

Erledigt

Mavericks kann nicht runtergeladen werden

Beitrag von „zmay“ vom 5. April 2014, 21:08

Aber alle anderen AppStore-Einkäufe funktionieren. "OS X lässt sich auf diesen Computer nicht installieren." Wie kann ich sonst einen myhack [Installations-Stick erstellen](#)? Mein Hacki läuft ansosnten einwandfrei, auch iCloud funktioniert.

Danke schon mal.

Beitrag von „John Doe“ vom 5. April 2014, 21:09

welche Systemdefinition hast du ?

Beitrag von „zmay“ vom 5. April 2014, 21:20

iMac Sommer 2001. Okay daran könnte es liegen 😅 Wie kann ich das ändern?

Beitrag von „al6042“ vom 5. April 2014, 22:13

Hi,

Wenn du Chameleon als Bootloader nutzt, kannst du aus dem Download-Bereich das Programm "Chameleon Wizard" herunterladen. Dort gibt es einen Reiter zum anpassen/ändern der System Definition.

Dort kannst du aus vordefinierten Varianten eine aktuellere Definition auswählen.

Beitrag von „John Doe“ vom 5. April 2014, 22:13

2001 ? meinst du vi 2011 ?

wenn die definition auf einen Mac zeigt der Mavericks offiziell nicht kann kannst du es nicht laden also musst du die definition ändern !

Beitrag von „6fehler“ vom 5. April 2014, 22:36

Aber Achtung mit den MacPro's grösser als 3.1 !

Die verwenden ECC-Ram und dann gibts wenn normaler Ram verbaut ist Kernelpanic!

Da muss man dann bei jedem update die "/System/Library/Extensions/AppleTyMCEDriver.kext" löschen !

Gruss,

6F

Beitrag von „zmay“ vom 6. April 2014, 21:40

Danke für die Tipps, mit Chameleon Wizard hat alles funktioniert. Tatsächlich war mein Hacki auf nen 2001er konfiguriert oO.

Nun kann ich aber leider Mavericks nicht installieren, nach dem ich die Installationssprache ausgewählt habe, bekomme ich ein Fehlerprotokoll (siehe Anhang).

Habs mit der aktuellsten myhack-Version gemacht.

Beitrag von „thomas066“ vom 6. April 2014, 21:53

Also ich würde dir ja zum Ozmosis Bios Mod raten, dann allerdings den Stick mit Diskmaker X erstellen.

Beitrag von „zmay“ vom 6. April 2014, 22:09

puh, mein bios würde ich ungern modden

Beitrag von „Griven“ vom 6. April 2014, 22:19

Ist aber mit Ozmosis auf GA Boards eigentlich eine ziemlich bequeme, einfache und risikoarme Geschichte. Meiner Meinung nach überwiegt hier der Nutzen 😊

Beitrag von „6fehler“ vom 6. April 2014, 22:22

Musst Du ja nicht, es gibt schon sehr gute gemoddede fuer Dich, schau mal in die Ozmosis Bios Datenbank.

Ausserdem wenn was schief gehn sollte kannst Du einfach das Backupbios zurückflashen!

Beitrag von „zmay“ vom 7. April 2014, 22:09

Danke für die Tipps, hab einfach einen anderen Stick probiert (diesmal mit USB 3) und das hat dann kurioserweise funktioniert, bei MI hat der alte Stick keine Probleme gemacht.

Ich konnte Mavericks auch erfolgreich installieren, bleibe aber nun bei Missing Bluetooth Controller hängen. Hab schon alle (?) flags durch: dart=0 bzw. 1 , -v, -f, -x, PCIRootUID=0 bzw. 1 und GraphicsEnabler=No und yes. Was könnte ich noch probieren?

-----EDIT

Das Problem hat sich durch eine Neuinstallation mit "Generic Extras" erledigt, Mavericks funktioniert einwandfrei.

Beitrag von „Griven“ vom 7. April 2014, 22:13

Hast Du daran gedacht die FakeSMC zu installieren?

Oft bleibt der Rechner an der Stelle stehen, wenn die FakeSMC entweder fehlt oder zu alt ist.

Hehe, alles klar es fehlte dann wohl wirklich die FakeSMC 😊


Dann kann hier ja zu