

Erledigt

Acer Aspire S3 - bootet nicht mal die Installation

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. März 2013, 21:35

Ich habe mich jetzt für das von Gandalf empfohlene Acer Aspire S3 geholt in der Hoffnung das ich OS X ohne Probleme Installieren kann.

Fehlanzeige! :O

Ich habe mir einen myHack stick mit Snow Leopard erstellt.

Wenn das Bios im UEFI modus ist, wird nicht mal der USB Stick erkannt.

Im Legacy Bios wird der stick zwar erkannt aber es kommt die Meldung "No bootable device --" wenn ich den Stick auswähle.

habe ich irgendwas falsch gemacht oder vergessen ?

Installationsversuch mit myHack und UniBeast beides mit Snow Leopard. 10.8.2 wollte ich dann später upgraden

Ich habe die S3 mit dem Intel Core i3 und Intel HD 4000

Beitrag von „TuRock“ vom 2. März 2013, 21:56

Da stimmt was nicht mit deinem Stick, wie hast du es Formatiert ? (MBR + Mac OS Extended (Journaled)) ?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. März 2013, 21:58

Ich habe Mac OS Extended (Journaled) formatiert und dann myHack die den rest machen

lassen

Beitrag von „jenzy1985“ vom 2. März 2013, 22:02

hatte ich auch bei meinem alten USB-Stick, versuche mal einen anderen Stick

Beitrag von „TuRock“ vom 2. März 2013, 22:05

Kannst du unter Bios das hier einstellen : Legacy (bios boot) Modus !?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. März 2013, 22:07

Der Stick ist Nichtmal 2 Monate alt.

Ich hätte da noch eine SD karte mit 8GB im Angebot, muss ich dabei was beachten ?

Und bei Legacy passiert bild 5

Beitrag von „TuRock“ vom 2. März 2013, 22:25

Partitionieren als GUID + Mac OS Extended (Journaled)

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. März 2013, 22:49

Ich versuche das ganze nochmal mit SD Karte morgen und melde mich dann.

Den USB Stick hatte ich ja genau so Partitioniert wie beschrieben TuRock

Beitrag von „netmet“ vom 2. März 2013, 22:56

Muss der Stick nicht mit MBR partitioniert werden und die Platte mit Guid ?

Beitrag von „TuRock“ vom 2. März 2013, 23:07

mit MyHack sollen beide Funktionieren, müsste man versuchen welches wirklich Funktioniert !
Dr.Stein hab ich das erstmal schon nach MBR gefragt !

Edit: warum willst du Snow Leopard installieren und nicht Lion oder ML !?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. März 2013, 23:10

Ich müsste das aus dem Store über Nacht neu laden.
Darum Snow Leopard

Beitrag von „Blackout4“ vom 2. März 2013, 23:59

Hast du nen usb3.0 Port genommen? Die haben keine bootfähigkeit soweit ich weiß

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 3. März 2013, 00:21

das ding hat nur usb 3

Beitrag von „DoeJohn“ vom 3. März 2013, 01:39

Hatten wir hier schon mal, dann mußt du eine iBoot-CD nehmen oder eine DVD mit Lion oder Mountain Lion erstellen!

Siehe hier: <http://www.kuehleis.de/kits/ma...mountain-lion-dvd-brennen>

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 3. März 2013, 01:45

Also was ich auf die Schnelle gefunden hab ist:

Unibeast 1.5.2 oder neuer verwenden.

ML 10.8.2 verwenden

Legacy USB und Laptop anhaken.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 3. März 2013, 23:07

Ich hab jetzt mal mit MBR formatiert und und wieder myHack verwendet. Dieses mal aber mit 10.7 die ich noch damals ausm Store geladen hatte.

Aber es passiert folgendes --- [video]<http://www.youtube.com/watch?v=ezyO2oJUT0>[/video]
Bootflags bringen nichts

Beitrag von „Griven“ vom 3. März 2013, 23:13

GraphicsEnabler = No aber probiert, oder?

