

Erledigt

Anfänger Hilfe: Skylake i7-6700K, Asus Z170 Pro Gaming, NVIDIA Geforce GTX 980 Ti

Beitrag von „elmo91“ vom 16. November 2018, 01:40

Hallo zusammen,

ich bin ganz neu in der Hackintosh Welt, hab mich aber bereits etwas eingelesen und werde auch weiterhin das Forum durchstöbern.

Da mir der Preis für einen iMac oder MacBook Pro einfach zu hoch ist, scheint mir das eine super Alternative zu sein.

Daher würde ich gerne meinen heimischen PC dazu verwenden. Hier kurz die Spezifikation wie auch bereits im Titel erwähnt:

- CPU: Intel Skylake i7-6700K
- Board: Asus Z170 Pro Gaming
- GPU: NVIDIA Geforce GTX 980 Ti
- RAM: 16 GB

Für die MacOS Installation würde ich mir eine neue Festplatte kaufen, sodass ich dann beim Botten einfach die Windows oder Mac Platte auswählen kann.

Da schon meine erste Frage. Ich schwanke zwischen zwei Festplatten:

- SanDisk SSD PLUS 480GB für ca. 70€

oder

- Samsung MZ-V7E500BW 970 EVO Interne SSD, 500GB NVMe M.2 (sollt eig. funktionieren mit meinem Board) für ca. 120€

Wie groß ist der Vorteil einer NVMe SSD, lohnt es sich den fast doppelten Preis zu bezahlen?

Nun bin ich mir leider nicht 100% sicher wie ich Mojave auf dieser Festplatte dann installiert bekomme.

Als erstes muss ich ein paar Änderungen im BIOS vornehmen.

Als erstes alles auf Default zurück und dann:

- Primary Display = [PCI-E]
- iGPU Multi-Monitor = [Enabled]
- XHCI Hand-off = [Enabled]
- Asmedia USB 3.1 Controller = [Disabled]
- Boot from Storage Device = [UEFI driver first]
- Boot from PCI-E/PCI Expansion Devices = [UEFI driver first]
- OS Type = [Other OS]

Bevor ich dort was ändere, lese ich mir genau durch was jede Änderung bewirkt.

Wenn ich es richtig gelesen habe erstelle ich als erstes, mit Hilfe eines Macs, einen bootbaren Mojave Stick: <https://support.apple.com/de-de/HT201372>

Danach füge ich Clover hinzu, dazu kann ich diese Anleitung verwenden [Clover Boot Stick erstellen \(Juni 2017\) mit Video](#) Hier bin ich mir jedoch nicht sicher welche Konfiguration ich genau auswählen muss.

Wenn ich das dann habe sollte ich die Installation starten können.

Bzgl. Post-Installation muss ich mich erst weiter einlesen. Würde mich aber auch gerne hier melden sollte es Probleme geben.

Habt ihr bis zu diesem Punkt Anmerkungen? Geh ich mit meiner Annahme richtig?

VIELEN VIELEN Dank vorab für die Hilfe.

Viele Grüße,

Elmo