

Mac OSX auf ASUS Laptop

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 22. Oktober 2011, 20:22

Hi,

ich bin neu hier und auf der Suche nach Hilfe.

Ich versuche schon seit ein paar Tagen Mac OSX auf meinem ASUS Laptop zu installieren.

Ich verwende dazu iBoot Legacy (da die normale iBoot nicht funktioniert hat) und die SL 10.6.3 DVD.

Das Installieren der 10.6.3 Version funktioniert ohne Probleme.

Ich will jedoch auf 10.6.8 updaten um später auf Lion updaten zu können.

Zur Info: ich halte mich 1:1 an diese Anleitung von tonymac --> [Anleitung](#)

Ich kann auch erfolgreich auf 10.6.8 updaten.

ABER wenn ich dann reboote (mit oder ohne zuvor Multibeast ausgeführt zu haben) fährt Mac OSX nicht mehr hoch.

Bei 10.6.3 funktioniert das Rebooten ohne Probleme.

Bei Multibeast funktioniert übrigens die Funktion System Utilities nicht.

Ich habe schon alle Bootflags ausprobiert um wieder in das System zu kommen. Aber leider ohne Erfolg.

Ich muss SL jedesmal neu installieren.

Der BIOS war bereits auf AHCI eingestellt.



Ich hoffe ihr könnt mir helfen.

Ich versuche SL übrigens auf eine externe Festplatte zu installieren aber daran kann es ja nicht liegen wenn 10.6.3 funktioniert.

Mein System:

ASUS PRO64J Laptop

Mainboard: ASUSTeK Computer INC. N61Jv

Chipset: Intel Havendale/Clarkdale Host Bridge

Southbridge: Intel HM55

BIOS: American Megatrends Inc. 220

CPU: Intel Core i3 370M @2.40 GHz

RAM: 4GB DDR3

GPU: NVIDIA GeForce GT325M

Network: Atheros AR8131 PCI-E Gigabit Ethernet Controller
DVD Laufwerk: HL-DT-ST DVDROM GT32N
WLAN: Intel WiFi Link 1000 BGN
Festplatte intern: ST 9500325AS
Festplatte extern: Samsung M2 Portable USB Device
IDE: Intel 5 Series 4 Port SATA AHCI Controller
USB: Intel 5 Series Chipset Family USB Enhanced Host Controller 3B34 und 3B3C


Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 22. Oktober 2011, 20:41

starte mal dein 10.6.8 mit dem Flag -v und mach ein Bild wenn er hängen bleibt.
dann können wir dir evtl weiterhelfen.
ich vermute nämlich dass er bei pci configuration begin hängen bleibt aber ohne weitere Infos
oder Glaskugel kann ich nichts genaues sagen.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 22. Oktober 2011, 20:51

Diese Meldung die du da beschreibst ist auch mal gekommen.
Da habe ich dann aber eine Lösung im Internet gefunden.
Nämlich "10.6.7 ACPI PCI kexts" installieren.
Hat aber auch nicht viel gebracht.
Nach dem Foto ist noch folgende Zeile erschienen:
Still waiting for root device

Beitrag von „SpartanerX“ vom 22. Oktober 2011, 21:23

Ich habe ein ähnliches Notebook wie du, was sich zwar gleich nennt, aber andere innereien hat
.
Daher ein Tipp: Erspar dir denn Stress mit 10.6.8 und update von 10.6.6 auf Lion mit xMove.

Habe ich auch gemacht und läuft auch 😊 .

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 22. Oktober 2011, 21:32

OK das hört sich gut an.

Ich werde es mal versuchen.

Ich hoffe das 10.6.6 update funktioniert 😊

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. Oktober 2011, 13:11

10.6.6 und und 10.6.7 sind normalerweise unproblematisch

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 14:21

So unproblematisch scheint es wohl doch nicht zu sein 😞

Ich habe so wie ihr mir empfohlen habt gleich mal versucht 10.6.6 zu installieren doch dann kam während der Installation ein Kernel Panic (siehe Anhang 1).

Dann konnte ich nicht mehr ins System und hab also 10.6.3 neu installiert. Plötzlich kommt auch hier nach der Konfiguration ein Kernel Panic (siehe Anhang 2).

Ich konnte das Sytem aber trotzdem starten und hab nochmal versucht 10.6.6 zu installieren. Wieder Kernel Panic (Anhang 3).

Wenn ich im Verbose Mode starte kommt das was in Anhang 4 zu sehen ist.

Was mach ich falsch?

Habt ihr eine Idee?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 18:30

Also, ich hab es jetzt zumindest einmal geschafft, dass 10.6.3 einigermaßen gut läuft. 😄
Auch mein mobiler Internetstick funktioniert mit dem ich jetzt online bin.
Aber ich habe noch ein paar Fragen.

