

Erledigt

M.2 Slot deaktivieren unter Gigabyte Z390 Designare / Dual-Boot Win10 und Mac

Beitrag von „panamera“ vom 11. Oktober 2019, 14:10

Hallo Ihr Lieben,

ich habe mein erstes Hackintosh zusammen gebaut und habe Mac Os Mojave auf meiner **MP510 M.2 PCIe 3.0** installiert. Alles hat super funktioniert! 😊

Danach habe ich eine Bootfähige Windows 10 USB angeschlossen und versucht über die UEFI Installation eine "Windows Installation" auf einer 1 TB SSD durchzuführen. Der Rechner friert sofort ein und die Hackintosh partition lässt sich nicht mehr starten. Ich bekomme folgende Meldung: couldn't allocate runtime area ... danach fange ich wieder bei NULL an und formatiere und installiere alles erneut.

Wie kann ich eine Dual-Boot hinbekommen, ohne dass die Hackintosh-Partition beschädigt wird.

Im Bios Gigabyte Z390 DESIGNARE version F7 finde ich keine Möglichkeit die M.2 Slot zu deaktivieren, so dass Windows erst gar nicht auf die M.2 zugreifen kann.

Meine Überlegung war die 2 Systeme komplett getrennt zu installieren und jedesmal über die BIOS Profil-Loader zwischen WIN und MAC zu wechseln.

Kann mir bitte jemand hier diesbezüglich weiterhelfen? Was mache ich falsch?



Vielen Dank im voraus

Panamaera