Erledigt Frage nach Installation Mavericks

Beitrag von "EchelOn" vom 16. April 2014, 15:10

Hallo liebe Leute 💛

Ich bin neu im Forum und auch was die Installation von OSX auf einem PC angeht. Ich habe gestern erfolgreich OSX Mavericks installieren können, mit Unibeast und Multibeast. Nach dem ersten Start hat alles funktioniert bis auf den Sound. Habe dann mit Multibeast den Sound (ALC 892) installiert und den anderen Kram der da noch mit dem easy Guide installiert wird. Wenn der PC dann jedoch hochfährt kann ich nur im sicheren Start (-x) erfolgreich booten. Wenn ich mit -v boote bleibt er hängen und es kommt die Meldung raus, die ich im Anhang geschickt habe.

Könnt ihr mir sagen woran das liegt, bzw was ich machen könnte? Ich habe dieses Intel Virtualization Technology zeug im Bios schon deaktiviert..

Beitrag von "ProfA12345" vom 16. April 2014, 15:21

Versuch mal mit "UseKernelCache=No -v" oder "UseKernelCache=Yes -v" zu booten.

Beitrag von "EchelOn" vom 16. April 2014, 18:38

Also bei dem ersten kommt die Fehlerquelle im Anhang raus und beim zweiten das gleiche wie vorher...

Beitrag von "thomaso66" vom 16. April 2014, 20:41

Boote mal mit -x und dann gehe nach /S/L/E und Lösche/Weg kopieren von ElliottForceLegacyRTC.kext und EvOreboot.kext, danach rechte und cache reparieren/neu aufbauen lassen, mit Kext Wizard/Kext Utility. Dann Booten nur mit -v.

Bei deinem Board sollte eigentlich DSDT Free zum Installieren reichen, deshalb erstmal die beiden Kexte oben wieder entfernen.

Beitrag von "EchelOn" vom 17. April 2014, 14:53

Also ich habe es jetzt nochmal ganz frisch installiert. Installation ging ohne -x aber nachdem die Installation abgeschlossen war und der restart gefordert wurde, konnte ich nur mit -x booten.

Als er dann im sicheren Modus hochgefahren ist, habe ich ihn nochmal mit -v gestartet und da kam dann das im anhang raus.

Habe nichts mit Multibeast installiert..

Was muss ich jetzt am besten machen?

Beitrag von "MokkaSchnalle" vom 17. April 2014, 15:09

Dass er bei IOBluetooth... hängen bleibt, liegt wahrscheinlich an der Grafikkarte oder an Intels VT-d!

Deaktiviere mal die Intel HD Graphics der CPU im BIOS und Intel VT-d.

Danach mal mit

Code

1. GraphicsEnabler=No -v -x

starten.

Gruß, Apple2403

Beitrag von "EchelOn" vom 17. April 2014, 15:22

Das hat leider nichts gebracht...

Also VT-d war vorher schon deaktiviert und die Einstellung mit der Grafikkarte hat auch nicht funktioniert.

Ich habe aber nur mit GraphicsEnabler -v ohne -x gebootet. Denn im sicheren Modus startet er ja ohne Probleme...

Da habe ich aber dann kein Ton und keine Grafikkartenunterstützung..

Beitrag von "DoeJohn" vom 17. April 2014, 17:21

Um festzustellen, ob es wirklich die Grafikkarte ist, aktiviere im Bios die interne wieder und bau die NVidia aus. Dann bootest du mal mit der internen Grafik, vorher aber den Monitor an die interne anschließen! ਓ

Beitrag von "EchelOn" vom 18. April 2014, 11:55

So, Grafikkarte ausgebaut. Von der Internen gebootet, trotzdem wieder der gleiche "Error" mit dem BluetoothController... 🙃 Was wäre der nächste Schritt?

Beitrag von "ProfA12345" vom 18. April 2014, 12:03

IGPEnabler=Yes versuchen. Und, was hast du im UEFI unter iGPU eingestellt? 32MB Ram?

Beitrag von "EchelOn" vom 18. April 2014, 12:10



Wie meinst du "Auto"? Kannst du davon mal ein Bild machen?

Beitrag von "EchelOn" vom 18. April 2014, 12:59

Also das war das einzige was ich mit iGPU im Bios gefunden habe

Beitrag von "thomaso66" vom 18. April 2014, 13:08

Stell mal die Primäre Anzeige auf IGPU und den IGPU Speicher auf 32 oder wenn das nicht will 64MB, Render Standbay auch ruhig mal auf aus.

Beitrag von "EchelOn" vom 18. April 2014, 13:36

habs doch hinbekommen, versuche jetzt damit zu booten

Edit: Leider hat es damit auch nicht funktioniert... Ist wieder bei dem BluetoothController hängen geblieben 😕

Beitrag von "ProfA12345" vom 18. April 2014, 13:39

Sowohl mit 32, als auch 64MB? IGPEnabler bei beiden versucht?

