

Erledigt

Ram wird nicht erkannt

Beitrag von „Rus54“ vom 7. Dezember 2013, 21:49

Hallo, Ich brauch eure Hilfe, und zwar hab ich jetzt Mavericks installiert.

Dann hab ich System Info gemacht.

Nun hab ich Probleme die Richtigen Kext zu finden.

Die Grafikarte wird Nur als Ati 5000er Angezeigt.

Audio Funktioniert auch nicht weder durch das Motherboard noch durch das HDMI Kabel.

Hab ein Ati5770 Kext installiert, aber nach dem Neustart ging nix mehr.

Kann mir jemand Helfen ?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 7. Dezember 2013, 23:35



Hi und



Die Karte läuft eigentlich Out of Box. Hast du GraphicsEnabler auch auf No stehen?
Für HDMI Audio ist ein DSDT Patch nötig.

Beitrag von „Rus54“ vom 7. Dezember 2013, 23:45

Ja Grafikkarte ist auf No.

Wie geht das mit dem patching ?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 01:30

Für die ATI HD 5770 mußt du GraphicsEnabler=Yes angeben!

Ich habe dir mal ein Paket für das Asus Rampage II Gene angehängt. Ist alles drin, was man braucht, auch eine DSDT! Ist allerdings für Mountain Lion. Könnte aber sein, das es auch mit Mavericks funktioniert!

Für die Kexte kannst du KextWizard nehmen, hier:
<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1246>

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 02:59

Danke dir für deine Hilfe werde es gleich ausprobieren. 👍

Geil Funktioniert ganz Gut. Die Grafikkarte wird jetzt richtig Angezeigt.
Und der sound von Motherboard ist das, aber kein HDMI Audio.

Und der Arbeitsspeicher zeigt nur noch 4 GB Statt 6 GB an.

Muss ich noch in der DSTD ändern ?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 12:15

Wie gesagt, das sind alles Kexte, die unter Mountain Lion erprobt sind. Für HDMI-Audio muß du die DSDT patchen! Welche Systemdefinition hast du. Am besten passt zu deiner Konfiguration Mac Pro 3,1! Hast du den Speicher als Triple Channel auch in den richtigen Speicherbänken eingebaut?

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 13:08

Ich seh gerade der RAM wird auch im BIOS nicht angezeigt.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 13:10

Dann stecke mal alle Ram-Bausteine um, tausche sie gegeneinander aus! Und wie gesagt, du mußt sie im Triple-Channel-Modus stecken!

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 13:12

Ich seh gerade der RAM wird auch im BIOS nicht angezeigt.

Es sind 6 Bänke das erste Blau das zweite Weiß das Dritte Blau das Vierte Weiß das Fünfte Blau und das Sechste Weiß.

Auf jeder Blauen Bank hab ich jeweils 2 GB RAM.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 13:19

Die Rams sind richtig gesteckt. Aber tausche sie mal gegeneinander aus! Sind die 3 Rams auch identisch, gleiche Marke, gleiches Timing usw.?

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 13:34

Jetzt geht gar nix mehr HDMI wird nicht angenommen ich komm noch nicht mal ins BIOS

Beitrag von „TuRock“ vom 8. Dezember 2013, 13:39

HDMI braucht etwas länger bis Bild kommt, beim Booten einfach DEL drücken, du kommst bestimmt ins BIOS !

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 13:41

Kein Signal zeigt mein Fernseh an.

Hab schon 3 Kabel ausprobiert

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 13:44

Dann mach mal ein CMOS-Reset!

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 14:30

Danke hat geholfen

Hat alles funktioniert RAM wird als 6 Gb angezeigt.
Bei dem DVD Programm krieg ich ein error 70012 angezeigt.

Jetzt wieder nur 4 GB RAM im BIOS. 😞 😡

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 14:33

Du mußt mit MultiBeast die AHCI 3rdParty SATA.[kext installieren!](#)
Wegen dem Ram. Da ist irgend etwas faul mit dem Ram oder den Steckplätzen! Was es ist, kann ich über Ferndiagnose nicht sagen!

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 14:39

Kann ich ein RAM block auch in dein Weißen stecken und die anderen in blauen lassen ?

