

# Umsteiger von MacOS auf Hackintosh

Beitrag von „gr8“ vom 31. Oktober 2019, 06:54

Hi

Ich bin seit Jahren Benutzer von Apple Systemen, momentan ein MacBookPro 15 (2016) sowie ein iMac 27, 5K (Late 2015).

Auf all meinen Geräten ist ebenfalls Parallels installiert, damit ich Zugriff auf die Windows-Welt habe.

Meinen iMac verwende ich als Host für meinen PLEX-Server sowie zum umwandeln von Videos mit Handbrake.

Das Gerät steht in einem Serverraum und wird via Remote Desktop (normal also ohne physischen Zugriff) betrieben.

Kürzlich ist der iMac nach 3 Jahren problemloser Nutzung abgestürzt und wie sich herausstellte ist die SSD im Fusion-Drive beschädigt und muss ausgetauscht werden.

Die Systemlast bei den Umwandlungen ist hoch und ich denke, es dürfte auch ein Temperaturproblem gegeben haben.

Deshalb habe ich mich nach einer Alternative umgesehen.

Ich habe einen gebrauchten HighEndPC mit folgender Ausstattung gefunden:

- CPU: I9 7900X
- Mainboard: Asus Prime X299-A
- RAM: 64 GB DDR4-3000 RAM GSkill RipJaws
- Harddisk: 512GB + 256GB NVME SSD Samsung 970/960 EVO
- Grafik: Sapphire Nitro+ RX580 8GB Special Edition
- PSU: Bequiet Pure Power 10 500W
- Wasserkühlung: RGB Wasserkühlung Thermaltake Floe Riing 360 RGB Premium Edition
- RGB PCIE Graka Kabel

Eigentlich wollte ich den PC mit Windows 10 Pro betreiben. Aber der Verkäufer hat erwähnt, dass Hackintosh und damit MacOS problemlos auf dem Gerät läuft.  
Alle benötigten Applikationen sind auf MacOS und Windows verfügbar, da ich aber von der Mac-seite komme, wurde ich hellhörig.

Dies war mein erster Berührungspunkt mit Hackintosh...

Nun habe ich mit dem Verkäufer vereinbart, dass er mir Hackintosh und MacOS Catalina installiert und die Installation von Windows 10 Pro vorbereitet.

Ich habe ein bisschen im Forum gestöbert, aber es hat so viele Informationen, dass es schwierig ist, die richtigen Beiträge zu finden.

Meine Schwerpunkte sind momentan:

- Grundlagen von Hackintosh
- Alles betreffend einem reibungslosen (physisch unbeaufsichtigten) Betrieb
- Vorgehen bei Updates von MacOS

Kann mir bitte jemand einen Tipp geben, womit ich als Anfänger anfangen soll?

Besten Dank. Ich freue mich, in diesem Forum dabei zu sein!

---

## **Beitrag von „LovelsHackintosh“ vom 31. Oktober 2019, 07:11**

Hallo,

und herzlich Willkommen im Forum.  
die Installation sollte nicht schwer sein.

Gerade im Bereich x299 Chipsatz ist der DSM2 denke ich sehr bewandert.

Wichtig ist aber das du dir erstmal die Wiki ansiehst und liest. Um ein Grund Verständnis für

das Thema HACKINTOSH zu bekommen. Ansonsten helfen wir dir sehr gerne.

Konfiguration sieht ok aus... finde das 500Watt Netzteil nur etwas schwach !!

Gruß

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 31. Oktober 2019, 08:03**

Netzteil direkt raus, dieses ist viel zu niedrig bemessen.

750 Watt sollten es schon mindestens sein.

Bezüglich des rests kann ich dir das Lexicon in unserem Forum ans Herz legen und einfach auch mitlesen bei den vielen Thematiken, selbst wenn du vielleicht von diesem Problemen gar nicht betroffen bist.

Es geht dabei vielmehr um die Lösungen bzw auch die Erklärungen, wie etwas funktioniert, wieso etwas geschieht, was man tut um es zu beheben.

