

**Erledigt**

## nach Ozmosis flashen Windows partition ist nicht sichtbar

**Beitrag von „totofroto“ vom 27. Oktober 2018, 20:46**

nach Ozmosis flashen Windows partition ist nicht sichtbar, [Z87XUD5H.10e-XMAX.rom](https://www.tonymacx86.com/threads/z87xud5h-10e-xmax-rom)

bei alten Bios ich gebe den Befehl ein:

Code

1. `sudo nvram 1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:DisableBootEntriesFilter=%01`

jetzt funktioniert diese Befehl nicht mehr

ich kann meine windows SSD nicht erreichen

---

**Beitrag von „kuckkuck“ vom 27. Oktober 2018, 22:22**

Leg mal die angehängte Datei auf deine EFI-Partition nach EFI/Efi (Also nicht wie die defaults.plist nach EFI/Efi/Oz).

Und falls du noch keine defaults.plist hast, solltest du dir eine [Defaults.plist erstellen](#) und dort den DisableBootEntriesFilter auf Yes setzen.

---

**Beitrag von „totofroto“ vom 27. Oktober 2018, 23:16**

vielen dank

erstmal ich habe EFI partion geöffnet

hat gelbe Ordner EFI.....double click kommt dann ... Apple, OZ. (ich habe keine EFI/Efi/Oz)

ich habe neue Ordner mit namen efi erstellt, Darboost rein gelegt

ich habe Defaults.plist erstellt und in EFI/Efi rein gelegt...

also nichts passiert

was soll ich tun

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 28. Oktober 2018, 02:13**

Nein, keine neuen Ordner erstellen...

Die defaults.plist kommt nach EFI/Oz, die DarBoot.plist nach EFI.

---

### **Beitrag von „totofoto“ vom 28. Oktober 2018, 07:23**

Hat geklappt



Vielen Dank

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 28. Oktober 2018, 10:57**

Super, wurde ein DarBoot Log vom Treiber generiert und auf der EFI gespeichert?

---

### **Beitrag von „totofroto“ vom 29. Oktober 2018, 07:00**

Ich habe genau gemacht was du mir gesagt hast.... plötzlich erscheinen

Alle Festplatten sichtbar..2SSD

Ich schaue Mal ob ein Log generiert ist .

Vielen Dank

---

### **Beitrag von „totofroto“ vom 29. Oktober 2018, 07:04**

Ist dsdt wichtig

Gibt es einfache Methode für dsdt zu Erzeugen

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 29. Oktober 2018, 07:23**

Der grundlegende Gedanke an einer gepatchten DSDT ist das Injecten von Geräten in einem Stil, der für macOS geeignet ist und somit auch diverse Elemente des verbauten Mainboards unter macOS verfügbar macht.

In den Ozmosis ROMs ist meist ein rudimentär gepatchte DSDT enthalten, doch manchmal fehlt dort das ein oder andere Detail.

Für das BIOS 10c habe ich zufällig bereits eine gepatchte Version hier.

Ansonsten gibt es eine spannende Anleitung zum Patchen von Desktop-DSDTs.

[Grundlegende Schritte zum Erstellen einer gepatchten DSDT - Desktops](#)

---

## Beitrag von „totofroto“ vom 29. Oktober 2018, 18:52

ich habe bios 10e, geht das trotzdem ?

wo soll ich dsdt liegen....welche ordner in efi

....

Ich wollte os mojave installieren..(aktuell ist Sierra).. geht das? muss ich ssd als afps formatieren oder macht os silber



darbbot log habe ich hochgeladen

---

## Beitrag von „al6042“ vom 29. Oktober 2018, 21:38

Die DSDT muss in den Ordner /EFI/Oz/Acpi/Load.

Wenn du Mojave installierst, wird der Zieldatenträger automatisch auf APFS konvertiert.