

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 12. November 2020, 20:16

EFI-ORDNER-UPDATE 12.11.2020:

- OpenCore auf Version 0.6.3 aktualisiert:
Änderungen hierzu siehe Changelog im Ordner „Docs“
- config.plist an die neue OpenCore-Version angepasst
- Kext-Dateien, Drivers etc. 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.
- Docs- und Utilities-Ordner durch die neuen Versionen ersetzt
- BIOS-Version F9i beigefügt
- BIOS-Profile für Version F9i hinzugefügt
- PDF-Anleitung (ANLEITUNG Hackintosh Z390 Designare OpenCore 12_11_2020.pdf) aktualisiert: BIOS-Einstellungen für BIOS-Version F9i angepasst und Ergänzungen zu macOS Big Sur hinzugefügt.
- **ACHTUNG:** DIE EINSTELLUNGEN IN DEN NUN AKTUELLEN EFI-ORDNERN SIND FÜR DIE VERWENDUNG DER NEUEN BIOS-VERSION F9i AUSGELEGT. In dieser Version lässt sich der CFG-Lock nämlich einfach in den BIOS-Einstellungen rausnehmen. Daher sind in der config.plist die Kernel-Quirks "AppleCpuPmCfgLock" und "AppleXcpmCfgLock" deaktiviert. Wer noch die ältere BIOS-Version F9b verwendet und den CFG-Lock nicht manuell entfernt hat, muss diese beiden Quirks wieder aktivieren, sonst ist kein Boot möglich.