Unter über diesen Mac steht bei Prozessor immer noch unbekannt. Wie kann ich das ändern?
Mein iPhone 4S wird nicht erkannt wenn ich es anschließe. Was muss ich dafür ändern?
Beim Starten steht immer: nvidia rom patching failed. Was heißt das?
Mein WLAN funktioniert noch nicht, obwohl ich schon kexts installiert habe.
Und ich kann nicht ohne iBoot booten. Ohne hängt sich das System immer beim Apfel auf.

Ich habe meine Platte mit CCC geklont, damit ich wenn ich wieder erfolglos versuche
upzudaten, nicht mehr neu installieren muss.

Ich hoffe immer noch ihr könnt mir mit meinen Problemen helfen. 😊

Beitrag von „SpartanerX“ vom 23. Oktober 2011, 18:56

Prozessor und Grafikmeldungen sind erstmal unwichtig wenn sie sonst super gehen 😊 .
Zu deinem Iphone: Gehen die USB-Ports sonst? Also wird ein angeschlossener USB-Stick
erkannt?
Und die Sache mit iBoot: Wo hängt sich das System auf (wenn du mit -v bootest)? Und was
hast du als Bootloader (Chameleon, Chimera aus Multibeast)?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 19:09

Naja die Grafik lässt noch ein bisschen zu wünschen übrig.
Ja die USB Ports funktionieren. OSX läuft ja auf einer externen Festplatte und die Maus und der
mobile Internetstick funktionieren auch.
Ich schaue dann mal nach was im verbose mode steht und lade dann ein Foto hoch.
Ich benutze Chimera aus Multibeast 3.9.2 .
Wenn ich im Verbose mode ohne iBoot starte kommt nach der kleinen weißen Schrift die dann

verschwindet (zu schnell um sie zu fotografieren) nur ein schwarzer Bildschirm.
Im Anhang hab ich zwei Fotos von SystemInfo.

Beitrag von „SpartanerX“ vom 23. Oktober 2011, 19:41

1. Zuersteinmal: Doppelposts sind hier nicht gerne gesehen. Bitte benutze die Edit-Funktion.
 2. Für's Iphone 4s brauchts du wahrscheinlich iTunes 10.5
 3. Welchen Kext hast du für deinen Wlan-adapter installiert?
-

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 19:53

OK sorry. Danke fürs zusammenfassen.

Das könnte sein. Ich lad es mir gleich mal runter.

AtherosL1cEthernet.kext

Der obige kext ist anscheinend nur für meinen Ethernet Adapter.

Ich hab aber gerade gesehen dass mein WLAN-Adapter anscheinend ein Wireless Centrino-N 1000 ist.

Ich habe gelesen, dass dieser jedoch nicht unterstützt wird.

Deswegen ist bei SystemInfo anscheinend ein 😞 neben.

Was ist eigentlich der unterschied zwischen einem Häkchen und einem 😄 bei SystemInfo?

Beitrag von „SpartanerX“ vom 23. Oktober 2011, 19:58

Der kext ist für Lan, da hast du recht 😊 .

Und einen kext für deinen Wlan-adapter gibt es meines Wissens nicht, daher müsstest du wohl entweder einen neuen kaufen oder einen per USB anschliessen.

Und was das mit der Systeminfo auf sich hat weiss ich leider nicht 😞 .

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 20:06

Ich habe gerade gelesen dass du auch einen Atheros hast und mit "AirPortAtheros21.kext" dein WLAN zum laufen gebracht hast.

Jetzt wollte ich gerade ausprobieren ob das bei mir auch funktioniert.

Aber leider finde ich den kext nicht bei google.

Kannst du mir vielleicht einen Link dazu geben?

Und ich habe irgendwie das Gefühl dass meine Grafikkarte nicht richtig arbeitet.
Immer wenn im Internet irgendwas animiert ist flimmert es.

Edit:

iPhone 4S funktioniert mit neuem iTunes auch 😄

Sowohl als Modem als auch in iTunes.

Beitrag von „SpartanerX“ vom 23. Oktober 2011, 20:35

Ich habe auch eine Atheros Wlan karte. Und eine Intelkarte mit einem Atheroskext? Geht wahrscheinlich nicht 😊 .

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 20:47

Naja ich hab ja mein iPhone als Modem 😊

Und so einen WLAN Stick habe ich auch noch irgendwo rumliegen.

Irgendeine Idee warum ich nicht ohne iBoot booten kann?

