also null Probleme, wenig Zeit investiert.

Das mit dem USB-Stick würde ich ohnehin unbedingt machen, wie gesagt, deine Sicherheit. Und den EFI-Ordner einmal austauschen wie im Link (bzw. ein paar Beiträge zurück) beschrieben, ist in nicht mal eine Minute erledigt.