

Erledigt

## Bootloader nur Read HFS+ ,dann Reboot

Beitrag von „derHackfan“ vom 14. Februar 2016, 08:26

Mit dem Enoch Bootloader könnte es wirklich einfacher sein, sollte man auf einem extra USB Stick testen.

1.) Bei der Installation einfach das Ziel auswählen und **nichts anpassen**, dann stumpf weiter klicken und warten bis fertig.

Den Extra Ordner auf dem USB Stick mit dem aus dem Anhang **ersetzen** und einen Neustart machen.

2.) Der ganz kurze Weg wäre einfach die org.chameleon.Boot.plist von mir zu verwenden.

Auch hier einfach die aus deinem Extra Ordner mit der aus dem Anhang **ersetzen** und einen Neustart machen.

Ich tippe jetzt mal auf zwei Fehler bei deiner org.chameleon.Boot.plist ...

1.) Die Angaben für die [SIP](#) deaktivierung fehlen.

2.) Der Kernel Pfad muss eigentlich nicht angegeben werden ...

Mach doch mal einen Versuch und melde das Ergebnis zurück, dann kann man weiter schauen.