

Erledigt

Yosemite Kernel-Problem Bootloader

Beitrag von „ThiAs“ vom 17. September 2016, 16:53

Hallo,

ich habe einen USB-Stick erstellt (Mac OS Extended), darin Yosemite mit Terminal installiert, sowie den Kernel eingefügt.

In den Extra-Ordner die AppleRTC,FakeSMC, NullCPUPowerManagement, toledaARPT gepackt. org.chameleon.Boot sieht wie folgt aus:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN"
"http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>CsrActiveConfig</key>
<string>103</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>-f -v npci=0x3000</string>
</dict>
</plist>
```

Beim booten kommt folgende Fehlermeldung:

Can't find boot file:!/System/Library/Kernels/Kernel'

Ich weiß nicht mehr weiter.

Vielleicht gehe ich die Sache komplett falsch an. Ich habe mich an folgende Anleitung gehalten:

[OS X El Capitan AMD CPU und AMD GPU \(Kurzanleitung\)](#)

Kann mir bitte jemand helfen?

Mit freundlichen Grüßen

ThiAs