Gerade MyHack setzt den auf Yes was dann oft in die Hose geht...

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 4. März 2013, 15:15

Ja, gleiches Ergebnis

Wollte gandalf nicht eine anleitung zum S3 schreiben?

Beitrag von „“ vom 4. März 2013, 18:06

Und was soll das jetzt heißen.....?

Für 50 Euro schreibe ich eine und für 100 Euro installiere ich die Kiste, Leute ansonsten geht es noch oder.....? 🤔

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 4. März 2013, 18:20

War ja nur eine Frage weil du ja mL sowas erwähnt hattest, Sorry.

Ich bekomms immer noch nicht hin, immer der gleiche ausgangspunkt wie im Video 😞

Beitrag von „DoeJohn“ vom 4. März 2013, 18:26

Was für einen Stick benutzt du? Einen USB 3.0- oder einen USB 2.0-Stick? Wenn du einen USB 2.0-Stick hast, würde ich empfehlen mal einen USB 3.0-Stick zu benutzen!

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 4. März 2013, 18:28

Es handelt sich hierbei um einen USB 2.0 Highspeed Stick mit höherer datentransfare rate als bei normalen 2.0 Sticks.

Dann müsste ich mir einen 3.0 Stick kaufen. Irgendwelche Empfehlungen ? 😊

Beitrag von „Tim_Taylor“ vom 4. März 2013, 19:16

Ich habe sehr gute Erfahrungen mit dem Sandisk Cruzer extrem USB 3 32 GB gemacht.

Damit habe ich an den USB 3 Anschlüssen meiner beiden Hacks ML installiert.

Generell sollte es aber mit jedem USB Stick der Markenhersteller funktionieren, NoName Sticks bekommt man zwar ein paar Euro günstiger, doch wer billig kauft der kauft mehrmals.

Beitrag von „TuRock“ vom 4. März 2013, 20:14

[Dr.Stein](#)

hast du jetzt ML oder versuchst du immer noch mit SL !?

Kannst du vielleicht mit ML und Unibeast versuchen ! (sollte funktionieren)

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 4. März 2013, 20:33

Mountain Lion müsste ich nochmal 13h über nacht ausm Store laden lassen 🤔

Werde ich dann heute abend anfangen und mogen nach der schule nochmal mit ML versuchen.

Ich kann euch ja dann morgen auf dem Laufenden halten.

Laut Windows 7 ist da ein Qualcomm Atheros AR5BMD222 Wlan Chip verbaut. Ich hoffe der funktioniert

Beitrag von „TuRock“ vom 4. März 2013, 20:51

Du solltest nur beim erstellen deiner Stick " Legacy USB Support " auswählen ! (s. Bild)
Das mit deine WLAN Atheros AR5BMD222 wird wahrscheinlich nicht funktionieren !

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 4. März 2013, 21:13

Ich habe das S3 mal aufgemacht,
sieht nicht so aus als ob das verlötet ist.

Wollte das aber noch nicht ausprobieren abzustecken





Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „TuRock“ vom 4. März 2013, 21:26

du kannst sie jeder zeit austauschen gegen andere Mini PCI-E WLAN Card ([z.B. die hier läuft OOB](#))

Edit: [oder die hier](#) ... (damit haben viele auf S3 gute Erfahrungen) 😊

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 4. März 2013, 21:31

Die wollen 5€ für den Versand 🚚 😊
Aber das ist es wert danke dir.
Ich werde mich demnächst mal näher damit befassen

Beitrag von „TuRock“ vom 4. März 2013, 21:44

sollte definitiv nicht gelötet sein, nur zwei schrauben lösen ! (s.Bild)

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 4. März 2013, 22:07

Das wird zu machen sein. Ich werde das nächste woce angehen.
Wenn alles geklappt hat soll ich dann eine Anleitung schreiben ?

