

Erledigt

Neu Neu nur bei uns in Deutsch.....Neue Ozmosis Anleitung für neue Version

Beitrag von „thomaso66“ vom 20. September 2014, 22:07

So mal meine Erfahrungen die ich sammeln durfte 😊

Fusion/Raid geht nicht.

Nach dem Flash und dem dazu gehörigen reboot dauert es mit unter gefühlte 2-3 Minuten bis er Normal Reagiert, und ich in das Bios komme, das mag daran liegen das ich sehr viele Festplatten im Einsatz habe, Rechner (7 + 2 SSD;Server 13+ 1 SSD) man sieht dabei nur einen Schwarzen Screen und hört ab und an den Motherboard Piezo Piepsen 3-5 mal.

Während dessen wird so weit mir bekannt ist das NVRAm gelöscht und die Festplatten gescannt. (EFI-Partition). Nach dem ersten erreichen des Bios Screens verhält selbiges sich Normal.

Auch anschliessende Boots verlaufen dann mit gewohnter Geschwindigkeit.

Also nicht gleich Panik Artig den Reset Knopf drücken wenn, man nicht sofort wie gewohnt in das Bios kommt....Zigarette, Kaffee..(2-5 min)..und wenn es dann noch nicht geht ist wirklich ein Problem vorhanden.

Das Ozmosis hat viel Potential man muss es nur austesten und gegeben falls seiner Hardware anpassen, dies ist nun sehr einfach möglich, einfach die Default.plist auf die EFI Partition ablegen, was wer die Kommando Zeile nicht mag sehr einfach via Festplatten Dienstprogramm möglich ist. FesplattenDienstProgramm -> EFI Partition Auswählen und Aktivieren danach kann man wie gewohnt damit Arbeiten.

Bei einigen Boards eh zwingend Notwendig da nicht genug Platz im Bios und die Theme.ffs bzw. Theme.bin unter dessen zwingend ist. (Seht aktuell bei den Bissen die es Betrifft (H87) in der DB dabei.

Wie auf dem Bild zu sehen gehört die Default.plist sowie die Theme.bin direkt ins OZ

Verzeichniss. (Das hat sich gegen über den alten Versionen Verändert da dort noch OZM genannt)

Name	Änderungsdatum	Größe	Art
▼ Efi	2. August 2014 18:25	314 KB	Ordner
▼ Oz	8. September 2014 01:23	314 KB	Ordner
▶ Acpi	12. November 2013 00:47	0 Byte	Ordner
▶ Darwin	12. November 2013 00:47	0 Byte	Ordner
Defaults.plist	1. September 2014 16:06	2 KB	Property-Li:
Theme.bin	27. August 2014 23:30	312 KB	MacBI...arc
▶ QuoAcpi	15. November 2013 03:44	0 Byte	Ordner
▶ QuoDarwin	15. November 2013 03:44	0 Byte	Ordner

Der Rest ist gleich geblieben, also DSDT nach Acapi.....usw.

Durch die Default.plist kann man nun so einiges bewirken ohne gleich sein [Bios Flashen](#) zu müssen, siehe Anleitung...aber dabei bitte nicht den Hinweis vergessen auf die PRIO mit der es abgearbeitet wird, NVRAM vor Default.plist, also kann es sinn machen den 4 Finger Reset wie beim echten Mac zu machen um das Pram zu löschen hier halt das NVRAM siehe Anleitung. (Option+Command+P+R) auszuführen um das Beachten der Default.plist zu erzwingen.

[variousos](#)

Es gelten die gleichen Einstellungen wir immer bei Ozmosis.