

Erledigt

Rechner für OSX geeignet?

Beitrag von „JonDeath“ vom 13. Dezember 2015, 19:03

Hi,

da ich mich zurzeit mit dem aktuellen Windows 10 nicht anfreunden kann möchte ich jetzt auf OSX umsteigen auch wenn es mir ein bisschen angewöhnen muss. Meinen aktuellen Rechner habe ich mir vor ca. 2 Jahren zusammengestellt und der läuft auch bis heute noch flüsterleise und flüssig, da ich mich aber bis jetzt noch nicht mit Hackintosh befasst habe, weis ich auch nicht ob er dafür geeignet ist. Hier meine Hardware Zusammenstellung:

i5 - 3470 4 x 3,2 GHz

Gigabyte Micro ITX Mainbord mit onboud WLAN, Sound und Grafikkarte

4GB DDR3 von Kingston

Sapphire AMD Radeon HD7700 Graka

beQuiet PurePower 530 Watt Netzteil

120 GB SSD und 500 GB HDD

Habe die genauen Bezeichnungen der Komponenten gerade leider nicht zur Hand.

Wie verhält das mit dem OSX auf einem selbst zusammengestellten System. Ist es recourcen fressender oder läuft es da auch flüssig ohne die top aktuellste Hardware. hoffe ihr könnt mir helfen.

Gruß

Jon

Beitrag von „al6042“ vom 13. Dezember 2015, 19:12

Hallöchen.

schnapp dir mal das Tool [SystemInfo](#), führe es aus und poste das Ergebnis als Screenshot

Beitrag von „MacGrummel“ vom 13. Dezember 2015, 19:39

Such Dir mal den Typen Deines Motherboards heraus. Aktuell werden 4 produziert, für jedes von ihnen sollten wir entweder ein passendes Ozmosis-BIOS in der Datenbank haben oder recht fix eines erstellen können. Da mit wird es ein Leichtes, einen Hackintosh zu erstellen. Zu der Grafikkarte hat [al6042 schonmal einen Text verfasst](#). Wahrscheinlich brauchst Du für volle Mac-Funktion nur eine neue WLAN-Karte..

Beitrag von „Kazuya91“ vom 13. Dezember 2015, 19:54

Hi,

dein Rechner ist definitiv geeignet für OSX. Ich würde dir aber empfehlen dringend auf mindestens 8GB RAM aufzurüsten.

Welchen Bootloader du wählst, hängt davon ab was für ein Mainboard du hast. Ich würde wenn es geht Ozmosis empfehlen, da es für Anfänger viel besser geeignet ist.

Beitrag von „JonDeath“ vom 13. Dezember 2015, 20:35

Hab jetzt mal das Systemtool durchlaufen lassen, kann mit den Daten jetzt aber nichts direkt anfangen :D. Den Ram hatte ich sowieso vor noch aufzurüsten, habe ja auch noch einen Steckplatz dafür frei. Kann man den ungefähr sagen wie OSX auf dem System ungefähr laufen

wird von der schnelligkeit her? Kann mir darunter wie gesagt garnichts vorstellen da ich mich mit Hackintosh noch überhaupt nicht befasst habe. Ich arbeite gelegentlich mal an einem MacBook und bin immer begeistert wie smooth und sauber das ganze läuft (ist ein Macbook Pro 2011), genau das möchte ich unterm Strich auch erzielen.



Beitrag von „al6042“ vom 13. Dezember 2015, 21:06

Das sieht doch sehr gut aus.

Ich wette der traurige Smiley war bei der "Centrino Wireless-N 2230" Zeile, da OSX die Intel-WLAN-Karten nicht unterstützt.

Ansonsten sind alle 7 Series/C210 Series Teile kompatibel.

Die AMD Grafik sollte auch laufen und die Realtek DualNetzwerkkarte ebenso.

Beitrag von „JonDeath“ vom 13. Dezember 2015, 21:22

Also müsste eine neue WLAN Karte rein? Habe leider keinen Steckplatz mehr frei, die Grafikkarte nimmt zwei Steckplätze ein, hat keinen aktiven kühler sondern nur einen großen kühlkörper.

