

Erledigt

NuC DC3217BY High Sierra

Beitrag von „stony007_de“ vom 10. Oktober 2017, 11:52

Hallo

hat Jemand schon einen NuC DC3217BY erfolgreich mit nem MacOS versorgt?
Ich bin ganz ganz frisch in dem Thema und möchte das gern mal testen.

Gestolpert bin ich über eine Anleitung nach welcher ich einem [Install Stick](#) via

Code

```
1. sudo /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra\  
Beta.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/USB --  
applicationpath /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra Beta.app --nointeraction
```

erstellen sollte und dann mit "Clover" (klar erst installieren) customizen soll. Dort sind echt viele, komische, für mich noch nichts sagende Optionen gesetzt.

Sehr hilfreich wäre es, wenn jemand hier schon dieses Teil im Einsatz hat und mir nen Tip oder gar ein Tutorial geben kann.

Mit freundlichen Grüßen

Stony007_de

Beitrag von „McRudolfo“ vom 10. Oktober 2017, 12:46

Hallo [@stony007_de](#)

wenn du mal die Hardware des NUC posten würde - am besten gleich in dein Profil oder

Signatur - könnte dir sicher jemand helfen. Lade doch gleich noch den Efi-Ordner unter 'Erweiterte Antwort' - '[Dateianhänge](#)' hoch (als zip).

Beitrag von „DerGiftzweig“ vom 10. Oktober 2017, 13:26

Der Intel® Core™ i3-3217U Prozessor sollte als Grafikchip den HD4000 haben, das wäre sicherlich von vorteil.

Sehr interessant aufjedenfall.

Beitrag von „Patricksworld“ vom 10. Oktober 2017, 21:25

Ich habe das gleiche Teil und läuft bei mir mit EICap. Lief auch Schon mit Sierra und (ich glaube) mit einer Beta HS. Sollte eigentlich laufen.

Wenn du Zeit und Lust hast, können wir gerne am Wochenende eine Teamviewer + Telefon Session machen. Dann erkläre ich dir Paar Sachen und schicke dir gerne meinen EFI-Ordner. Vorher wirts eher schwierig bei mir.

MFG Patrick

Beitrag von „Patricksworld“ vom 15. Oktober 2017, 15:12

Also. Habs heute getestet. Die Kexte geupdatet und einen Cleaninstall gemacht. Funktioniert so weit alles. Sleep, HMDI-Sound (da kein andere Schnittstelle vorhanden ist)



im Anhang einmal den aktuellen EFI-Ordner.

~~Einziger Pferdefuß. Bei mir findet bluetooth gerade keine geräte. Bin mir noch nicht sicher woran es liegt. Ging nämlich zum Anfang.~~

wurde dank einem Hinweis von [@al6042](#) wieder gefixed. Also alles beim alten. Wlan + BT, Sleep, HDMI-sound läuft. Und wie vorher bei mir nur mit NullCPU...kext

MFG Patrick

Beitrag von „COMPLiCATiiON“ vom 7. Dezember 2018, 10:59

[Zitat von Patricksworld](#)

Also. Habs heute getestet. Die Kexte geupdatet und einen Cleaninstall gemacht. Funktioniert so weit alles. Sleep, HDMI-Sound (da kein andere Schnittstelle vorhanden ist)

Moin, wie genau hast du HS zum laufen bekommen, bin leider ein kompletter Frischling, habe den selben NUC und erstelle gerade einen ElCapitan Installations USB Stick, hatte vor ElCapitan zu installieren und dann via Appstore zu updaten, geht das so einfach?

Beitrag von „Patricksworld“ vom 7. Dezember 2018, 15:04

Naja. Du musst natürlich den Stick wie für jeden anderen Hackintosh mit clover präparieren und dann einfach den EFI-Ordner mit meinem tauschen. Dann sollte das stressiger gehen. Zur grundsätzlichen Stick Erstellung schaue doch einmal in unserem Wiki für die nötigen Schritte nach.

Beitrag von „COMPLiCATiON“ vom 10. Dezember 2018, 23:41

Ah okay danke dir, habe leider kein Zugriff gerade mehr auf einen Mac und nur einen normalen High Sierra Stick.

Beitrag von „Patricksworld“ vom 11. Dezember 2018, 17:47

ja. Das ist doch kein problem. Du kannst die EFI-Partition auch unter windows oder linux mounten und dann einfach den EFI-Ordner rüber kopieren.

Alternativ nimmst du einen zweiten Stick und erstellst dir damit einen Cloverstick und bootest mit dem dein High Sierra Stick.

Entweder z.B. [so mit Windows](#). oder [nach dieser Anleitung mit linux](#)

Beitrag von „COMPLiCATiION“ vom 11. Dezember 2018, 18:31

Danke dir vielmals

Beitrag von „Patricksworld“ vom 11. Dezember 2018, 21:00

Nimm dabei aber bitte den [EFI-Ordner von Oben](#), statt wie in der Anleitung geschrieben als download.

Beitrag von „logical101“ vom 8. Juni 2020, 22:32

Hi, ich versuche gerade High Sierra auf so einem NUC zu installieren, bin auch ein völliger Neuling.

Ich hab mit Tinu und Clover alles vorbereitet und dann den EFI Ordner gegen den von Patricksworld getauscht.

Ich kann in Clover booten und High Sierra auswählen, dann bekomme ich das Apple Logo und einen Ladebalken und nach 1/3 rebootet der Rechner.

Jemand eine Idee woran das liegen kann? Muss ich das mit einer älteren Clover Version probieren wenn ich den EFI Ordner von Patricksworld nutzen will?

Beitrag von „g-force“ vom 8. Juni 2020, 22:37

Zwei Reboots während der Installation sind völlig normal, schau mal genau auf die verschiedenen Booteinträge.

Beitrag von „logical101“ vom 8. Juni 2020, 22:54

Ich muss mich korrigieren, wenn ich den EFI Ordner von Patrickworld komplett nutze, dann kann ich MacOS im Clover nicht auswählen, vorher hatte ich eine Version wo ich beide Ordner "Zusammengeführt" dann konnte ich es auswählen.

Es waren keine zwei reboots, sondern einer und dann ist der Rechner wieder in Clover gestartet.

Ich komme also garnicht bis zur Installation.

Gib mir mal nen Hinweis bitte welche Booteinträge und wo, ich hab tatsächlich noch sehr wenig Ahnung und hatte gehofft mit dem Kopieren des EFI Ordners würde es recht einfach klappen 😄 hab ich wohl falsch gedacht.

Für heute mach ich erstmal Schluss. 🍀

Beitrag von „g-force“ vom 8. Juni 2020, 23:01

In meiner Signatur findest Du einen Guide, der Dir schonmal vieles erklärt.