

**Erledigt**

## Ist meine Hardware für einen Hackintosh ok?

**Beitrag von „Veorax“ vom 12. August 2018, 13:55**

GPU: NVIDIA GTX 1080 (MSI)  
CPU: i7 6700K  
PSU: Corsair Rm650i (650W)  
SSD (m.2): Sandisk MX400 250gb  
HDD: 1TB WD-Blue  
Mother/Mainboard: msi gaming m7 z170a  
RAM: Ballistix Sport LT 16GB Kit (8GBx2) DDR4 2400 MT/s  
Lüfter(CPU): Alpenföhn Matterhorn weiss

GEHÄUSE: CORSAIR Carbide AIR 540

---

**Beitrag von „Mocca55“ vom 12. August 2018, 14:03**

Willkommen im  
Forum!

Hallo und Herzlich



ich hab den Beitrag mal passend verschoben, bitte beim erstellen des Beitrags das passende Unterforum wählen.

Auf den ersten Blick sieht die hardware schonmal gut aus. Aber genaueres können dir unsere Experten dazu sagen.

P.S.

Trage doch bitte deine Hardware in dein Profil und deine Signatur ein.

<https://www.hackintosh-forum.de...minformationen-eintragen/>

Gruß Mocca55

---

### **Beitrag von „Veorax“ vom 14. August 2018, 02:57**

okay, was muss ich jetzt tun, um eine antwort von einem experten zu bekommen?

---

### **Beitrag von „scarface0619“ vom 14. August 2018, 06:23**

Guten Morgen wird laufen mit High Sierra auch mit Hardware Beschleunigung der Grafikkarte. Unter Mojave wird es wohl auch nach dem Release eine Weile dauern bis neue Treiber da sind, bei HS dauerte es 6-7 Monate. Ich würde dir daher wenn vorwiegend als Hackintosh verwenden willst, zu einer RX oder einer Vega raten.

---

### **Beitrag von „grt“ vom 14. August 2018, 08:10**

oder wenn die hardware schon vorhanden ist, so lange bei highsierra bleiben, bis nvidia mit den treibern für mojave an den start gekommen ist.  
ich seh sonst keine probleme bei der zusammenstellung.

---

### **Beitrag von „scarface0619“ vom 14. August 2018, 08:40**

Ist natürlich richtig, aber Performance ist net so dolle finde ich von den webtreibern und verbuggt.Habe selbst ne 1080ti derzeit noch im betrieb aber Vega liegt schon hier muss nur noch Wasserblock drauf.

---

### **Beitrag von „Veorax“ vom 14. August 2018, 13:21**

erstmal danke! Angenommen, ich würde meine 1080 jetzt gegen eine andere GPU "tauschen". Welche sollte ich nehmen, (würde viel mit Final Cut schneiden)? Außerdem würde ich das ein oder andere Spiel mit Sicherheit auch mal spielen!

---

### **Beitrag von „LovelsHackintosh“ vom 14. August 2018, 13:27**

Also bei Final Cut würde ich eh wenn eine AMD Karte Empfehlen die Erfahrungen sind mit AMD Karten wesentlich besser !!

---

### **Beitrag von „Veorax“ vom 14. August 2018, 13:30**

okay, ich meinte aber welche AMD. ALSO

RX VEGA 64  
RX VEGA 56  
RX 580

---

### **Beitrag von „scarface0619“ vom 14. August 2018, 14:05**

Wenn Geld zweite Rolle spielt würde ich zur Vega 64 greifen, diese ist wenigstens auf dem Niveau das jetzt von der 1080 her hast.

---

### **Beitrag von „Veorax“ vom 14. August 2018, 15:04**

okay danke! Also sollte ich jetzt deiner Meinung nach warten, bis ich meine 1080 verkauft habe und meine Vega habe.  
und dann kann ich anfangen?

---

### **Beitrag von „grt“ vom 14. August 2018, 15:20**

warten muss nicht sein. du hast ja auch noch die HD530 im prozessor, die unterstützt wird. du kannst also direkt loslegen und die neue grafikkarte einfach später dazustecken. hast du denn zugang zu einem laufenden mac osx in deinem umfeld?

---

### **Beitrag von „Veorax“ vom 14. August 2018, 15:33**

ja. ich besitze ein MacBook Pro 2017 mit TouchBar (15 Zoll). Ich habe mich zwar schon ein bisschen eingelesen, aber keine Ahnung was ich jetzt eigentlich machen soll.

Also was genau soll ich jetzt tun?

---

### **Beitrag von „Veorax“ vom 14. August 2018, 15:57**

Hardware hier: [Ist meine Hardware für einen Hackintosh ok?](#)

Womit soll ich nun anfangen?

PS: besitze ein MB PRO 15 Zoll 2017

---

## Beitrag von „Dr.Stein“ vom 14. August 2018, 16:05

[@Veorax](#)

Deine Beiträge habe ich zusammengefasst.

Hast du dich mal im Bereich Anleitungen umgesehen?

Deine Hardware ist ja nichts besonderes also solltest du da fündig werden.

- macOS aus dem AppStore laden
- [TINU oder besser gesagt "TINU Is Not Uni\\*\\*\\*\\*\\*" laden](#)
- Mit TINU den USB Stick erstellen (den Anweisungen des Tools folgen)
- Clover laden und **auf dem usb stick Installieren** (wenn du die Platte von deinem macBook erwischst, hast du ein Problem 😊 )
- Die EFI von deinem Stick anpassen. [Skylake Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#)

---

## Beitrag von „Veorax“ vom 14. August 2018, 17:50

wo finde ich den bereich anleitungen? und danke

---

## Beitrag von „Dr.Stein“ vom 14. August 2018, 18:11

Klickst du links auf Forum und schaust dich da mal um neben deinem Profilbild



Hier findest du alle Bereiche.