Beitrag von „SpartanerX“ vom 23. Oktober 2011, 20:53

Das blöde ist "weisse Schrift die schnell verschwindet" kann vieles sein 🙄.
Gib mal neben -v noch graphicsenabler=no ein.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 21:16

Ich hab es geschafft die Schrift zu fotografieren.
Sind aber leider verkehrt.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 21:34

Bitte speichern und selbst drehen.
Ich finde irgendwie keine Möglichkeit die in OSX zu drehen *schäm*

Beitrag von „SpartanerX“ vom 23. Oktober 2011, 21:41

Also, bei mir ist keine einziges Bild gedreht?
Und zu deinem Problem: Hast du die Möglichkeit im Bios Optimus abzuschalten? Die zwei Grafikkarten scheinen das Problem zu verursachen.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 21:59

Nein die Option gibt es leider nicht.
Aber soviel ich weiß hab ich nur eine Grafikkarte.

Beitrag von „SpartanerX“ vom 23. Oktober 2011, 22:03

Du bist dir sicher, dass du unter Windows die Grafikkarte nicht wechseln konntest?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 23. Oktober 2011, 22:32

Ich denke nicht.
Aber ich schaue morgen mal nach.

Edit:

Ich kann in der Nvidia Systemsteuerung zwischen der GT 325 und der CPU (Intel HD Grafik) wählen.


Ich habe noch eine Frage. Ich habe einen WLAN Stick von USRobotics (USR805423).
Ich habe auch eine passende kext dazu gefunden und der Stick wird erkannt.
Ich kann jedoch kein Network damit suchen. Und wenn ich alles manuell eingebe haut es auch nicht hin.

Noch eine Frage^^

Gibt es ein Programm, welches man über sein System laufen lassen kann, das einem dann sagt welche kexte noch fehlen?

Beitrag von „SpartanerX“ vom 24. Oktober 2011, 16:35

Ich denke die Sache mit dem Push ist eine legitime Vorgehensweise 😊 .

Die Sache mit dem USB-Stick -->  , dass erste Ergebnis...

Und die Sache mit der umschaltbaren Grafikkarte ist schonmal gut, da es dann eine Erklärung für deine Probleme gibt 😊 . Also, ohne iBoot starten aber graphicsenabler=no eingeben.

Und die Sache mit dem Programm ist zwar eine gute Idee, aber ein Programm kenne ich dafür nicht 😞 .

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 24. Oktober 2011, 16:45

So etwas in diese Richtung gibt es:
es analysiert die Hardware und bietet sogar Kexte dazu zum Download an:
Es heisst SystemInfo

Download hier: [SystemInfo](#)

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 24. Oktober 2011, 17:48

Was hast du da eingegeben ?

Ich hab schon gegoogelt aber leider nichts gefunden 😞

Auch mit GraphicsEnabler=No keine Veränderung 😞

@Dr. Ukeman: System Info habe ich bereits. Aber ich werde mir deinen Link gleich mal anschauen.

Edit: ja ist das gleiche. Ich habe nur noch nicht gesehen dass man darin auch kexte downloaden kann.

Kannst du mir vielleicht sagen was es darin mit den smileys und den Häkchen auf sich hat?

Beitrag von „SpartanerX“ vom 24. Oktober 2011, 17:52

Einfach denn Namen denn du in Klammern eingegeben hast.
Aber ein bisschen selbst suchen sollte schon drin sein...

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 24. Oktober 2011, 19:34

So hier nun mein neuester Stand.

10.6.3 läuft gut auf meiner ersten Partition.

Auf meiner zweiten Partition auf der ich einen Klon der ersten habe, habe ich nun versucht im Sicherheitsmodus 10.6.6 zu installieren.

Hat auch plötzlich ohne Kernelpanik geklappt.

Aber ich komme wie schon bei meinen Versuchen auf 10.6.8 upzugraden nicht mehr ins System.

Der Bildschirm mit dem Apfel und der drehenden Sonne freezed nach einiger Zeit.

Mit und ohne iBoot! Und auch im Sicherheitsmodus.

Ohne iBoot geht es da aber schon weiter wie bei 10.6.3.

Ich habe hier mal ein Foto des Verbose Modes:

Uploaded with ImageShack.us

Beitrag von „Gelöscht“ vom 24. Oktober 2011, 19:47

... wer lesen kann ist klar im Vorteil 👍

Also, Da steht

....(AppleIntelCPUPowerMangement) timed out

dann würde ich mal davon ausgehen, dass hier das Problem ist.

Wenn man jetzt nicht weiß, was zu tun ist, könnte man "AppleIntelCPUPowerMangement" in



🔍 suchen und bekommt viele Infos, wo einem weiterhelfen.

