

Erledigt

Kexte nachladen

Beitrag von „Ralfh1“ vom 8. Juli 2012, 16:19

Ich hab mit Systeminfo geschaut und es sind Kexte vorhanden die ich nachladen könnte .
Allerdings weis ich nicht wie ich diese runterladen kann .

Weis einer eine funktion wie ich aus Systeminfo direkt die Kexte laden kann um sie dann zu installieren oder gibt es eine andere möglichkeit ohne sie einzeln von der hp des entwicklers zu laden?

Die kexte die schon Installiert sind sind ja mit einem Hacken und die die Verfügbar sind aber nicht installiert die haben ja ein lachendes smiley.

Gruss

Beitrag von „BananaJoe“ vom 8. Juli 2012, 19:43

Mache mal ein Screenshot von SystemInfo und lade ihn hier hoch. BTW: Vervollständige bitte deine Angaben über dein System sprich CPU, Grafik Sound angaben etc.



Beitrag von „rpt007“ vom 8. Juli 2012, 19:46

Hallo,

kannst du dein Problem nochmal wiederholen? Ich verstehe momentan nicht, was du meinst.
Gemäß deiner Signatur hast du ja schon 10.7.2 laufen - wo hapert es denn? Folge mal BananaJoe's Rat, dann sehen wir weiter.

Beitrag von „Doe2John“ vom 8. Juli 2012, 20:12

Setzte bitte erstmal deine Hardware in die Signatur. Des weiteren verstehe ich auch nicht genau, was du vor hast. Wenn auf deinem System wirklich alles läuft, dann belasse es lieber so, bevor etwas nicht mehr funktioniert.

Beitrag von „Ralfh1“ vom 10. Juli 2012, 17:28

Sorry das ich mich erst jetzt wieder melde.

Habe inzwischen das Update auf 10.7.4 erfolgreich hinbekommen.

Habe nun auch meine Signatur geändert bzw bearbeitet so das alle Infos bzgl. meine Systems drinne stehen (falls ich noch was vergessen habe sagt es mir bitte)

Ich meine meine Frage so als das in der Sysinfo ja angezeigt wird was in meinem System alles verbaut ist .

Dann zeigt er ja mit dem Grünen haken das die Kexte geladen sind.

Der lachende Smiley sagt ja das es passende Kexte gibt .

und der Grimmige zeigt an das es nichts passende gibt .

Ich häng mal ein Bild an.

Nun ist meine Frage, da ich ja einige Lachende habe, ob und wie ich die Kexte dafür nachinstallieren kann oder sollte ?

Ich denke mal es sind einige dabei die für den besseren Betrieb meines Hackbooks sorgen könnten (nicht das ich grossartige Probleme hätte aber diese Systemkomponenten haben ja einen Sinn.

Für jeden Tip und rat bin ich dankbar.

Beitrag von „BananaJoe“ vom 10. Juli 2012, 17:33

Du musst da nix nachinstallieren wenn alles geht. Läuft denn soweit alles ?

Beitrag von „Ralfh1“ vom 10. Juli 2012, 18:27

Soweit läuft alles bestens.

bzw

Bei dem Nummernpad geht nur die 5 aber wenn ich die fn taste drücke gehen alle anderen ausser der 5.

Die Atheros Wlan geht nur auf g standart das heist ich habe eine 100 mbit leitung von unitymedia aber ich komme nur auf maximal 10 mbit download speed. (deswegen ja auch der zusätzliche Wlan stick von Hama damit bekomme ich fast 60 mbit download speed.)

Dann habe ich ab und zu einen KP beim starten aber nach ein zwei mal dann neustarten geht es komplett an.

Wie kann ich denn herrausfinden ob die CPU auch voll angesprochen wird (Duo bzw Hyperthreading)

Ich weis auch nicht ob die SSD mit Trim gewartet wird.

Hab es angewählt bei der Installation aber wo kann man den status nachschauen ?

Sorry das ich soviele Fragen habe aber ich bin bis letzte Woche noch überzeugter Windows User gewesen und da ich aber auf MacOS komplett umsteigen will sind das für mich schon wichtige Fragen.

Ich werd aber definitiv bei MacOS bleiben (ich hoffe das mein System dann auch das Mountain Lion unterstützt)

Gruss

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 12. Juli 2012, 19:06

Welche kext erzeugt denn den gelgentlichen kp? Die voodooohda? Dann solltest du sie mit den ids anpassen.

Ob alle kerne erkannt werden siehst du wenn du die aktivitätsanzeige des cpus anwirfst unter dienstprogramme da hat jeder kern dann einen balken und mit ht jeder kern 2. Ob er speedstept erkennst du mit der msrdumper kext. Ob trim läuft steht in über diesen mac

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Ralfh1“ vom 14. Juli 2012, 08:39

Hallo

Danke für deine Antwort.

Ich habe bis jetzt keine KP mehr gehabt,deswegen kann ich nicht genau sagen was es verursacht.

Aber ich glaube es war die voodooohda.

Danke für deine Tips bzgl Trim nachschauen und cpu , wird alles unterstützt und läuft super.

Naja bin neu auf dem MacOS sector und ich fürchte es werden bestimmt noch mehr fragen von mir kommen in Zukunft wo die meisten von euch denken werden, Was sind das denn für DAU fragen.

Aber wie schon gesagt ich komme aus der Windows ecke und da ist halt das meiste anders (aber eben nicht besser)

Gruss

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 14. Juli 2012, 19:04

kann damit hier zu?

Beitrag von „Ralfh1“ vom 15. Juli 2012, 09:49

Ja kann zu gemacht werden

Thx für die hilfe