

**Erledigt**

## neuen PC bauen,so möglich?

**Beitrag von „Paddy\_0511“ vom 18. Mai 2016, 09:36**

Hi,  
was haltet ihr davon, alles easy zu machen?

Intel Core i7 6700K 4x 4.00GHz So.1151 WOF

Gigabyte GA-Z170-HD3P Intel Z170 So.1151

16GB Crucial CT4K4G4DFS8213 DDR4-2133

730 Watt be quiet! Pure Power L8 CM

TP-Link Netzwerkkarte TL-WN851N WLAN 1

Jemand noch ne Empfehlung für ne GraKa? SSD sollten ja alle passen?

Gruß  
Paddy

---

**Beitrag von „Higgins12“ vom 18. Mai 2016, 09:44**

730 Watt Netzteil??? Warum?

---

**Beitrag von „Paddy\_0511“ vom 18. Mai 2016, 09:47**

Kann auch kleiner sein;)

---

**Beitrag von „biggasnake“ vom 18. Mai 2016, 09:50**

Sieht doch soweit gut aus! SSD kannst du nehmen welche du willst, ich würde da auf die 850er EVO von Samsung zurückgreifen.

Das Netzteil ist stark oversized, da kannst du ruhig ein kleineres nehmen 😊

Wofür brauchst du denn die Grafikkarte oder den Rechner allgemein? Ein paar Infos und wir können dir bessere Tipps geben 😊

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Mai 2016, 09:51**

Hast du schon mal in den Thread - Skylake Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) - von [@biggasnake](#) reingeschaut?

Da kann man sich orientieren und fertige Dateien entnehmen, die eine oder andere Frage **hier im Thread** zu stellen.

---

**Beitrag von „Paddy\_0511“ vom 18. Mai 2016, 10:02**

Ich möchte raw Bilder mit Lightroom bearbeiten und hier und da mal ein Video. Sonst surfen und OfficeAnwendungen. Spielen eher weniger...  
WLAN Karte passt und wird unterstützt? Mit welcher Methode installiere ich alles am besten? Clover?

---

### **Beitrag von „OliverZ“ vom 18. Mai 2016, 10:46**

PCs mit Skylake Prozessoren bekommst Du derzeit nur mit Clover in Laufen.

Das Netzteil ist etwas überdimensioniert. Da reicht auch eines mit 500 bis 550 Watt.

Als Graphikkarte würde ich mir wenn es ein reiner Hackintosh sein soll eine AMD R390 nehmen. Als Hersteller empfehle ich MSI, Gigabyte, Sapphire. Graphikkarten mit AMD-Chip von Asus sind nicht zu empfehlen.

Ich würd mir eine 500 GB SSD von Samsung die EVO-Serie kaufen, die hat derzeit das beste Preis-/Leistungsverhältnis und kann auch mit SSD Trim optimiert werden. Zusätzlich würde ich mir eine schnelle Festplatte mit mindestens 2 TB Speicher für Daten einbauen.

---

### **Beitrag von „Paddy\_0511“ vom 18. Mai 2016, 11:00**

Mal ne doofe Frage, aber gibts nen tollen Link von von Anfang an beschrieben ist, wie ich das alles dann zum laufen bekomme, für das neueste OS.

---

### **Beitrag von „biggasnake“ vom 18. Mai 2016, 11:04**

Wobei die R390 schon recht hoch gegriffen ist ABER man kann ja nie genügend Leistung haben, ist eben wie bei Autos & Mopeds 👍

Was möchtest du denn für die Grafikkarte ausgeben?

Da die neue Generation von Grafikkarten in den Startlöchern steht würde es sich vielleicht noch lohnen etwas zu warten, das liegt aber ganz an dir.

**EDIT:**

[Hier](#) hat [@ralf](#) den ganzen Vorgang super beschrieben, schau mal rein! Es ist dasselbe Board. Aber hier sind auch noch ein paar weitere Threads in denen Skylake Prozessoren zum laufen gebracht wurden, in den meisten Schritt für Schritt, da kannst du dich gut einlesen.

Einen Installationsstick musst du dir in der VirtualBox oder am Mac erstellen.

---

**Beitrag von „Paddy\_0511“ vom 18. Mai 2016, 11:07**

naja, muss nicht so viel sein? VII geht auch erst der Chip auf dem Mainboard und im Sommer kann man dann nachrüsten? Müssen auch [Bios Einstellungen](#) vorgenommen werden? Wie z.-b- in dem Thread beschrieben ?

[\[Anleitung NEU\] Hackintosh ohne Probleme und mit maximaler Kompatibilität: Z97X-UD3H, i7 4790k, GTX 970, SoundBlaster SB1040, BCM94360CD, El Capitan USB FIX](#)

[oder ist der besser geeignet?](#)

[El Capitan auf Asus Z170-K \(Skylake\) installieren](#)

---

**Beitrag von „biggasnake“ vom 18. Mai 2016, 11:12**

Ich habe dir gerade im Post über deinem einen Thread verlinkt, dort geht es um dasselbe Board.

Klar, du kannst auch erst den HD Graphics 530 - Chipsatz verwenden und später aufrüsten. Der wird ja seit kurzem von El Capitan unterstützt.

---

### **Beitrag von „Paddy\_0511“ vom 18. Mai 2016, 13:07**

Macht es nicht mehr Sinn Ozmosis zu benutzen und darauf die Hardware anzupassen?

---

### **Beitrag von „biggasnake“ vom 18. Mai 2016, 13:13**

Jetzt noch nicht 😊

[Zitat von OliverZ](#)

PCs mit Skylake Prozessoren bekommst Du derzeit nur mit Clover in Laufen.

---

### **Beitrag von „Paddy\_0511“ vom 18. Mai 2016, 13:16**

Kann ich nicht dann einfach andere Hardware nehmen oder ist Clover allgemein "besser"?

---

### **Beitrag von „biggasnake“ vom 18. Mai 2016, 13:24**

Klar kannst du auch auf andere Hardware setzen, keine Frage!  
Ich persönlich denke beim Hardware kauf immer so, direkt die neuste Plattform zu kaufen.

Die kommenden iMac's werden auch auf die Skylake Generation setzen und es werden bestimmt noch angepasste Ozmosis-Flash's folgen.  
Was nun "besser" ist kann jeder für sich selber beantworten, mit Clover bist du flexibler, mit Ozmosis kannst du direkt einen unmodifizierten Installstick nutzen der auch auf einem "normalen" Mac funktionieren würde.

Beim Skylake-Prozessor bleibt dir momentan keine andere Wahl als Clover 😄

---

### **Beitrag von „Paddy\_0511“ vom 18. Mai 2016, 13:32**

Okay, ne gebe ich dir auch. Hab auch lieber die neuste Hardware. Na dann hoffe ich mal, dass alles klappt....

---

### **Beitrag von „biggasnake“ vom 18. Mai 2016, 13:37**

Schau doch auch mal durch unseren [Skylake Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\)](#), mit der Hilfe hier aus dem Forum wird die Kiste nachher schon laufen 😊

Klappte ja bei einigen anderen bisher auch gut, wie du im Thread nachlesen kannst 👍  
Und die von dir genannte Hardware ist da auch schon vertreten.