Von mir bekommst Du sogar noch einen weiteren Tipp:

Aktuelle Version (für 10.6.6) von NullCPUPowerManagement.kext verwenden <- deaktiviert das Laden der AppleIntelCPUPowerMangement

So jetzt dürfte der Rest aber kein Problem sein 👍

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 24. Oktober 2011, 21:03

Naja^^

Ich hab jetzt 10.6.6 zweimal neu installiert. Einmal hab ich diese kext manuell installiert und einmal mit Multibeast. Leider kommt immer noch die selbe Meldung im Verbose Mode.

Ich hab auch schon hundert mal versucht mit -f und -x zu booten. Kein Erfolg 😞

Irgendwas mach ich falsch.

Beitrag von „SpartanerX“ vom 24. Oktober 2011, 21:25

Wenn du eh von 10.6 auf Lion willst, was machst du denn mit 10.6.8?

10.6.8 geht bei mir auch nicht, Lion hingegen schon 😊 .

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 24. Oktober 2011, 21:46

Ja natürlich will ich auf Lion.

Aber dazu muss ich ja zuerst auf 10.6.6 🤔
Das klappt ja leider nicht 😞

Beitrag von „Griven“ vom 25. Oktober 2011, 00:08

Zitat

Soweit ich mich erinnern kann, habe ich die AppleIntelCPUPowerMangement.kext bei Snow Leopard einfach immer gelöscht und damit war das Problem behoben.

Die Lösung von Trainer ist zwar die Brachiallösung aber durchaus praktikabel zumal die SL Installation ja "NUR" das Sprungbrett zum Löwen werden soll 😄

Die Meldung "IntelCPUPowermanagement Timed out" deutet im Übrigen auch auf ein ganz anderes Problem hin, schon mal was von DSMOS gehört?

Was Dir da nämlich ganz offensichtlich fehlt ist eine passende FakeSMC.kext. Überprüfe bitte mal Deine Installation dahingehend ob eine aktuelle Version dieser KEXT im Ordner /Extra liegt und falls nicht, dann lade sie Dir [HIER](#) runter und installier sie, falls doch ist mit dem Dingen was faul, kannst du aber auch selbst sehen wenn Du Verbose bootest muss irgendwas in die Richtung

Zitat

FakeSMC Open Source SMC Device Emulator by NetKac c.) 2009...

auf dem Schirm stehen, falls nichts davon auftaucht einfach auch noch mal neu installieren und [Rechte reparieren](#) nicht vergessen.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Oktober 2011, 17:05

Danke für die Tips. 😊

Ich werde meine Platte gleich mal neu klonen und alles ausprobieren.
FakeSMC habe ich die von Multibeast installiert.

Edit:

Damit ich's nicht vergesse. Bei multibeast habe ich die Option Easybeast verwendet. Ich glaube das habe ich bisher noch nicht erwähnt.

Beitrag von „Griven“ vom 25. Oktober 2011, 17:57

Eigentlich installiert easybeast alle nötigen kexte. Was Du testweise mal machen kannst ist mit den Parametern -f -v zu booten denn es sieht fast so aus als würden die kexte in /E/E ignoriert.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Oktober 2011, 18:42

So, ich komme immer noch nicht ins System.

Ich habe die FakeSMC.kext aus deinem Link installiert, eine neue NullCPUPowerManagement.kext und ich habe die AppleIntelCPUPowerManagement.kext gelöscht. Und natürlich Multibeast drüberlaufen lassen und hab dann noch KextUtility ausgeführt.

Aber ich habe jetzt andere Fehlermeldungen.

Und die FakeSMC.kext funktioniert auch.

Wenn ich mit -v starte kommt hier genau der Text den du oben gepostet hast.

Und ich habe auch mit -f -v gebootet.

Der /E/E Ordner wird nicht ignoriert. Er lädt auch die kexte.

Ich bekomme jetzt jedoch zwei verschiedene Fehlermeldungen wenn ich mit oder ohne iBoot

boote.

Mit iBoot:

Uploaded with ImageShack.us

Ohne iBoot:

Uploaded with ImageShack.us

Nach dem Booten in die andere Platte kam auch hier eine Meldung dass meine andere Platte nicht wiederhergestellt werden kann und ich sie formatieren soll.

Beitrag von „Griven“ vom 25. Oktober 2011, 18:57

ui ui ui da läuft einiges quer...

Bleiben wir mal bei dem boot ohne iBoot CD (unteres Bild) erstmal versuchst Du eine Bunte Kollektion von FakeSMC Plugins zu laden, was per se schon nicht so gut ist, wenn die dazu passende Hardware nicht im System verbaut ist (Easybeast ist schuld, weil das mal pauschal alles auf die Platte haut) von daher räumen wir mal /E/E erstmal bis auf das nötigste auf...

