

Erledigt

terminal befehl funktioniert nicht

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 12. Juni 2015, 07:54

hallo ich habe denn stick erstellt und wollt noch die befehle im terminal vor dem Neustadt eingeben aber nachdem ich das eingegeben habe :nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args kam
nvram: Error getting variable - '7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args': (iokit/common) data was not found

Beitrag von „crusadegt“ vom 12. Juni 2015, 08:08

Hast du mal versucht einfach die Rechte der HDD im Festplattendienstprogramm zu reparieren?

Beitrag von „al6042“ vom 12. Juni 2015, 08:13

Ich bin mir nicht sicher was du uns damit erzählen willst.

Was bringt dir das Ausführen des Befehls

Code

1. nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args

wenn du einen neuen Stick erstellt hast?

Der Aufruf gilt ja für die laufende OS X Umgebung und nicht für den Stick...

Ausserdem lautet die Abfrage der boot-args

Code

1. nvram boot-args
-

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 12. Juni 2015, 08:16

das ist wegen Griens Anleitung, oder hab ich es falsch verstanden und muss es in el Kapitän eingeben ??

Beitrag von „crusadegt“ vom 12. Juni 2015, 08:45

Genau so sieht es aus.

Beitrag von „al6042“ vom 12. Juni 2015, 08:46

Na ja.

Griven spricht hier von der Eingabe des Befehls bei einem laufenden System und meint damit sicherlich den laufenden El Capitan...

Auf dem laufenden Yosemite macht der Befehl ja keinen Sinn, da er schon längst mit mindestens "kext-dev-mode=1" eingerichtet sein sollte.

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 12. Juni 2015, 08:59

Oh man bisschen öfters denken schadet nicht 🤔👉

Danke

Beitrag von „al6042“ vom 12. Juni 2015, 09:02

Dann mach hier aber wieder dicht...

Falls du nach dem Install von El Capitan trotzdem Schwierigkeiten im Terminal hast, melde dich bitte bei einem Mod zum reaktivieren.

