

Erledigt

BOOTCAMP

Beitrag von „der Andy“ vom 1. Mai 2019, 16:22

Hallo

probiere nun schon 3.Std Windows 10 auf meinen 2017er iMac via Bootcamp zu laden.

Bei " Partitioneren der Festplatte" friert er aber ein und es tut sich nix mehr, also Abbruch. (Win-Iso ist von der Homepage von Microsoft, October + April Version probiert)

Hab mich jetzt mal ein bisschen eingelesen und probiere es mal über andere Wege per Usb Stick und selbst eine Patition erstellen.

Kann mich dran erinnern, als ich den Mac kaufte hatte ich nicht so Schwierigkeiten, Windows drauf zu laden..... 😞

Jemand noch ein Vorschlag?

Beitrag von „herrfelix“ vom 1. Mai 2019, 19:47

Was heißt das er „einfriert“? Was passiert genau und wie lange wartest du bevor du abbrichst?

Beitrag von „der Andy“ vom 1. Mai 2019, 21:14

Naja er macht nichts mehr bzw. läuft nicht weiter im Installationsprozess.

Hab jetzt 3x probiert und immer so ne Std gewartet

Beitrag von „ozw00d“ vom 1. Mai 2019, 23:31

Warum bootcamp? Erstelle ne zweite Partition, formatierte die zweite im installations Bildschirm von w10 über alt+f10 als gpt Datenträger mit ntfs. Starte mit gedrückter Option Taste, wähle w19 aus, installiere die bootcamptreiber. Und tada w10 läuft.

Beitrag von „der Andy“ vom 2. Mai 2019, 06:11

Eben nicht...habe mit Unetbootin (oder so ähnlich) einen USB Stick erstellt...wenn ich aber hochfahre, sehe ich nur "EFI BOOT + MacOS". Gehe ich auf EFIBOOT (normalerweise sollte eine dritte Option sein), komme ich garnicht zum Auswahlmenü der Festplatten sondern gleich ins Setup von Windows. Er fragt mich komischerweise nicht einmal wohin ich installieren möchte, sondern "probiert gleich die Dateien zu kopieren"

Beitrag von „Nightflyer“ vom 2. Mai 2019, 14:36

mit unetbootin hatte ich auch immer Probleme.

Erstelle mal einen neuen Stick mit [Rufus](#)

Geht aber nur unter Windows

Beitrag von „der Andy“ vom 2. Mai 2019, 17:04

habe ich leider kein Zugriff drauf....mich fuchst das mit den BootCamp...kann doch nicht sein

Beitrag von „Arkturus“ vom 2. Mai 2019, 19:18

also ein echter iMac von Apple?

Beitrag von „der Andy“ vom 2. Mai 2019, 19:21

Ja..ein iMac 27 (2017)

Beitrag von „Arkturus“ vom 2. Mai 2019, 19:42

Wie kommst du darauf einen echten Mac mit einem Bootstick zu booten? Alles was da abläuft macht der Bootcamp-Assistent. Hat der einen Stick verlangt? Das kenne ich so nicht.

Windows hat eine Hardwareerkennung und sieht einen leeren Pc. Es kann apfs nicht lesen und weiß nichts vom OSX.

Kannst du OSX noch Booten?

Beitrag von „der Andy“ vom 2. Mai 2019, 19:46

öhm...hatte oben geschrieben das Bootcamp "freezt" bei der "Partition der Festplatte" und nun probiere ichs einfach üben Stick

Beitrag von „Arkturus“ vom 2. Mai 2019, 20:15

Mmh [ozw00d](#) hat Dir ja einen Ratschlag gegeben. Ich habe nur mal gelesen, das ein Mac nicht mit einem Clover-Bootstick gebootet werden sollte. Aber du hast ja einen Windows-Stick. Da

will ich den Tip wegen Nichtwissen nicht und Frage stellen.

Aber wenn die Partitionierung mit dem Bootcamp-Assistent nicht klappt würde ich mal die Disk checken.

Beitrag von „der Andy“ vom 2. Mai 2019, 21:09

Alles schon gemacht,

ich hab echt keine Ahnung was ich noch machen soll...

Es zeigt mir keinerlei Fehler an. Habe nun den Windows Stick mittels Rufus erstellt, drücke "ALT" beim Hochfahren und mir wird nur "MacOS und EFIBOOT" angezeigt. In anderen Foren habe ich gelesen das es noch eine dritte Auswahlmöglichkeit geben sollte.