Ich bedanke mich nochmal bei dir



Beitrag von „[Phaak]“ vom 4. März 2013, 23:22

Habe mit Unibeast Ver 1.7.0 ML installiert
Mit den Einstellungen: Legacy USB und Laptop Support
Von einem 8 GB USB 2.0 Stick, ohne Probleme.
Würde dir aber vorschlagen bei der Installation und beim Einrichten bis Unibeast eine USB
Maus zu verwenden,
da daß Touchpad spinnt.

Beitrag von „Opa Unger“ vom 8. März 2013, 14:45

Dr. Stein deine Wlan Karte ist gelötet und nicht austauschbar. Habe das gleiche S3 wie du. Bitte die SSD Karte nicht mit der Wlan Karte verwechseln. Bei dem alten 951 war die Wlan Karte aussen und die SSD Karte innen. Bei dem 391 was ich habe ist es umgedreht.

Beitrag von „NofearDW“ vom 14. April 2013, 13:25

Nabend Leute,
wollt mal nachfragen ob jemand das Acer aspire S3-391 hinbekommen hat?
Also Installation klappt bei mir nur im Legacy BIOS Modus + -x -v, nach multibeast 5.2.1 Easybeast Installation + Neustart bekomme ich Boot0error den ich auch schon verarztet habe. Nun bleibt er im Apple Logo und Ladekreis stehen und nix passiert
Bild im verbose folgt

Tante edit: ML 10.8.2 unibeast 1.7.0 wurde verwendet

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 14. April 2013, 13:32

Du hast da mehrere Probleme: Easybeast war eine schlechte Wahl, und Du hättest die FakeSMC ohne Plugins installieren müssen.

Beitrag von „TuRock“ vom 14. April 2013, 13:34

Schaut nach FakeSMC Plugins aus !
versuch mal mit -x zu booten !
kannst mal die vom [kozlek](#) versuchen !

IBM war schneller ! 😊

Beitrag von „NofearDW“ vom 14. April 2013, 14:04

ok danke erstmal für Antworten.

[TuRock](#) Mit -x kommt nur ein Schwarzer Bildschirm, in verbose konnte ich nur irgendwas mit Warning erhaschen (bin halt zu langsam mit der Pause-Taste 😬)

Werd es nochmal neuinstallieren und unter multibeast alles einzeln auswählen, meld mich später nochmal was bei rausgekommen ist.

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 8. August 2013, 23:03

Hallo,

leider habe ich momentan genau dasselbe Problem mit genau demselben Ultrabook. Hast du noch was rausfinden können?

Das Problem mit der verlöteten WLAN-Karte konnte ich mit einem Ersatzteil lösen, das 1:1 in das Ultrabook passt (es müssen nur Stecker umgesteckt werden). Danach ist die SSD verlötet, und die WiFi-Karte tauschbar. Das Ersatzteil gab's auf eBay.

Grüße

Beitrag von „NofearDW“ vom 9. August 2013, 20:31

Bitte Signatur ausfüllen! :allewillkommen:

Damit mein Acer S3 einigermaßen richtig läuft, musste ich mich aus 2 Anleitungen/kexte bedienen (danke an Crunchie & toemchen).

Zur Installation: Im Bios unter dem

Reiter Main:

Sata Mode = AHCI Mode

Reiter Boot:

Boot Mode = Legacy Bios.

Vorweg: Bei der Installation eine USB-Maus verwenden da das Touchpad nicht funktioniert!

Den USB-Stick hab ich mit Unibeast 1,7 mit Laptop/Usb Legacy support erstellt, in die Installation von ML bin ich mit den flag -x gekommen und später nach der Installation das selbe. Per USB-Stick booten, die ML Platte auswählen und mit den flag -x starten.

