

Gigabyte GA-Z170-HD3P (rev. 1.0)

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 11. November 2019, 18:03

Gigabyte GA-Z170-HD3P mit i7-6700K und AMD R9-280 unter OpenCore 0.5.2. Die USB-Kext muss vermutlich angepasst werden, also ist besser gleich eine neue mit dem Hackintool zu erstellen. In den ACPI-Dateien sind (noch) keine _OSI-Abfragen enthalten, also sollte hier Windows besser nicht mit OpenCore gebootet werden.

Wichtig: [CFG-Lock ist deaktiviert](#). Für die momentan aktuelle Firmware-Version f22g geht das so: `setup_var 0x4EF 0x0` (s. setup.txt). Bitte vorher prüfen, ob das bei euch der selbe Wert ist. Ansonsten kann man auch erfolgreich mit `AppleXcpmCfgLock = true` booten, aber davon wird abgeraten. PlatformInfo ist wie immer noch anzupassen.

[luxus13](#): Die Konfiguration findest du hier.

Ich habe mal die Konfiguration für das GA-Z170-HD3P aktualisiert (OC 0.5.6), da [luxus13](#) danach gefragt hat.

Update: OC 0.6.6