

Beim überprüfen der Installationsprogrammdateien ist ein Fehler aufgetreten

Beitrag von „vviolano“ vom 7. Dezember 2019, 15:33

Ich versuche gerade Catalina zu installieren.

Im Installer kommt immer:

Beim überprüfen der Installationsprogrammdateien ist ein Fehler aufgetreten.

Stick habe ich jetzt schon 5 mal neu erstellt und heruntergeladen.

Was kann ich jetzt tun?

Beitrag von „karacho“ vom 7. Dezember 2019, 18:12

5 Mal neu erstellt, und sicher immer wieder mit der beschädigten Installationsdatei, hm?

Wäre nett, wenn du schreiben würdest, wo der Installer her ist und wie du den Bootstick erstellt hast. Hardware eintragen wäre auch nicht schlecht.

Beitrag von „vviolano“ vom 7. Dezember 2019, 20:01

Installer kommt aus dem AppStore.

System ist ein Lenovo V320 // 8GB Ram // i5

Bootstick habe ich mit TINU erstellt.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 7. Dezember 2019, 21:00

Ich glaube auch nicht, dass du 5x einen defekten Installer heruntergeladen hast. Dann bleibt ja eigentlich nur noch Tinu als Fehlerquelle. Ich habe schon viel gelesen über dieses Tool, habe es aber noch nie benutzt.

Ich bevorzuge immer "createinstallmedia" im Terminal. Das solltest du vielleicht auch mal probieren.

Der Befehl lautet:

```
sudo /Applications/Install\ macOS\  
Catalina.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/MyVolume
```

MyVolume musst du mit dem Namen deines USB-Sticks ersetzen und der Catalina-Installer muss zwingend im Programm-Ordner liegen.

Den USB-Stick also im FSDP mit GUID in HFS+ formatieren und den Namen USBInstall mitgeben. Dann musst du MyVolume mit USBInstall ersetzen.

Wenn der Stick erstellt wurde kannst du die ESP (EFI) mounten, die wurde nämlich beim formatieren angelegt. Hier kopierst du deinen fertigen EFI-Ordner rein und schon ist dein USB-Stick bootfähig.

Beitrag von „macdream“ vom 8. Dezember 2019, 19:28

War da nicht mal das Thema mit dem Systemdatum, man mußte das Datum im BIOS einige Monate zurückdrehen...?

Oder war das Mojave..

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 8. Dezember 2019, 19:31

@[Doctor Plagiat](#)

Tinu geht nach genau der Methode vor. Hab heute auch einen Stick erstellt mit 10.15 und ging ohne Probleme.

Beitrag von „vviolano“ vom 9. Dezember 2019, 00:47

[macdream](#) habe es versucht, mit dem date terminal Befehl, klappt leider nicht.

Beitrag von „Sascha_77“ vom 9. Dezember 2019, 06:26

Ansonsten nimm mal Treeswitcher.

Beitrag von „karacho“ vom 9. Dezember 2019, 07:02

[Zitat von vviolano](#)

Installer kommt aus dem AppStore.

Hmmm...Entweder ist beim Download des Installers was schief gelaufen und der ist defekt, oder dein USB Stick. Probiere einfach mal einen anderen Stick, bevor du den Installer nochmal neu lädst.

Beitrag von „vviolano“ vom 10. Dezember 2019, 13:22

Habe jetzt treeswitcher genommen, leider der selbe Fehler. Auch einen anderen Stick zu benutzen hat nichts gebracht.

Beitrag von „hObelware“ vom 10. Dezember 2019, 13:32

klings als wäre die Zertifizierung des Installers fehlerhaft. Welches Datum ist denn auf dem Lenovo aktuell eingestellt? und bleibt das nach einem Reboot erhalten? (ggf. ist die BIOS Batterie runter)

Beitrag von „karacho“ vom 10. Dezember 2019, 13:33

Wie groß ist denn der Stick den du benutzt? Für Catalina sollte es ein 16GB Stick sein. Hast du den Stick auch korrekt mit GPT Partitioniert? [hObelware](#) Bei Catalina sind die Zertikate doch net abgelaufen.

Beitrag von „hObelware“ vom 10. Dezember 2019, 13:35

schon klar, aber wenn die BIOS Batterie leer ist und das Datum irgendwo bei 1984 hängt sind die auch nich gültig

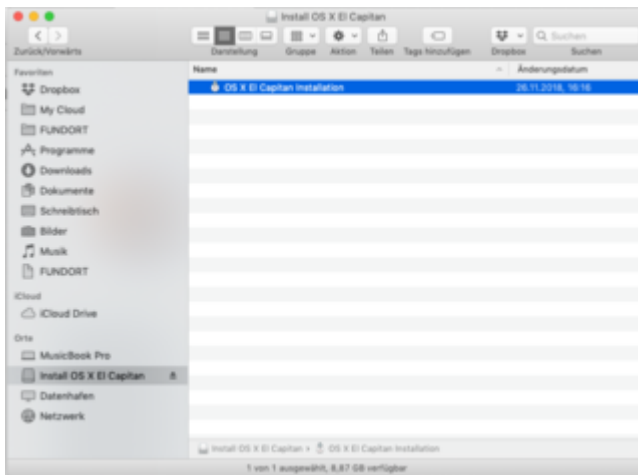
Beitrag von „karacho“ vom 10. Dezember 2019, 13:37

