# Erledigt Sierra läuft, Windows 10 geht aaaaber... Wo ist mein Ozmosis Boot Menu

## Beitrag von "derberber" vom 27. September 2016, 00:50

...Ich kann nur noch über F12 die beiden Systeme auswählen/ booten und habe keine Idee für die Reparatur des Ozmosis Booters (ausser vielleicht ein neuer Biosflash o.ä.). Hat jemand eine Ahnung, wie man das Bootmenu wiederherstellt?

## Beitrag von "Moorviper" vom 27. September 2016, 00:52

das ist normal ozmosis hat kein extra bootmenü nur das originale vom bios.

wenn du vorher eines hattest war es kein ozmosis

## Beitrag von "al6042" vom 27. September 2016, 01:01

Na klar...

Das Ozmosis BootMenü kann über die Defaults.plist oder den direkten NVRAM-Befehlen aktiviert werden.

Ich empfehle die Defaults.plist-Variante, da in der auch andere im NVRAM hinterlegte Werte auf Dauer festgeschrieben werden können.

Sollte man nämlich den nicht unbedingt auszuschließenden Bedarf eines NVRAM-Resets haben, werden dann auch alle direkten per NVRAM-Befehl gesetzten Einstellungen verloren.

Um deine aktuellen NVRAM-Einstellungen in eine erste NVRAM.plist zu extrahieren, solltest du das Tool Auslesen der Ozmosis-Parameter nutzen.

Damit kann man per Export-Funktion die Daten auf dem Desktop in den Ordner "Ozmosis" extrahieren.

Danach einfach noch ein wenig anpassen und auf der versteckten EFI-Partition in den Ordner /EFI/Oz kopieren und dann einen NVRAM-Reset (Aus dem BIOS heraus die Tasten-Kombi Alt+WinLogo+P+R ausführen) damit die neue Defaults.plist auch eingelesen und dauerhaft genutzt werden kann.

Wenn du aber bereits eine Defaults.plist auf der versteckten EFI-Partition hast, musst du dort nur folgende Zeilen in der ersten Sektion der Datei einfügen:

#### Code

- 1. <key>TimeOut</key>
- 2. <integer>3</integer>
- 3. <key>UserInterface</key>
- 4. <true/>

Danach den erwähnten NVRAM-Reset und du solltest dein Ozmosis Bootmenü wieder haben.

## Beitrag von "derberber" vom 27. September 2016, 01:13

Sauber! An die "UserInterface" Einstellung hab mich mich noch nicht gewagt (warum auch?). Es wurde auch diese Timeout Zeit auf 0 gesetzt.. Vielen Dank für deinen Turbo - Support. Haste noch für mich eine Tip für eine günstige funktionierende "Handsfree" BT/wlan - Lösung?

### Beitrag von "al6042" vom 27. September 2016, 01:20

Einfach mal im Forum nach den vielen Links zu den Combo-Karten inklusive "Mini-PCI auf PCIe"-Adapter schauen.

## Beitrag von "jboeren" vom 27. September 2016, 08:41

Einen adapter wie diesen braucht man! funktioniert super!

http://www.osxwifi.com/adapter...adapter-for-pc-hackintosh

Gibt es auch bei ebay, amazon, usw