## Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von "JimSalabim" vom 19. Januar 2020, 18:19

karacho Ja, das hat Toskache drei Einträge weiter oben gerade erwähnt.

Ich hab gerade (im Clover-EFI-Ordner) folgendes probiert: nvram.plist und EmuVariable.efi entfernt, SSDT-PM hinzugefügt. "DisableVariableWrite" ist in meiner OCQuirks.efi sowieso schon auf false. So bootet er jedenfalls leider nicht, gibt eine Panic, hab mir grade aber nichtgemerkt welche.

UPDATE 1: Bootet. Die OCQuirks war doch noch nicht ganz korrekt eingestellt. Jetzt teste ich mal den NVRAM.

UPDATE 2: Läuft. UPDATE

<u>Maverick71</u> Bei welchem Schritt bist du denn gerade? Wo hängt es? Klappt das Erstellen der EFI-Partition nicht oder klappt das Erstellen der macOS-Install-Partition nicht?

userport Hast du Thunderbolt Boot Support schon mal testhalber auf "Enabled" gestellt?