

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „Maddeen“ vom 14. April 2020, 22:49

[JimSalabim](#) - kannst du bitte kurz zu den u.a. Punkten ein OK oder NOK schreiben?

Ich überlege auch demnächst auf das Z390 mit aktueller CPU zu wechseln - aber da mein ganzer Haushalt (bis auf den Hack) auf (original) Apple-HW läuft, sind mir die nativen Funktionen sehr wichtig.

Falls du irgendwas nicht testen kannst, kann vielleicht jmd. anders hier ein Feedback geben.

*P.S Sollte das hier ein **Admin** lesen, wäre das auch mein Vorschlag, für ein "mandatory template" für alle, die ihre "lauffähigen" Builds posten.*

Was bringt es (aus meiner Sicht), wenn mein Build läuft, ich aber weder AirPlay, noch AirDrop oder Continuity Features nutzen kann .. dann ist der Hack ja mehr Windows als Mac 😊

- Sound über HDMI =
- Sound (Input und Output) über analoge Ports des Mainboards =
- Laden an USB-Ports =
- iMessage inkl. SMS-Weiterleitung =
- Instant Hotspot (iPhone Version?) =
- iPhone Mobilanrufe (iPhone Version ?) =
- AirPlay (Audio und Video) =
- Bluetooth =
- Sleep =
- Handoff/Continuity (iPhone > Hack) =
- Handoff/Continuity (Hack > iPhone) =
- Allgemeine Zwischenablage (iPhone > Hack) =
- Allgemeine Zwischenablage (Hack > iPhone) =
- AirDrop (Hack > iPhone) =
- AirDrop (iPhone > Hack) =
- Kamera-Übergabe =
- Sidecar (iPad Pro 12,9" 2018) =
- Apple Pay (via iPhone / AppleWatch) =
- Mit AppleWatch entsperren =