

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 6. Mai 2020, 04:38

UPDATE 06.05.2020:

- OpenCore auf Version 0.5.8 aktualisiert:
Änderungen hierzu siehe Changelog.md im Ordner Docs
- Kexts und Drivers aktualisiert
- SSDT-EC entfernt (wird auf dem Z390 Designare nicht benötigt)
- ApfsDriverLoader.efi entfernt (APFS-Support ist nun direkt in OpenCore integriert)
- Booter-Quirks-Einstellungen optimiert
- *OC-Z390-Designare-Radeon-GPU-iMac19,1*-Ordner: Platform-ID für die iGPU aus den DeviceProperties entfernt (wird von WhateverGreen erledigt) und igfx-Eintrag gesetzt, um Apples GuC Firmware zu laden
- zur Sicherheit Black Screen Kernel Patch hinzugefügt, falls benötigt
- einige weitere kleine OpenCore-Anpassungen
- fertige BIOS-Einstellungsprofile optimiert
- PDF-Anleitung aktualisiert

Wie immer: Beim Update bitte am besten den alten Ordner komplett ersetzen (Backup machen nicht vergessen!) und die neue config.plist mit den notwendigen eigenen Einträgen (siehe Anleitungs-PDF) ergänzen und **nicht** die alte config.plist weiterverwenden!