Beitrag von „al6042“ vom 13. Dezember 2015, 21:27

Na ja,

du hast eine Netzwerkkarte mit 2 Anschlüssen am Gerät.

Brauchst du da noch WLAN?

Wenn ja, kannst du dir auch einen USB-Stick organisieren.

TP-Link hat da einige gute Geräte, bei denen auch ein OSX-Treiber herunter geladen werden kann.

Beitrag von „JonDeath“ vom 13. Dezember 2015, 23:38

Ok, dann werd ich es wohl mal probieren. Wird bei der Installation das ganze über das Windows system gelegt oder geht das flöten? Hätte es lieber dann nur noch das OSX drauf zu haben um Platz zu sparen. Könnt ihr mir jetzt noch sagen nach welcher Anleitung ich hier am besten an die Sache rangehe?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 13. Dezember 2015, 23:45

Für OS X nimmst Du am besten eine neue Platte. Du kannst zwar beide Systeme auf einer Platte installieren, aber ohne das zweite System geht es deutlich leichter!
Und das WLAN ist auch schon bei Gigabyte Intel-7er Boards (wir sind jetzt aktuell bei 9 oder 10) meist eine kleine Einsteckkarte, die man austauschen kann.

Beitrag von „al6042“ vom 13. Dezember 2015, 23:50

Nun ja,
Windows und OSX können nicht gleichzeitig auf der gleichen Partition einer Festplatte bestehen, da beide Betriebssystem unterschiedliche Dateisysteme nutzen (Windows = NTFS und OSX = HFS+).
Wenn du nur noch OSX darauf haben möchtest, ist das eine komplette Neuinstallation.
Bevor du dich aber damit beschäftigen kannst, solltest du dir hier im Forum die Grundlagen mal in aller Ruhe zu Gemüte führen und dich um ein Original Mac OS X Snow Leopard DVD kümmern.
Da ich davon ausgehen kann, dass du mit deinem Gerät den kompletten Installationsweg gehen musst, wird das hier keine "Nebenbei-Aktion".

Zuerst musst du einmal eine Mac OS X Snow Leopard (Version 10.6.3) Installation durchgeführt und auf Version 10.6.8 aktualisiert haben, damit du dir das aktuellste OS X El Capitan (Version 10.11.2) aus dem Mac Appstore laden kannst.

Für die erste Aktion empfehle ich gerne die Installation von OSX in einer Virtuellen Umgebung, wie VirtualBox.

Wenn du dort bis Version 10.6.8 gekommen bist, kannst du von dort aus einen USB-Installstick für die eigentliche Installation auf deiner Hardware vorbereiten.

Vorher würde ich mich auch nicht von Windows auf dem Rechner verabschieden.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 14. Dezember 2015, 05:09

Beim OSX installieren gibt es mehrere Wege. Einige davon sind Chameleon, Clover und Ozmosis. Anleitungen im Internet sind häufig für Chameleon, dieses hat aber VIELE Nachteile, weshalb ich dir davon abraten will. Dann gibt es noch Clover und Ozmosis, beide hier im Forum am meisten unterstützt. Meiner Meinung nach ist Clover nix für Anfänger und Ozmosis ist einfach und clean. Um OSX mithilfe von Ozmosis zu installieren solltest du dich durch die FAQ und Wiki klicken und diesen ([So gut wie stressfrei, Ozmosis Bios flashen und Mac OS X Yosemite installieren \(ein Leitfaden\)!!!!](#)) Artikel lesen. Er ist zwar für Yosemite, aber von Yosemite (wenn du unbedingt El Capitan willst, welches Nachteile haben könnte) kannst du einfach auf El Capitan über den Appstore upgraden.

Mfg

Beitrag von „derHackfan“ vom 14. Dezember 2015, 09:34

Bei der HD 7770 bin ich mal gespannt, ob sie wirklich oob laufen wird.

Wir bleiben dabei! 👍

Beitrag von „JonDeath“ vom 14. Dezember 2015, 22:06

So, das OS X ist bestellt. Habe nochmal genau nachgesehen welches Mainboard verbaut ist, es ist das Gigabyte H77N-Wifi. Muss ich in der Sache noch etwas beachten?

