

Erledigt

OS X Download

Beitrag von „Blu“ vom 5. Mai 2019, 22:58

Hallo, es ist einige Zeit her, seit ich meinen ersten Beitrag hier geschrieben habe und habe leider vergessen, die Regeln zu lesen. Beim Lesen der Regeln ist mir eine Frage aufgekommen: <https://www.hackintosh-forum.de/forenregeln-de/#verbot> Punkt 5.4. Dort steht, dass man über isos oder dmgs nicht Apple installieren darf, wie ist das, wenn ich mir eine Virtuelle Maschine erstelle und dann mir eine offizielle Apple Betriebssystem-Datei downloade bzw. mir so ein Installationsmedium konfiguriere? Weil wie soll ich sonst ohne einen Mac an einen Hackintosh kommen?

Könnte mir im Notfall auch einen von einem Freund leihen aber das wäre umständlicher als einfach kurz eine Vm zu erstellen um das Betriebssystem zu downloaden.

Danke für eure Hilfe. Hoffe ich werde hier nicht wieder gesperrt. 😞

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 5. Mai 2019, 23:03

So wird das gemacht:

<https://www.apple.com/de/shop/...mac-os-x-106-snow-leopard>

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Mai 2019, 23:43

Geht auch unter Windows -> Klick [macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#) die Snow Leopard DVD aus dem Apple Store kann man dann ungeöffnet ins Regal schieben. 😊

Edit: [Blu](#) Bitte ergänze dein Benutzerprofil und oder deine Signatur mit den technischen Daten von deinem Setup, dann lässt sich der notwendige EFI/Clover Ordner durch die Community anfertigen.

Gruß

Beitrag von „bluebyte“ vom 5. Mai 2019, 23:59

So wie mir hier im Forum einmal mitgeteilt wurde, ist für das auf den ersten Blick scheinbar illegale Tool, ein Kundenkonto bei Apple erforderlich.

Die Registrierung kann man gleich mit der Bestellung erledigen.

Beitrag von „mhaeuser“ vom 6. Mai 2019, 07:53

Man sollte die entsprechende Regel vielleicht semantisch leicht anpassen, da OpenCore DMG-Bootimg erlaubt und man somit via Script von [CorpNewt](#) oder [Acidanthera](#) das Recovery-Image herunterladen und direkt booten kann, ohne VM oder anderen Quatsch

Zur SL-DVD sage ich wohl nichts, diese Hydra bekommt keiner klein

Beitrag von „Blu“ vom 6. Mai 2019, 11:26

[Zitat von derHackfan](#)

Edit: Blu Bitte ergänze dein Benutzerprofil und oder deine Signatur mit den technischen Daten von deinem Setup, dann lässt sich der notwendige EFI/Clover

Ordner durch die Community anfertigen.

Mache ich später, fahre gleich los um noch die letzten Teile wie MainBoard und DDR4 Ram zu kaufen, danach werde ich das hier eintragen.

Das Tool ist an sich ganz nett aber bei mir hängt es an einer Stelle fest und geht nicht weiter. Habe es die ganze Nacht angelassen aber da passiert nix. "Select Flash Drive, please" Das ist die letzte Nachricht die da steht und das wars. Habe nur die 4.hfs Datei geladen wie es kurz vor Schritt 2 steht und dann wars das.

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. Mai 2019, 13:04

Zitat von Blu

Das Tool ist an sich ganz nett aber bei mir hängt es an einer Stelle fest und geht nicht weiter.

Wir können ja mal [CMMChris](#) fragen ob er eine Idee hat?

Beitrag von „griven“ vom 6. Mai 2019, 13:06

[bluebyte](#) es war einmal eine Zeit da waren die Bärte noch lang und weiß und die Sitten rau...

