

Erledigt

## Hackintosh auf AMD FX 8350 und GTX 1080 ti

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. März 2018, 21:38

[Zitat von Pipraider](#)

PrelinkedKernel Script herunterladen **richtig**

Zu System/Library/PrelinkedKernel navigieren **richtig**

Terminal öffnen und den Befehl „sudo“ eingeben **richtig**

Script in das geöffnete Terminal ziehen **richtig**

Shift + Pfeil nach oben drücke und zusätzlich „-rt /Volumes/Name von USB Stick 1“

**falsch**

Mit ENTER übernehmen und Passwort eingeben, erneut ENTER drücken **richtig**

USB Stick 1 mit Carbon Clone Copy auf die Hackintosh SSD spiegeln **richtig**

ich hätte noch eine Frage zu dem Punkt Zu System/Library/PrelinkedKernel navigieren -

**verändere ich da nicht den Prelinked Kernel vom real Mac?**

Alles anzeigen

Fast richtig ... 

Im Terminal "sudo" eingeben und dann das Script reinziehen und dann "-rt" eingeben und dann den "USB Stick 1" reinziehen, dadurch ersparst du dir eine Menge Tipperei.

**So lange du den AMD Kernel auf dem "USB Stick 1" einsetzt bist auf der richtigen und sicheren Seite, trotzdem musst du unbedingt darauf achten welche Platte SSD/HDD/USB du in das Terminal ziehst, also nur den "USB Stick 1" mit der Maus picken und dann in das Terminal ziehen.**

Am Ende in dem offenen Fenster "System/Library/PrelinkedKernel" das Datum und die Uhrzeit vom neu erstellten PrelinkedKernel kontrollieren.

**Edit: Das dauert einen Augenblick also bitte nicht vorher abbrechen!**