Gesendet von meinem XT1072 mit Tapatalk

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Dezember 2015, 22:11

Eigentlich nicht.. Das Board ist schon ein sehr kompatibles, welche ohne größere Umstände installierbar sein müsste..

Schau mal hier: [Mod für das H77N-Wifi](#)

Sogar Ozmosis in aktueller Version verfügbar.. Das macht das ganze noch einfacher 😄

Beitrag von „JonDeath“ vom 14. Dezember 2015, 22:24

Alles klar, mir stellt sich gerade die Frage ob ich in dem jetzigen stand das OSX über virtualbox zum laufen bekomme wegen der Grafikkarte, die ja wohl nicht ohne weiteres laufen wird oder?

Gesendet von meinem XT1072 mit Tapatalk

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Dezember 2015, 22:27

Naja ich meine mich zu erinnern, dass es für die Installation von SL egal ist, solange das ganze in einer VM geschieht.

Ansonsten kannst du auch einen BootStick an einem anderen Mac/Hackintosh machen.. Die SL ist ja "nur" deine Lizenzgrundlage 😄

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Dezember 2015, 17:46

Hi,
hab jetzt das OSX bekommen und versuche gerade eine Installation über Virtualbox, nur leider bekomme ich beim umspringen von iBoot auf die Disk nur den read error 0x0c, was kann ich da machen? Versuche das ganze gerade über die AMD Graka, muss ich dafür auf die interne umspringen?

Beitrag von „TobiNo“ vom 18. Dezember 2015, 17:59

Das Problem hatte ich auch.
Ich habe eine ISO von SL auf den PC erstellt (mit ISOWorkshop und dort dann Backup Disk).

Diese ISO ließt du dann genauso ein wie iboot und dann ging es mit dem starten...

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Dezember 2015, 18:07

Aber bei einer voll Installation wird der Fehler dann doch auch wieder auftreten da ich da dann doch von der disk installieren muss.

Gesendet von meinem XT1072 mit Tapatalk

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Dezember 2015, 22:46

So, hab ein bisschen rumprobiert und die Disc lädt, nur kommt dann eine Fehlermeldung von der VM und es geht dann nicht mehr weiter.

Gesendet von meinem XT1072 mit Tapatalk

Beitrag von „griven“ vom 20. Dezember 2015, 01:03

Also die Installation in der VM dient nur als Startrampe und um das aktuelle OS-X aus dem AppStore zu laden sowie den Installer zu erstellen hierbei können alle Nebeneffekte die bei der Installation in der VM auftreten können vernachlässigt werden denn sie wird nur benötigt um den USB Stick mit dem finalen System zu erstellen. Also wie folgt vorgehen:

1. VM zu laufen kriegen, Threads dazu gibt es hier im Forum: ([Anleitung: Snow Leopard mit einer ISO in Windows VirtualBox installieren \(auch Skylake-CPU's\)](#))
 2. Das installierte SL auf 10.6.8 ziehen
 3. AppleID erstellen und El Capitan aus dem AppStore laden
 4. DiskmakerX benutzen und einen El Capitan USB Stick erstellen
 5. Ozmosis [Bios flashen](#)
 6. Rechner vom erstellten USB Stick starten und die Installation von El Capitan auf die Festplatte einleiten
 7. Rechner von der Platte starten, willkommen in der OS-X Welt 😊
-

Beitrag von „JonDeath“ vom 20. Dezember 2015, 08:23

Danke, hab mich jetzt nochmal etwas durch gelesen und das Problem liegt wohl an der Grafikkarte, Virtualbox sagt mir das ein Fehler aufgrund der AMD Catalyst Grafiktools auftritt, habe auch schon versucht in den Mainboard auf die interne Grafik umzustellen aber das klappt irgendwie nicht, bekomme da kein Bild. Wie bekommt man das bei den Gigabyte Mainboards denn hin? Oder muss die Grafikkarte dafür erstmal komplett raus?

Gesendet von meinem XT1072 mit Tapatalk

Beitrag von „MacGrummel“ vom 20. Dezember 2015, 12:43

Normal brauchst Du nur First Boot um stellen. Und eben umstecken. Da zusätzliche Grafikkarten aber auch bei der OS X- Installation stören können, wäre raus sicher auch nicht verkehrt. Abgeschaltete ohne Strom erkennt das System übrigens trotzdem, nur weiß es dann nicht, was es mit diesen halben Infos anfangen soll..