Weiss jetzt auch nicht mehr weiter, aber seit Mojave häufen sich diese Probleme anscheinend

Beitrag von „schmalen“ vom 2. Mai 2019, 21:21

[der Andy](#) Ich weis nicht ob es was damit zu tun hat, - ich meine gelesen zu haben das es wohl zwei installations routinen bei win10 gibt um einen Bootfähigen Stick zu erstellen? Legacy/Uefi

link [windows 10](#)

Beitrag von „ozw00d“ vom 2. Mai 2019, 22:12

[der Andy](#) [Klick mich](#)

Beitrag von „der Andy“ vom 3. Mai 2019, 06:46

Habe es ja probiert mit Rufus, Media Creation Tool, aber dort steht beim Hochfahren die Auswahl „Windows“. Bei mir ist das nicht der Fall. Bei mir steht „EFI BOOT“. Schon komisch. Habe nun mal High Sierra drauf gespielt. Bin gespannt ob es da genauso ist

Beitrag von „ozw00d“ vom 3. Mai 2019, 07:40

Stell mal in Rufus auf mbr um damit hast du dann legacy boot.

Du brauchst in macOS nur eine Partition erstellen, nimm am besten fat32 oder exfat, notiere dir die Größe der Partition.

Im Windows angekommen (welcomescreen) würde ich vorschlagen du formatierst die Platte mit diskpart (vorherige Benennung von Vorteil).

Für diskpart legacy install such ich dir heute mittag mal nen tut raus.

Hab die commands nicht alle im Kopf.

Was ich nicht verstehe, ist warum EFI Boot bei dir nicht funktioniert?

Beitrag von „daschmc“ vom 3. Mai 2019, 10:19

Versuche mal die Festplatte zu reparieren. Wenn Bootcamp scheitert eine Partition anzulegen, stimmt vermutlich etwas mit dem Volume-Header nicht. Also entweder über die Recovery im Festplattendienstprogramm Volume reparieren oder im SingleUser Mode starten (Apfel + S) und "fsck -y" laufen lassen. (bei deutschem Tastatur Layout ist "y" auf der "z" Taste und "-" auf "ß")

Beitrag von „Wolfe“ vom 3. Mai 2019, 10:26

Ich habe in diesem Fred noch nicht erkannt, ob aus dem installierten macOS heraus eine Partition für Win erstellt wurde, wie Oswood vorgeschlagen hat. Habe ich das übersehen?

Beitrag von „der Andy“ vom 3. Mai 2019, 16:37

[daschmc](#)

Bild ist angehängt. Denke sie ist in Ordnung. Muss dazu sagen, habe ein FusionDrive (120Gb SSD + 2TB HDD). Weiss nicht ob das damit was zu tun hat. Habe auch gelesen das Mojave nicht so mit der Grösse von der Win.iso (über 4GB) klarkommt.

[Wolfe](#)

Jaein... die Partitionen werden angelegt und sind auch aktiviert. Bootcamp macht dann aber nichts mehr.

[ozw00d](#)

Werde ich mal machen

Beitrag von „Apfelfuzzi“ vom 3. Mai 2019, 16:50

Bei mir klappte es wunderbar mit der Windows-to-go Methode.

Ich zitiere mich mal selbst aus einem anderen Forum:

Zitat

Moin.

Ich habe das auf meinem iMac mit folgender Anleitung gelöst:
<https://www.tutonaut.de/anleit...von-externer-ssd-starten/>

Das habe ich noch "ergoogelt", aber noch nicht selber probiert:
<https://www.drwindows.de/windo...-updaten.html#post1600161>

Alles anzeigen

Der zweite Link bezieht sich auf die Weigerung von Windows 10 sich als Windows-to-go Variante nicht auf die nächste größere Windows Version updaten zu lassen und das klappt auch wunderbar.

Beitrag von „der Andy“ vom 3. Mai 2019, 17:01

okay irgendwas stimmt jetzt hier nicht.....

Habe mir mal netterweise High Sierra drauf gemacht um zu schauen ob es dort genauso ist...

Jetzt habe ich hier 2 Usb Stick rumfliegen, beide formatiert (Guid + MasterBootRecord probiert also MacOS Journaled)

Starte Bootcamp, wähle "NUR" Installationsmedium erstellen und es kommt Fehler:

Beim formatieren der Platte (Stick) ist ein Fehler aufgetreten.

Formatiere ich nun per Exfat, muss ich mein PW eingeben + im gleichen Atemzug "Warte bis der Boot Camp Assistent die erstellten Partitionen entfernt hat"....und bricht ab.

Bin grad etwas irritiert

Beitrag von „Arkturus“ vom 3. Mai 2019, 17:02

Zeig doch bitte mal einen Screenshot von diskutil list

Beitrag von „der Andy“ vom 3. Mai 2019, 18:21

[Arkturus](#)

Hier bitteschön.... versteh grad nur noch Bahnhof

[ozw00d](#)

Wenn ich Rufus auf mbr stelle, zeigt er mir garnichts an beim hochfahren.

