

Erledigt

Ozmosis ohne osx neu-installation?

Beitrag von „scott“ vom 27. Januar 2014, 09:47

Wie das thema schon sagt würde ich gerne wissen wie ich genau vorgehe wenn ich mir ozmosis flashen möchte allerdings nicht osx neu aufsetzen will? ich habe jetzt schon einiges gelesen aber über das noch wie was gefunden! Im moment läuft eigentlich alles super bis auf so ein par kleinigkeiten (itunes macht probleme, temperaturen werden nicht angezeigt, lüfter können nicht gesteuert werden, Lan geht jedes 2te mal nicht und beim herunter fahren muss ich vorher alle Programme beenden !) und so weit ich gehört habe soll das mit ozmosis alles gehen!

ps. im moment habe ich eine installation mit unibeast und multibeast mit 10.9.1

Beitrag von „6fehler“ vom 27. Januar 2014, 09:55

Doch schon 100x geschrieben Ozmosis ist es piepegal ob ein anderer Bootloader auf der Platte ist.

Wenn dein board unterstuetzt ist kannst du flashen.

Edit:dein Board wird unterstuetzt.

Beste gruesse,

6F

Beitrag von „“ vom 27. Januar 2014, 09:59

Das Bios findest du in unserer Datenbank.

Spieler es auf einen USB Stick und flashe es auf dein Board., nicht vergessen dein NVram anpassen.

Beitrag von „scott“ vom 27. Januar 2014, 12:27

ok super danke 😊 und noch eine frage soll ich dann eigentlich iwas löschen oder ist das egal (läuft dann alles über ozmosis)?

Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Januar 2014, 12:30

Du kannst es löschen wenn du willst oder so lassen, was nicht benötigt wird, bzw. ignoriert wird nimmt nur etwas platz auf der Platte ein stören tut es nicht.

Beitrag von „6fehler“ vom 27. Januar 2014, 12:37

Sollte das meiste im Ozmosis gehn bis auf Sound den(die Kexte) solltest du eventuell auf der Platte lassen, bzw. via Multibeast neu installieren.

Grunz-aetzlich ist natuerlich eine Neuinstallation immer besser.

Gruss,

6F

Beitrag von „scott“ vom 27. Januar 2014, 14:43

Also ich Hab mir jetzt das BIOS geladen und auf einen USB gespielt doch er sagt mir in qFlash

incorrect File size

Gesendet von meinem HTC One X+ mit Tapatalk

Beitrag von „6fehler“ vom 27. Januar 2014, 14:45

dann ist vermutlich das file beim laden kaputt gegangen od. der usbstick hat was.
Formatier den Usbstick mit fat32 und lade das file nochmal
Gruss,
6F

Beitrag von „scott“ vom 27. Januar 2014, 17:40

Ok habs geflasht doch leider startet er jetzt Mac nicht mehr 😞 er bleibt beim Apfel hängen
also es dreht sich der Kreis und hört nicht mehr auf ?!

Edit: habe vorher meine bioeinstellungen fotografiert und hab jetzt alles wieder so
eingestellt wie vorher und siehe da es geht 😊

Edit2: Also jetzt geht soweit alles bis auf lan aber das ist so weit ich das mitbekommen habe
ein problem des boards!

vielen dank an die Ozmosis ersteller echt super hilfreich dieses Forum, und die Community ist
um welten besser als in anderen Foren



Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Januar 2014, 19:56

Lan, Trim und Sound mit "with DSDT" Installieren das sollte es dann gewesen sein.

Beitrag von „scott“ vom 28. Januar 2014, 00:31

blöde Frage was bzw wie genau meinst du "with DSDT" ist das eine einstellung in multibeast oder brauch ich eine extra dsdt datei?

Beitrag von „thomaso66“ vom 28. Januar 2014, 02:25

Einstellung in Multibeast gibt halt mit(with) DSDT und ohne DSDT da dein BIOS hier aus unserer Datenbank stammt, ist die DSDT im BIOS schon für den Sound angepasst wurden (HDMI), damit OS X aber überhaupt Sound auf deinem Board ausgeben kann muss Trotzdem die appleHDA gepatscht werden.