Beitrag von „JonDeath“ vom 25. Dezember 2015, 23:12

Hi und frohe Weihnachten euch 😊

Ich habe heute das Ozmosis BIOS geflasht und einen El Capitain Boot Stick mit DiskmakerX erstellt, die Installation hat in den ersten Schritten zwar geklappt, auch wenn es etwas gedauert hat, nur jetzt nach dem Installations Neustart kommt beim ladebildschirm zuerst eine Bunte Klötzchenbildung auf dem Schirm und kurz danach ist das Bild schwarz bis auf ein paar graue Kästchen oben links. Mehr passiert soweit auch nicht.

Habe auch schon versucht die Installation ein zweites Mal auszuführen nur ist da dann auch das selbe Bild. Ich bin nach der "Stressfrei" Anleitung hier aus dem Board gegangen. Jemand eine Idee woran es liegt?

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „JonDeath“ vom 26. Dezember 2015, 12:28

Habe jetzt auch noch ein paar andere BIOS Versionen ausprobiert aber immer das gleiche Bild, beim Neustart nach der Installation treten diese Grafikfehler auf und zum Schluss steht er bei einem schwarzen Bildschirm mit einigen Grauen Fragmenten in der oberen linken Bildschirmecke

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „al6042“ vom 26. Dezember 2015, 12:39

Hallo JonDeath,

bitte trage deine Hardware in deiner Signatur oder deinem Profil ein.

Es ist sehr schwer dir zu helfen, wenn man jedes mal auf einen alten Posts achten muss, in dem du irgendwann mal die Daten eingepflegt hast.

Wenn die Sachen in der Signatur oder dem Profil stehen, kann jeder Unterstützer direkt agieren, ohn erstmal sich wieder einlesen zu müssen... 😊

Vielen Dank im Voraus

Beitrag von „JonDeath“ vom 26. Dezember 2015, 12:56

Ist erledigt, die AMD Graka habe ich für die Installation erst einmal rausgenommen.

Beitrag von „JonDeath“ vom 26. Dezember 2015, 15:00

So, hab jetzt nochmal etwas rumprobiert und den Fehler gefunden, komme nur durch den Uefi Boot Stick ins OSX auch wenn dort gelegentlich Grafikfehler auftauchen, ohne Boot Stick Crasht es beim Start in einem großen bunten Bild .

Habe die Post Installation Tool ausgeführt und als Grafik ist bei mir Intel HD 3000 ausgewählt, da die ATI Radeon gerade nicht eingebaut ist. Könnt ihr mir sagen wo ich da einen Fehler gemacht habe?

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „MacGrummel“ vom 26. Dezember 2015, 20:12

Ist etwas schwierig. Stimmen denn die BIOS-Einstellungen noch, bzw. wieder? Sonst kannst Du ja vielleicht Deine Config.PList in der EFI-Partition kurz zippen und hier Posten..

Klassische BIOS-Grund-Einstellungen für jeden Hackintosh:

SATA-AHCI-Mode : Enabled

XHCI-Mode : Auto

XHCI-Hand Off : Enabled

EHCI-Hand Off : Enabled

vt-D falls vorhanden : Disabled

Wake On Lan falls vorhanden : Disabled

Secure Boot : Disabled oder Others (oft unter Windows8-Einstellungen)

CPU EIST : Disabled - ist oft versteckt unter Advanced CPU Einstellungen

bei Z97-Boards mit M.2-Platten zusätzlich: Storage Boot Option Control - disabled

Wenn du die Integrierte GPU (Grafik) verwenden willst kannst du die nächsten 2 Schritte überspringen.

Internal Graphics : OFF

Init Display First auf den PCIe Slot ändern in dem die Grafikkarte steckt.

