

Erledigt

Auf nicht UEFI Motherboard ozmosis bios spielen?

Beitrag von „Welsi“ vom 29. Juni 2014, 21:57

Hallo

Also erstmal mit Ozmosis Bios bin ich nicht ganz vertraut und da stellt sich mir die Frage ist meine Hardware (die in der Signatur) dazu fähig? Mein Motherboard hat kein UEFI würde es trotzdem gehen?

Und wenn ich das flashe müsste ich normal nicht meine Os's neu installieren oder?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 29. Juni 2014, 21:58

Kein UEFI, dann nein!

Beitrag von „Welsi“ vom 29. Juni 2014, 22:00

Ok wenn ich dann ein UEFI flashen würde? Oder ist die ROM dafür zu schwach oder zu klein?

Beitrag von „al6042“ vom 29. Juni 2014, 22:06

Sprichst du jetzt von deinem Board?

Beitrag von „Welsi“ vom 29. Juni 2014, 22:24

@al

Ja meiner "Haupt" Hardware

Und ich. Hab was gefunden

Keine englischsprachigen Links...

Keine englischsprachigen Links...

hier ist nur die Rede von der Deluxe Version und beim Video von allen Nutzer der p5q Reihe das verwirrt mich?!

Beitrag von „al6042“ vom 29. Juni 2014, 22:25

Du kennst die Regeln, oder?

Die Frage ist: Gibt es für Dein Board explizit ein nutzbares UEFI-Bios?

Was sagt die Herstellerseite?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 29. Juni 2014, 22:29

Ende 2010 ist der letzte Stand beim Bios-Update! Klares "NEIN"!

Beitrag von „yoyo268“ vom 30. Juni 2014, 09:45

Moin, es gab mal ein EFI-Bios, es war in der Hauptsache für die Deluxe Variante angedacht und hat mehr schlecht als recht funktioniert. Bei vielen Leuten hat es nur ärger gemacht und wurde Seitens Asus dann zurück gezogen daher gibt es auch keinen Download mehr, es sei denn du findest es noch auf irgend einer Seite oder du schreibst Asus mal direkt an.

In diesem Sinne, viel Glück!

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 30. Juni 2014, 10:53

Und selbst dann keine Chance da Ozmosis nur mit den neuen AMI Aptio UEFI's läuft.
Deswegen funktioniert es selbst bei de UEFI's von den Z68 Boards nicht.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 30. Juni 2014, 13:13

bei dem GA-Z68MX-UD2H-B3 ist es leider ja auch nur ein nachgeschobenes UEFI mit der Bezeichnung: U1E(UEFI BIOS) und es läuft bei Gigabyte noch unter Beta:

Beschreibung

1. **Beta BIOS**

2. UEFI BIOS

(When updating from legacy to UEFI,
use only the utility attached to your
BIOS file)

(Note) Some GIGABYTE utilities are not supported under UEFI BIOS architecture. Please remove Smart6, Dynamic Energy Saver, Smart TPM, and Touch BIOS utilities before updating the BIOS.

Aber ansonsten ein super Hackintosh-Board! 👍

Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. Juni 2014, 13:46

Es gibt ja nicht nur Ozmosis. Ich empfehle den Chameleon-Booter und einen Blick in andere Foren mit etwas älteren Datenbanken. Da gibt es sicher das zu Deinem Board passende DSDT und die notwendigen Kexte, Anleitungen findest Du natürlich auch hier unter Wiki.

Deine Kiste wird aber auch mit OS-X keine Rakete und entspricht dann etwa einem 2009er iMac oder Mac Mini. Oder steht mit dem ASUS P5Q das falsche Board in Deiner Signatur? Viel Spaß beim Experimentieren..

Beitrag von „Welsi“ vom 30. Juni 2014, 22:55

[MacGrummel](#)

Mein Hacki ist ja schon fertig und läuft Top! Aber ich hab mir gedacht vielleicht geht es ja! Aber trotzdem Mac OS X läuft besser als Windows 7 64Bit Pro und vorallem er ah schneller gebotet! Die war nur eine Frage der optischen Verschönerung aber wahrscheinlich hol ich mir bald ein Mainboard das in eurer Liste ist und werde dann gleich flashen bevor ich alles neu installiere. !

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 30. Juni 2014, 23:22

[Zitat von MacGrummel](#)

Ich empfehle den Chameleon-Booter

hätte ich früher auch, aber nachdem ich mit mit Clover ein wenig beschäftigt habe, finde ich diesen Bootloader einfach nur Klasse. Klar Ozmosis ist nicht zu topen, aber Clover kann auch schon eine Menge. Auch durch den neuen Clover Configurator ist er leicht anzupassen.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 30. Juni 2014, 23:38

Wenn es nur um die Optik geht, es gäbe auch Bootcamp Skins für Chamäleon. Des weiteren

habe ich persönlich sehr gute Erfahrung mit XPC EFI gemacht, ist weitaus einfacher als Clover, bei ähnlichen Funktionen.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 30. Juni 2014, 23:52

XPC EFI? Machen die überhaupt noch etwas? Seit Lion habe ich davon nichts mehr gehört.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 30. Juni 2014, 23:57

Doch, haben erst im September 2013 wieder angefangen. Ist aktuell wieder eine stärkere alternative geworden, vor allem, da man ja bootloader und kexte noch vor dem ersten Start einspielen kann...