

**Erledigt**

# Kernel wird auf Installations USB Stick nicht gefunden

**Beitrag von „JugoX“ vom 3. Oktober 2015, 10:39**

Ich habe mit diesem Befehl einen USB Installer erstellt:

Code

1. `sudo /Applications/Install\ OS\ X\ El\ Capitan.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/USB --applicationpath /Applications/Install\ OS\ X\ El\ Capitan.app --nointeraction`

Daraufhin habe ich den neusten Chameleon Bootloader installiert.

Wenn ich dann beim Bootloader den USB Stick auswähle kommen folgende Meldungen:

No Kernel.plist replacement found.

Can't find boot file: /System/Library/kernels/kernel

Ich habe mir mal alle unsichtbaren Dateien und Ordner anzeigen lassen und es befindet sich tatsächlich kein Kernel in dem besagten Ordner. 😞

In der com.apple.Boot.plist steht:

Code

1. `<key>Kernel Cache</key> <string>/.IABootFiles/prelinkedkernel</string><key>Kernel Flags</key> <string>container-dmg=file:///Install%20OS%20X%20El%20Capitan.app/Contents/SharedSupport/InstallESD.dmg`

```
root-dmg=file:///BaseSystem.dmg</string>
```

In der org.chameleon.Boot.plist steht nichts.