Wenn du die interne Grafik verwenden willst:

Internal Processor Graphics : Enabled

Internal Prozessor Graphics Memory: 32M <- Wichtig: mehr führt oft zu Problemen im Zweifelsfall austesten mit 64/96

DVMT Total Memory Size : MAX

Intel Speedstep: Disabled

Beitrag von „JonDeath“ vom 26. Dezember 2015, 22:52

Hab es jetzt noch einmal frisch installiert und über clover Boot komme ich nun auch jedesmal rein, muss der Boot ohnehin immer über den clover configurator laufen? Wenn ja dann lag bei mir da der Fehler.

Das Problem ist jetzt nur das dass OSX so auch nicht flüssig läuft und Öfter Grafikfehler auftreten. Würde eigentlich jetzt auch die ATI Radeon einsetzen nur muss ich laut al's Anleitung muss ich den First Boot im BIOS auf die interene Graka einstellen, nur finde ich die Einstellung beim H77N-Wifi nicht.

Also ist bei mir das OSX jetzt gerade frisch drauf und nur der Post Installer für El Capitan habe ich drüberlaufen lassen, weiß jetzt nicht genau was als nächstes zu tun ist und das Grafik Problem zu lösen.

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „al6042“ vom 26. Dezember 2015, 23:04

Na ja,
Für die jeweiligen Boards kann der Punkt schon mal anders lauten.
Laut der Anleitung für dein Board:

Zitat

Init Display First

Specifies the firrst initiation of the monitor display from the installed PCI graphics card, PCI Express graphics card or the onboard graphics.

- Auto = Lets BIOS automatically configure this setting. (Default)
- IGFX = Sets the onboard graphics as the First display.
- PEG = Sets the PCI Express graphics card on the PCIEX16 slot as the First display.

Siehe Seite 47 ganz unten...

Beitrag von „JonDeath“ vom 27. Dezember 2015, 17:10

Hi,

Habe soeben mein System noch etwas umgestellt, beim Sonntags-Shopping in der City habe ich mir neben einem zweiten DDR-Riegel noch eine GT610 mitgenommen. Habe eben nach dem Einbau das OS X frisch installiert und jetzt läuft auch alles wunderbar, OS X startet ohne Clover von alleine beim Einschalten und es tauchen auch keine Grafikbugs mehr auf, läuft auf den ersten Blick einfach rund.

Da ich daran auch nicht zu sehr rumwerkeln möchte, was sind denn die wichtigsten Schritte, die jetzt gemacht werden müssen? Reicht es, wenn ich einfach die passenden Sound- und Ethernet-Karte installiere?

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „al6042“ vom 27. Dezember 2015, 17:20

Eigentlich schon...

Interessanterweise kannst du das gleiche Archiv-Paket nutzen wie hier --> [Link](#)

Beitrag von „JonDeath“ vom 27. Dezember 2015, 18:26

Habe jetzt die Ethernet-Karte installiert und versuche gerade eine Verbindung zum Internet

herzustellen nur leider ohne Erfolg. Der Rechner ist im Netzwerk eingebunden und auch die Systemeinstellungen sagen mir das eine Verbindung steht aber Rein komme ich trotzdem nicht, passt da etwas mit der Installation nicht?

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „al6042“ vom 27. Dezember 2015, 18:40

Kannst du im Terminal mal den Befehl "ifconfig" eingeben und schauen, ob die Schnittstelle "en0" eine IP-Adresse bekommen hat?.

Dann solltest du auch mal die IP-Adresse deines Routers anpingen und prüfen ob das geht.

Beitrag von „JonDeath“ vom 27. Dezember 2015, 19:29

Hat geklappt, bin jetzt mit dem Hack online :). Jetzt stellt sich mir aber das nächste problem, ich kann mich nicht im Appstore anmelden, es tritt ein Unbekannter Fehler auf (Gerät ist nicht verifiziert). Bei iTunes komm ich ohne Probleme rein, nur App Store will nicht.

Beitrag von „al6042“ vom 27. Dezember 2015, 19:31

Ist die Netzwerkkarte als en0 gekennzeichnet?

lade dir mal den DPCI Manager aus dem DL-Bereich, starte ihn und poste einen Screenshot vom Status Fenster.

