

## **Erledigt** Und noch ein Neuer

**Beitrag von „LionAndLamb“ vom 25. März 2019, 12:43**

Grüß Gott zusammen 😊

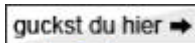
Danke erstmal das Ihr so ein Forum pflegt, hätte vermutlich sonst nicht diesen Plan gefasst.

Der Plan:

Windows ist doof und Adobe blöd, daher würde ich gerne weiterhin **FinalCutProX** auf MacOS Mojave, nach Möglichkeit in vollem Funktionsumfang nutzen.

Bisher diene hierfür ein `17er IMac i7, Pro 580.

Ich konnte bereits viel bei [diesem Thread](#) herauslesen (vor allem bezüglich der SSD).

guckst du hier ➡

**Die Frage, passt mein geplantes Set**



[https://geizhals.de/?cat=WL-](https://geizhals.de/?cat=WL-1178247)

[1178247](#)

Was das Motherboard angeht bin ich noch etwas verunsichert, daher habe ich zwei eingetragen. Kann ich den jedes X beliebige Z390 verwenden?

Danke für eure Unterstützung und Hilfe!



---

**Beitrag von „umax1980“ vom 25. März 2019, 13:20**

Erstmal ein herzliches Willkommen bei uns, da wird sich doch sicherlich eine Lösung finden

lassen.

---

**Beitrag von „al6042“ vom 26. März 2019, 01:04**

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Für den i9 9900k kannst du theoretisch jedes x-beliebige Z390 Board nutzen.

---

**Beitrag von „DSM2“ vom 26. März 2019, 06:10**

Grundsätzlich funktionieren auch Z370 Boards, musst halt nur schauen das es ein [BIOS Update](#) gibt für das entsprechende Board, welche den Betrieb von 9th. Gen CPUs unterstützen!

Die Radeon VII solltest du aktuell lieber ganz schnell vergessen, man kann zwar die Acceleration aktivieren aber es gibt haufenweise Probleme damit und arbeiten ist aktuell unmöglich mit dieser Karte.

Ungewiss wann da endlich Mal Support kommt und die Probleme seitens Apple gefixed werden.

---

**Beitrag von „LionAndLamb“ vom 26. März 2019, 13:08**

#### [Zitat von DSM2](#)

Ungewiss wann da endlich Mal Support kommt und die Probleme seitens Apple gefixed werden.

Schade das ist suboptimal, wie lang hat sich denn Apple bisher für sowas Zeit gelassen? Die Vega 64X im IMac Pro ist keine Versteckte "VII"?

---

#### **Beitrag von „jboeren“ vom 26. März 2019, 13:16**

Willkommen im Forum!

Ob "neu" oder "alt"... völlig egal!

---

#### **Beitrag von „DSM2“ vom 26. März 2019, 20:56**

[LionAndLamb](#) Im Fall der Vega ging es damals eigentlich recht flott nach Release.

Dieses mal zieht sich das ganze aber schon etwas...

Ich persönlich denke schon irgendwo das es sich bei der Vega64X, um die VII handeln könnte aber wirklich wissen tut es nur Apple,

meine Hand lege ich dafür nicht ins Feuer aber es gibt halt einige gute Gründe dafür, schauen wir mal was bald an Infos kommt und dann haben wir was offizielles.

Sobald die Karte offiziell drin ist und auch so funktioniert wie sie soll, wirst du es Zeitnah hier erfahren können: [Radeon VII im Hackintosh](#)

---

#### **Beitrag von „LionAndLamb“ vom 27. März 2019, 16:09**

DSM2

Verstehe, Dankeschön!

Hoffen wir das Beste die 16GB VRAM würden sich sehr anbieten.

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 27. März 2019, 23:38**

Ich wollte dich doch auf dem laufenden halten...

Die VII ist nun offiziell supported ab 10.14.5 Beta 1

---

### **Beitrag von „LionAndLamb“ vom 31. März 2019, 23:38**

DSM2 Ah perfekt das ging aber dann dich recht schnell. 😊

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 31. März 2019, 23:42**

Naja 10.14.5 ist ja noch im Beta Status also dauert es noch ein wenig, bis der Treiber soweit ist das er wirklich astrein ist.

Arbeiten kann man schon damit aber die ein oder andere Applikation verweigert den Dienst und verabschiedet sich im schlimmsten fall mit ner Kernel Panic.