Das wäre dann aber ein sehr alter Rechner. 😊

Beitrag von „hObelware“ vom 10. Dezember 2019, 13:40

nich unbedingt, ungünstig (in der Sonne, auf der Heizung etc.) gelagert reicht manchmal auch .. ich hatte schonmal dieses Problem in meiner Supportkarriere .. aus versehen die Batterie kurzschließen beim drin rumbasteln .. da fällt mir sicher noch mehr ein .. 🤔

welches Datum hat denn der Installer auf dem USB Stick abbekommen?



als Beispiel mal einer meiner El-Capitan Sticks .. das Zertifikat gilt dann für 3 Monate ab runterladen bzw. Änderungsdatum. (das gilt übrigens für alle Installer seit OS X Mavericks)

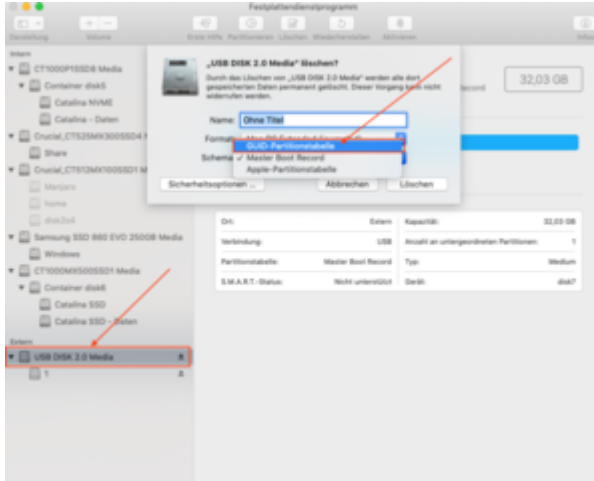
Beitrag von „vviolano“ vom 10. Dezember 2019, 14:01

Sind ein 16 GB Stick und ein 64GB Stick, beide gehen nicht, Datum ist im BIOS auch richtig eingestellt.

Beitrag von „karacho“ vom 10. Dezember 2019, 14:11

[Zitat von karacho](#)

Hast du den Stick auch korrekt mit GPT Partitioniert?



Beitrag von „grt“ vom 10. Dezember 2019, 15:24

versuch doch spasseshalber mal das mit dem rückstellen des datums: einfach den monat auf oktober stellen (dann bist du vor dem 24.10.) und lass das netzwerkkabel während der installation abgesteckt.

Beitrag von „ITzTravellnTime“ vom 19. Dezember 2019, 02:15

[Zitat von Doctor Plagiat](#)

Ich glaube auch nicht, dass du 5x einen defekten Installer heruntergeladen hast. Dann bleibt ja eigentlich nur noch Tinu als Fehlerquelle. Ich habe schon viel gelesen über dieses Tool, habe es aber noch nie benutzt.

Ich bevorzuge immer "createinstallmedia" im Terminal. Das solltest du vielleicht auch mal probieren.

Der Befehl lautet:

```
sudo /Applications/Install/macOS\Catalina.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume
```

/Volumes/MyVolume

MyVolume musst du mit dem Namen deines USB-Sticks ersetzen und der Catalina-Installer muss zwingend im Programm-Ordner liegen.

Den USB-Stick also im FPDP mit GUID in HFS+ formatieren und den Namen USBInstall mitgeben. Dann musst du MyVolume mit USBInstall ersetzen.

Wenn der Stick erstellt wurde kannst du die ESP (EFI) mounten, die wurde nämlich beim formatieren angelegt. Hier kopierst du deinen fertigen EFI-Ordner rein und schon ist dein USB-Stick bootfähig.

Alles anzeigen

I as the creator of tinu i can confirm that it's not tinu's fault, tinu just uses the terminal method, i think that the problem is somewhere with your bootloader configuration or the bios

Beitrag von „maci“ vom 9. Januar 2020, 15:50

das gleiche problem habe ich auch mit der Fehler meldung

nur komisch ist wen ich die version aus den mac appstor starte ladet es bis zu schlus auf mein mac book nur wen ich das über mein hackintosh mache krieg

ich die fehlermeldun" Beim überprüfen der Installationsprogrammdateien ist ein Fehler aufgetreten"

Beitrag von „vviolano“ vom 10. Januar 2020, 07:16

[maci](#) Woher ist deine EFI? Kann sein dass dort die Werte im [SMBIOS zu Alt](#) sind..

Beitrag von „locojens“ vom 10. Januar 2020, 08:26

Würde auch auf das SMBios tippen.

Beitrag von „maci“ vom 10. Januar 2020, 15:15

Mac book 14.1 SMBios