Beitrag von „JonDeath“ vom 27. Dezember 2015, 19:42



hier ein screenshot

Beitrag von „al6042“ vom 27. Dezember 2015, 19:46

Ok,
und du hast eine WLAN Karte eingebaut, die zwar nicht angezeigt wird, aber voraussichtlich die en0 hat, deswegen geht auch der AppStore nicht.
Kannst du WLAN und eine der beiden Netzwerk-Ports im BIOS deaktivieren?

Wenn ja, dann musst du deine Netzwerk-Konfig einmal löschen, den Rechner neu starten, ins BIOS gehen und WLAN & einen Netzwerk-Port deaktivieren und damit neu starten, sodass der übrig gebliebene Port die en0 bekommt.

Beitrag von „JonDeath“ vom 27. Dezember 2015, 20:38

Hat geklappt, danke :). Auch wenn es jetzt etwas viel ist, mir stellt sich jetzt nur noch eine frage, laut dem Board muss ich für die GT610 die Graphics Enabler auf No stellen, kann ich das einfach so in die config eintragen? Habe eine mit Clover Configurator erstellt aber dort ist die Zeile garnicht drin, und muss die Config auch dort im Hauptverzeichnis der SSD bleiben?

Ach und die wie installiere ich am besten die Sound Kexte? Habe die hier aus dem Board geladen.

Beitrag von „al6042“ vom 27. Dezember 2015, 20:59

Die heisst auch unter Clover anders...
InjectNvidia True (=Ja) oder False (=Nein)

Beitrag von „JonDeath“ vom 27. Dezember 2015, 21:34

Alles klar, der steht bei mir auf True, da es ja läuft sollte das wohl auch die richtige sein denke ich mal. Finde im netz nicht direkt eine passende Anleitung für die GT610 dazu.

Jetzt fehlt mir nur noch der Sound, habe eben versucht die Kexte hier aus dem Board zu laden aber das klappt nicht, auch Multibeast spuckt einen Fehler aus wenn es um die alc892 geht. Der Sound scheint auch nur das einzige zu sein was nicht funktioniert. Ich habe eben auch noch ein paar Apps installiert und auch Steam mit FTL für Mac funktioniert wunderbar.

Beitrag von „al6042“ vom 27. Dezember 2015, 21:41

Für die GT610 wird es keine eigenen Kexte geben, außer den NVIDIA WebDriver, aber den brauchst du nicht wirklich.

für die Sound Geschichte bin ich gerade mit [@Einemark](#) am basteln.
sobald das tut, kriegst du den Kext auch.

Beitrag von „JonDeath“ vom 11. Januar 2016, 20:28

Hi, der Rechner läuft bis jetzt noch rund nur der Fehlende Sound stört etwas, gibt es passende USB soundkarten die unterstützt werden?

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „kuckkuck“ vom 11. Januar 2016, 22:10

Du musst den für dein Mainboard passenden Soundkext und LanKext installieren. Suche einfach bei Gigabyte.de nach deinem mainboard und und er Sound/Audio findest du den Codec

Beitrag von „MacGrummel“ vom 11. Januar 2016, 22:36

Und USB-Sound geht fast immer. Hab ich auch laufen, nen Paar Mini-USB-Boxen für den einen, nen richtigen Sound für den anderen Rechner hier..

Dein Board hat den klassischen Realtek ALC892 codec. Damit kannst Du alles austesten, wo eben Realtek ALC892 oder auch Realtek ALC1150 codec dran steht, die laufen dann meist beide! Wenn Du auch noch den Booter Clover oder Ozmosis in die Signatur schreibst, können wir da auch konkreter werden. Ist etwas mühsam so..

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 09:31

Werde mir heute eine USB Soundkarte holen, ist da zu beachten welche oder laufen da alle? Habe eine Goobay und zwei von Logilink zur Auswahl:

<http://www.hwh.de/Computertech...-USB-goobay::1520171.html>

<http://www.hwh.de/Computertech...Soundeffekt::1520305.html>

[Und als WLAN Lösung dachte ich an den DLink DWA 131, der soll mit älteren Versionen ohne Probleme laufen, gilt das auch für el Capitain?](#)

[Gruß](#)

Beitrag von „Sascha_77“ vom 18. Januar 2016, 09:34

Der hier läuft auf jeden Fall ... zwar nicht OOB (somit nicht als Airport) aber es gibt eine aktuelle Kext und Einstellungstool dafür.