Darin sein sollte folgendes:

- FakeSMC.kext
- NullCPUPowermanagement.kext

Sonst maximal noch ein Treiber für Deinen Festplattencontroller, fall Du den brauchst (meist JMirconATA.kext) sofern der nicht benötigt wird reichen erstmal diese beiden Kexte vollkommen aus. Die ganzen FakeSMC Plugins (NVClockX usw.) greifen auf einem ziemlich niedrigen Level ins System ein und können eine Menge durcheinanderwürfeln, wenn die

entsprechende Hardware nicht im Rechner steckt. Probier also zunächst mal die Minimal Lösung aus, denn das Ziel muss ja erstmal sein die Mühle wieder zum laufen zu bringen, dann kann man sich an die Feinheiten machen...

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Oktober 2011, 19:07

OK

Dann werde ich die Platte neu klonen und schon vor dem Update die ganzen anderen Kexte löschen.

Ich muss sie auch aus dem Ordner Library/E löschen oder?

Und diesmal Easybeast nicht ausführen.

Mir ist gerade noch was eingefallen.

Am Anfang steht wenn ich mit -v boote immer dass SSDT.aml und DSDT.aml nicht vorhanden sind.

Beitrag von „Griven“ vom 25. Oktober 2011, 19:11

Am besten ist es EasyBeast wirklich erstmal beiseite zu lassen und wirklich nur die Beiden Kexte zu benutzen.

Alle Kexte im Ordner /System/Library/Extensions kannst Du so lassen wie MAC OS sie Dir auf die Platte zaubert, unser "Spielbereich" ist der Ordner /Extra/Extensions und hier sollten halt nur die

-FakeSMC.kext

-NullCPUPowermanagement.kext

drin sein. Was die beiden Meldungen bzgl. der SSDT.aml und DSDT.aml angeht kannst Du die beide erstmal getrost ignorieren hierbei geht es lediglich darum, dass der Bootloader keine "abweichende" DSDT.aml gefunden hat....

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Oktober 2011, 19:53

Ja aber die kexte die jetzt noch im extra Ordner sind, sind ja dann auch im Library Ordner. Oder werden die automatisch gelöscht wenn ich die im extra Ordner lösche?
Ich blicke da noch nicht so ganz durch.

Beitrag von „microwood“ vom 25. Oktober 2011, 19:58

wenn du neu installierst und KEIN easybeast nutzt, wird auch nichts in deinen library ordner kopiert..

Beitrag von „Griven“ vom 25. Oktober 2011, 20:13

Stopp Du bringst da was durcheinander...

Es gibt bei einem Hackintosh 2 Ordner an denen üblicherweise KEXTE abgelegt werden. Zum einen den Ordner /System/Library/Extensions und zum anderen den Ordner /Extra/Extensions/

Im Ordner /System/Library/Extensions landen bei der Installation von MAC OS alle Kexte die das System von sich aus mitbringt, er ist am ehesten mit dem Ordner /System32 aus der Windowswelt zu vergleichen. In der Hackintosh Szene hat es sich etabliert, dass man von diesem Ordner möglichst die Finger lässt und alles was nötig ist um MAC OS auf dem PC laufen zu lassen in einen Extra Ordner packt. Dabei verfolgt dieses Vorgehen durchaus auch einen praktischen Hintergedanken, denn MAC OS weiß nichts von unserem Extra Ordner (/Extra/Extensions/) und lässt diesen bei Upgrades entsprechend in Frieden. Das die KEXTE die im Extra/Extensions/ Ordner liegen auch geladen werden, dafür sorgt dann unser Bootloader.

!!Wichtig!! ist hierbei nicht nach dem Prinzip "Viel hilft auch viel" vor zu gehen und alles rein zur Vorsicht gleich mal in beide Ordner zu packen. Die meisten KEXTE mögen es nämlich gar nicht, wenn man versucht sie mehr als einmal zu laden und quittieren dann den Dienst mit den wildesten Fehlermeldungen.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Oktober 2011, 20:35

Ja ich weiß dass ich da nichts reintun soll. Aber ich hab vorhin gesehen, dass in dem Ordner auch die Kexte liegen die auch im extra Ordner sind.

Und ich installiere ja nicht neu. Ich klonе nur meine lauffähige 10.6.3 auf eine andere Partition um diese nicht zu zerstören 😊

Beitrag von „Griven“ vom 25. Oktober 2011, 20:47

Okay, wie microwood schon geschrieben hat scheint Easybeast die dahin zu packen, ergo raus damit aus dem Ordner die KEXTE haben da nüscht zu suchen ;O)

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Oktober 2011, 20:53

Ok das wollte ich wissen 😊

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Oktober 2011, 22:29

Jetzt bin ich bereits einen Schritt weiter.

