

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 9. Oktober 2020, 14:15

EFI-Ordner UPDATE 09.10.2020:

- OpenCore auf Version 0.6.2 aktualisiert:
Änderungen hierzu siehe Changelog im Ordner „Docs“
- config.plist an die neue OpenCore-Version angepasst
- Kext-Dateien auf die aktuellen Versionen aktualisiert. Hinweis: Für IntelMausi-WOL.kext war noch kein Update auf Version 1.0.4 verfügbar. Es kann daher sein, dass euch der KextUpdater die normale IntelMausi 1.0.4 als Update anbietet – diese bietet aber keine WOL-(Wake-On-LAN)-Funktion! Die 1.0.3 mit WOL funktioniert noch ganz genauso gut.
- ACPI -> Patch: *Rename SATO to SATA Patches* aus der config.plist entfernt, da unnötig
- OpenUsbKbDxe.efi wieder zu EFI/OC/Drivers hinzugefügt und in der config.plist unter UEFI -> Drivers eingetragen. Dementsprechend ist unter UEFI -> Input *KeySupport* jetzt wieder deaktiviert. Bei Problemen mit der Tastatur im OpenCore-Menü bitte folgendes probieren: *KeySupport* aktivieren und gleichzeitig den Eintrag *OpenUsbKbDxe.efi* aus der config.plist löschen
- Docs- und Utilities-Ordner durch die neuen Versionen ersetzt
- PDF-Anleitung (ANLEITUNG Hackintosh Z390 Designare OpenCore 09_10_2020.pdf) um ein paar Hinweise ergänzt und aktualisiert.