<http://www.amazon.de/LogiLink-...-1&keywords=logilink+wlan>

Habe den derzeit übergangsweise an meinem T420 bis ich mir eine interne WLAN-Karte hole.

Beitrag von „TobiNo“ vom 18. Januar 2016, 09:55

Ich habe den DLink DWA 131 gekauft. Ist nagelneu, habe dummerweise nicht aufgepasst, er läuft ja mit allen Versionen, außer El Capitan...

Ist in OVP, bei Interesse würde ich Ihn dir günstig zukommen lassen [@JonDeath](#)

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 09:55

Den bekomme ich leider nicht bei hwh, der DWA 131 sollte aber doch mit den passenden Kexten auch laufen oder, unter Yosemite läuft der ja auch

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „TobiNo“ vom 18. Januar 2016, 09:58

Welche kexte müssen das denn sein?

Ich hatte in der Richtung schon gegoogelt aber nichts gefunden und gedacht es geht nicht...

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 10:00

<http://www.osx86.net/file/4587...dapters-el-capitan-ready/>

Diese hätte ich jetzt probiert.

Hat jemand Erfahrung mit dem Logilink USB WL0237, den bekomme ich auch noch bei hwh und der unterstützt auch WLAN AC.

[@Sascha_77](#), läuft denn nur der wl0084b oder auch der wl0084a und c?

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „TobiNo“ vom 18. Januar 2016, 10:27

super Sache! Hat geklappt, danke 😊

Beitrag von „Sascha_77“ vom 18. Januar 2016, 10:31

[Zitat von JonDeath](#)

[@Sascha_77](#), läuft denn nur der wl0084b oder auch der wl0084a und c?

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Musst Du schauen welcher Chipsatz drin ist. Auf den kommt es letztendlich nur an. Dies ist besagter Treiber. Deckt einige Chipsets ab.

<http://www.insanelymac.com/for...770-rt3x7x-rt537x-rt5572/>

Nachteil bei diesen ganzen Dingen ist, dass man nach jedem Neustart die Verbindung von Hand herstellen muss. Eine vernünftige Automatisierung habe ich bis dato nicht gefunden. Ich habe mir mit einem kleinen shell-tool beholfen ([cliclick](#)) welches Mausclicks für einen durchführt. Das script wird bei jedem Start autom. ausgeführt. Ist zwar irgendwie eine Metzgermethode aber sie funktioniert. 😊

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 10:35

Echt jetzt? 😊 Wie läuft der denn im ganzen? Brauche gerade eine schnelle Lösung die ich hier auch in dem nächsten Elektrofachmärkten bekomme, zur Wahl stehen mir jetzt der dwa-131, Logilink wl0084, wl0086a, wl0237, wl0238. Bin gleich in der Stadt und muss jetzt schnell herausfinden was ich mitnehmen soll.

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „Sascha_77“ vom 18. Januar 2016, 10:39

Ok gerade mal schnell gegoogled.

Zitat:

Zitat

.....Da der LogiLink WL0084B einen Ralink RT 5370 Chip verbaut hat

Laut insane wird der Chip unterstützt.

Also mein Logolink läuft für so einen kleinen Prümmel gut. Transferraten bis zu 8-9 mb/sec hab ich schon hinbekommen. Reicht doch dicke aus.

Beitrag von „TobiNo“ vom 18. Januar 2016, 10:44

Also der DWA 131 läuft. Genaueres kann ich jetzt noch nicht sagen. Scheint aber zuverlässig zu sein und hat mich nur 10€ gekostet

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 11:13

Ok, der WL0086A soll einen RT5372 Chip verbaut haben, der sollte dann mit den Kexten auch laufen und hat zudem 300mbit Durchsatz rate.

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Januar 2016, 11:28

Bei den LogiLink USB WLAN Dongle habe ich zwei im Einsatz, einen kurzen [Klick](#) und einen mit Antenne.

Unter Yosemite braucht es den BearExtender 5.4 und unter El Capitan laufen sie garnicht.

