

Erledigt

Boot probleme

Beitrag von „dk1978dk“ vom 25. August 2013, 14:32

Hallo

habe da eine frage,
mein Hacki bootet beim neustart permanent in -v -f wo kann ich es löschen? in der boot.plist ist es nicht aktiviert schon geschaut.

Beitrag von „connectit“ vom 25. August 2013, 14:33

Bevor du deine Festplatte auswählst um zu booten einfach löschen und dann einmal Leertaste!

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 25. August 2013, 14:33

Dann ist die Frage, mit welcher Boot.plist er bootet. Hast du nur eine Partition mit osx von der du auch bootest?

Gesendet von meinem HTC Sensation Z710e mit Tapatalk 4

Beitrag von „dk1978dk“ vom 25. August 2013, 14:48

also habee reines osx ohne win
habe ich auch schon versucht mit dem löschen beim start kommt aber bei jeden neustart wider bootloader ist Chameleon-2.2svn-r2246

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 25. August 2013, 15:00

Könntest du mal deine Boot.plist aus /Extra hier hochladen?

Beitrag von „dk1978dk“ vom 25. August 2013, 15:06

```
<?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>DSDT</key>
<string>/Extra/DSDT.aml</string>
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
<key>GenerateCStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GeneratePStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>-force64</string>
<key>Legacy Logo</key>
<string>Yes</string>
<key>PCIRootUID</key>
<string>1</string>
<key>SMBIOS</key>
<string>/Extra/smbios.plist</string>
<key>Theme</key>
<string>DType</string>
<key>Timeout</key>
```

```
<string>2</string>
<key>UseKernelCache</key>
<string>Yes</string>
</dict>
</plist>
```

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 25. August 2013, 15:20

Unterbrich mal den Bootvorgang am Bootloaderscreen, dann sollte da -v -f automatisch stehen, dann löschen und es sollte wieder gehen. Ansonsten mal TinkerToolSystem googlen, da kannst Du das auch mit löschen.

Beitrag von „dk1978dk“ vom 25. August 2013, 15:24

Bitte keine Vollzitate!

das erste mache ich permanent da es mich nervt in -v -f zu booten aber es kommt immer wieder 😞 danke für den tip wede es gleich mal googlen

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 25. August 2013, 15:25

Du musst über das Terminal bootargs="" eingeben.
Sollte das nicht klappen musst du es mal googeln hab es jetzt aus dem Kopf aufgeschrieben.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „DoeJohn“ vom 25. August 2013, 15:57

Fast, hier wie es genau in das Terminal eingegeben werden muß: **sudo nvram boot-args=" "**

Beitrag von „dk1978dk“ vom 25. August 2013, 16:18

[Zitat von Trainer](#)

Fast, hier wie es genau in das Terminal eingegeben werden muß: `sudo nvram boot-args=" "`

[Zitat von Trainer](#)

Fast, hier wie es genau in das Terminal eingegeben werden muß: **sudo nvram boot-args=" "**

das war es 👍
Danke