

Gigabyte Z490 On-Board-USB2.0 funktioniert nicht

Beitrag von „JimSalabim“ vom 29. August 2020, 18:46

[Treffnix2011](#) Ich würde, wenn du für ähnliches Geld bessere Leistung mit einem Z490 und einer 10er CPU bekommst, nicht auf Z390 mit 9er CPU zurückgreifen, nur weil dazu hier eine gut dokumentierte Anleitung vorliegt. Es haben schon viele Nutzer erfolgreich einen Hackintosh z. B. mit dem Z490 Vision D Board (oder auch Vision G) hinbekommen. Dafür liegt mir sogar auch ein fertiger EFI-Ordner mit korrektem USB-Mapping etc. vor. Grundsätzlich ist die Konfiguration hier nicht viel anders.