Hoffe ich zumindest 😊

Wenn ich ohne iBoot booten will kommt jetzt anstatt des gefreezten Apfel zumindest schon einmal die Meldung "Sie müssen den Computer jetzt abschalten"

Ich weiß es ist immer noch eine Fehlermeldung.

Aber durch den Verbose Mode erhoffe ich mir baldige Lösung.

Dort gibt er aus, dass mein Laptop ein MacBook Pro 6,1 ist obwohl er unter 10.6.3 noch anzeigt, dass er ein Mac Pro 3,1 ist.

Hier die Meldung:

Uploaded with [ImageShack.us](https://www.imageshack.us)

Beitrag von „Griven“ vom 25. Oktober 2011, 22:34

Heureka, sieht schon mal gut aus das Problem jetzt ist die Onboardgrafik im I3 da kommst Du ab jetzt mit iboot auch nicht mehr weiter weil da die Unterstützung fehlt ab jetzt muss es Chimera oder Chameleon in der aktuellen Version sein....

Was Du versuchen kannst ist mal mit angeschlossenem Externen Display zu booten damit sollte er sich für die NVIDIA GPU entscheiden und vielleicht auch mit iBoot durchbooten können...

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Oktober 2011, 22:46

Chimera müsste ich die aktuellste Version drauf haben.

Geht als externer Bildschirm ein Fernseher den ich mit einen HDMI Kabel anschließen kann?

Beitrag von „Griven“ vom 25. Oktober 2011, 23:17

Muss ich ehrlich gesagt passen bei der Frage...

Normal müsste es gehen, weil alles was am externen Port hängt die NVIDIA triggern sollte aber wie gesagt da bin ich absolut kein Profi. Wie das mit der onBoard Karte aussieht bei den Core i Chips hab ich keinen Plan denn mein Core2Duo ist weit entfernt davon vielleicht können Dir hierbei unsere Freunde mit entsprechender Hardware weiter helfen, denn es hängt jetzt offenbar wirklich "nur" noch an der Grafik...

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 28. Oktober 2011, 17:23

Hallo

Ich habe in den letzten zwei Tagen einiges ausprobiert wobei aber nichts funktioniert hat.

Ich lasse es nun erstmal mit dem Upadate und bleibe auf 10.6.3 und versuche hier alles so gut wie möglich einzustellen.

Zuerst sollte es jedoch einmal von der HD starten. Ich kann nämlich zur Zeit nur mit iBoot Legacy booten.

Wenn ich versuche ohne zu booten kommt nachdem die kexts eingelesen wurden nur mehr ein schwarzer Bildschirm und es geht nicht mehr weiter. Das Problem habe ich bereits von Anfang an.

Vielleicht hängt es damit zusammen, dass die Grafikkarte irgendwie nicht richtig arbeitet. Ich kann nämlich Front Row nicht benutzen. Da kommt nur ein schwarzer Bildschirm. Und Vorschau und Bildschirmfoto funktionieren nicht.

Und die Finder Leiste ist nicht teilweise transparent.

Ich habe jedoch schon alles was ich gefunden habe versucht.

Hat jemand eine Idee wie ich diese Probleme lösen kann?

Ich hab nur die FakeSMC und NullPower... Kext installiert.

MfG.

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. Oktober 2011, 18:35

Also deine Grafik läuft derzeit wohl ohne Quartz (Grafikbeschleunigung)

Den aktuellen Chameleon oder Chimera hast du drauf?
GraphicsEnabler=yes gesetzt?
wenn du von Platte mit -v startest was zeigt er dann?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 28. Oktober 2011, 20:25

Ja das hab ich mir schon gedacht.

Ja den neuesten Chimera.

Ist auf Yes gesetzt.

Das ist ja das Problem. Er lädt die kexts und dann wo normalerweise die ganzen Meldungen kommen bleibt der Bildschirm schwarz.

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. Oktober 2011, 21:01

Fährt er hoch wenn du ihn auf nö setzt? Evtl kannst du noch probieren die devID in die betreffende kext einzutragen, da evtl die m variante da nicht eingetragen ist.

Beitrag von „microwood“ vom 28. Oktober 2011, 21:36

probiere bitte folgendes. besorge dir "chameleon wizard". damit installierst du die neueste original version von chamelon. erste methode "boot0hfs" auswaehlen.

dann versuchen von hd zu booten.. link fuer den wizard hab ich gerade nicht zur hand. musst halt mal googeln. 😊

danach den original nvidia treiber: <http://www.nvidia.com/object/q...-256.02.25f01-driver.html>

ich hatte mal das gleiche problem und musste immer mit iboot starten..

viel erfolg!

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 28. Oktober 2011, 21:45

Nein mit No geht es auch nicht.

[microwood](#):

Danke für den Tipp. 😊

Werde ich morgen am Abend ausprobieren danke 😄

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 30. Oktober 2011, 12:13

Hatte leider auch keinen Erfolg mit Chameleon Wizard.