Beitrag von „John Doe“ vom 8. Dezember 2013, 14:44

Kannst du bitte mal den Thread titel anpassen ?

ne nur wenn du die anderen auch in die weißen machst !

aber wenn der Ram im Bios nicht angezeigt wird ist er defekt

Beitrag von „apfelnico“ vom 8. Dezember 2013, 14:44

Ist erst mal nicht sinnvoll. Auch muss nicht zwingend eine Tripple-Konstellation genutzt werden, die ist nur die optimale Bestückung, da dann der Prozessor mit maximaler Bandbreite darauf zugreifen kann. Zwei Riegel gingen zur Not auch erst mal. Wird ja einer davon einen Schaden haben.

Vielleicht erst mal jeweils nur einen Riegel rein und am besten 'ne Diagnose drüber laufen lassen. Vielleicht haste ja ein Live-Linux auf DVD mit entsprechenden Tools.

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 14:48

Ich seh gerade es gibts ein [BIOS update](#) der das mit dem Arbeitsspeicher erledigt. Soll ich das BIOS Updaten ?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 14:51

Wenn damit Fehler beseitigt werden, auf alle Fälle!

Beitrag von „thomaso66“ vom 8. Dezember 2013, 14:52

Ja natürlich

Beitrag von „John Doe“ vom 8. Dezember 2013, 15:04

kannst du mal den Threadtitel anpassen zu z.B Ram wird nicht erkannt usw aber Ich brauche eure Hilfe geht nicht da das ja logisch ist und nichts über dein Problem aussagt !!

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 15:18

Wie krieg ich das Update auf das Board da ist nix beschrieben.

Beitrag von „apfelnico“ vom 8. Dezember 2013, 15:22

Auf deiner ASUS-Seite findest du zwei BIOS-Utilities. Die laufen unter DOS. Unter Knowledge findest du in den FAQs unter Technical Dokuments die Vorgehensweise.

Beitrag von „John Doe“ vom 8. Dezember 2013, 16:02

also ich hab dafuer im Bios nen Reiter

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 16:06

Nach [BIOS update](#) immer noch 4 Gb RAM 😞

Beitrag von „John Doe“ vom 8. Dezember 2013, 16:20

dann nehm mal sticks raus um festzustellen welche riegel defekt sind

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 16:52

Jetzt erkennt er nur 2 Gb im BIOS 😞

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 8. Dezember 2013, 17:14

dann ist der defekte wohl noch mit drin

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 17:14

Was erkannt wird und was nicht, ist nicht von Interesse! Entweder ist das Board defekt oder der Ram. Das mußt du schon selber austesten. Schau dir die Speicherbänke an, ob evtl. in den Slots Pins verbogen sind. Teste die Ramriegel einzeln, Bios nochmal zurücksetzen usw.! Ferndiagnose ist schlecht! Ob deine Hardware in Ordnung ist, mußt du alleine durchchecken! Und das etwas im Argen ist, zeigt doch, das das Ram auch im Bios falsch angezeigt wird!

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 17:19

So hab die speicherbänke neu verteilt jetzt sind wieder 6 GB da.

Ich hoffe das bleibt so.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 17:28

Scheint aber allgemein Probleme mit Corsair Speicher und dem Gene II zu geben.
Gebe bei Google mal folgendes ein: ASUS Rampage II GENE Corsair XMS3
Da wirst du viele finden, die das gleiche Problem mit der Zusammenstellung haben, wie du!

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 17:29

Müssen neue her 😊

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 17:40

Ich hatte vor 1,5 Jahren das gleiche Board. Ich hatte diese Ram-Riegel verbaut, ohne Probleme:
<http://www.ebay.de/itm/Arbeits...icher&hash=item3a88694fba>
Übrigens lief auf dem Board Mountain Lion ohne Probleme!

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 17:57

Was brauch ich noch für AirDrop ?

Was mach ich mit mein DVD Problem error 70012 ?

Beitrag von „John Doe“ vom 8. Dezember 2013, 18:00

für Airdrop brauchst du eine als Airport erkannt wlan karte wie z.b diese hier :
<http://www.amazon.de/TP-Link-T...keywords=tp+link+wdn+4800>

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 18:05

Gibts auch ne Audio HDMI karte wo man nicht patchen muss ?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 8. Dezember 2013, 18:19

Nein weil es nicht an der Grafikkarte liegt das HDMI Sound nicht geht. Dein BIOS gibt OS X falsche Informationen wie der HDMI Sound angesteuert werden muss, deswegen funktioniert HDMI Sound nicht. Das korrigiert man in der DSDT.

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 20:09

Kann ich mich hier dran halten ?