Was ich damit sagen will? Die Wege die hier aufgezeigt werden führen auf die Server von Apple direkt auf die selben Server aus denen auch der AppStore seine Daten bezieht. Um die Recovery Images zu laden bedarf es keiner Hacks, keiner Tricks und auch keiner sonstige illegaler Handlungen sprich ein jeder kann das tun egal ob nun aus einer GUI heraus oder direkt über das Terminal die Daten sind frei und offen für jedermann über das Internet abrufbar. Recovery Images setzen zur Installation aber voraus das man zum einen eine aktive Internetverbindung besitzt um den Installer zu laden und sich zum anderen mit (s)einer AppleID anmeldet damit der Store den Download freigibt. Von der Warte aus alles im Rahmen dessen was wohl als okay und erlaubt gelten darf.

[mhaeuser](#) bezogen auf die Recovery Images sollten wir den Passus in den Regeln in der Tat anpassen.

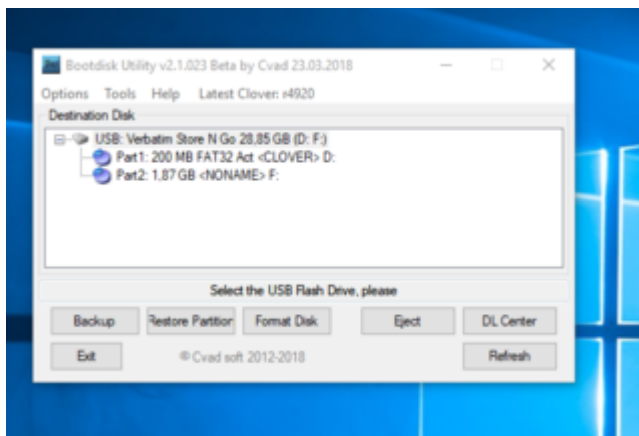
Beitrag von „CMMChris“ vom 6. Mai 2019, 13:08

Das Tool funktioniert einwandfrei so wie von mir im Tutorial beschrieben, habe erst gestern nen Stick damit erstellt. Versuch es auf nem anderen Rechner oder mit nem anderen Stick wenn es nicht will.

Beitrag von „bluebyte“ vom 6. Mai 2019, 13:26

[griven](#) Genau das meinte ich doch damit 😊

Beitrag von „Blu“ vom 6. Mai 2019, 18:14



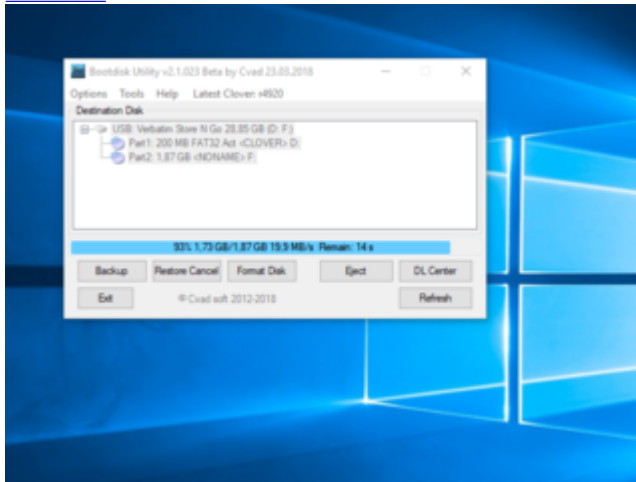
Ich habe probiert, das ganze mit einem anderen PC und einem anderen USB Stick zu erstellen aber hänge immer noch an dem selben Problem, gibt's da einen Weg das zu beheben?

Beitrag von „revunix“ vom 6. Mai 2019, 18:20

[Blu](#) Das Tool von Cvad ist ziemlich gut, wo hängt's denn? Hab damit schon mal jemanden geholfen ein Hack zu erstellen.

Beitrag von „Blu“ vom 6. Mai 2019, 18:22

[revunix](#) Nachdem ich die 4.hfs Datei ausgewählt habe, lädt er durch



wie im Bild und danach kommt dann nur "Select the USB Flash Drive, please" und da passiert nichts mehr. In der Anleitung steht, da muss "All done" stehen. Heißt das ich kann jetzt schon damit rechnen, dass es fertig ist?

