

Erledigt

kext-dev-mode=1 kein Schreibrecht

Beitrag von „Starkbier“ vom 29. März 2015, 20:25

Hallo,

nach der Instalation von Yosemite soll man kext-dev-mode=1 setzen.
Nur bekomme ich kein Schreibrecht für com-apple.boot.plist.
Wie stell ich das an?

MfG
Starkbier

Beitrag von „maurieto“ vom 29. März 2015, 20:28

Welche Boot Variante benutzt du denn? Clover, Chameleon, Chimera oder doch OZMOSIS? Das geht aus deiner Signatur leider nicht hervor..

Beitrag von „al6042“ vom 29. März 2015, 20:37

Kopiere die Datei auf deinen Desktop...
Editiere und speichere sie...
Kopiere sie wieder in den Ursprungsordner zurück... Dabei musst du dann dein PW zur Verifikation angeben...
PW eintippen... OK klicken... fertig... 😊

EDIT:

Wenn du mit Ozmosis arbeitest, kannst du auch folgenden Befehl im Terminal absetzen:

Code

1. `sudo nvram boot-args="kext-dev-mode=1"`

mit dem einfachen Befehl

Code

1. `nvram boot-args`

kannst du sehen, welche Argumente bereits im NVRam drinnen sind.

Zusätzlich kannst du auch bei Ozmosis den Eintrag in der Defaults.plist der versteckten EFI-Partition im Ordner /EFI/Oz direkt setzen.

Beitrag von „Starkbier“ vom 29. März 2015, 20:55

Hallo,

ja ist Ozmosis 894m, ist aber nicht beschreibbar.

Mit Kopieren - Einsetzen hat es funktioniert.

Danke
Starkbier

Beitrag von „al6042“ vom 29. März 2015, 20:57

Cooler Sache...

der Vorgang gilt für alle Dateien die für den "normalen" User nicht veränderbar sind...

Gibt's noch was oder kann ich hier ein Haken dran machen?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 29. März 2015, 20:58

Du solltest auch nochmal die Rechte der Festplatte reparieren!

Beitrag von „Starkbier“ vom 29. März 2015, 21:16

Dankeschön und zu!

MfG
Starkbier

Beitrag von „apatchenpub“ vom 29. März 2015, 21:19

wie gewünscht