Immer noch der schwarze Bildschirm nach den Kexten.

Und diesen Nvidia Treiber kann man erst unter 10.6.8 installieren.

Ich bin jedoch erst auf 10.6.3 .

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 30. Oktober 2011, 16:07

So hab mein System nun dazu gebracht ohne iBoot zu starten 😄

Ich hab einfach den gepatchten Kernel aus folgender Anleitung genommen:

<http://www.osx86.net/guides-tu...150-asrock-vision-3d.html>

Der PC hat fast die selben Komponenten wie mein Notebook.

Jetzt heißt es noch kexte installieren, da nun weder Tastatur noch sonst irgendwas funktioniert.



Bei dem Kernel handelt es sich übrigens um einen Darwin 10.5

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 30. Oktober 2011, 18:34

mhh gut wenns läuft aber der i3 sollte eigentlich auch mit dem Vanilla ohne Probleme laufen

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 30. Oktober 2011, 20:11

So, jetzt habe ich es geschafft, dass es mit dem normalen Kernel läuft 😄
Jetzt noch die ganzen kexts suchen und installieren und dann nach einem Backup wieder das Update verduchen.
Wünscht mir Glück 😊

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 28. Februar 2012, 12:27

Hallo
Ich bin seit einiger Zeit wieder hier und kann euch gutes Berichten 😄
Seit gestern läuft auf meinem Hacki Lion 10.7.3 😊
Bis auf die Grafikkarte (nur die interne IntelHD funktioniert) und das WLAN funktioniert eigentlich bereits alles.
Wenn ich diese 2Dinge gelöst habe werde ich eine Anleitung schreiben.

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. Februar 2012, 12:57

läuft auch der Sleep? bzw das Aufwachen ohne Blackscreen?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 29. Februar 2012, 13:34

A ok sry auf dass hatte ich ganz vergessen.

Aber ich werd's heute nach der Schule ausprobieren und dann sag ich bescheid.

Hat irgendjemand eine Idee bezüglich der GrKa?

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „weby“ vom 29. Februar 2012, 13:53

Ohne den Thread genau gelesen zu haben sieht das so aus, als hättest du dne Update Helper vergessen!

- Nach der OS X Installation Update Helper installieren und rebooten.
- Combo Update installieren aber nicht rebooten!
- Multibeast installieren und jetzt rebooten.

Fertig 😊

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 1. März 2012, 08:43

Das mit dem Sleep funktioniert noch nicht so ganz. Der Bildschirm bleibt Immer schwarz.

[weby:](#)

Jetzt läuft e schon 10.7.3 😊

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 1. März 2012, 09:32

Das problem teilen auch schneelöwe und ich mit dir. Zumindest der interne monitor bleibt nach den aufwachen schwarz.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 1. März 2012, 11:53

Habt ihr den selben Laptop?

Mit einem externen Monitor hab ich es noch nicht versucht.

Wie habt ihr das Problem mit der GraKa gelöst?

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 1. März 2012, 15:04

Noch gar nicht, wobei ich eine AMD Karte (5730M) drinne habe.

Alles andere funktioniert klasse, nur die Grafik macht mir Kummer.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 1. März 2012, 17:30

Geht mir auch so.

Damit ich den Löwen überhaupt installieren konnte musste ich alle Grafik kexte vom installerstick löschen.

Funktioniert bei dir WLAN?

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 1. März 2012, 18:26

Wlan geht perfekt.

Beitrag von „Kirmes1212“ vom 1. März 2012, 19:07

Auf meinem Medion funktioniert die Nvidia (540M) auch nicht dank Optimus.

Lion erkennt hier auch bloß die Intel HD bzw es funktioniert bloß die Intel.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 2. März 2012, 09:35

[Schneelöwe:](#)

Was hast du für einen WLAN Chip verbaut?

Bei mir zeigt er in der Systeminfo zwar die GT325M richtig an verwendet aber immer die Intel, welche er aber als unbekannt ausgibt.

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 7. März 2012, 18:41

[Schneelöwe](#):

Was hast du für eine Intel HD Graphics?

Wird diese bei dir auch nur mit unknown in den Systemeigenschaften angezeigt?

Wenn nicht welche kette nutzt du dafür?

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 7. März 2012, 21:08

Ich habe nur die HD5730.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 7. März 2012, 22:17

Achso sry.

Hat jemand Erfahrungen mit der Intel HD?

Bei mir wird in der Rubrik Grafikkarte immer unbekannt angezeigt mit 64MB 🙄

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 7. März 2012, 23:38

welche intel HD die 2000 oder 3000?

Die 2000 kriegst du nicht zum laufen.

