

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 13. September 2020, 12:20

[crazycreator](#) Leider würde ich es beim Designare tatsächlich schon eher als "großes Hexenwerk" bezeichnen 😊 Zumindest ist es ein furchtbares Gefummel und braucht oft zig Versuche, bis es endlich klappt. Das ist also keine reine Code-Sache (die benötigte SSDT kann man relativ einfach erzeugen), sondern man muss eben mit nem SOIC-8-Clip und nem Flash Programmer (der ggf. auch noch umgelötet werden muss - oder man verwendet nen Raspberry Pi dafür und verbindet den Clip mit den entsprechenden GPIO-Pins) direkt an den Thunderbolt-Chip auf dem Board ran.