

Erledigt Nvidia GT 635M

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 07:48

Hallo leute such dringend nen Kext für meine nvidia gt 635m.
Oder gibt es ne andere Möglichkeit den fehler "nvidia rom patchet fail" beim versuch 10.9 auf meinen Laptop zu installieren zu beheben?

Danke schonmal. 😊

Beitrag von „DoeJohn“ vom 5. November 2013, 08:03

Das liegt nicht an einem fehlenden Treiber (Kext) für die Grafikkarte. In dem Notebook arbeiten 2 Grafikkarten (Optimus)! Einmal die NVidia und einmal die integrierte Intel HD 4000-Grafik! Mac OS X kannst du nur installieren, wenn du die NVidia-Grafikkarte im Bios deaktivieren kannst! Mac OS X kann mit Optimus nichts anfangen. Wenn du die NVidia-Grafik nicht deaktivieren kannst, kannst du das mit Mac OS X vergessen!

Hier etwas zu Optimus: <http://hackintosh-forum.de/ind...D=10630&highlight=Optimus>

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 16:11

So ein dreck.. Schließlich hat dieses system info programm gesagt dass der laptop inkl. Graka unterstützt wird.

Wo find ich den evtl. einen moded bios?

Habs aber schon zum Bootlogo geschafft. Das Rädchen hat sich auch gedreht, mehr aber auch nicht.

Beitrag von „amiga4everx“ vom 5. November 2013, 16:30

Wie oft noch, bitte keine Vollzitate, besonders dann nicht, wenn sie genau über diesem Post stehen!

Boote doch mal mit dem Flag -x , dann könntest du es vll gestartet bekommen

Edit by Trainer

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. November 2013, 16:52

Bist Du sicher, dass Du die Nvidia im Bios nicht deaktivieren kannst? Es gibt ein Kextpack für Deine Kiste. [klick](#)

Beitrag von „DoeJohn“ vom 5. November 2013, 17:15

Von dem Modell Lenovo Ideapad G780 gibt es zig verschiedene Versionen. Am besten ist es, wenn [Skytx2013](#) uns die genaue Bezeichnung (steht auf der Rückseite des Notebooks) verrät!

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. November 2013, 17:22

[Skytx2013](#) Du solltest auch mal "bios 5ECN96WW" googeln, es könnte zu der Kiste passen.

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 17:47

Also:

@[amiga4everx](#): Wenn ich das mache kommt trotzdem "nvidia rom patched fail", anschließend komm ich zum Bootlogo, das rädchen dreht sich auch aber wie lange dauert das normalerweise bis es da weiter geht?

--> http://s1.directupload.net/file/d/3432/m5mg53gj_jpg.htm

kurz später --> http://s14.directupload.net/file/d/3432/m5ashlfs_jpg.htm

@[IBM](#): Ähm ja ka, ich finde dazu nichts, aktuelles BIOS ist auf jedenfall drauf. Das KEXT pack ist nicht für meinen Laptop.. hab auf jedenfall kein i7 😊
bios 5ECN96WW ist doch für g580 oder? also das kommt bei meiner google suche raus 😊

@[Trainer](#): <http://www.heise.de/preisvergl...g780-m84atge-a861728.html>
http://www.amazon.de/gp/produ...o04_s00_i00?ie=UTF8&psc=1

Auf der Rückseite steht nichts wichtiges. 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. November 2013, 18:16

Nein, für:

Lenovo G480 (2184,20149)

Lenovo G580 (2189,20150)

Lenovo G780
IdeaPad N580
IdeaPad N581
IdeaPad P580

Du hast PN.

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 19:00

Is das zum abschalten? die von dir angesprochene bios version hab ich schon die ganze zeit drauf 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. November 2013, 19:16

Ja, sollte es sein. Dann versuche nochmal zu installieren und boote mit `-x -v -f UseKernelCache=No`, wenn es hängen bleibt, poste einen Screenshot hier.

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 19:31

Okey danke schonmal.

Noch ne frage: Ich muss bei myHack nur Create OS X 10.9 Install Disk auswählen? Nachdem das fertig ist nichts mehr?

Und wo muss ich das eingeben (`-x -v -f UseKernelCache=No`)?

Alles auf einmal oder alles einmal testen?

Sorry für die vielen fragen. 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. November 2013, 20:17

Ja, alles auf einmal. Wenn Du vom Stick startest, unterbrichst Du den Bootvorgang mit Tastendruck und gibst die Parameter ein, dann Enter und los geht es.

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 20:45

was tun?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. November 2013, 20:47

AHCI im Bios aktiviert? Zusätzlich noch PCIRootUID=1 eingeben.

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 21:23

Ja AHCI ist aktiviert.

Und mit PCIRootUID=1 komm ich auf's gleiche ergebnis. 😞

Was nun?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. November 2013, 21:31

Versuche PCIroot=1 oder 0 , oder PCIrootUID=0, obwohl "0" Standard ist.
edit: Ansonsten mal da von mir verlinkte Kextpaket direkt auf den Stick installieren.

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 21:36

PCIrootUID=0 hab ich schon getestet, geht auch nicht. Denn rest teste ich mal und meld mich dann wieder. 😊
Edit: Wie installier ich die Kext? Die anleitung dort versteh ich leider nicht so ganz. :help: Anfänger und so 😊

Beitrag von „Lexstar“ vom 5. November 2013, 22:54

Hab ein ähnliches Modell, nutze deinen USB 2.0 port dann sollte das weggehen, so hat es bei mir zumindest geklappt

Beitrag von „Skytx2013“ vom 5. November 2013, 22:57

Tu ich 😊

Beitrag von „Lexstar“ vom 5. November 2013, 22:59

Hast du das ganze mal mit UniBeast probiert? Kreuze bei Laptop support und USB Legacy support setzen und das ganze sollte gut funktioniert, hat es zumindest bei mir (selbst mit dem USB 3.0 port).