Kann die genaue Bezeichnung gerne später schreiben, muss noch ein wenig auf der Arbeit schaffen. 😞

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 12:51

[@TobiNo](#), kannst du mir auch sagen um welche version des 131 es sich bei dir handelt? es gibt da ja drei verschiedene (A,B und E), haben unterschiedlichen Chipsatz drin.

Beitrag von „TobiNo“ vom 18. Januar 2016, 12:54

Revision E habe ich [@JonDeath](#)

Hat bis zu 300mbits glaube ich

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 12:59

Und auch die aktuelle el Captain Version?

Gesendet von meinem XT1072 mit Tapatalk

Beitrag von „TobiNo“ vom 18. Januar 2016, 13:01

Ich nutze die aktuellste El Capitan Version ja, habe ja meinen Hacki gerade erst einen Monat



Wie gesagt, mit der pkg Datei funktioniert der Stick 

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 19:07

Alles klar, hab jetzt für 12€ den DWA-131 RevE mitgenommen und auch die Kexte von der Internetseite installiert, funktioniert nach ein bisschen einstellen jetzt wunderbar. Die Logilink USB Soundkarte funzt auch OOB. Alles wunderbar 

Beitrag von „Sascha_77“ vom 18. Januar 2016, 19:11

Na guck. Dann kann das Feierabend Bier ja fließen. 🍷

Beitrag von „JonDeath“ vom 18. Januar 2016, 21:27

Zu früh gefreut, habe jetzt wieder das Problem das ich nicht in den App Store komme, wieder der selber Fehler das das Gerät nicht verifiziert werden kann. Auch das einstellen des Wlan Adapters auf en0 und löschen der Config hat nichts gebracht. Hat jemand eine Idee woran es jetzt liegen könnte?

Kann mir vorstellen das es vielleicht nicht geht da die Verbindung jetzt über ein Tool (Wireless Network Utility) aufgebaut wird und in den Systemeinstellungen die Verbindung als Lan erkannt wird?

[@TobiNo](#), läuft das denn bei dir mit dem App Store?

Gruß

Jon

Beitrag von „kuckkuck“ vom 18. Januar 2016, 22:05

SMBios vielleicht? Check das mal durch

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Januar 2016, 22:32

Der Store will nur mit Lan=En0, die Nummer vom WLAN ist ihm egal!

Beitrag von „TobiNo“ vom 18. Januar 2016, 22:36

AppStore geht doch immer nur über LAN oder bin ich da falsch informiert?

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Januar 2016, 22:44

Anmelden muss man sich mit einer festen LAN-Adresse, das wird auch hinterlegt! Später geht es auch ohne Kabel.. Dem App-Store ist es auch völlig egal, was Du mit Deiner Konfiguration machst. So lange der Rechner seinen Zugangsport nicht ändert, bleibt es der selbe Rechner.. MAC-Adresse: 59:a0:50:ff:f6:3a ? Haben wir schon, gut!

Beitrag von „kuckkuck“ vom 19. Januar 2016, 16:50

Ich konnte mich zwar Problemlos mit einer TP-Link Netzwerkkarte anmelden, aber dann hatte ich da wohl Glück 😊

Beitrag von „JonDeath“ vom 22. Januar 2016, 20:03

So nach einigen Tagen mit dem Wlan Stick ist es gelegentlich vorgekommen das die Verbindung plötzlich weg ist, ich muss dann im Wireless Tool dann einem Trennen und wieder Verbinden damit es geht. Hatte vor kurzem auch einmal eine Fehlermeldung seitens der Apple HDA, hab ich aber auf die schnelle einfach weg gedrückt.

Zudem resettet der Rechner beim Starten gelegentlich auch mal, fährt dann aber beim zweiten oder dritten Versuch hoch. Jemand ne Idee ob ich da jetzt irgendwo einen Wurm drin hab?

Gesendet von meinem XT1072 mit Tapatalk

Beitrag von „Sascha_77“ vom 23. Januar 2016, 10:20

Welche PlugIns hast Du bei FakeSMC mit drin? Wenn dort ACPI Sensors enthalten sein sollte wirf dieses Plugin mal raus. Das ist schonmal gerne für diverse Reboots verantwortlich.