

In Arbeit Dual Boot Hackintosh / Z490M / i10500K / RX 5700 XT

Beitrag von „haemmerchen“ vom 25. September 2020, 21:39

Hallo ins Forum,

seit einiger Zeit bin ich hier still am mitlesen. Nun hab ich mich entschlossen mal einen Beitrag zu verfassen, da ich einige offene Fragen durch diverse Aussagen habe.

Am Montag kommen die Komponenten (Siehe Profil) für meinen ersten Hackintosh, hier erstelle ich allerdings schon im Vorfeld meinen Bootstick und die entsprechende EFI um bestens für die Installation vorbereitet zu sein. Zum erstellen bin ich dem Guide auf Youtube von [SchmockLord](#) gefolgt, vielen dank dafür! Allerdings ergeben sich jetzt die ersten Fragen.

- Ich möchte meinen Hackintosh primär zur Musik Produktion und zur Video/After Effects Bearbeitung nutzen. Hier stellt sich die Frage, ob es sinnvoll ist, die Intel GPU zusammen mit der RX 5700 XT laufen zulassen. (Ich habe gehört, dass dadurch das Timeline scrolling besser laufen soll, wenn die Intel GPU aktiv ist) Stimmt das ?

- Ich habe eben mitbekommen, dass 10.15.7 released wurde und damit anscheinend Bugs der RX 5700 XT gefixt wurden. Allerdings soll auch die GPU dadurch etwas langsamer geworden sein. Hat damit jemand Erfahrungen und zu welcher Catalina Version würdet Ihr mir raten ? (Ich möchte den Hackintosh eigentlich nicht mehr Updaten und das System so stabil wie möglich lassen. Auf meinem MacBook läuft seit Jahren auch noch Yosemite, da die meisten älteren Audiointerfaces nur bis dahin laufen)

- Zu welcher [SMBIOS Version](#) würdet Ihr mir in diesem Fall raten ?

- Das ganze soll als Dual Boot Rechner laufen, sprich eine SSD mit macOS und die zweite mit Windows. (Das wird hier ja auch oft geraten)

Gibt es in dieser "Dual Boot" Konfiguration entsprechend etwas zu beachten, oder gewisse no-go's die man beachten sollte ?

- Gibt es hier am Ende sogar einen User mit der identischen Konfiguration, der ein Stabiles System hat und mir ein paar Tipps zur EFI geben könnte ?

e: So jetzt taucht das erste Problem auf.

Wenn ich mir über GenSMBIOS Serials generieren lassen möchte, werde ich mit der Fehlermeldung: "MacSerial binary was not found and failed to download" abgespeist. Auch wenn ich zuvor über Menüpunkt 1. das Install/Update versuche zu laden.

Hab die macserial Datei auch manuel aus dem 0.6.1. OC Ordner in den Script Ordner von GenSMBIOS kopiert, leider ohne Erfolg.

Ich bedanke mich schon mal im Voraus und stark begeistert von der sehr hilfreichen Community hier.

S ++