

SSD vom Hackintosh in Mac Mini umziehen?

Beitrag von „CilentCipha“ vom 19. November 2021, 00:25

Hallo,

ist es möglich eine m2 SSD aus dem Hacki in einen echten Mac mini umzuziehen, damit ich nicht Stundenlang die Daten aus einem Time Machine Backup von HDD einspielen muss?

Beitrag von „floris“ vom 19. November 2021, 01:31

Es gibt einen Migrations-Assistenten unter macOS.

Dieser leistet beste Dienste.

Notfalls die ssd auf eine extern Festplatte mit Carbon Copy Cloner kopieren.

Dann SSD in MacMini einbauen. macOS neu installieren

Migrations-Assistenten am Ende der macOS installation wählen, Festplatte als Quelle wählen und diesen arbeiten lassen.

Eine interne macOS Installation muss nicht unbedingt in einem anderen Mac starten.

Grüsse Florian

Beitrag von „KayKun“ vom 19. November 2021, 05:38

Nein da kein Mac Mini ein M.2 jemals hatte.

Aber du kannst ja deine SSD in ein externes Gehäuse tun und dann via CarbonCopy Cloner auf die Interne Clonen das geht meist sehr schnell (bei eine 500 GB SSD mit ca. 300 GB belegt ca. 30 Min)

Beitrag von „apfelnico“ vom 19. November 2021, 07:31

Würde ich genau so machen. Externes Gehäuse dafür kaufen, kostet nicht die Welt. Einen eventuellen Bootloader auf der EFI entfernen oder zumindest den darauf enthaltenen EFI-Ordner umbenennen. Von dieser externen Quelle starten - am Mac beim Start die Alt-Taste gedrückt halten bis die Startlaufwerke gezeigt werden (sieht fast wie Opnencores OpenCanopy aus). Mit Carbon Cooy Cloner komplett auf die interne übertragen.

Beitrag von „CilentCipha“ vom 19. November 2021, 08:17

ich hab so einen Adapter gekauft um direkt m2 SSDs über die NGFF Schnittstelle nutzen zu können:



Wenn ich über USB von der SSD booten kann, sollte es doch so auch funktionieren? Die EFI würde ich dann natürlich löschen.

Wollte jetzt nicht extra noch mal eine m2 kaufen.

Intern hat der Mini nur eine 1TB HDD, die hätte ich dann zum Time Machine Laufwerk degradiert.

Beitrag von „atl“ vom 19. November 2021, 08:41

Um was für ein Mac mini Modell handelt es sich denn überhaupt?

Beitrag von „CilentCipha“ vom 19. November 2021, 08:45

Ein Mac Mini Late 2014

Beitrag von „atl“ vom 19. November 2021, 08:50

Ich gehe mal davon aus, dass das der passende Adapter ist, dann sollte es funktionieren. Wichtig ist, die EFI zu löschen. Ich selber habe diverse SSDs zwischen meinem MacBook Pro Retina 2012 und einem Hackintosh mittels (mSATA-)Adapter getauscht und genutzt.

Beitrag von „Wolfe“ vom 19. November 2021, 09:36

Vielleicht spart es Zeit, wenn die m2 eingebaut und darauf mit passendem Bootloader macOS installiert wird, um dann mit dem Migrationsassistenten das System von der bisher genutzten internen Platte umzuziehen.

Edit: Unsinn, wenn der mini keine m2 fasst.

Beitrag von „KayKun“ vom 19. November 2021, 10:38

ist denn deine m.2 ssd eine NVMe ?

Beitrag von „CilentCipha“ vom 19. November 2021, 11:03

Ich habe nur eine SSD und sie ist keine NVMe

Beitrag von „Wolfe“ vom 19. November 2021, 12:01

Jetzt bin ich verwirrt. Ssd sata? Ssd m2?

Beitrag von „apfelnico“ vom 19. November 2021, 12:07

Der Adapter ist doch aber für M.2 NVMe, nicht M.2 SATA?

Beitrag von „CilentCipha“ vom 19. November 2021, 12:51

ist nur auf dem Bild. In der Auktion gabs mehrere zur Auswahl.

Wir schweifen aber vom Thema ab.

Beitrag von „Wolfe“ vom 19. November 2021, 13:10

Migration mit Medien, die intern angeschlossen sind, spart unter Umständen eine Menge Zeit gegenüber externen Medien. Bei mir waren es 30 Minuten gegenüber sechs Stunden.

Beitrag von „KayKun“ vom 19. November 2021, 21:54

Also ich kann dir sagen das es nicht klappen wird mit den adapter da der Mac Mini höchstens NVMe kann