

Erledigt acer aspire 5755g

Beitrag von „AcerMac“ vom 13. April 2014, 12:16

Hallo Leute, ersteinmal möchte ich meine Situation kurz schildern:

Ich bin neu hier, weiß also noch nicht so ganz, ob das, was jetzt kommt hier so ganz richtig ist

und bitte darum ein bisschen Nachsicht walten zu lassen 😊

Ich habe osx mavericks auf meinem Laptop zum laufen gebracht, doch einige Hardwarekomponenten funktionieren noch nicht/nicht richtig.

Ich fange einmal mit dem wichtigsten und ärgerlichsten zuerst an:

Ich habe eine Intel-wifi-karte(Intel Centrino Advanced-N 6205) - ich weiß, dass die von mac nicht erkannt/unterstützt wird

und möchte sie jetzt gegen ein unterstütztes Modell, mit ähnlicher Ausstattung austauschen, finde aber keine halb mini pcie (richtig übersetzt?) karte, die von mac und meinem System unterstützt wird (siehe Signatur) und hoffe hier auf erfahrene Hilfe und Ratschläge

[da ih student bin habe ich die Hunderter jetzt nicht unterm Kopfkissen liegen, das bitte bei Vorschlägen auch beachten

- und da die restliche [Hardware](#) jetzt auch nicht mehr gaaanz aktuell ist sollte die neue wlan karte auch nicht den rahmen sprängen - weder preislich, noch qualitativ (2x2 wäre ber schon gut 😊) 😊]

Mein nächstes Problem:

Ich habe kexts für mein - von haus aus nicht unterstütztes - touchpad (Elantech) gefunden, was aber nach der intallation nich immer erkannt wird.

Soll heißen wenn ich osx starte funktioniert das touchpad manchmal problemlos

und manchmal ruckelt die maus nur ein bisschen hin und her oder klick, obwohl ich den finger übers touchpad ziehe...jemand ne idee?

Nummer 3:

Ich habe auch einen kext für mein bcm 57785 bluetoothmodul gefunden (ob das intigrierte ethernet auch erkannt wird konnte ich noch nicht testen...)

funktioniert auch alles recht gut - das macbook pro kann gefunden werden und findet selbst

auch andere geräte

- ich kann das bluetooth modul aber nicht deaktivieren, was akkutechnisch schon sehr ärgerlich ist
- hat da vielleicht jemand erfahrung mit dem Bauteil und hat eine funktionierende Lösung gefunden?

Das nächste problem würde mich generell nicht so stören, aber wenn ich schonmal dabei bin 😊 ...

Das mac-system erkennt meine Energieversorgung, d.h. akku usw. nicht, das heißt ich kann also auch die sleepfunktionen usw. nicht nutzen

- wenn da jemand eine lösung hat würde ich mich sehr freuen, ist aber für mich eher ein Schönheitsproblem ...

Vielen Dank schon mal an alle netten Menschen, die sich jetzt den Kopf zerbrechen oder sich



auch nur die Mühe machen mir zu antworten - vielen, vielen Dank!!

Und hier noch eine (für euch wahrscheinlich einfache) Frage:

Was hat es mit diesem dsdt auf sich? - ich kenn mich mit mac und dem system 0 aus

- die kexts sind ja das, was bei windows die treiber sind, wenn ich das richtig verstehe und was ist das dann? 😊

vielen Dank für die Antworten!!!

Beitrag von „thomaso66“ vom 13. April 2014, 12:39

Also DSDT

Zitat

DSDT (Differentiated System Description Table)

DSDT beschreibt implementierte Systemfunktionen wie Energieverwaltung, Plug and Play und Kühlung in sogenannten Definition Blocks. Definition Blocks enthalten neben Informationen zur Ansteuerung auch in AML (ACPI Machine Language) kodierte Steuerfunktionen. Die für ACPI-Funktionen in der DSDT eingetragenen Definition Blocks bilden die Grundlage für das Funktionieren der ACPI-Funktionen im System. Der DSDT Differentiated Definition Block wird beim Systemboot geladen und verbleibt im Speicher.

