

**Erledigt**

## Wie NTFS Windows Platte unter macOS Klonen?

**Beitrag von „vviolano“ vom 10. Oktober 2017, 02:06**

Möchte meine Windows SSD auf eine HDD kopieren um die SSD mit macOS zu verwenden.

Was muss ich machen damit ich mir nicht die Windows-Installation zerschleße?

---

**Beitrag von „Ka209“ vom 10. Oktober 2017, 02:16**

ich benutze für so etwas immer [EsaUS Partition Manager](#) geht natürlich auch mit anderen Programmen wie Gpart live linux usw. Wichtig ist tanze nicht auf mehreren Hochzeiten gleichzeitig step by step

<Erst komplett fertig machen dann das andere

edit

ah ja die Privat Version steht zwar als Testversion ist jedoch eine Vollversion zur privaten Nutzung mit leichten Einschränkungen zu pro aber tut das wofür du es brauchst

---

**Beitrag von „vviolano“ vom 10. Oktober 2017, 02:21**

[@Ka209](#) Funktioniert leider nicht.

Weder unter Mac noch unter Windows

Es handelt sich um eine 120GB Große SSD und eine 1,008 TB SSHD

---

### **Beitrag von „Ka209“ vom 10. Oktober 2017, 02:26**

hmmm ich habe bis jetzt keine Probleme gehabt eine platte oder ssd auf eine größere zu emigriern  
groß auf kein habe ich auch noch nie geschafft

---

### **Beitrag von „cobanramo“ vom 10. Oktober 2017, 07:49**

Unter MacOS kriegst du das ziemlich einfach mit [Paragon](#), der ist 10 tage gratis.  
Einfach Partitionen rüber kopieren. Vorausgesetzt du hast den auf UEFI/GPT.

Wichtig ist das du den;

*Recovery,*

*Efi/Esp,*

*MicrosoftReserved*

*Data (Windows selber)*

Partitionen in der gleichen Reihenfolge auf den neuen Disk hast. Nach dem kopieren Original & Kopie nicht gleichzeitig angeschlossen starten (UUID Konflikt).

Bei MBR kannst du auch kopieren aber musst mit der Stick/Dvd starten und den Bootumgebung reparieren.

Mit MacOS bordmitteln ist das nicht zu machen und nicht auf die Idee kommen APFS Container & Partitionen mit diesen tools zu modifizieren.

Gruss Coban

---

## Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 10. Oktober 2017, 11:18

Oder man nimmt das absolut kostenlose und geniale Tool GParted.  
Kopiert einfach alles mit der Live Version auf einem USB-Stick.

<https://gparted.org/>

---

## Beitrag von „Shado“ vom 10. Oktober 2017, 11:25



<http://www.pc-magazin.de/ratge...ichtung-trim-3197333.html>

Das dürfte auch eine Möglichkeit sein.

---

## Beitrag von „yoyo268“ vom 10. Oktober 2017, 11:37

Wie im anderen Post gesagt: Clonzilla

Hier mit Anleitung:

[http://www.chip.de/artikel/Fes...-Clonezilla\\_32145674.html](http://www.chip.de/artikel/Fes...-Clonezilla_32145674.html)

---

## Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 10. Oktober 2017, 12:03

Wie man sieht gibt es eine fülle an Programmen welche NTFS oder HFS+ spiegeln oder clonen können. 😊

---

**Beitrag von „Sascha\_77“ vom 10. Oktober 2017, 12:04**

Oder das hier:

<https://twocanoes.com/products/mac/winclone-2/>

---

**Beitrag von „Ka209“ vom 10. Oktober 2017, 12:06**

hat alles geklappt ?

---

**Beitrag von „vviolano“ vom 10. Oktober 2017, 12:51**

Hat alles geklappt. Danke.