

Erledigt

Yosemite Installation..myHack??

Beitrag von „T-Low“ vom 30. November 2014, 17:40

Hallo zusammen!!

Ich hab ein paar Fragen.

Bin seit langem und zufrieden mit Mavericks unterwegs. Nun würde ich gerne auf Yosemite umsteigen.

1. Kann man Yosemite mit myHack installieren? Mit Unibeast hatte ich immer Probleme und bin mit myHack bei ML, Mavericks immer am besten gefahren, lief alles reibungslos!
2. läuft Yosemite auf meiner Hardware?? Oder hab ich Einbußen? Also würde mavericks besser/schneller laufen?

Hardware siehe Signatur

Bin auch nicht mit Osmosis unterwegs da es für mein Board glaub ich keins gibt.... lasse mich aber gerne eines Besseren belehren!

Vielen dank schonmal für Eure Hilfe / Antworten

Beitrag von „DoeJohn“ vom 30. November 2014, 17:56

MyHack für Yosemite gibt es, glaube ich, nicht!

Aber für dein Board gibt es Ozmosis, hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=18354>

Eine von mir erstellte Anleitung gibt es hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19347>

Und das hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19537>

Beitrag von „Elke“ vom 30. November 2014, 17:57

moin, bislang gibt es noch keine myhack version für osx 10.10.

auf meinem macbook von 2009 habe ich das gefühl, dass mavericks ressourcen-sparender läuft. auf meinem hack läuft 10.10 gut, aber externe hardware (usb-soundcard) wird bislang noch nicht unterstützt.

frag mal die andern - aber ist das hier nich ozmosis für dein board?

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=18354>

viel spass noch :zieharmonika:

Beitrag von „T-Low“ vom 30. November 2014, 18:41

Cooler Sache mit dem Ozmosis.. aber ich habe ein Board mit Rev 1.1 und das ist doch für Rev 1.2 funktioniert das dann trotzdem?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 30. November 2014, 19:08

So wie es aussieht, ist es das gleiche Bios. Geht man auf die Gigabyte Seite, so wird bei allen drei Versionen, 1.0, 1.1 und 1.2 immer die gleiche Bios Version (sogar das gleiche File) angeboten!

Aber alles von mir ohne Gewähr!

Beitrag von „T-Low“ vom 30. November 2014, 19:15

Erstmal Danke für die Info!

Aber jetzt hab ich Nagst mir mein Board zu zerstören 😊

Aber wenn es das gleiche File ist dann stehen doch die Chancen sehr sehr sehr hoch das es geht oder?

Und noch ne Frage:

habe ja 1.9.1 am laufen mit Chamäleon Boot, könnte ich jetzt mein Board mit Ozmo flashen und mein laufendes System einfach weiter benutzen? Evtl sogar den Bootlaoder deinstallieren??

Beitrag von „ProfA12345“ vom 30. November 2014, 19:41

Wenn du ein DualBIOS hast, musst du dir keine Sorgen beim Flashen machen.

Die Frage, nach der Weiterverwendung wurde auch schon 1000* beantwortet, ja!

Beitrag von „T-Low“ vom 30. November 2014, 21:03

Nach ozmosis [BIOS Flash](#) kommt nun das hier

Hoffe ein Link geht.. Hab grad nur mein iPhone als Zugang zur online welt

Beitrag von „ProfA12345“ vom 30. November 2014, 21:11

Halte mal Windows+X beim Starten.

Beitrag von „T-Low“ vom 30. November 2014, 21:25

Also nochmal langsam... Hatte 1.9.1 am laufen mit Chameleon zum booten

Jetyt hab ich mein Bios mit dem obrigen Ozmosis geflasht.

Einstellungen im Bios wie immer vorgenommen...

und wollte wieder mein 1.9.1 starten

Weder normal, mit -v -x von Platte oder 1.9.1 [INstall Stick](#) komme ich ins System

mit windows und X hat auch nicht geholfen.

Noch ne andere Frage bin mir nicht sicher ob ich im Ozmosis Bios war.. hatte ESC gedr[ckt bis rot flackert dann entf und war im Bios aber sah wie das normale aus....

Beitrag von „Griven“ vom 30. November 2014, 22:58

Das Bios sieht immer aus, wie das normale...

Ozmosis ist "nur" ein EFI Treiber dessen laden durch das halten der ESC Taste unterbunden wird (Blidschirm flackert rot auf). Systeme, die vorher mit Chameleon oder Clover gelaufen sind haben aber öfter mal Probleme mit Ozmosis zu booten was dann eigentlich immer auf Konflikte zwischen den bereits in der FirmWare integrierten Versionen von FakeSMC und co. und den auf der Platte vorhandenen zurückzuführen ist. Wenn Ozmosis zum Zug kommen soll bitte sicherstellen, dass keine FakeSMC mehr an irgendeiner Stelle im System rumgeistert und dann sollte es auch funktionieren.

Beitrag von „T-Low“ vom 30. November 2014, 23:05

hab ich jetzt noch ne m;glichkeit das zu reparieren? komme ja nicht in mein system

Beitrag von „YogiBear“ vom 30. November 2014, 23:07

Versuche ein Installmedium zu booten. Gehe dort ins Terminal und lösche von dort den doppelten FakeSMC

Beitrag von „Griven“ vom 30. November 2014, 23:09

Wahlweise auch ESC drücken um Ozmosis abzuschalten und ganz normal mit Chameleon booten 😊

Im gestarteten System dann die FakeSMC entfernen und neu starten sollte ebenfalls gehen...

Beitrag von „T-Low“ vom 30. November 2014, 23:32

und wie schaltet man das Ozmosis aus?? da blick ich echt noch nicht durch.....

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. Dezember 2014, 07:04

Griven sagte doch bereits, über ESC ausschalten. Oder auf dem motherboard auf das backup BIOS schalten.

Beitrag von „GH2“ vom 1. Dezember 2014, 08:31

Oder Knopfzellenbatterie des Boards ausbauen, Stromkabel vom Computer entfernen und 15 Minuten warten. Danach wird wieder das Originalbios geladen.

Beitrag von „6fehler“ vom 1. Dezember 2014, 09:24

Wozu er braucht doch nur beim booten die Escape-Taste druecken 😞

Beitrag von „T-Low“ vom 1. Dezember 2014, 10:25

Also das mit ESC hat nicht funktioniert... habe jetzt wieder mein original BIOS aufgespielt und nun läuft alles wie vorher Tip Top!! werde die Tage das nochmal probieren mit Ozmosis .. Danke erstmal für die Hilfe!!



Kann erst mal geschlossen werden