Beitrag von „CMMChris“ vom 6. Mai 2019, 18:24

Wenn es durchläuft und er fertig ist passt doch alles.

Beitrag von „revunix“ vom 6. Mai 2019, 18:26

[Blu](#) So wie [CMMChris](#) schon sagt, wenn da nichts mehr ist... dann ist es fertig.

Beitrag von „Blu“ vom 6. Mai 2019, 18:27

Okay, dann hoffe ich mal, dass diesbezüglich die Anleitung einen Fehler beinhaltet. 😊

Dann habe ich mich noch gefragt, was ich denn für "Kexte" brauche oder ob ich quasi jetzt nur noch vom Stick booten muss?

Update:

Also ich habe gesehen, dass es vorgefertigte Kexte gibt, ziehe ich dann quasi alle Kexte aus dem Ordner in meinen Clover Ordner (siehe Bild)hackintosh-forum.de/attachment/103808/

Es klappt noch nicht ganz, beim Booten kommt folgendes:

Beitrag von „CMMChris“ vom 6. Mai 2019, 18:46

Ich empfehle einen Blick ins Wiki. Du hast dich ja offenbar vorab überhaupt nicht informiert. Du musst erstmal eine passende Clover Konfiguration bauen sonst wird das nix.

Beitrag von „Blu“ vom 6. Mai 2019, 18:53

Ich habe teilweise durchgeschaut und etliche Videos gesehen aber ich finde keinen Anfangspunkt. Also da ich ja jetzt den Stick habe, bin ich glaube ziemlich gut dabei. Hast du einen Link für mich, wo ich sehen kann, was ich ca. brauche? Ich weiß es gibt keine direkte Schritt-für-Schritt Anleitung aber ich muss ja irgendwo sehen können, wie ich diese "Clover Konfiguration" mir zusammen bauen kann und was da wichtig ist. Ein Link wäre sehr gut. 😊
Danke schon mal für die super Hilfe, die ich bisher schon bekommen habe, bin zumindest

weiter als ich alleine käme 😊

Beitrag von „revunix“ vom 6. Mai 2019, 18:57

Da du ja nicht in den genus vom Clover Configurator kommen kannst, gibts dafür eine Webbasierte alternative: <http://cloudclovereditor.altervista.org/cce/index.php>

Beitrag von „CMMChris“ vom 6. Mai 2019, 19:01

Für den Start empfehle ich dir einen Blick hier hinein: [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6 und Mojave 10.14\)](#)

Beitrag von „Blu“ vom 6. Mai 2019, 19:02

Jetzt ist es quasi fast soweit. Ich bin in der Installation von OS X. 😄

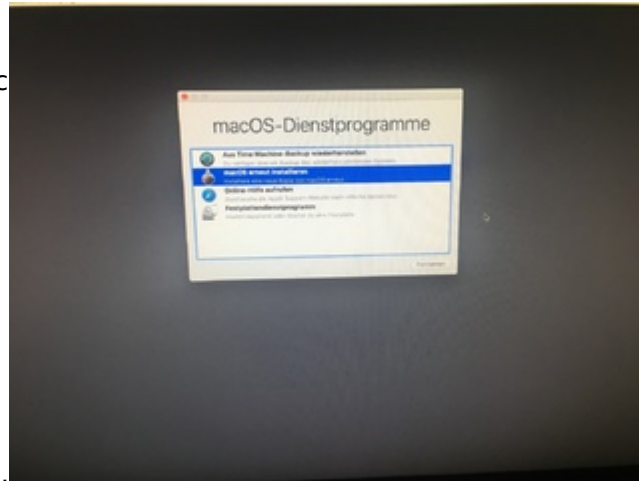
Nur ich sehe da nur meinen Stick auch wenn ich mir alle Datenträger anzeigen lasse. Muss ich die Partition, welche ich für OS X erstellt habe, auf ein anderes Format als NTFS bringen?