<https://translate.googleuserco...QmHOame29p7CP7zIAR9Y6usoA>

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 20:18

Was bekommst du denn unter dem Link angezeigt! Bei mir wird nur kuddelmuddel angezeigt!

Beitrag von „Rus54“ vom 8. Dezember 2013, 20:27

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/12998-ram-wird-nicht-erkannt/>

Sorry

Tut mir Leid, aber englische Links erlaubt unser Forum nicht! Sorry!

Edit by Trainer!

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Dezember 2013, 20:28

Auch bei uns gibt es Anleitungen zur DSDT: <http://hackintosh-forum.de/ind...logOverview&categoryID=22>

Beitrag von „Rus54“ vom 9. Dezember 2013, 12:11

Hi wie kann ich das meine ATI 5770 mit HDMI Audio anwenden.
<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=141#profileContent>

Wo find ich die ati5770hdmi.dsl ?

Geht das mit AppleHDA ?

Beitrag von „“ vom 9. Dezember 2013, 12:43

Nein das läuft über eine DSDT.

[guckst du hier →](#)



<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=141#profileContent>

Beitrag von „Unwesen“ vom 9. Dezember 2013, 17:00

[Zitat von Rus54](#)

Geht das mit AppleHDA ?

Ja, aber noch besser ist ne DSDT-angepasste HDA zB aus MultiBeast und du musst deine DSDT anpassen bzw erstmal extrahieren.

MACiASL vorher runterladen, AMD-HDMI Toleda patches suchen

Booten mit DSDT=No am prompt,
MACiASL starten, DSDT extrahieren, patchen, kompilieren, installieren, rebooten.

Beitrag von „Rus54“ vom 10. Dezember 2013, 17:45

Diese Karte Gekauft TP-Link TL-WDN4800 N900 und eingebaut.
Mavericks hat alles erkannt.

Nach eingabe des Netzwerkschlüssel verbindet er sich mit der Fritz.box.
Aber wenn ich Safari aufmache, kann die Seite entweder Schlecht oder gar nicht Geladen werden.

Was Kann ich machen ?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Dezember 2013, 17:55

Firefox installieren und schauen, ob es an Safari liegt oder ob es ein grundsätzliches Problem ist!

Und schau dir mal diesen Thread an, vielleicht hilft die Lösung auch bei dir:
<http://hackintosh-forum.de/ind...threadID=12657&highlight=>

