

Erledigt

Hallo such für mein Asus ROG Maximus VII Gene

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 14. Juni 2015, 22:24

Eine boot Installation momenta ist Maverick installiert
installiert habe ich Maverick mit UniBeast

Beitrag von „DerHackintosher“ vom 14. Juni 2015, 22:59

Möchtest Du jetzt Yosemite installieren? Würde dafür Clover nutzen! Ob es dafür ein Ozmosis Bios gibt musst Du hier im Forum suchen! Würde ich aber auch nur machen wenn das Board ein Dualbios besitzt! Installation aber nur mit der Intel Grafik machbar!

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 14. Juni 2015, 23:12

Hallo nein ich will noch auf Maverick bleiben da ich die Optik schöner finde ist aber Geschmacksache
so weit ich weis gibt es für mein Bord kein ozmosis bin mir da aber nicht sicher

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Juni 2015, 23:29

Und was genau suchst du nun? Wenn Mavericks installiert ist wo ist dann das Problem?
Die Snow Leopard DVD ist vorhanden?

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 15. Juni 2015, 00:08

suche die Einstellung für Multibeast sonst startet er immer über unibeast
bzw brauche ich die Treiber und den Bootloader für mein Bord sonst startet er andauernd über
den usb stick

Beitrag von „MacGrummel“ vom 15. Juni 2015, 07:07

:allewillkommen:

Erst einmal: Willkommen im Forum!

Und nochmal ganz langsam: Du hast Mavericks 10.9.x installiert, hast einen Unibeast-Stick und startest immer von diesem? Unibeast/Multibeast bringt seine Anleitung doch mit! Du musst nur Chimera auf eine Festplatte installieren und einen Ordner mit dem Namen Extra, am einfachsten geht das auf der Systemplatte. Und mit dem laufenden System die verschiedenen Punkte vom Multibeast langsam durch gehen. Da steht wirklich alles drin! Natürlich darfst Du hinterher, wenn Chimera installiert ist, nicht vergessen, die System-Festplatte im BIOS zur ersten Startplatte zu machen!

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 15. Juni 2015, 07:22

Hallo ja so weit stimmt es alles was du da beschrieben hast nur muss ja nicht nur Chimera installiert werden oder da müssen doch noch die treiber installiert werden und ich weis ja nicht welche das für das Bord sind

Beitrag von „MacGrummel“ vom 15. Juni 2015, 07:45



👋 sagt:

mATX Form Factor ,

Intel® Z97, 4 x DIMM, Max. 32GB, DDR3,

Intel® I218V, 1 x Gigabit LAN Controller

FX Impact II 8-Channel High Definition Audio CODEC = Realtek® ALC887

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 15. Juni 2015, 08:02

das nenn ich mal ne tolle Hilfe :geileshow: :hastalavista:

Beitrag von „John Doe“ vom 15. Juni 2015, 08:18

Da die frage von CrusadeGT einfach ignoriert wurde nochmal : Hast du eine Snowleopard Retail DVD ?

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 15. Juni 2015, 13:16

ja habe ich

Beitrag von „crusadegt“ vom 15. Juni 2015, 13:18

Okay. Läuft denn nun alles?

MacGrummel hat dir ja die eingesetzte Hardware deines Boards genannt. Dann dürfte es ein klacks sein es zum laufen zu kriegen

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 15. Juni 2015, 14:47

Ok aber wo muss ich bei Multibeast ein hacken ansetzen und wo nicht ich kann ja nicht alles ein hacken setzen da ich nachher ein kurnnel Panik habe und was muss ich am Terminal verändern

Und zu deiner Frage ja es läuft bis zu diesen Problemen ich habe

Beitrag von „crusadegt“ vom 15. Juni 2015, 14:55

Als erstes würde ich nur ein Haken bei folgenden Dingen setzen:

Chimera
FakeSMC

und das wars erstmal probiere damit mal zu starten.

Desweiteren schau dir mal unser Anfänger FAQ an [hier](#)

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 15. Juni 2015, 21:21

Hallo habe es wie du beschrieben hast installiert jedoch wenn er bootet geht er auf den bios zurück auch wenn ich F8 drücke um in die boot Tabelle zu gehen startet er wieder von den bios werde mich noch mal auf den link zu wenden den du mir geschickt hast wird vermutlich länger dauern als wie ich geplant hätte wäre aber für jeden weiteren tipp dankbar

ach so unter
FakeSMC sind mehrere Dateien nur so zur info

Beitrag von „crusadegt“ vom 15. Juni 2015, 21:25

Nur die Standart fakesmc installieren. Die anderen Dateien sind Plugins die es ermöglichen die CPU Taktung zu verfolgen etc.

Wenn du neustartest landest du automatisch im bios? Verstehe ich dich richtig?

Beitrag von „Hackintoshpower“ vom 15. Juni 2015, 21:28

ja hast mich richtig verstanden lande wider und wider beim bios egal was ich auch mache werde es noch mal mit den usb stick testen

Beitrag von „Griven“ vom 18. Juni 2015, 20:49

Ist jetzt bei einem ASUS Board auch nicht weiter verwunderlich (Sudden Reboot -> Locked MSR-2 Register). Wähle die folgenden Dinge im Multibeast aus:

Code

1. ->Drivers->Audio->ALC887
2. ->Drivers->Network->Intel->AppleIntelE1000e v3.1.0
3. ->Drivers->Misc->FakeSMC
4. ->Drivers->System->Patched AppleIntelCPUPowerManagement
5. ->Drivers->System->AppleRTC Patch
6. ->Customize->Boot->Basic Boot Options
7. >Customize->System Definitions->MacPro->MacPro 3,1