[quelle](#)

Am besten mal in der verlinkten Quelle Tiefergehend nachlesen.

Einiges lässt sich über selbige Steuern, bzw. braucht Spezielle Einträge damit OS X mit deinem Rechner klarkommt, oder ermöglicht es das gewisse Funktionen überhaupt erst möglich sind.

Zu dem Rest deiner Problematik, da müssen die Notebook Spezialisten ran, ist nicht so mein Thema 😊

Beitrag von „AcerMac“ vom 13. April 2014, 12:45

ja, vielen Dank erstmal dafür 😊

Beitrag von „toemchen“ vom 13. April 2014, 12:56

Hallo und herzliches Willkommen,

Die Wlankarten findest du meist bei Ebay und kannst diese relativ preisgünstig kaufen. Bitte schaue in dein Handbuch welche Karten unterstützt werden und ob dein Acer über eine Whitelist verfügt.

Kompatible Karten findest du hier (diese wurden bereits getestet und laufen auch)

<http://hackintosh-forum.de/index.php?page=Board&boardID=89>

Mein Kollege hat dir schon einwenig über DSDT's geschrieben. Um die Sleep Funktion zu aktivieren muss ein Patch eingefügt werden, sowie Die NullCPUPowermanagent.kext gegen die gepatchte AppleCPUPowermanagement.kext (Installierbar mir Multibeast) ersetzt werden. Jetzt musst du einfach noch eine DSDT extrahieren und hier hoch laden, ich versuche dann anschließend zu patchen.

Beitrag von „AcerMac“ vom 13. April 2014, 13:19

Vielen Dank für die Antwort - ich werde wohl ersteinmal versuchen das mit der wifi karte zu erledigen und dann nochmal schreiben ... kann natürlich ein bisschen dauaer, aber vielen Dank erstmal 😊

Beitrag von „aziel“ vom 14. Juli 2014, 12:31

Hallo hebe denn gleichen Laptop

habe jetzt auch osx drauf und möchte alle Treiber installieren weiß aber nicht was da genau verbaut wurde

wo kann ich es erfahren was in meinem Laptop drinnen steckt

welche lan karte?? ,ob wlan geht ??? wenn nicht möchte mir einen wlan usb stick

<http://www.amazon.de/TP-Link-T...2&keywords=wlan+usb+stick> kaufen geht der überhaupt

danke

Beitrag von „ProfA12345“ vom 14. Juli 2014, 12:41

:hware: und das eingebaute WLAN geht nicht. Hier sind kompatible Sticks zu finden:
<http://hackintosh-forum.de/index.php?page=Board&boardID=71>

Beitrag von „Fab“ vom 14. Juli 2014, 12:44

Er fragt das wo er herausfinden kann was verbaut ist =)

Nimm 1x das: <http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1236>
(Bildanleitung Folgen)

Und für Windows kann ich HWInfo64 empfehlen.
Am besten du speichert dir dort alles als .txt Datei

Beitrag von „aziel“ vom 14. Juli 2014, 13:16

danke euch aber ich habe auf dem Laptop nur OSX drauf

beim installieren von OSX war kein LAN kabel angeschlossen wenn ich jetzt lan kabel ran mache passiert nichts

beim MultiBeast was muss ich da auswählen

habe Broadcom Corporation 16b5 Netlink BCM57785 Gigabite

Beitrag von „6fehler“ vom 14. Juli 2014, 15:59

Lass das Sysinfotool aus dem Downloadcenter drueber laufen dann sieht man wenigstens auf einen Blick die ID,s der verbauten HW.

Weil so ist das nix.

Gruss,

6F

Beitrag von „ProfA12345“ vom 14. Juli 2014, 18:18

Und :hware: