

MacOS Mojave auf Acer Aspire VN7-792G

Beitrag von „Marcel311“ vom 15. April 2021, 23:31

Hallo, ich bin neu in dem Thema und versuche jetzt schon seit 4 Stunden MacOS Mojave auf dem Acer Aspire VN7-792G zu installieren. Ich scheitere jedes Mal und gelange nie bis zum Installationsmenü. Es erscheint der Apfel, kurz darauf wechselt es zum "Verbotszeichen" und dann passiert gar nichts mehr. Ich habe mich an die Anleitung mit TINU und Clover hier im Wiki gehalten. Leider ohne Erfolg. Ich hoffe mir kann jemand helfen. Vielen Dank schon mal 😊

Daten zum Notebook:

Acer Aspire VN7-792G

17,3" 1920x1080

Intel Core i7 6700HQ

Nvidia GeForce GTX 950M 2GB

8GB RAM DDR4

256GB SSD + 1000GB HDD

Beitrag von „Amante81“ vom 16. April 2021, 07:08

Hallöchen



poste doch mal deine EFI hier rein!
da kann man bestimmt helfen....

Wieso installierst du nicht gleich Catalina oder BigSur ?

Du kannst auch Open Core benutzen

<https://dortania.github.io/Ope...sites.html#prerequisites>

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 10:09

[Marcel311](#) zunächst mal herzlich willkommen im Forum



den Stick hast du ja schon richtig erstellt 😊 meine Fragen wären, woher stammt das Mac OS?

Hast du schon den [beginner Guide](#) gelesen ? Falls nicht hole dies bitte nach und trage deine Hardware ins Profil ein 😊

kannst du die gtx im Bios deaktivieren ? Solltest du diese verwenden wollen, kannst du nur bis high Sierra gehen, mit der igpu geht auch Big Sur 😊

[Amante81](#) warum empfiehlst du jetzt Open Core, wenn der te offensichtlich clover nutzt ? Eine Erklärung deinerseits, warum oc genutzt werden sollte, wäre an dieser Stelle notwendig, damit der te diese Empfehlung nachvollziehen und danach selbst entscheiden kann 😊

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 10:19

Danke erstmal für die netten Antworten. Ich versuche es jetzt mit Mac OS Catalina. Es stammt aus dem Mac App Store. Stick wurde mit TINU und Clover auf meinem MacBook Pro erstellt.

Im Bios lässt sich die GTX leider nicht deaktivieren 😞

Den EFI Ordner habe ich angehängt.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 10:21

Kannst du die gtx in Windows deaktivieren sodass in nur mit der igpu läuft?

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 10:35

In Windows lässt sich die gtx deaktivieren.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 10:53

Woher stammt die EFI ? Da fehlen jegliche Bootargumente und SMBIOS Daten

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 10:54

Die EFI habe ich mit der Anleitung aus dem Wiki mit dem Clover Installer erstellt.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 10:56

Sehe auch grade, da fehlen jegliche Art von Kexten 😄 ich bereite dir mal schnell was vor 😊

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 10:56

Das wäre ganz lieb. 😊

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 11:01

So diese EFI nehmen wir mal als Startpunkt. Diese entpackst du und benennst sie als "EFI" um. Danach Löscht du die den EFI Order der sich aktuelle in der EFI Partition deines Stücks befindet und kopierst die angehängte EFI dort hinein.

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 11:02

Vielen Dank! Das habe ich gemacht.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 11:04

und jetzt steckst du den stick mal ein und versuchst du booten. 😊 jetzt solltest du auch Text bekommen (ist der Verbose Mode) sollte es irgendwo hängen bleiben, dann bitte mit Foto zurück melden, weil wir ja nicht sehen, was bei dir passiert 😊

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 11:08

Im Boot Manager wird mir der Stick nicht mehr angezeigt.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 11:16

Erklär mal genau, was du gemacht hast

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 11:18

Ich habe die Acer Aspire.zip entpackt und den Ordner in EFI umbenannt. Habe alles auf der EFI Partition meines Sticks gelöscht und den neuen EFI Ordner kopiert. Dann versucht zu booten.

Auf der EFI Partition befindet sich jetzt nur der EFI Ordner. Liegt dort das Problem?

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 11:23

Also liegt jetzt mein angehängter EFI Ordner mit dem Namen "EFI" in deiner EFI Partition des Stücks?

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 11:24

Genau. Dein Ordner "EFI" liegt auf der EFI Partition meines Sticks.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 11:35

was passiert, wenn du mal einen anderen USB Port nimmst?

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 11:38

Ich habe es jetzt an allen USB Ports probiert. Wird nicht angezeigt.

Habe mal ein foto der EFI Partition angehängt.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 11:59

Ich sehe grade wo der Fehler liegt sry .. hier nochmal neu.