Die 3000 sollte mit Chimera laufen wenn du das System in der SMBIOS als Macmini deklarierst.

Beitrag von „oktus chilaki“ vom 23. Februar 2013, 19:13

Hey ich habe den selben PC Asus Pro64J und versuche von OSX 10.6.3 auf 10.6.6 zu updaten um Lion zu installieren, bekomme aber die selben Kernel-Panics wie du. Wie hast du es geschafft auf Lion zu updaten? Wäre total geil wenn du mir helfen könntest! 😊

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Februar 2013, 13:44

Hallo.

Ich habe mir Lion auf einem echten Mac gekauft und dort einen Installationsstick erstellt. Auf diesem musste ich alle Grafikkarte löschen damit er durchgebootet hat.

Beitrag von „oktus chilaki“ vom 25. Februar 2013, 15:36

Okay das würde ich dann auch machen, aber wie hast du es geschafft ohne Kernel-Fehler von 10.6.3 auf 10.6.6 .7 oder .8 zu updaten ?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Februar 2013, 15:41

Ganz kurz: Garnicht.
Deswegen ja auch der Umweg über einen echten Mac.

Beitrag von „oktus chilaki“ vom 25. Februar 2013, 15:55

Ok 😊 also geh ich gleich zu nem Kollegen kauf mir Lion mach es dann wie auf einer bestimmten Seite beschrieben (der Name wird irgendwie zensiert) auf nen USB-Stick lösche die Grafik-Kexen und kann dann updaten ?

Beitrag von „Griven“ vom 25. Februar 2013, 15:57

Lion, gibt es glaube ich, nicht mehr zu kaufen!

Beitrag von „oktus chilaki“ vom 25. Februar 2013, 16:01

Hmm 😞 dann hat sich das wohl für mich erledigt.

Beitrag von „Griven“ vom 25. Februar 2013, 16:03

Bei Ebay oder im freien Handel hättest du noch eine Chance!

Beitrag von „oktuschiaki“ vom 25. Februar 2013, 16:39

Selbst wenn ich 10.7 im Appstore laden könnte, bräuchte ich doch auch mindestens 10.6.6 um updaten zu können oder?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 25. Februar 2013, 16:42

Du musst ja nicht Updaten sondern neu installieren.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „oktuschiaki“ vom 25. Februar 2013, 16:48

OK Leute habs kapiert 😊 Danke

Beitrag von „oktuschiaki“ vom 25. Februar 2013, 17:03

Jo, 10.6.6 muss man ja nur installieren um es im Appstore zu kaufen. Da es das aber eh nicht mehr gibt, order ich mir jetzt eine Version bei Ebay..

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 25. Februar 2013, 20:57

Du kannst auch ML verwenden.
Hat bei mir gleich funktioniert wie Lion.

Sent from my iPhone 5 using Tapatalk

Beitrag von „oktuschiaki“ vom 26. Februar 2013, 13:27

Okay das ist natürlich noch besser. 😊 Habe mir jetzt MLion geholt und Bei Google den Pfad System>Library>Extensions gefunden um Kext-Dateien vom Bootstick zu entfernen. Könntest du mir eventuell noch sagen ob der Pfad richtig ist und welche Dateien ich genau löschen muss ?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 26. Februar 2013, 13:45

Ja der Pfad ist richtig.
Du musst alle Kexte die nvidia, intelhd, ati und geforce im Namen haben löschen.
Und dann mit kext utility oder kextwizzard die [rechte reparieren](#),
Du wirst auf diesem Laptop die Grafik jedoch nie zum laufen bekommen.

Beitrag von „oktuschiaki“ vom 26. Februar 2013, 14:32

Alles Klar danke dann werde ich das jetzt mal probieren. Das ich die Nvidia nicht zum laufen kriege ist nicht schlimm habe Windows7/Mac Dualboot und brauche Mac nur für Logic Studio.
Also die Intelgrafikkarte sollte doch dafür reichen oder ?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 26. Februar 2013, 14:58

Das weiß ich nicht ob das reicht.
Das musst du einfach ausprobieren.


Sent from my iPhone 5 using Tapatalk

Beitrag von „oktus chilaki“ vom 27. Februar 2013, 22:44

Ok.. hab soweit alles drauf. Aber weisst du eventuell noch welche Kext(s) du in Multibeast angekreuzt hast ? 🙄

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 27. Februar 2013, 22:54

oktus chilaki

Es wäre trotzdem schön wenn du dein system in die Signatur eintragen würdest, also Prozessor, ram, graka usw 😄 

Beitrag von „oktus chilaki“ vom 27. Februar 2013, 22:58

Steht alles auf Seite 1 aber ich mach's mal in die Signatur

doch nicht... ist zu lang