MultiBeast 5.4.3 Einstellungen siehe Bild

Zu USB3: wenn USB3 wichtig ist die 2 folgende kexte nicht installieren : IOUSBFamily.kext u. IOUSBMassStorageClass.kext

Der Nachteil ist das Sleep durch zuklappen nicht richtig funktioniert(oder generell dadurch nicht funzt),

wer mit USB2.0 leben kann, installiert die 2 und freut sich über Sleep

FN-Tasten = Helligkeit - = FN + F12 + = FN+Pause

ansonsten fast alles so geblieben wie auf den tasten (WLAN ungetestet da Stick damit nicht funzt)

Da Ich mit usb2.0 leben kann funktioniert folgendes bei mir:

HD4000

Sound +HDMI

WebCam

Sleep

FN-Tasten

W-Lan per Stick

Was nicht funktioniert:

iMessage

FaceTime

App-Store

iCloud

(Liegt wahrscheinlich am Stick)

hoffe konnte Dir helfen

[Acer-S3.zip](#)

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 10. August 2013, 01:27

Vorne weg mal ein Danke an dich und eine Frage.

Welche Biosversion hat dein S3 ?

Ach ja und wie hast du deine Festplatten eingeteilt wegen der SSD?



Beitrag von „toemchen“ vom 10. August 2013, 08:37

[NofearDW](#): Du hast dir soviel mühe für deinen Post gegeben, bitte eröffne doch einen neuen Thread mit dieser Anleitung damit wir die ins Wiki aufnehmen können



Was meinst du mit SSD einteilen Dr. Stein?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 10. August 2013, 09:10

Das Notebook hat ja eine 20GB BootSSD und eine 500GB festplatte.

Ich würde os x gern auf die ssd installieren wenn der platz reicht und wissen wie er die platten partitioniert hat

Beitrag von „connectit“ vom 10. August 2013, 09:29

Das müsstet du doch im Festplattendienstprogramm einteilen können?
20GB könnten reichen wird aber sehr knapp, wenn du kein Windows verwenden willst wäre Fusion Drive am besten!

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 10. August 2013, 12:08

20gb reichen wenn man Programme home Ordner iTunes dB etc per Symlink auf die Platte Beamt. Ob jetzt die SSD dort aber normal ansprechbar ist kann ich nicht sagen. Wenn sich ein fusiondrive einrichten lässt wäre das vermutlich wirklich die beste Variante.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „connectit“ vom 10. August 2013, 12:26

Wie wurde die SSD bei Windows verwendet?
Vermutlich als Cache?

Gesendet von meinem Nexus 4

Beitrag von „toemchen“ vom 10. August 2013, 14:16

Es wird wohl eher eine mSata Festplatte sein. Unter Windoofs wird diese als "Fusion Drive" genutzt. Ähnlich wie beim Mac. Du wirst diese nicht als Bootfähiges Partition ausgeben können, es sei denn, du knallst auf deine HDD Chimera oder Chameleon. Im Sinne des Erfinders ist die Lösung aber nicht...

Beitrag von „NofearDW“ vom 10. August 2013, 16:53

Also die SSD wurde als Cache benutzt unter Windows fürs schnelle hochfahren / aufwachen nach Sleep usw. Acer Green Instant On nennt sich das

Ich habs schon mit Fusion-Drive probiert leider bleibe ich immer beim Bootloader hängen der mir eine Meldung sagt " mach_kernel not found" und springt zum Bootloader zurück. selbst mit angabe der UDID des Fusion-Drive kein erfolg.

das mit der SSD als bootplatte funktioniert nicht, da der bootloader nicht geladen wird und nur von der HD funktioniert, man könnte es ausprobieren bin der meinung ich habs auch schon probiert und das die HD immer bootet liegt wahrscheinlich am Bios, da die SSD da nicht aufgeführt wird

[Dr.Stein](#)

die SSD nutze ich als Clone-Platte, da hab ich ein funktionierendes Abbild von ML drauf und die 500 gb hab ich in 3 partitionen geteilt System/Daten/Backup aber die werde ich demnächst austauschen gegen eine SSD, dann werd ich mich am Fusion-Drive ran machen und schaun ob ich das hinbekomme.

die Bios version ist 2.14, da ich leider kein mod im netz finde wo man die Video-size ändern bzw die ausgegrauten Optionen freischalten kann. ein anderes Connector Board habe ich mir jetzt auch über ebay besorgt, mal sehn ob das wirklich funktioniert.

