

Erledigt

Sierra 10.12.3 Installation mit NVMe SSD Samsung 960 EVO

Beitrag von „Chris66“ vom 6. März 2017, 20:36

Mac OS X ist endlich auf der Samsung 960 EVO NVMe SSD installiert.



Zu dem [RehabMan](#) Patch in der config.plist muss zusätzlich noch der Controller konfiguriert werden. In einem anderen Portal habe ich eine Konfigurationsdatei gefunden, die einfach nur in den Ordner *EFI/ACPI/patched* auf dem EFI Stick eingespielt werden muss. Damit wurde dann endlich die NVMe SSD in dem Gigabyte GA-Z170MX Gaming 5 Mainboard gefunden. Ich habe die Datei im Anhang beigefügt.

Dann bin ich den anderen Anleitungen zu diesem Board nachgegangen und habe jetzt abgesehen von den USB 3.0 Ports alles am laufen (NVIDIA Grafikkarte Soundkarte & Standby). Die USB 3.0 Ports werden dann jetzt als nächstes angegangen.

Mal schauen, ob ich dann am Ende mit dem Hackintosh zufrieden sein werde. Nach über 10 Jahren Arbeit mit aktuellen Apple Produkten sind die Ansprüche schon hoch. Mir fehlt auf jeden Fall jetzt schon Power NAP. Dafür habe ich jetzt ein System, das besser erweitert werden kann und nur noch die Hälfte kostet. Mal sehen, ob dies den doch deutlich höheren Installations- & Wartungsaufwand mit der Zeit rechtfertigen.

Gruß und Danke,
Chris66