## Probleme bei der Installation von macOS Catalina

## Beitrag von "bluebyte" vom 2. Januar 2020, 14:32

byriza Du hast einen Ordner /drivers/bios und einen Ordner drivers/uefi.

Ich gehe mal davon aus, das Du im BIOS CSM abgeschaltet hast und im UEFI-Modus installieren möchtest.

Ich gehe davon aus, dass dein Bootstick im GPT-Modus partitioniert wurde.

Ich gehe davon aus, dass auf deinem Stick zwei Partitionen vorhanden sind.

Die erste Partition ist die EFI-Partition. Diese ist versteckt und mit dem Dateisystem FAT32 formatiert.

Sie besitzt die die Attribute "Hidden" und "Boot". In dieser Partition im Ordner EFI ist Clover.

Die zweite Partition ist mit dem Dateisystem HFS+ formatiert. Darauf befindet sich der Installer.

Um im UEFI-Modus zu installieren musst Du auch den entsprechenden Eintrag im BIOS-Bootmenu auswählen.

In den meisten Fällen steht da UEFI:USB-HDD. Das ist dein Installer-Stick.

Ich kann leider nicht in die Glaskugel schauen und ich weiss auch nicht, wie du den Stick erstellt hast.

Ich weiss auch nicht, in welchem Boot-Modus dein Windows installiert ist.

Ich weiss auch nicht, in wie weit Du dich mit Computern auskennst.

Hast Du ihn selbst zusammengebaut oder von der Stange gekauft?

Weißt Du was ein BIOS ist und wie man da reinkommt? Hast Du dich schon einmal damit befasst?

Kennst Du die Einstellungen? Weißt Du was Legacy oder UEFI bedeutet?

Solange Du dieses Grundwissen nicht hast, lohnt es sich nicht hier mit aller Gewalt etwas auf die Beine zu stellen.

Ich musste mir das Wissen auch aneignen. Hatte dafür bis heute aber auch 30 Jahre Zeit. Ich

weiß nicht wie alt Du bist und wie lange Du dich schon mit Computern beschäftigst. Ich sage mal nach 30 Jahren lacht man darüber.

Also befasse Dich in erster Linie mal mit BIOS, Legacy, UEFI. Dann sehen wir weiter.

Wir drehen uns sonst hier im Kreis. Und für dich ist es sicherlich auch unbefriedigend, wennn etwas läuft,

aber nicht weiß, wie man es geschafft hat. Der Weg ist hier das Ziel.

Wenn Du Clover auf den Stick mit dem Clover-Installer installierst, dann musst Du bei einer Installation

für UEFI "UEFI only anklicken.

https://www.heise.de/select/ct/2018/22/1540542514723734

https://www.pcwelt.de/ratgeber...rds-Bios 2.0-8526822.html