Beitrag von „Blu“ vom 6. Mai 2019, 20:12

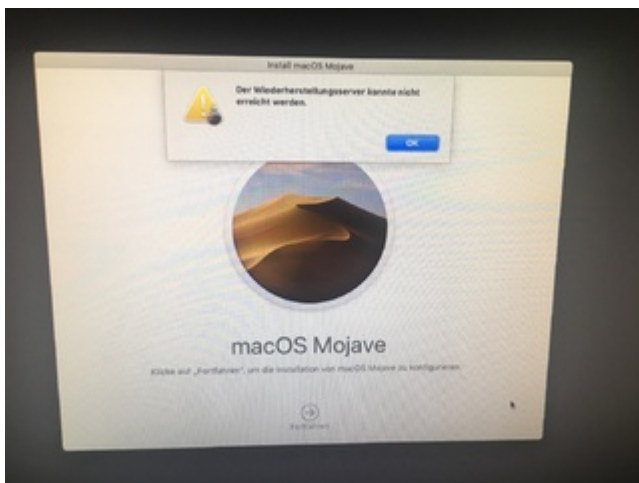
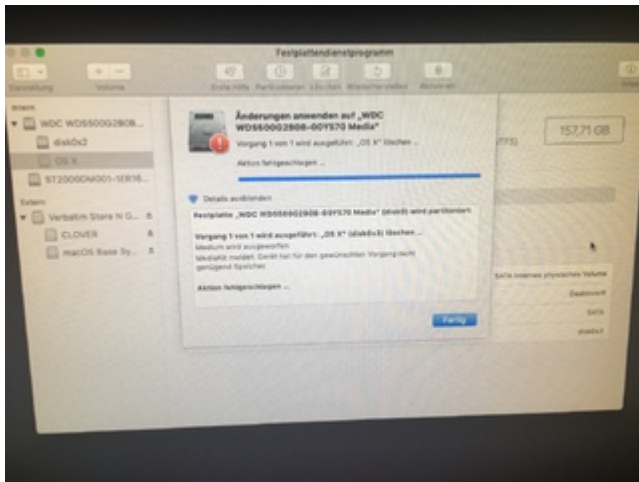
Hey, ich habe nun über BDUtility mir einen Stick erstellt und dort die Kexte und Clover Configuration für mein System drauf gepackt. An sich funktioniert das, nur kann ich beim formatieren der Festplatte unter OS X nur meinen USB Stick auswählen. Ebenso kann ich die Installation nicht starten, da mir irgendwie eine Verbindung fehlt obwohl ich über LAN verbunden bin.

Edit: habs geschafft durch

er nicht die Festplatte



formatieren wie ich muss.



Beitrag von „al6042“ vom 6. Mai 2019, 21:03

Die Infos musst du aber auch nicht in einen neuen Thread packen, sondern solltest damit auch hier weitermachen.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 7. Mai 2019, 01:14

Du musst die Platte wählen, nicht eine Partition.

Also ganz oben WDC WD.....

Und mit deiner Grafikkarte kannst du Mojave vergessen, die läuft nicht weil es keine Webdriver dafür gibt. High Sierra wäre das richtige für dich

Beitrag von „revunix“ vom 7. Mai 2019, 02:06

[Nightflyer](#) Alternativ könnte er natürlich auch die iGPU nutzen.

Beitrag von „Blu“ vom 7. Mai 2019, 07:01

Ich dachte, weil es ja dann nicht mehr zum Titel des Threads passt mache ich einen neuen. Aber wenn ich das alles hier machen kann umso besser. Also aktueller Status: nach ein bisschen rum fummeln geht leider nur noch mit dem Safemode. Aber ich denke ich werde mir eher High Sierra installieren, denn da sollen angeblich viele Treiber wie Nvidia unterstützt sein, was für mich ja echt wichtig ist, da meine Monitore da dran sind. Editiere nachher diese Nachricht und füge hinzu, ob bei High Sierra alles geht 😊