

Erledigt

Hilfe bei Ati Mobility HD 5470

Beitrag von „WeWin“ vom 2. Juni 2014, 18:42

Hallo an alle OS X Hacker,

Ich suche schon seit langer Zeit und seit sehr vielen gescheiterten Tests nach der Lösung, das meine Grafikkarte nicht unterstützt wird. Habe wirklich sehr viel ausprobiert und mindestens die 1 Seite von Google über dieses Thema ist schon durchforstet. Also meine letzte Möglichkeit seid ihr!!

Danke:)

Mein System (werde es dann in die Signatur übertragen):

Acer Aspire 5740

ATI HD 5470M 512mb

I3 330M

4 GB DDR3

Wifi + Sound funzt, aber sleep nicht..

Motherboard ist ein MB.PM601.002 55.4GD01.221G und wird nur für acer hergestellt.

Danke:)

Beitrag von „BritneyBook“ vom 2. Juni 2014, 18:54

Es gibt bei osx86 einen Kext von Jamesst20, musst aber Chameleon nutzen ... Und immer schön alles sichern 😊

EDIT1: Was willst du eigentlich installieren? Also Snow Leopard, Lion, Mountain Lion oder Mavericks?

EDIT2: Es gibt Anleitungen zu Snow Leopard, Lion und Mountain Lion schon im Netz für dein Laptop 😊

Beitrag von „WeWin“ vom 2. Juni 2014, 19:02

Ich möchte mavericks aufsetzen, habe wirklich alles probiert, wo finde ich die kexts?:(

Beitrag von „keiner99“ vom 2. Juni 2014, 19:03

[WeWin](#) :hware:

lad dir [das kext](#) herunter

und füge die einträge zu deiner chameleon.boot.plist in /Extra ein:

Code

1. `<key>AtiConfig</key>`
 2. `<string>Bulrushes</string>`
 3. `<key>GraphicsEnabler</key>`
 4. `<string>Yes</string>`
-

Beitrag von „BritneyBook“ vom 2. Juni 2014, 19:07

Sehe grade die Suche bei osx86 ist down ... gib bei Google einfach "ATI HD 5470 mac os x" und dann solltest du ihn sehen, am Anfang vom Name ist "[FULLY Working]"

Viel Glück

Beitrag von „WeWin“ vom 2. Juni 2014, 19:08

Habe die kexpts schon probiert funzen nicht.
Leider.

Beitrag von „BritneyBook“ vom 2. Juni 2014, 19:09

[keiner99](#)

Ist das auch für die Mobile Version der Graka?

Beitrag von „keiner99“ vom 2. Juni 2014, 19:10

siehe meinen post oben! du musst die chameleon.boot.plist bearbeiten 😊 oder probier mal mit den parametern von oben zu booten!

Beitrag von „WeWin“ vom 2. Juni 2014, 19:12

@all Signatur ist eingetragen.

Wenn ich graphicsenabler=yes benutze geht nichts mehr, boot-v kommt nichts nach den

Meldungen und ohne boot-v bleibt es beim Apfel stehen und der Kreis dreht für immer..

Danke für die sehr schnelle Hilfe!!

Beitrag von „BritneyBook“ vom 2. Juni 2014, 19:14

Hasst du den Kext von osx86 und den von keiner99 schon probiert?

Beitrag von „WeWin“ vom 2. Juni 2014, 19:15

[keiner99](#) ja das weiß ich geht nicht

Ja habe die kexts probiert:(

Beitrag von „keiner99“ vom 2. Juni 2014, 19:18

probier mal mit meiner kext und mit -v GraphicsEnabler=Yes UseKernelCache=No AtiConfig=Bulrushes zu booten!

Beitrag von „BritneyBook“ vom 2. Juni 2014, 19:18

Wenn das von keiner99 nicht geht:

Google mal nach "*olarila kext*" Wenn du auf der Seite bis geh mal nach Video -> Mavericks und such nach AMD5000Controller da gibts noch Kexte ... musst aber gucken welcher deine Karte unterstützt 😊

Beitrag von „WeWin“ vom 2. Juni 2014, 21:16

[keiner99](#) danke werde es testen werde aber erst morgen antworten ich hoffe das ist okay..

Danke schonmal für die Hilfe



Edit; so habe es laut keiner99 getestet

Hier sind die Bilder: <https://drive.google.com/folde...lfkjoZIY2c1doTTNBdGM/edit>

Beitrag von „BritneyBook“ vom 2. Juni 2014, 21:20

Man braucht die Berechtigung um die Bilder zu sehen...

Beitrag von „WeWin“ vom 2. Juni 2014, 21:23

Ist jetzt für jeden freigegeben:)

Kack google drive fürs handy..

Beitrag von „BritneyBook“ vom 2. Juni 2014, 21:27

Beim ersten Bild sieht man klar er Schaft es nicht den Kext zuladen

Beim zweiten/dritten sieht man oben den Fehler das was mit der Graka nicht stimmt, trotzdem bootet der weiter?!

Bei vierten weiß ich nicht was da los ist ... Guck dir mal eine Anleitung für SL, L oder ML im Netz an 😊 Guck mal wie die das da mit der Graka gelöst haben 😊 Vielleicht findest du auch eine Anleitung für Mavericks

Beitrag von „WeWin“ vom 2. Juni 2014, 21:30

Hm okay schade..

Auf Olarila gibts ja wirklich geile Sachen danke für die Info werde morgen oder am Wochenende mal noch sehr intensiv testen, werde mich dann melden. Ich hoffe ich bekomme

bis dahin noch Support:)



Beitrag von „BritneyBook“ vom 2. Juni 2014, 21:41

Hi,

google mal "*[HOW TO] Make Radeon {Desktop or Mobility} be working by using Clover*" noch eine Anleitung,

wenn die einen Kext kopieren musst du immer gucken ob der auch auf deine Karte zutrifft 😊 Clover bitte erst auf einen USB-Stick installieren zum testen (Anleitung gibt es im Forum von Griven) bevor man das auf die Platte wirft 😊

Viel Glück
BritneyBook

Beitrag von „WeWin“ vom 3. Juni 2014, 16:32

So werde das mit dem Clover "Bootloader heute abend testen. Ich hab nur eine Frage welche dieser Kexts ist jetzt genau für mich?https://docs.google.com/file/d/0B9LLZpSifkjoQ19nX2ZEc0VMQjg/edit?usp=doclist_api

Ich hoffe mal das es alle die selben sind.

EDIT!:

Also habe jetzt Clover, alles funztioniert perfekt auf meinem kleinem Hackintosh. 

Wirklich danke an alle!!      

Das einzige was ich noch nicht so ganz hinbekommen habe ist, wie ich während mein System läuft Clover verändern kann und ich mein SMBIOS eintragen kann, weil in dem Totutorial von Griven ist eine alte Version von Clover zum Einsatz gekommen.

Dankeee:)))

Beitrag von „keiner99“ vom 3. Juni 2014, 17:01

lass mal system info drüber laufen dann bekommst du die device und vendor id heraus!

Beitrag von „BritneyBook“ vom 6. Juni 2014, 08:25

Freut mich das es läuft! 😊

Beitrag von „Griven“ vom 8. Juni 2014, 01:17

Die neueren Versionen von Clover lassen sich sehr bequem mit dem Tool "Clover Configurator" im laufenden Betrieb konfigurieren. Das Tool findest Du hier [*klick*](#)