

# Festplatte SSD => SSD m.2 läuft nicht...

Beitrag von „pg03“ vom 18. September 2020, 11:49

Ich habe ein hoffentlich kleines Problem... Ich habe meinen UX3430UQ mit einer externen SSD (512GB - 100GB belegt) am laufen.. Startet und funktioniert soweit. Das System habe ich 1:1 auf die SSD m.2 (256GB) kopiert. Ich habe die SSD m.2 in den Slot gesteckt und fährt runter - ich denke aus der Fehlermeldung in Clover



keine entsprechende Einstellung....

---

Beitrag von „Raptortosh“ vom 18. September 2020, 11:51

Welche m2 ssd ist es?

---

Beitrag von „pg03“ vom 18. September 2020, 11:57

Es ist die JMicron... genaues Modell muss ich zuhause nachsehen... Ist aber die Serien SSD von dem Zenbook...

---

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 18. September 2020, 12:10

Moin,

hast du die Kopie mit Hilfe des Finders erstellt oder ein Programm wie CCC benutzt? 1:1 Kopie ist nicht ganz deutlich.

Vielleicht doch ein Kopierfehler?

Bitte eräutern

Viel Glück und einen schönen Tag noch

---

**Beitrag von „pg03“ vom 18. September 2020, 13:30**

Hi, habe:

1. die m.2 SSD in einem externen Gehäuse als APFS formatiert
2. mit CCC die Kopie erstellt und nur Bilder & Videos ausgeschlossen
3. mit Clover eine EFI erstellt
4. beide EFI gemountet und von der SSD auf die m.2 SSD kopiert.

.... arbeite gerade an dem Laptop, aber eben von einer großen SSD gestartet....

sehr merkwürdig das ganze..