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 10. Dezember 2013, 18:54

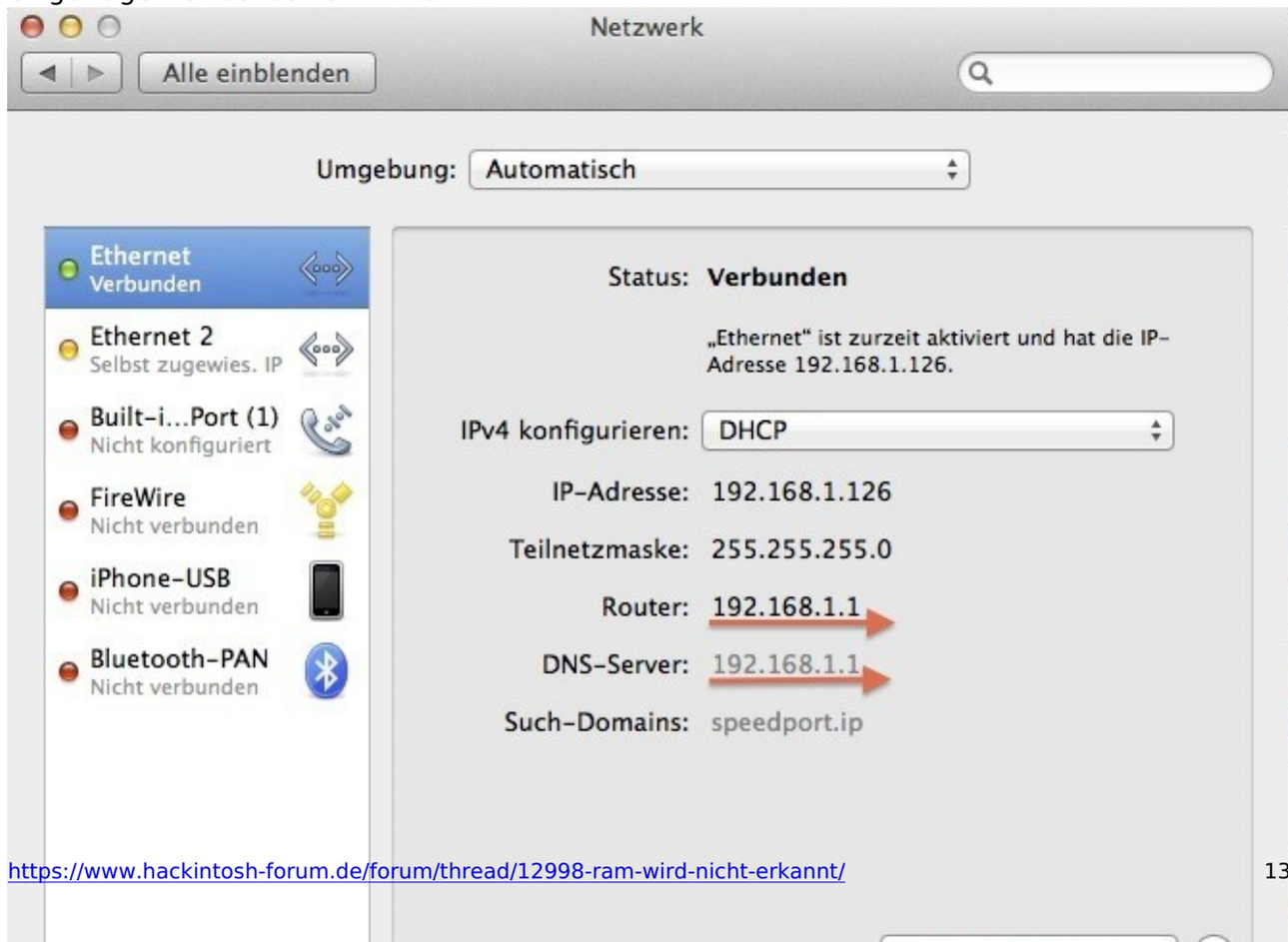
kannste denn Pingen?

kriegste ne Sinnvolle IP Adresse von der Fritzbox?

etc. ?

Beitrag von „thomaso66“ vom 10. Dezember 2013, 23:01

Schau mal bei System Einstellungen -> Netzwerk nach ob das so wie auf dem Bild zu sehen ist eingetragen ist bei deinem W-Lan.



Die IP Adressen können natürlich abweichen bei dir, wichtig ist das Rot unterstrichene, dein Problem hört sich für mich so an als wenn kein DNS Server hinterlegt ist, auch sollten die IP im gleichen Bereich liegen also wie im Bild zu sehen IP 192.168.1.x dazu gehört dann halt der Router 192.168.1.1 und der DNS Server ist (in der Regel bei Home Usern) immer auch der Router also 192.168.1.1 sollte das nicht so sein stell auf Manuell um und vergib einfach Feste IP Adressen.

Beitrag von „Rus54“ vom 11. Dezember 2013, 15:41

Wenn ich die Einstellung so mache dann geht gar nix.

komisch ist der Macht mir ein paar Seiten auf und dann gar nix mehr.

Weder safafri noch firefox.

Beitrag von „thomaso66“ vom 11. Dezember 2013, 15:50

Du hast die Einstellungen aber an deine Fritzbox angepasst, also 192.168.x.x und nicht einfach so übernommen oder?

Welchen Lan Kext hast Du installiert?

Beitrag von „Rus54“ vom 11. Dezember 2013, 15:52

Ja du meinst die von fritz box 192.168.178.1

Kext hab ich nicht installiert wurde so erkannt.

Beitrag von „thomaso66“ vom 11. Dezember 2013, 16:01

genau die meinte ich 😊 also Probier mal das.

Manual

IP 192.168.178.2

Telnetzmaskte selbe die aktuell bei dir steht müsste 255.255.255.0 sein.

Router 192.168.178.1

DNS 192.168.178.1

Beitrag von „Rus54“ vom 11. Dezember 2013, 16:32

Problem gelöst in FritzBox Wlan Standart gewechselt aus 802.11b+g und dann ging alles Wunderbar 😄

Beitrag von „ProfA12345“ vom 12. November 2014, 11:28

Die einfachste Lösung ist oft die Beste! Sollte es noch was geben, einfach einen Mod anschreiben, der kann dann hier wieder aufmachen. 

Edit: Auf Anfrage erneut offen.