

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „SchmockLord“ vom 24. Mai 2020, 21:12

[JimSalabim](#)

Hab das Board retten können. War aber schon kurz davor es zurückzuschicken.

Grund war ein absoluter Anfängerfehler: Hab aus Versehen einen 6-PIN auf den zusätzlichen 4-PIN Adapter für die CPU-Zusatzstromversorgung getan. Hab mir die Stecker nicht weiter angeschaut und der hat auf Anhieb gepasst. Und da ich nur von oben drauf geschaut habe, hab ich nicht gesehen, dass zwei PINs einfach drüberstanden.

Da hat das Board dann ne Schutzfunktion gezogen. Nachdem ich es aber mal komplettstromtot gemacht habe und die Batterie entfernt habe, sprang es ein paar Minuten später wieder an.

Aber dafür komm ich mit der macOS Installation gut voran. Bin schon mitten in der Installation. Hab dafür auch einen Thread aufgemacht. Wird meine Config dann teilen. Nach ein paar Anlaufschwierigkeiten hab ich mich dann aber entschieden doch nicht deine Config als Basis zu nehmen sondern ganz frisch selber den Bootloader zu konfigurieren.

Aber werd denk ich immer mal wieder in deine reinschauen. Danke für die exzellente Dokumentation 😊 Vor allem die BIOS-Einstellungen haben mir geholfen. Und auch ein paar Häkchen im Bootloader.

Hier mein Thread: [i9 10900k / Gigabyte Z490 Vision D - Im MacOS Installer schon mal angekommen :\)](#)

Beste Grüße,

Chris