

Erledigt

Fehlerhaftes Ozmosis? MSI z87-GD65 Gaming

Beitrag von „gabrielz1“ vom 19. April 2015, 18:34

Hallo Liebe com,

Ich habe bei meinem Ozmosis mehrere kleine Probleme.

Mein erstes Problem ist das wenn ich Ozmosis alleine installiere OS X nicht bootet, es kommt nichtmal das Apple Logo, er startet gleich neu. Nur mit dem PMpatch funktioniert Ozmosis dann, allerdings würde ich gerne auf den PMpatch verzichten, was kann ich wegen diesem Problem machen ?

Mein zweites Problem ist das Ozmosis bei mir keinen Ordner auf der EFI Partition erstellt, zumindest nicht wenn es mit PMpatch gepatcht wurde. Ich verwende auch keinen Bootloader bzw ist der Bootloader nur Ozmosis.

Ich habe auf dem 2 BIOS Chips meines Bordes Ozmosis ohne PMpatch installiert und nachdem das Ozmosis-Logo erschienen ist waren die Ordner auf der EFI Festplatte vorhanden, allerdings Startet das OS ja nicht ohne den PMpatch, konkurrieren die eventuelle in irgendeiner Art und Weise mit einander ?

Ich kann auch kein nvram Reset durchführen,
egal wo ich die Tasten drücke... der nvram wird nicht resetet...

Was genau macht der pmpatch eigentlich?

Hat jemand eine Idee was ich machen kann damit Ozmosis richtig funktioniert und ich es ohne PMpatch verwenden kann ?

Eventuell eine Custom Ozmosis Rom erstellen, wenn ich wie mache ich das am Besten für mein Board ?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 19. April 2015, 19:27

Bitte nicht den Thread "pushen"! Warte mal auf unseren Chefmod Griven. Der hat dafür eine Antwort!

Beitrag von „Griven“ vom 21. April 2015, 22:03

Also der PM Patch ist bei einigen ASUS, ASROCK und MSI Boards nötig da ansonsten unter OS-X der sogn. Sudden Reboot auftritt sprich der Rechner startet in Endlosschleife neu. Der Hintergrund für dieses Verhalten ist im OSX eigenen PowerManagement begründet denn das versucht ein Register im Bios Umfeld zu beschreiben das ohne den PM Patch gegen beschreiben gesichert ist (MSR-2 Register Lock). Kann das Register nicht geändert werden verabschiedet sich der Kernel mit einer Panik sprich hat Deine Firmware den Lock dann geht es nicht ohne den Patch.

Eigentlich habe ich bisher von noch keinen Fall gehört in dem der Patch Ozmosis in seiner Funktion einschränkt sprich beides kommt sich gewöhnlich nicht ins Gehege was auch vollkommen klar ist, da OZ nichts weiter ist als ein UEFI Programm wie zum Beispiel auch die Benutzeroberfläche Deines Bios. Das Bios aus der DB trägt den PM Patch nicht da wir nie wissen können welche Firmwares betroffen sind und welche nicht. Ich habe Dir jetzt mal noch eine Version angehängen die auf der Version aus der DB basiert aber den PM Patch ebenfalls enthält probier es mal damit aus.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 8. Juni 2015, 22:21

Habe jetzt ein neues Mainboard naja aus der Garantie zurück, mein altes ist mir näh,lich Flöten gegangen.Habe nun Ozmosis neu Installiert und gleich danach OS X 10.10.3Die Installation lief soweit super durch, versuche ich jedoch jetzt OS X zu Booten über Ozmosis Lädt er zirka bis zu Hälfte und Startet dann einfach neu.Es kommt erst eine Art Gieß Bild und schon Startet der Rechner neu. Damals bin ich das mit dem Chameleon Bootloader umgangen, allerdings habe ich den nicht mehr, und kann somit keinen anderen Bootloader als Ozmosis benutzen. hat Jemand eine Idee wie ich Jetzt denoch an mein System komme ?Bin echt ratlos, selbst im Verbose Modus tut sich nichts.

Beitrag von „Griven“ vom 8. Juni 2015, 22:27

Einfach neu starten hört sich gefährlich nach aktivem VT-d an 😊
Bitte mal im Bios prüfen und ggf. deaktivieren.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 8. Juni 2015, 22:32

Das ding ist ja es ist aus 😞

Beitrag von „MaxSpigot“ vom 8. Juni 2015, 22:38

Das liebe ich an den MSI Boards 😡 Ich habe das jedesmal, wenn ich mein OS neu installieren will passiert das. Versuch mal Ozmosis rauszuhauen, Clover zu holen und damit auf die Platte zu booten. Alles konfigurieren und Ozmosis wieder drauf und es sollte gehen.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 8. Juni 2015, 22:53

Und genau da ist das Problem..
Ich habe Ozmosis jetzt runter und habe mir unter Windows Clover auf den USB Stick gepackt, PMPatch ist auf dem BIOS drauf.
Nur Clover startet das OS nicht, ich wähle das OS aus und Boom schwarzer Bildschirm der dann so bleibt...
Muss ich bei Clover noch etwas eingeben ?

Beitrag von „Griven“ vom 8. Juni 2015, 23:45

Musst Clover natürlich schon passend konfigurieren sprich mindestens mal IntellInject und ggf.

noch die IGPlatformID zudem solltest Du die DSDT Autopatches abschalten...

Beitrag von „gabrielz1“ vom 9. Juni 2015, 13:34

Habe das System derzeit auf Chameleon bzw Chimera umgestellt, jetzt funktioniert alles, bis auf den Sound. Wie bekomme ich den Sound mit Chimera zum Laufen ?
Habe den kext dev mode aktiv und die Treiber mit MultiBeast installiert aber die Sound Karte wird nicht akzeptiert ?
Realtek ALC 1150

Weiß jemand... was ich bei Clover für mein Pc alles einstellen muss ?
Wird aktuell bootet Clover OS X nicht...
Im verbose Modus lädt er auch nicht wirklich was... Clover macht kurz was und dann hört einfach auf
Und der Bildschirm friert quasi ein

Beitrag von „crusadegt“ vom 9. Juni 2015, 13:41

Höööö momentan herrscht völlige Verwirrung 😊

Erst schreibst du dein System läuft mit Chameleon bzw Chimera was ein Bootloader ist dann willst du was mit Clover einstellen? Clover ist wieder ein separater Bootloader. Also welcher Bootloader ist nun im Einsatz?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Juni 2015, 14:09

Also, so wie du hier von einer Installation zur anderen springst, können wir hier nicht konstruktiv helfen!
Sollen wir immer wieder auf deine neue Eingebung, einen anderen Bootloader zu installieren,

eingehen? 😞 Oder was denkst du?

Beitrag von „gabrielz1“ vom 9. Juni 2015, 15:07