Edit: hab jetzt per Parallels nochmals mit Rufus einen Stick erstellt mittels gpt. Und jetzt zeigt er mir immernoch „EfiBoot“ an, aber jetzt komme ich endlich zu den Festplatten wo ich drauf installieren kann. Das war vorher nicht. Vorher hat er direkt mim setup angefangen

Hmm...sehr confused... vllt eine defekte Iso?

Beitrag von „Arkturus“ vom 3. Mai 2019, 19:33

Ich vermute es scheitert am APFS Container.

Für Bootcamp könnte eine eigene Partition erforderlich sein.

Edit. Bin hier mit iPhone unterwegs und kann das nicht recherchieren.

<https://www.apfeltalk.de/commu...s-schlechte-woche.527813/>

Beitrag von „der Andy“ vom 3. Mai 2019, 21:02

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/42553-bootcamp/>

Das Problem is:

Bootcamp erstellt eine Partition... nur mscht er dann nix mehr

Beitrag von „Arkturus“ vom 3. Mai 2019, 21:06

Siehe Thread bei Apfeltalk

Beitrag von „ozw00d“ vom 4. Mai 2019, 00:11

Partition selbst erstellen. Ich riet schon am Anfang des threads davon ab.

Beitrag von „der Andy“ vom 4. Mai 2019, 00:34

Hat alles nun geklappt Windows läuft...Mac läuft.....alles top

Jetzt will ich nur noch ne Auswahl wie bei Clover haben beim Hochfahren. Also ohne Alt gedrückt halten. Evtl mit Clover iwie. Schau mer mal

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 4. Mai 2019, 04:50

Und mit Hilfe welcher Methode hast du das hetzt hinbekommen [der Andy](#) ?

Die Kollegen und ich wüssten dann schon gern wie du das gelöst hast.

Beitrag von „daschmc“ vom 4. Mai 2019, 05:58

[Zitat von der Andy](#)

Jetzt will ich nur noch ne Auswahl wie bei Clover haben beim Hochfahren.

<https://sourceforge.net/projects/refind/>

Beitrag von „der Andy“ vom 4. Mai 2019, 09:59

Gemuese Rambo

Soll ich ehrlich sein? Ich hab keine Ahnung...bin aber wie folgt vorgegangen.

Ich kann mich noch dran erinnern, wie ich den Mac kaufte und das erste mal das FDP öffnete stand nur:

Fusion Drive

"Macintosh HD"

Als ich den ganzen Kram probierte mit BC, stand auf einmal meine 2 Festplatten separat da, sprich Apple HDD + Apple SDD.....

Dann hab ich mir ne Anleitung angesehen namens " Fusion Drive erstellen"...das hab ich gemacht...Neuinstallation Mojave...Updates gezogen...Mac eingerichtet...Backup per TM....BC gestartet und es ging

[daschmc](#)

kannst du mir da mal helfen...also es läuft...aber bekomme im Refind die MacOS Platte nicht angezeigt..nur Windows 2x

Beitrag von „Arkturus“ vom 4. Mai 2019, 11:01

wahrscheinlich musst Du refind apfs beibringen

Beitrag von „der Andy“ vom 4. Mai 2019, 11:03

....aha 🙄

na dann schau ich mal

Beitrag von „Arkturus“ vom 4. Mai 2019, 11:06

schau mal [hier](#)

Beitrag von „der Andy“ vom 4. Mai 2019, 18:44

ist leider von 2016....hilft mir nicht viel, aber trotzdem danke

So...alles zum laufen gebracht....Nur zeigt mir refind nun Windows, Prebbot, MacOS an als Boot Option...

Kann mir wer helfen das "Preboot" wegzu bekommen?

Beitrag von „herrfelix“ vom 4. Mai 2019, 22:31

Guck dir dazu mal die Anleitung des Entwicklers an, da solltest du fündig werden:
<https://www.rodsbooks.com/refind/configfile.html#hiding>

Beitrag von „der Andy“ vom 4. Mai 2019, 22:56

Danke [herrfelix](#)

Habe alles geschafft =) Lade jetzt zwar von Preboot das Mac System statt von "Boot from macOS" aber iwie is das das selbe...

Werde nie verstehen warum da 2 Bootoptionen "standen"

Beitrag von „jens1976“ vom 5. Mai 2019, 13:01

Schonmal versucht den Windows-Stick "von Hand" zu erstellen? USB-Stick entsprechend partitionieren, ISO mounten und alles auf den Stick kopieren, fertig. Beim Neustart sollten dann mit Optiontaste 3 Boot-Varianten erscheinen: Macintosh-HD oder wie des bei Dir heißt, EFI-Boot und Windows. EFI-Boot sollte dann das Setup starten...

Edit

OK, man sollte erste zuende lesen -.-