

Erledigt

Mavericks update nach El Capitan mit Ozmosis was muss ich beachten damit alles wieder läuft

Beitrag von „al6042“ vom 18. Februar 2017, 21:36

Hi,

Ist schon 'ne Weile her, aber

zu 1:

Wenn du eine Defaults.plist unter /EFI/Oz auf der versteckten EFI-Partition hast, solltest du nach dem Aktualisieren des OZMs auch die Installation aus dem Programme-Ordner starten können.

zu 2:

Ozmosis nutzt keine Config.plist, sondern eine Defaults.plist, welche auf der versteckten EFI-Partition unter /EFI/Oz abgelegt werden sollte.

zu 3:

Mit der Defaults.plist...

Einfach den folgenden Part im letzten Segment der Defaults.plist hinzufügen:

Code

1. `<key>csr-active-config</key>`
2. `<data>`
3. `fwAAAA==`
4. `</data>`


zu 4:

Die Kexte wie FakeSMC und einige andere können ebenfalls in der versteckten EFI-Partition unter /EFI/Oz/Darwin/Extensions/Common abgelegt und genutzt werden.

Aber Achtung, nicht alle Kexte können dort genutzt werden.

zu 5:

Nutzt du eine dedizierte DSDT für dein Board?

Das sollte unter /EFI/Oz/Acpi/Load liegen... und rate mal wo du diesen Ordner findest... 

Wie hast du Audio bei dir am Laufen?

Dafür kannst du, in Verbindung mit einer solchen DSDT, den Kext AppleALC-OZM zum FakeSMC dazu packen und musst dich auf Dauer erstmal nicht mehr darum kümmern.

Der Rest kommt mit der Zeit, da keiner sagen kann, was du bereits wie eingerichtet hast... 😊