

Erledigt

Mountain Lion auf alten Macs mit 64-Bit-CPU, aber 32-Bit-efi (wie MacPro 1,1 / 2,1)

Beitrag von „Einhorn“ vom 24. Mai 2018, 08:22

Getauscht nach erfolgreicher Installation 2x efi.boot gegen die efi von Pikersalpha... Anschließend den Festplattenträger in den MP1,1 gesetzt und gebootet - halt ohne Startbildschirm, da eine nicht geflashte HD5770 verbaut...

Ich kann mir nicht vorstellen, wie das Ganze noch schneller gehen könnte.

Finger weg vom Sicherheitsupdate 2018!

War anschliessend eine Neuinstallation fällig...

Bin gerade noch in Lübeck bei einem Musikwettbewerb, morgen Abend kann ich dir genaue Angaben chicken

Edit: Der kürzeste Weg:

Von Hacki aus ML/YO/EC auf künftige MacPro1,1 - Festplatte installieren

Nach Fertigstellen der Installation:

- Show All Files

Navigiere je ein Finder-Fenster zu:

FPMacPro1,1/usr/standalone/i386

FPMacPro1,1/System/Library/CoreServices

Geschütztes boot.efi (Apple) löschen:

- Terminal öffnen, Eingabe `sudo rm -r Leerschlag`
- zu löschendes boot.efi in Terminal ziehen, mit Passwort bestätigen / Yes
- Piker-Alpha boot.efi kopieren nach:
- SSD/usr/standalone/i386
- SSD/System/Library/CoreServices
- [Rechte reparieren](#) mit KextUtility
- Hide All Files

Ausschalten, Festplatte in MacPro1,1 einbauen. starten, freuen...