

Erledigt

Bootstick lässt sich nicht erstellen 10.12

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 10. Februar 2017, 08:37

[Zitat von Eule](#)

Warum sollte ich mich mit dem Terminal rumschlagen, wenn ich das in 20 Sekunden mit UniBeast erledigen kann... und im Endergebnis perfekt läuft?

Bei deinem Erfahrungsschatz mit UniBeast dürfte dir nicht entgangen sein, dass du dafür, warum auch immer, die Systemsprache auf Englisch umstellen musst. Üblicher Weise ist die Sprache bei vielen Usern nicht auf Englisch eingestellt, und damit liegst du mit den 20 Sekunden doch weit daneben. Auch wenn UniBeast kein schlechtes Tool ist, wenn man mal von der Bootloader/-manager Integration absieht, sehe ich es nicht gern, dass man für jede Version von OS X / macOS auf eine neue Version von UniBeast warten muss, und dass beim Kopieren der Daten vom Systemimage auf den Zieldatenträger die Fortschrittsanzeige nicht funktioniert. Diese Punkte habe ich mit dem Script umgangen, das Endergebnis ist ein sauberer Installer.

[Zitat von Eule](#)

Und ich mag das Terminal nicht... genauso wenig wie Programmieren. Das alles ist Steinzeit.

Du machst es dir sehr einfach. Beim oben erwähnten Programm createinstallmedia a.k.a. "Terminalbefehl" handelt es sich glücklicherweise auch nur um ein Programm wie jedes andere. Man könnte ein GUI dafür programmieren, aber wer würde denn so steinzeitlich arbeiten 🙄

[@blumarten](#)

Ich komme nochmal auf die Probleme im ersten Post zurück. Im Normalfall sollte das Script einfach durchlaufen, doch scheinbar ist schon zu Beginn beim Restore etwas schief gelaufen. Da die anderen Tools an der Stelle gleich arbeiten (und daher auch nicht weiter kommen) würde ich gern die Ursache finden. Kannst du bitte nochmal den Fehler reproduzieren und mir dann mal bitte schreiben, was das Terminal bei den folgenden Befehlen ausgibt?

Code

1. diskutil list

Code

1. hdiutil attach /Applications/Install\ macOS\ Sierra.app/Contents/SharedSupport/InstallESD.dmg
2. hdiutil attach /Volumes/OS\ X\ Install\ ESD/BaseSystem.dmg
3. ls /Volumes/OS\ X\ Base\ System/System/Installation/Packages