[toemchen](#)

werd ich morgen machen, da ich wieder los muss zur Nachtschicht

Beitrag von „toemchen“ vom 10. August 2013, 21:42

genau so mach ich es auch. Habe meine HDD gegen eine SSD getauscht und nehme die mSata zum experimentieren bzw als Backup. Nochmal, auf die kleine SSD kannst du dein System locker drauf spielen. Der einzigste Nachteil ist das du von der normalen Festplatte booten musst..

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 11. August 2013, 17:03

[Zitat von NofearDW](#)

[...]

Hi!

Vielen, vielen Dank für die Anleitung. Damit bin ich jedenfalls schonmal viel weiter als ich vorher war. Ganz funktionieren tut es leider trotzdem noch nicht, ich kann noch nicht ohne den -x Switch booten.

Bisher habe ich gemacht:

- ML 10.8.0 installiert (mit ausgeschaltetem xHCI im BIOS)
- MultiBeast aus der ZIP mit den von dir im Screenshot gezeigten Einstellungen installiert
- Chimera aus der ZIP installiert
- Aus dem Extra-Folder in der ZIP die Dateien org.chameleon.Boot.plist, ssdt.aml, smbios.plist und die nvram-File nach /Extra auf dem Systemlaufwerk kopiert
- Kexte mit dem Kext Wizard aus der ZIP installiert:
ElanTouchpad_v2_6/ApplePS2Controller.kext
ElanTouchpad_v2_6/ApplePS2ElanTouchpad.kext
AcerS3.....HDMI/AppleHDA.kext
AcerS3.....HDMI/AppleIntelFramebuffer.kext

- Aus dem HDMI-Ordner die dsdt.aml nach /Extra kopiert

An dem Punkt müsste es ja, soweit ich weiß, eigentlich schon booten. Leider funktioniert es aber noch nicht.

Beim normalen Boot ohne irgendwelche Switches erhalte ich nach wenigen Sekunden diesen Bildschirm:

Mit dem -v-Switch sieht es so aus:

Vielen Dank für das tolle Tutorial, ich hoffe du kannst mir auch mit diesem Punkt noch helfen!

Grüße
Kenny

Beitrag von „TuRock“ vom 11. August 2013, 17:19

[imperatornegrus](#)

Trage bitte die Hardware von dir in deine Signatur, Danke !

Was für CPU ist bei dir verbaut, du kannst nicht ohne weiteres die SSDT übernehmen !!!

Was meinst du mit Switch (-x Safe Mode)

Woher hast du 10.8.0 !? (Aktuell ist 10.8.4)

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 11. August 2013, 18:24

[TuRock:](#)

Die Hardware habe ich in die Signatur eingetragen.

Verbaut ist bei mir der i5-3317U, den auch NofearDW hat. Deswegen meinte ich, könnte ich die SSDT übernehmen.

Mit Switch meinte ich den Safe Mode, das ist richtig.

Die 10.8.0 stammt noch aus einem früheren Hackintosh-Build und wurde aus dem Mac App Store geladen, mangels schnellem Internet konnte ich die aktuelle Version noch nicht herunterladen. Wenn ich die benötige, mache ich das natürlich.

Beitrag von „TuRock“ vom 11. August 2013, 18:33

Boote mal mit:
-v DropSSDT=Yes

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 11. August 2013, 19:06

Die Änderung macht leider keinen Unterschied. Der Log sieht genauso aus wie vorher.

Beitrag von „TuRock“ vom 11. August 2013, 19:16

das hier auch schon installiert (Patsched AppleIntelCPUPowerManagement)

Edit: @ NofearDW

Die Bilder und die Dateien sind nicht mehr Online !?

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 11. August 2013, 19:18

Jap, die ist drin!

