

Erledigt

Ein paar Fragen zur Kompatibilität und was noch zu beachten ist.

Beitrag von „Zyron“ vom 18. März 2018, 15:19

Guten Tag liebes Forum,

Ich hab mir vor einem Monat ein System zusammen gestellt was ich hauptsächlich zur Musikproduktion und als Content Creator nutzen wollte bisher noch unter Windows 10.

Mein System :

Motherboard : Msi z270 Gaming Pro Carbon

Prozessor : Intel i7-7700k 4.20Ghz

Festplatte (wo OSX drauf soll) : Samsung 960 EVO MZ-V6E250BW

RAM : Vengeance LPX 16GB 3000Mhz Takt DDR4

Grafikkarte: Gigabyte 750ti 2GB

Momentan läuft der Prozessor im übertakt vom Mainbord aus auf 4.80-4.90 Ghz

Das System ist per Lan angebunden und ich habe noch eine externe Soundkarte/Sound Interface (Focusrite Scarlet 2i2) welches eigene Treiber unter Windows hat , ich aber an meinem Macbook ohne weiteres benutzen kann.

Auf dem zukünftigen System soll hauptsächlich Logic pro x und Final Cut Pro x laufen.

Ich hatte mich versucht selber schonmal schlau zu machen über die Komponenten ... da ich mir aber immernoch unsicher bin hoffe ich in diesem Hackintosh Forum ein paar mehr antworten zu bekommen.

Ich würde mich freuen wenn mir jemand damit weiter helfen könnte und mir ein paar Tipps geben würde was noch so zu beachten ist.



Mfg Tim

Beitrag von „yoyo268“ vom 18. März 2018, 15:37

Moin und Hallo!



Der erste Tip: Die Daten bitte in deinem Profil "über mich" eintragen, dann brauch später nicht immer wieder zum 1. Post gescrollt werden

Mfg yoyo

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 18. März 2018, 15:44

MSI boards gehören zwar nicht zu der 1 Wahl, jedoch wenn man weiss wo man "drehen" soll kann man ebenfalls einen guten hackintosh bauen.

Wo man Schwierigkeiten erwarten sollte ist die Intel HD Graphics 630 und sleep. Anders als die meisten wird deine OsxAptioFix2Drv-free2000.efi brauchen.

BIOS:

Speichern & beenden - Standard wiederherstellen: Ja

Erweitert \ Integrierte Peripheriegeräte - Netzwerkstack: [Deaktiviert]

Advanced \ Integrierte Peripheriegeräte - Intel Serial IO: [Disabled]

Advanced \ USB Konfiguration - XHCI Hand-off: [Enabled]

Advanced \ USB-Konfiguration - Ältere USB-Unterstützung: [Auto]

Advanced \ Windows-Betriebssystemkonfiguration - MSI Fast Boot: [Disabled]

Advanced \ Windows-Betriebssystemkonfiguration - Fast Boot: [Disabled]

Übertaktung - Extremes Speicherprofil (XMP): [Aktiviert]
Übertaktung \ CPU-Funktionen - Intel Virtualization Tech: [Enabled]
Übertaktung \ CPU-Eigenschaften - Intel VT-D Tech: [Deaktiviert]
Boot - Boot-Modus auswählen: [LEGACY + UEFI]

Dedizierte Grafikkarte:

Erweitert \ Integrierte Grafikkonfiguration - Grafikkadapater initialisieren: PEG

Intel iGPU:

Erweitert \ Integrierte Grafikkonfiguration - Grafikkadapater initialisieren: IGD
Advanced \ Integrierte Grafikkonfiguration - [DVMT](#) Pre-Allocated: 96M
(Optional) Wake Hackintosh aus dem Schlaf durch Input:
Erweitert \ Weck-Event-Setup - Fortsetzen nach USB-Gerät: [Aktiviert]
Advanced \ Wake Up Event Setup - Fortsetzen von S3 / S4 / S5 mit PS / 2 Maus: [Enabled]
Advanced \ Wake Up Event Setup - Fortsetzen von S3 / S4 / S5 mit PS / 2 Maus: [Enabled]

Als nächstes lese wie man einen Stick baut!

Beitrag von „Zyron“ vom 18. März 2018, 15:44

Moin Moin

Vielen Dank für die schnellen Antworten!

Wusste ich doch das ich hier richtig bin 😊

Ich bin nicht oft in Foren unterwegs , so blöd wie es sich anhört könnte mir jemand veraten wie man hier Antwortet 😂 ?

Wie auch immer ich werde erstmal die Einstellung vornehmen und mich dann wieder melden.

Mfg Tim (Zyron)

Beitrag von „griven“ vom 26. März 2018, 21:47

Na das mit dem Antworten hast Du doch schon hin bekommen 😊

Ansonsten gilt die Regel das man sich in einem Fenster von 24 Stunden nicht selbst antworten kann (beugt ForenSpam vor) sprich 24 Stunden nach der letzten Antwort kann ein eigener Post nur editiert werden sofern er der letzte im Thread ist erst nach Ablauf dieser Frist ist es möglich sich selbst zu antworten.