

Erledigt

Boot-Stick bootet nicht

Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 27. Dezember 2017, 11:32

Hallo allerseits,
für eine Neu-Installation von High Sierra habe ich mit createinstallmedia einen Boot-Stick erstellt.

Der Versuch diesen zu booten wird allerdings nur mit einem blinkenden Cursor quittiert.

Zur Kontrolle habe ich mal Sticks von Acronis und Paragon gebootet. Liefen problemlos durch.

Zusätzlich habe ich nochmal eine Version als MBR (habe ein BIOS Mainboard) erzeugt. Bootet auch nicht. Das gleiche nochmal, aber diesmal mit Drive Maker 1.1. Nope. Nicht als UEFI und nicht als MBR ...

Dann habe ich unter Windows mit TransMac ein altes El Capitan MacPwn-Image auf den selben Stick geschrieben. Bootet problemlos.

Auch ein erstellter Unibeast-Stick bootet wunderbar.

Ausserdem habe ich bei den nichtbootenden Sticks mal Clover installiert. Hat natürlich gebootet, ist aber mitten im Laden der Utilities eingeschlafen.

Natürlich habe ich im Bios auch EFI ein- und ausgestellt. Und umgekehrt.

Und jetzt stehe ich auf dem Schlauch.

Wer kann helfen?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 27. Dezember 2017, 11:50

Du hast doch ein funktionierendes High Sierra oder? Wenn ja kannst du eine zweite neue Installation einfach in ein neu erstelltes APFS Volumen installieren ohne Bootstick.

Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 27. Dezember 2017, 11:58

Von so etwas lasse ich jetzt erstmal die Finger.

Wenn ich nicht einmal vom Stick booten kann ...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 27. Dezember 2017, 12:04

Das ist aber überhaupt kein Problem. Bootstick erstellen ist viel schwieriger und kaputt gehen kann da auch nichts.

Mit dem Festplattendienstprogramm ein neues Volumen erstellen.



Dann aus dem Appstore High Sierra herunterladen und als Installationsmedium das neue

Volumen wählen.

Beim ersten Neustart im Clovermenü denn Installer auswählen. Fertig 😊

Beim nächsten Neustart hast im Clover Bootloader deine alte und die neue High Sierra Variante.

Auf diese Weise kannst alles vom alten kopieren was da benötigst und wenn das alte irgendwann nicht mehr möchtest kannst das gesamte Volumen einfach löschen.

Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 27. Dezember 2017, 12:14

Danke, aber solange bei mir die Basics nicht funktionieren, fasse ich die SSD nicht an.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 27. Dezember 2017, 12:16

OK dann würde ich dir empfehlen lies dich mal ein hier im Wiki wie man eine Installationsstick erstellt für was auch immer du denn brauchst.

Letztendlich ist die Installation über einen Bootstick ein viel stärkerer Eingriff.