Beitrag von „TuRock“ vom 11. August 2013, 19:37

Was passiert wenn du ohne SSDT versuchst zu booten ?

[s]Oder, mit P und C-States im org.chameleon.boot.plist schon versucht ? (s.Bild)

Edit : org.chameleon.boot.plist :

Code

1. <dict>
2. <key>Boot Banner</key>
3. <string>no</string>
4. <key>Instant Menu</key>
5. <string>yes</string>
6. <key>device-properties</key>
7. <string>7f000000100000001000000730000000200000002
010c00d041030a000000000101060000027fff04002c000000
4100410050004c002c00690067002d0070006c006100740066
006f0072006d002d0069006400000008000000030066011400
00006800640061002d0067006600780000000d0000006f6e62 6f6172642d31</string>
8. </dict>

[/s]

Edit: [hier](#) die Anleitung, ich sehe aber nichts von SSDT im Extra Ordner, woher hast du die !!! 😞

Beitrag von „NofearDW“ vom 11. August 2013, 19:41

Sorry war einweinig abgelenkt und mit der Anleitung beschäftigt

TuRock

die bilder verlinke ich gleich neu, da ich die für die Anleitung geändert habe.
die SSDT hab ich aus der zip entfernt, sorry hatte daran nicht gedacht

Imperator

den xHCI hast immer noch ausgeschaltet? falls ja aktivieren (ich habs erstgarnicht ausgeschaltet)
den flag "-gux_defer_usb2" hast auch nachgetragen? bei der neuen zip ist dieser schon eingetragen

ansonsten fällt mir nichts weiter ein, hab ebend mein s3 auch neu installiert wegen ssd platte und läuft einwandfrei au ohne ssdt

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 11. August 2013, 19:44

Hab's hinbekommen 😁

Das Problem war tatsächlich indirekt die 10.8.0.

Im MultiBeast habe ich hirnlos die Option "AppleACPIPlatform Rollback > 10.8.1 Rollback" angeklickt. Das hat er nicht gefressen.

Habe mir eben noch beim Starbucks (die haben schnelles Internet) die 10.8.4 runtergeladen und damit hat es auch hingehauen.

Ich teste jetzt mal ob alles soweit funktioniert. Der Sound haut auf jeden Fall schonmal hin.

Wieso du die ssdt.aml nicht findest, weiß ich aber nicht. Bei mir ist die im AcerS3>Extra-Ordner drin.

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 13. August 2013, 13:08

So, nach gründlichem testen habe ich noch zwei Sachen gefunden, die leider noch nicht ganz hinhalten:

- Wenn das WLAN-Modul über Fn+F3 deaktiviert wird, kann es nicht wieder mit MacOS gestartet werden. Es funktioniert wieder, wenn ich ein Linux boote, darin das Modul aktiviere und wieder MacOS starte.
- Der Klinkenausgang links funktioniert nicht. Wenn ich einen Kopfhörer einstecke, spielt der Sound weiterhin über die internen Lautsprecher. HDMI Audio funktioniert allerdings.

Habt ihr dazu evtl. noch einen Tipp für mich?

Ansonsten VIELEN DANK für die Anleitung und die Hilfestellung!

Lieben Gruß
Kenny

Beitrag von „DoeJohn“ vom 13. August 2013, 13:18

Dein erster Punkt total unwichtig. Du kannst das WLAN über die Menüleiste deaktivieren und wieder aktivieren. Warum willst du auch WLAN ausschalten?

Zum Punkt 2, versuche mal einen anderen Ausgang in den Systemeinstellungen "Ton" zu nehmen!

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 13. August 2013, 13:43

Leider gibt es da nur den Ausgang 'Internal Speakers', auch wenn ein Kopfhörer am Klinkenstecker hängt. Die Anzeige funktioniert jedoch, wenn ein HDMI-Anschluss dran hängt sehe ich auch den Namen des Fernsehers.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 13. August 2013, 14:08

Eigentlich trennt der Klinkentecker doch die Verbindung zu den internen Lautsprechern ab! Hast du evtl. VoodooHDA installiert? Da kannst du wahrscheinlich keinen anderen Ausgang wählen!