Beitrag von „Skytx2013“ vom 6. November 2013, 06:57

Bei unibeast jommt immer Installation fehlgeschlagen. An was mann das liegen?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. November 2013, 07:12

Welches UnBeast hast Du denn genommen? Benutze die neuste Version.

Sent from my iPad using [Tapatalk](#)

Beitrag von „Skytx2013“ vom 6. November 2013, 16:43

3.1 ist die neueste oder? 😊

Gesendet von meinem Nexus 4 mit Tapatalk

Edit: es ist die 3.0.1 und im Anhang der Log...

Beitrag von „Lexstar“ vom 6. November 2013, 19:35

Ja 3.0.1 ist die neuste Version. Bei mir kam der Fehler immer als ich mir OS X illegal im Web besorgt habe, als ich dann Mountain Lion direkt aus dem Mac App Store gekauft habe ging alles super. (will dir keinesfalls etwas vorwerfen :D)

Beitrag von „Skytx2013“ vom 7. November 2013, 18:01

OS X 10.9 hab ich aus dem App Store oder wie des heißt 😊 hab inzwischen geschafft mit unibeast den stick zu machen. Geht allerdings immer noch nicht. Kommt ziemlich die selbe Fehlermeldung wie auf dem letzten Bild von mir. 😊

Gesendet von meinem Nexus 4 mit Tapatalk

Beitrag von „TuRock“ vom 7. November 2013, 18:06

Auf dem letzten Bild von dir.... ?

Bist du dir sicher das du USB2.0 benutzt !

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 7. November 2013, 18:12

[Zitat von Skytx2013](#)

Kommt ziemlich die selbe Fehlermeldung wie auf dem letzten Bild von mir.

genau wie TuRock muss ich jetzt auch mal nachfragen, meinst Du jetzt einen Fehler beim

installieren, oder bei der Stickerstellung? Dein letztes Bild ist "still waiting for root device", dazu einfach mal PCIrootUID=1 eingeben.

Beitrag von „Skytx2013“ vom 7. November 2013, 22:37

Okey das mit pciroot teste ich dann. Danke schonmal 😊

Gesendet von meinem Nexus 4 mit Tapatak

Edit: Ich weis ich bin ein schwieriger fall.

Ich hoffe ihr seid noch nicht komplett ratlos.

Hab alles so gemacht wie beschrieben. Und beutze zu 100% nen 2.0 Port. Hab auch einen anderen getestet. 😊

Beitrag von „DoeJohn“ vom 7. November 2013, 23:10

In diesen Threads ging es um fast die gleiche Hardware, die in deinem Notebook verbaut ist:

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=10870>

Es geht hier um das Notebook Lenovo IdeaPad G500S! Ein ellenlanger Thread, der aber die gleichen Fehlerbilder aufzeigt, wie bei dir! Am Ende aber erfolgreich installiert! Der ein oder andere Tip könnte auch bei dir zum Erfolg führen!

Und hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=8489>

Ist eine Anleitung für ein Lenovo Z570 i7! Kann man sich evtl. einiges anschauen!

Beitrag von „Skytx2013“ vom 8. November 2013, 13:58

Super, danke für den Tipp 😊

Habe wie in dem g500s thread beschrieben " EHClacquire=Yes EHClhard=Yes -v" getestet. Die Fehlermeldung kommt nicht mehr allerdings geht mein Bildschirm danach aus??

Gesendet von meinem Nexus 4 mit Tapataalk

E: Help me!

Beitrag von „Lexstar“ vom 8. November 2013, 17:14

War bei mir bei der Mavericks Installation auch so (bei ML nicht!), probier mal "IGPlatformID=01660003 IGPEenabler=Yes" an deine Boot Flags ranzuhängen!

Edit: Alternativ mit der PlatformID 01660002 probieren.

Beitrag von „Skytx2013“ vom 9. November 2013, 15:27

geht nicht 😞

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 9. November 2013, 17:36

Versuche mal Bootloader neusten Chimera und dann: IGPlatformID=01660003 IGPEenabler=Yes GraphicsEnabler=No Evtl, kann es natürlich sein, dass Deine EDID angepasst werden muss, schau mal: [EDID bearbeiten](#) hier noch etwas dazu: [klick](#)

Beitrag von „Skytx2013“ vom 13. November 2013, 12:20

Und was soll ich da genau anpassen? 😊

Gesendet von meinem Nexus 4 mit Tapatak

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 13. November 2013, 13:10

Ich verstehe jetzt nicht so ganz Deine Frage, es steht doch alles in der Anleitung. Hast Du denn schon IGPlatformID=01660003 IGPEenabler=Yes GraphicsEnabler=No probiert?

Beitrag von „Skytx2013“ vom 15. November 2013, 15:51

"Werden nur Nullen angezeigt ist es der falsche, wenn ihr hingegen irgendwelche Daten hab, seid ihr schonmal auf dem richtigen Weg."

Bei mir sind beide auswahlmöglichkeiten nur mit nulln ?

Bin mir nicht sicher, naja ich teste es mal.