

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „cmoers“ vom 1. April 2021, 07:23

[JimSalabim](#) Danke für Deine Hinweise, die ich jedoch alle schon durchprobiert hatte:

- System neu, ohne Treiber (SPL Marc One ist Class-Compliant), nur Logic X
 - Keine weitere Peripherie dran
 - Bios zurück gesetzt, nach Deinen Vorschlägen konfiguriert, mehrfach kontrolliert (auch die enthaltenen Variationen)
 - EFI komplett gelöscht, mit Deinem neu und nach der Anleitung aufgebaut/konfiguriert
- Ergebnis: Audio über HomePods-Pärchen läuft stabil, egal, was wir veranstalten, der Hackintosh insgesamt auch unter Last. Selbst große Datenmengen via USB schaufeln geht. Sobald ein USB-Interface dran ist und Audio abgespielt wird mit einer Samplerate > 44.1 kHz, schießt plötzlich ein Kern kurzzeitig auf 100% und die Verzerrung setzt wachsend ein. Manchmal nach 3 Sekunden, manchmal nach 2 Minuten. In den Logs ist nix zu finden in dem Moment.

Das gleichen Interfaces bei identischem System auf meinem Asus-Hack laufen tadellos. Die EFIs unterscheiden sich nur marginal.