Unter anderem auch mal in meinen X299 Thread schauen, da ich dort auf einige Punkte eingehe und zeige.

<https://www.hackintosh-forum.de/lexicon/>

[X299 Tutorial - ASUS WS X299 Sage/10G](#)

---

### **Beitrag von „gr8“ vom 1. November 2019, 19:58**

Ich habe das System in Betrieb genommen und soweit läuft es sehr gut.

Einzig die Festplatten USB Festplatten werden nicht erkannt.

Hat jemand einen Tipp?

---

### **Beitrag von „Sascha\_77“ vom 1. November 2019, 20:58**

Der USBInjectAll Kext ist vorhanden?

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 2. November 2019, 02:02**

Wenn er alles gemacht hat wie in meiner Anleitung, dann sollte die drin sein, tippe aber auch drauf das genau die fehlt oder die EFI falsch konfiguriert ist.

---

### **Beitrag von „gr8“ vom 2. November 2019, 09:22**

keine ahnung warum, aber jetzt läuft... ich habe nur einen anderen usb3 port verwendet.

danke für eure tipps.

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 2. November 2019, 09:24**

Damit ist das Problem aber ja nicht behoben!

Lad mal deinen EFI Ordner hoch.

---

**Beitrag von „gr8“ vom 2. November 2019, 11:02**

bitte löschen.... sorry

---

**Beitrag von „DSM2“ vom 2. November 2019, 11:11**

Und ich das du illegale Downloads nutzt und somit hört hier der Support auf.

---

**Beitrag von „LovelsHackintosh“ vom 2. November 2019, 11:16**

Woher weist du das es Illegal ist ?? Steht doch nirgends ?

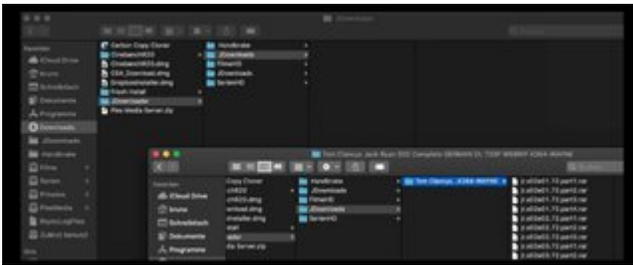
---

**Beitrag von „DSM2“ vom 2. November 2019, 11:23**

Das hat der Kollege schnell weg editiert...

[LovelsHackintosh](#)

Piraterie unterstützen wir nicht, egal in welcher Form.



---

## Beitrag von „grt“ vom 2. November 2019, 11:26

### [Zitat von gr8](#)

Nun habe ich mit dem Verkäufer vereinbart, dass er mir Hackintosh und MacOS Catalina installiert

kann das sein, dass er unwissentlich einen häcki mit illegalem zeugs drauf gekauft hat? in dem fall würde ich eine saubere neuinstallation vorschlagen.. oder?

oder was ist das in dem screenshot?

---

## Beitrag von „DSM2“ vom 2. November 2019, 11:28

Nein, der Screenshot zeigt einen illegalen Download den der User gemacht hat. (webrip)

---

### **Beitrag von „grt“ vom 2. November 2019, 11:30**

ok. dann ist mein vorschlag hinfällig...

---

### **Beitrag von „LovelsHackintosh“ vom 2. November 2019, 11:49**

Big false tja dann sorry steht klar und deutlich in den Regeln

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 2. November 2019, 11:59**

Wie kann man so blöd sein?



### **Beitrag von „DSM2“ vom 2. November 2019, 12:09**

Ich denke es sollte aber auch gut sein und an alle anderen soll das eine Warnung sein.

Wir unterstützen und dulden so etwas nicht.

Der User wurde für dieses Vergehen dauerhaft gesperrt.

In den Forenregeln wird dies abseits von anderen ebenso wichtigen Punkten angesprochen.

Jeder Nutzer stimmt den Nutzungsbedingungen bei der Registrierung zu.

<https://www.hackintosh-forum.de/forenregeln-de/>

Damit das ganze nicht ausufert, wird der Thread geschlossen.