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 12:03

Danke. Habs jetzt mit dem neuen Ordner probiert. Habe auf der EFI partition einen Ordner mit dem Namen "EFI" erstellt und die beiden Ordner (Clover und Boot) hinein kopiert. Stick bootet. Sobald ich aber auf Install Mac OS gehe erscheint weißer text und es endet mit "Error: Aborted returned from boot.efi" (siehe foto)

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 12:19

Benenn mal "Clover" in "CLOVER" um und check mal die [BIOS Einstellungen](#)

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 12:31

Habe den Ordner umbenannt. Mein Bios ist sehr eingeschränkt, bis auf Secure Boot auf Disabled kann ich dort nichts verändern. SATA auf AHCI umstellen fehlt gänzlich. Im Geräte

Manager unter Windows wurde aber bei dem IDE ATA/ATAPI Controller SATA AHCI-Controller angezeigt.

Habe jetzt versucht zu booten, zeigt mir wieder Error an.

Update: Habe mehrmals versucht zu booten. Einmal erschien das Apple Logo für einen Augenblick und wechselte dann zum Verbotssymbol.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 13:39

Ich nutze seit langer Zeit schon kein clover mehr daher fällt mir die Fehlersuche jetzt nicht unbedingt in den Schoß 😄 Vilt findet ja noch jemand eine Ursache. Persönlich nutze ich Open Core und würde auch dazu raten, da zukunftssicherer, gut supported, dokumentiert und Fehlversuche ist dadurch um einiges angenehmer 🤔

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 13:41

Wenn ich jetzt mit Open Core fortfahren möchte, wie sollte ich dann jetzt weiter vorgehen? Bin leider ein absoluter Neuling in der Materie

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 13:42

Für Open Core gibt es einen sehr guten Guide mit dem du dir deine Efi selbst zusammenstellst 😊 arbeite diesen mal ab, dann machen wir weiter

Beitrag von „Raptortosh“ vom 16. April 2021, 13:42

Nach dieser Anleitung: <https://dortania.github.io/Opelaptop.plist/skylake.html>

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 13:43

Die wichtigsten Dateien findest du außerdem hier <https://dortania.github.io/Opelaptop.plist/skylake.html>

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 16:13

Habe mir die Anleitung und Co. durchgelesen und bin damit gänzlich überfordert. Ich fürchte mit Open Core werde ich noch weniger weiterkommen als mit Clover

Beitrag von „Raptortosh“ vom 16. April 2021, 16:14

An welcher Stelle scheitert es?

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 16:34

Es scheitert gefühlt schon am Anfang. Das ganze mit Open Core ist mir zu kompliziert bzw. mir fehlt das Know-how. Gibt es für mich die Möglichkeit mit Clover fortzufahren? Ansonsten muss mich wohl vom Wunsch eines Hackintosh verabschieden

Beitrag von „Raptortosh“ vom 16. April 2021, 16:43

Ich habe hier eine Anleitung geschrieben [OpenCore: Desktop-EFI erstellen unter macOS / Windows](#)

Diese ist aber hauptsächlich für PCs, nicht Notebooks.

Clover könnte Laufen, für die Zukunft ist es aber nicht wirklich. Clover kann man nicht (mehr) empfehlen...

Heute noch clover zu konfigurieren (wo es noch keine efi gibt, oder für big sur) halte ich für nicht sinnvoll!

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 16:45

@[theCurseOfHackintosh](#) Die Anleitung habe ich auch gelesen. Habe das Tool "OC-Gen-X" verwendet. Damit startete der Stick leider auch nicht.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 16. April 2021, 16:46

Oc gen x ist leider nicht für Notebooks...

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 16:48

Man könnte dir eine OC EFI erstellen, aber Lerneffekt =0 🤔

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 16:50

[Basti Wolf](#) Das wäre sehr schön und lieb. Dann hätte ich immerhin Mal ein Erfolgserlebnis an diesem Tag 😊

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 16:57

Aber dennoch ist dann dein Wissen weiterhin gegen 0, weil ich das ja dann alles gemacht habe, heißt du kannst, wenn was sein sollte, auch nicht selbst helfen. Ich mach dir einen Deal: Du arbeitest den Guid durch und erstellst die EFI so gut du kannst und wir schauen drüber 😊

PS: Du kannst ja auch den Übersetzer deines Browsers nutzen, falls du mit dem Englischen Probleme hast 😊

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 17:01

Alles klar. Ich versuch es 😊

Beitrag von „Raptortosh“ vom 16. April 2021, 18:00

Damit du dann hier antworten kannst, falls es Probleme gibt, schreibe ich diesen Beitrag. 😊

Beitrag von „Marcel311“ vom 16. April 2021, 18:29

Ich habe mich jetzt versucht durch die Anleitung zu arbeiten, aber ich kriege es beim besten Willen einfach nicht hin. Am besten gebe ich auf 😞

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 16. April 2021, 18:32

Dann lad uns mal deine EFI hoch. Als kleine Info Hackintosh ist ein Hobby, dass viel Geduld, Ehrgeiz und Zeit benötigt. Es gibt außerdem auch immer was zu tun.. manchmal geht es mit dem aufsetzen sehr schnell ...aber manchmal kann es auch schon mal mehrere Monate dauern..also wenn du wirklich bock darauf hast, dann dran bleiben und durchhalten und einarbeiten 😊