

Erledigt

Ozmosis macht nicht was es soll

Beitrag von „True89“ vom 21. Oktober 2015, 17:11

Hallo, habe es nun mal geschafft Ozmosis auf mein Board zu flashen, verlief alles problemlos. Habe alle Einstellungen angepasst. Meine Windows Festplatte habe ich als erste Bootoption gewählt. Wenn ich den PC nun starte passiert nichts außer dass er dann an dem Punkt hängt wo steht F12 Bios Setup usw..Dann drücke ich F12 und wähle dass er von der Festplatte booten soll, doch es passiert nichts. Wenn ich Esc+Ent drücke lande ich manchmal im Bootmenü, manchmal startet dann aber auch Windows. Vielleicht kann mir jemand da jemand helfen.

Werde dann noch SL auf eine zweite Festplatte installieren, um mir meinen Diskmaker X Yosemite Stick zu erstellen um dann abschließend Yosemite zu installieren. Kann ich da jetzt direkt die SL CD booten, oder muss ich es wieder über iBoot machen?

LG

Beitrag von „crusadegt“ vom 21. Oktober 2015, 17:17

Normalerweise solltest du die Snow Leo DVD booten "können" allerdings kann es zu Fehlern führen, da du relativ neue Hardware besitzt.. Aber probiere es doch einfach? 😊

Bezüglich deines Windows Problems fällt mir momentan leider nichts ein.

Beitrag von „al6042“ vom 21. Oktober 2015, 17:21

Na ja,

Ozmosis ist ein AddOn für UEFI-basierende Mainboards, wenn aber Windows in der alten Legacy-BIOS-Variante installiert wurde, aber dem UEFI nicht mitgeteilt wurde, dass er auch

diese Booten soll, kann das schon mal mit diesem Fehlerbild auftauchen.

Beitrag von „True89“ vom 21. Oktober 2015, 18:55

So hab etwas herumprobiert, also Yosemite Stick booten geht nicht, von der SL CD booten geht auch nicht. Aber wenigstens Windows geht 👍

Beitrag von „griven“ vom 21. Oktober 2015, 23:31

Kannst Du das vielleicht mal ein wenig konkretisieren?

Interessant wäre es zum Beispiel zu erfahren welches OZMOSIS Rom Du verwendet hast und dann auch wie der Yosemite Stick erstellt wurde. Das Booten von OS-X (egal ob Yosemite oder die SL-DVD) geht nur, wenn OZ auch aktiv ist sprich es wird nicht funktionieren, wenn Du vorher mittels ESC Taste den Mod deaktivierst.

Beitrag von „True89“ vom 22. Oktober 2015, 05:53

Verwende 1479m f7, also die aktuellste version. Der Stick wurde mit TransMac in Windows erstellt.

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. Oktober 2015, 08:13

Welche Anleitung hast du denn befolgt? Hast du alle Einstellungen im BIOS nochmal überprüft?

Beitrag von „True89“ vom 22. Oktober 2015, 12:42

Bin nach der Anleitung von Trainer "stressfrei ozmosis flashen" vorgegangen. Bin genaustens nach der Anleitung vorgegangen und habe die [bios Einstellungen](#) vorgenommen.

Beitrag von „griven“ vom 22. Oktober 2015, 21:28

Wenn Du jetzt den Yosemite Stick booten möchtest, was passiert dann genau und vor allem wie gehst Du vor um den Stick zu booten (F12 und dann ?) Wichtig ist, dass Du nicht den Stick selbst auswählst also den UEFI Eintrag sondern den Stick mit Namen auswählst etwa "Install OS-X Yosemite" weiterhin wichtig, wie wurde der Stick formatiert denn wenn ich jetzt lese er wurde unter Windows mit TransMac erstellt schwant mir hier schlimmes...

Beitrag von „True89“ vom 23. Oktober 2015, 07:19

Es erscheint in weiß ein _, auch wenn ich von der SL CD Booten will. Ich drücke f12 und wähle den Stick /CD und dann kommt es zum bereits genannten Problem. Stick wurde mit der Funktion "Für Apple formatieren" formatiert.

Beitrag von „True89“ vom 24. Oktober 2015, 15:45

Habe nun versucht windows noch einmal auf meine 2. Festplatte zu installieren. Die Installation hat dann mittendrin irgendwann abgebrochen.Computer sich neu gestartet. Nun erscheint kein Fenster mehr wo das Gigabyte Logo zu sehen ist , ich lande direkt 5 Sekunden nach dem Start wieder bei einem schwarzen Fenster mit eingefrorenen weißem _ . Wieder meine andere Festplatte angeschlossen.Das Problem bleibt bestehen. Habe nun enorme Probleme meinen Computer zu starten da ich ja Ozmosis beenden muss um überhaupt Windows hochzufahren. Durch das neue eingetretene Problem es es aber nun extrem schwierig da ich im richtigen Moment Esc drücken muss. Nach ungefähr 30 Versuchen klappt es mal. Habe wieder versucht mein normales Bios aufzuspielen-geht nicht. Weiß jemand wie ich das wieder hinbekomme?

Beitrag von „True89“ vom 26. Oktober 2015, 15:51

Der Fehler ist jetzt komischerweise von selbst verschwunden, Kann SL trotzdem nicht installieren. Bleibt beim Gigabyte Logo hängen.

Beitrag von „griven“ vom 28. Oktober 2015, 23:38

Was auch vollkommen klar ist denn SL kannst Du auf die Weise nicht installieren (Deine Hardware ist einfach zu aktuell für das alte System). Verwende bei der Hardware zur Installation und zum starten von SL bitte die iBoot Legacy oder Nawcom BootCD. Beides findest Du im Download Center.

Beitrag von „True89“ vom 4. November 2015, 17:28

So jetzt läuft es alles! Hat am Stick gelegen. Habe mir einen Bootstick der mit Diskmaker erstellt wurde besorgt, funktioniert bestens. Habe die Installation mit meiner GTX 460 durchgeführt,die 970er werde ich später einrichten, bin erstmal froh dass alles läuft. EDIT bis auf dass er sich manchmal aufhängt

Vielen Dank an die Community für die Unterstützung.



Beitrag von „griven“ vom 4. November 2015, 22:00

Schön, dass es jetzt erstmal klappt. Das mit dem Hängern solltest Du im Auge behalten und möglichst eingrenzen wovon die verursacht werden um dem entgegen zu wirken denn eigentlich hängt sich OS-X nicht so ohne weiteres weg. Am Besten merken oder aufschreiben was kurz vor dem aufhängen gemacht wurde so kommt man dem Problem meist schnell auf die schliche.