

Erledigt

Von Maverick auf Yosemite?

Beitrag von „ObiTobi“ vom 14. Oktober 2015, 20:52

Also OSX läuft so weit - ob alles weiß ich noch nicht. Ich kann aber definitiv kein Windows booten.

Ich habe mit beiden Adressen versucht

Code

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

Code

1. nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:DisableBootEntriesFilter
2. 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:DisableBootEntriesFilter %01

NVRAM ist also beschreibbar aber Windows Platte sehe ich nicht. Es kommt bei F12 Liste wo hanz oben die OSX Platte steht und dann X Mal drunter "Bild-In EDK Shell". Egal welche ich auswähle wird OSX gestartet, bis auf die letzte, dann kommt wirklich eine Shell. Mit der kann ich allerdings nichts anfangen.

Stecke ich ein Bootbares USB Stick wird dieser im Menü bei F12 angezeigt nur die "verdammte" Windows Platte nicht 😞

[EDIT]

OK ein kleines Stück nach diversen Experimenten bin ich gekommen.

Mit

Code

```
1. sudo nvram 1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:AcpiLoaderMode=0x53
```

werden mir alle am Rechner angeschlossene Platten angezeigt.

An sich wäre es mir viel lieber wenn man da die Namen von OS sehen könnte aber an der Stelle scheint Ozmosis ein "großes schwarzes Loch" zu sein bei dem sich wohl nur wenige ausgewählte Leute auskennen.

Egal welche Adresse ich mit "sudo nvram" nehme, die wird gespeichert und auch nach einem Reboot ist sie da. Damit weiß ich erst Mal doch gar nicht welche Adresse "wirklich" die Ozmosis nutzt. OK nach dem ich die Platten jetzt sehen kann, gehe ich erst Mal davon aus, dass es die "1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:" ist. Schön ist aber eindeutig was andres.

Die Lange Liste mit "Build-In EDk Shell" habe ich durch Pram Reset entfernen können. Dann wird es nur ein Mal angezeigt und es kommt dann auch die Shell.

Ich habe für die Experimente X Mal den Rechner gebootet. Es gab keine erkennbare Probleme - und dann bei letzten Boot ist alles suuuuppppppppeeeerrrr langsam - als ob die Grafikkarte ihren Speed vergessen hätte. Und ab diesen Zeitpunkt ist es eben so geblieben 😞
Mein erster Gedanke war, dass nach dem flashen etwas doch "gesetzt" wird und durch mein Pram Reset ich es gelöscht habe. Das kann aber nicht sein, denn nach dem Pram Reset habe ich mindestens noch 3 Mal neu gebootet und es war immer noch alles super.



Irgendwie ziemliche Ratlosigkeit breitet sich hier aus :help:

[/EDIT]