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 14. August 2013, 18:17

Das dachte ich eigentlich auch, scheint bei dem Laptop hier allerdings anders zu funktionieren. VoodooHDA habe ich meines Wissens nach nicht installiert. Audio geht dank der Kexts aus NofearDW's ZIP:

Ansonsten habe ich noch drauf, was der Multibeast installiert hat. Da sehe ich aber nichts, was mit Audio zu tun haben könnte.

//Edit:

Eine weitere Sache... hin und wieder deaktiviert sich das Touchpad komplett, und funktioniert erst wieder wenn ich es in Linux mit Fn+F7 aktiviere. Kennt das Problem jemand?

Beitrag von „toemchen“ vom 14. August 2013, 18:34

das liegt an deinem Touchpadkext. Alternativ kannst du das aus Multibeast installieren (vorher aber dein jetzigen entfernen)

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 14. August 2013, 20:22

Sicher, dass das ohne weiteres funktioniert?

Das Laptop hier hat ein Elantech Touchpad, soweit ich weiß funktionieren Multitouchfeatures auch nur mit der Elan-Kext.

Im Multibeast sehe ich nichts dergleichen.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 15. August 2013, 11:25

Bei einem Notebook werden Touchpad und Tastatur immer noch an der PS/2-Schnittstelle angeschlossen. Eigentlich reicht es immer aus, wenn man die PS/2-Kexte installiert um das Touchpad und die Tastatur einzubinden!

Und die Kexte sind in MultiBeast enthalten!

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 15. August 2013, 21:03

Leider ist das passiert was ich schon erwartet hatte - das Touchpad funktioniert zwar, wird allerdings als Standard PS/2 Maus erkannt und hat dadurch keinerlei Features wie Multitouch-Gesten oder Edge Scrolling.

Das Audioproblem konnte ich leider auch durch andere Kexts nicht lösen. Standard AppleHDA-Kexts für meinen Codec führen leider zu gar nicht funktionierendem Sound.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 15. August 2013, 21:59

Ein Hackintosh wird nie ein 100% iger Mac sein! Es fehlen immer ein paar Prozent! Entweder

man geht diese Kompromisse ein oder man kauft sich einen echten Mac! Es ist nun mal leider so, das man einen Desktop PC sehr nah an einen echten Mac heranbringen kann, was aber mit einem Notebook wesentlich schwieriger ist!

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 16. August 2013, 03:47

Sowas habe ich mir schon gedacht, und ich bin überrascht wie gut es soweit funktioniert.

Mit dem Touchpad-Problem kann ich leben, das ist nicht so tragisch.

Was mich etwas mehr verwundert, dass ich noch nirgendwo gelesen habe dass bei jemandem der Audio Klinkenstecker out nicht funktioniert. Also scheint das ja kein bekanntes Problem zu sein, was mich weiter verwundert warum es bei mir auftritt.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 16. August 2013, 10:33

Für Dein Touchpad versuche mal die Kexte aus dem [Dateianhang](#), evtl wird es dann richtig erkannt.

Beitrag von „imperatornegrus“ vom 16. August 2013, 12:36

Ich bin mir nicht sicher, ob das richtig rübergekommen ist, deswegen zitiere ich's lieber nochmal:

[Zitat von imperatornegrus](#)

//Edit:

Eine weitere Sache... hin und wieder deaktiviert sich das Touchpad komplett, und funktioniert erst wieder wenn ich es in Linux mit Fn+F7 aktiviere. Kennt das Problem jemand?

Mein Touchpad funktioniert mit den Elan-Kexts von NofearDW, ich habe nur das Problem dass es manchmal aufhört zu funktionieren, bis ich Linux boote, es darin wieder aktiviere undwieder zurück zu OS X boote.