

# Hackintosh Dualboot mit meinem PC

**Beitrag von „MrWayne98“ vom 4. April 2020, 21:05**

So hallo, da das mit meinem Notebook nicht so hinhaut wollte ich mal fragen was ihr zu meinem PC sagen würdet ob das klapp<sup>😊</sup>. Was ganz wichtig ist, ich brauche DualBoot weil ich eh mehr Windows benutzen möchte.

Meine Specs:

I5-6400 2.7GHz

RX 580 Sapphire Nitro+  
ASRock Z170M Pro4S

8GB DDR4 Dual RAM

1TB HDD

250GB SSD

Können auch Sachen ersetzt werden, würde mir eh ganz gerne dann noch eine extra SSD für macOS kaufen.

Lg 😊

---

**Beitrag von „Agrarfotograf“ vom 4. April 2020, 21:07**

sieht gut aus, sollte machbar sein, mit wesentlich weniger Verrenkungen als beim Notebook

---

**Beitrag von „MrWayne98“ vom 4. April 2020, 21:17**

Weniger oder gar keine? Hab da echt bisschen Schiss dass da was schief läuft

---

**Beitrag von „Jono“ vom 4. April 2020, 21:30**

Sollte dich vor keine großen Hürden stellen

---

**Beitrag von „MrWayne98“ vom 4. April 2020, 21:50**

Hm okay, also kann ich ganz normal auch Dualboot installieren? Und kann mir jemand ne SSD empfehlen? 500GB oder 1TB egal

---

**Beitrag von „Jono“ vom 4. April 2020, 22:05**

Bei der macOS Installation würde ich vorsichtshalber die Windows SSD vorübergehend abklemmen.

Danach hast du ja den neuen Bootloader wo du dann zwischen Mac und Windows wählen kannst, das ist dann kein Problem

---

**Beitrag von „Basti Wolf“ vom 4. April 2020, 22:28**

Bei der Empfehlung musst du bitte etwas genauer werden.. Welche Programme willst du nutzen bzw drauf installieren.. Für was willst du den Mac nutzen

Dann zur lese und schreibgeschwindigkeit bist du auf hohen und schnellen datenumsatz angewiesen?

Wie soll die ssd geschlossen werden? Sata? Pcie?

Prinzipiell ist mehr nie schlecht xD

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 4. April 2020, 22:30**

Ich möchte zumindest anmerken, daß beide OS auch gut auf einer Platte nebeneinander existieren können - es muß nicht zwangsläufig eine zweite Platte in den Rechner.

---

### **Beitrag von „Jono“ vom 4. April 2020, 22:38**

naja eine 250er SSD für Dualboot ist schon etwas mau, meiner Meinung nach

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 4. April 2020, 22:49**

Wenn man nicht riesige Libraries (Logic, Cubase) braucht, reichen eigentlich 20-30 GB für ein "normales" OS aus. Erstmal... 😊

Bei 250 GB ist eine 2x 125 GB Aufteilung sicher erstmal ausreichend.

---

### **Beitrag von „grt“ vom 5. April 2020, 09:04**

[g-force](#) stimmt zwar schon, ich geb aber zu bedenken, dass windows über die zeit gern mengen an daten sammelt, dass wir nicht wissen, ob windows nicht im legacymodus installiert wurde - kommt ja bei reinen windosen gern mal vor, und last but not least wir es hier mit einem anfänger zu tun haben. da würde ich zur sicherheit für 2 platten/ssd's plädieren.

---

## Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 5. April 2020, 10:48

Der alles entscheidende Punkt ist noch nicht zur Sprache gekommen: welcher Bootloader und **wie** sollte Win **unbedingt** installiert werden?

Bei einem 1-Platten-System ergibt sich das (mit dem "Abklemmen" aber allerdings etwas schwierig 😊), aber bei einem 2-Platten-System können schon mal Probleme auftauchen und dann wundert man sich.

Hier gab es vor 2, 3 Tagen den Fall, dass die Win-Partition im geplanten Dual-OS-System in Clover nicht angezeigt würde - den Grund konnte [g-force](#) an Hand des **diskutil list**-Ausdrucks sofort erkennen - ich eher nicht mehr, weil die Augen schon auf halb-acht standen! 😄

Ich rate auch zu einem 2-Platten-Aufbau - ob HDD oder SSD, ist für einen Test erstmal zweitrangig.

---

## Beitrag von „MrWayne98“ vom 8. April 2020, 03:00

Hallo LuckyOldMan 😊

Bin leider noch ein echter Anfänger und Noob hier in der Sache, aber Clover soll doch schön übersichtlich und Anfängerfreundlich sein sowie ich das verstanden habe.

Und wenn ich sowas dann machen möchte, muss auch eine SSD her nur für MacOS, will das wenn dann schon alles sauber und richtig machen 😊 (Ist ja glaube auch die beste Entscheidung)

---

## Beitrag von „Bandit“ vom 25. September 2020, 23:38

[MrWayne98](#)

Hallo,

ich habe das gleiche Mainboard wie du, hast du die USB 3 Ports richtig am laufen bekommen?

Habe schon alles versucht, auch mit Hackintool, mehr als USB 2 wird nicht erkannt.

Mit der Anleitung zum USB Patschen klappt es auch leider nicht.

Falls du es geschafft hast könntest du mir ja deine EFI zur Verfügung stellen, das wäre Super.