Beitrag von "thomaso66" vom 18. April 2014, 14:13

Lade dir ein Aktuelles BIOS von ASUS für dein Board, und lass mal den <u>PM Patch</u> darüber laufen, anschließend flashen und Einstellungen für OSX einstellen.

Scheint mir so das dein Board Probleme mit dem Nativen Power Management von Apple hat, dieser Patch behebt dann das Problem.

Beitrag von "EchelOn" vom 19. April 2014, 18:06

das klingt irgendwie übel... ich werkel nicht so gerne am bios rum, da kann doch viel bei schief gehen, vorallem beim flashen, oder? Wie sicher ist das denn? gibt es auch noch einen anderen weg das Power Management irgendwie zu deaktivieren oder so?

Beitrag von "DoeJohn" vom 19. April 2014, 18:10

Nein!

Deswegen haben die meisten hier auch Gugabyte-Boards, da ist so etwas nicht nötig!

Beitrag von "EchelOn" vom 19. April 2014, 19:00

ok, ich habe es auch hinbekommen ohne das bios zu flashen..

habe im extentions ordner alle intelhd .kext gelöscht und mit dart=0 gebootet.

Konnte erfolgreich booten, leider funktioniert mein Sound immernoch nicht. Habe mit Multibeast realtek alc 892 installiert. Ist das falsch?

Beitrag von "thomaso66" vom 19. April 2014, 21:01

Wie kommst Du auf 892 ? Laut Hersteller Seite ist auf deinem Board ein Realtek® ALC887 also würde ich dann auch mal den passenden Patch installieren dann sollte es auch mit dem Sound klappen.

Zitat

Ich habe dieses Intel Virtualization Technology zeug im Bios schon deaktiviert..

Irgendwie verstehe ich es nun nicht, Du hast es abgeschaltet und must mit dart=0 Starten, kann ich nicht glauben, sorry aber das war mein erster Gedanke als Du das geschrieben hattest Apple2403 hat es ja in Post 6 auch schon angesprochen. VT-d muss aus.

Statt die intelhd .kext zu löschen wäre es wohl einfacher gewesen die Interne GK im Bios abzuschalten. Auch in Hinsicht für zukünftige updates.

Ebenso sollte dich VT-d abschalten lassen im Bios, VT-x würde ich solltest Du eine Virtualiesierungssoftware einsetzen wollen hingegen wieder anschalten. 😌

Beitrag von "EchelOn" vom 19. April 2014, 22:27

Alles klar, vielen Dank für die Information, werde es gleich mal ausprobieren.

Das Paradoxe ist, dass die VT-d Einstellung im Bios wirklich auf deaktiviert steht und die Grafikeinstellung habe ich auch auf PCI-E gestellt.

Naja. Ich habe außer dem Versuch den Audio kext über Multibeast zu installieren gar nichts vom easy guide bei Multibeast installiert... Sollte man das trotzdem machen, auch wenn alles andere funktioniert?

Beitrag von "Dr. Ukeman" vom 19. April 2014, 22:29

Auf keinen Fall solltest du den Easybeast drüberjagen wenn alles soweit läuft. Damit ist die Chance dass du dir das System zerlegst nämlich nicht gerade gering.

Beitrag von "EchelOn" vom 19. April 2014, 22:32

Ok, und muss ich bei dem Audio kext mit DSDT nehmen oder ohne? Und den Legacy oder Current?

Beitrag von "Dr. Ukeman" vom 19. April 2014, 22:34

Nutzt du eine DSDT? dann mit sonst ohne... Legacy oder Current musst du testen.

Beitrag von "EchelOn" vom 19. April 2014, 22:50

Also ich bin totaler noob und anfänger was das angeht und kann mit DSDT nichts anfangen.. Ich habe den PC über HDMI angeschlossen, falls das damit auch in verbindung steht. Mir ist es halt einfach wichtig, dass der Sound geht, auch wenn ich z.B ein MidiKeyboard anschließe..

EDIT: Ok, der Ton funktioniert :). Jetzt habe ich nur noch eine Frage. Wie kann man denn solche Sachen wie dart=0 in diese bootplist oder wie das heißt einfügen und wo finde ich das?

Beitrag von "Dr. Ukeman" vom 19. April 2014, 23:10

am einfachsten geht das mit dem Tool ChameleonWizard. Da kannst du einfach HAken setzen und es wird in die Plist eingetragen.

Das Tool findest du in unserem Downloadbereich.

Beitrag von "EchelOn" vom 19. April 2014, 23:32

Perfekt! Vielen lieben Dank an alle und ein schönes Osterfest 🙂

Beitrag von "ProfA12345" vom 21. April 2014, 13:59

Läuft nun alles?

Beitrag von "toemchen" vom 21. April 2014, 18:44

ich denke ja, letztes mal Online um kurz nach 12. Wenn doch noch was sein sollte, dann kurze Meldung an einen Mod 😌

