

Erledigt

Sierra 10.12.3 Installation mit NVMe SSD Samsung 960 EVO

Beitrag von „Chris66“ vom 27. Februar 2017, 13:40

Danke für die ganzen Antworten.

Da ich diese Konfiguration gerne Dokumentieren möchte habe ich noch einmal neu begonnen.

Hier die Schritte:

- Ich erwarte zum Ende der Woche noch eine Nvidia GT 970. Daher wurde das Bootmedium mit UniBeast im *UEFI Mode* mit der [Nvidia Unterstützung](#) erstellt.
- Zur CPU Anpassung habe ich dann die Datei *SSDT-i7-6700K.aml* in den Ordner *EFI/CLOVER/ACPI* des Volume *EFI* auf dem USB Stick eingebunden.
- Für die NVMe SSD Unterstützung habe ich dann die *config.plist* um die Einträge des Patch *IONVMeFamily.kext bin patch data* erweitert. Diese wurde in dem Abschnitt *KernelAndKextPatches* eingefügt. Das ist dann die Zeile 197 bis 390 zu finden. Der Eintrag steht direkt unter dem Punkt *AppleRTC*.

Als [Dateianhang](#) ist die *config.plist* zu finden.