

Erledigt

Yosemite nicht stabil

Beitrag von „Starkbier“ vom 31. März 2015, 22:28

Hallo,

die Installation auf meinem H77M-D3H ging ohne Probleme.
Hackt läuft als IMAC 13.2
Soundtreiber VoodooHDA-v2.7.2-VT2021 scheint auch o.k zu sein.

Der LAN-Treiber ALXEthernet-v1.0.2 macht aber Probleme.
Das ALXEthernet-v1.0.2.pkg lässt den Hacki nach der installation manchmal abstürzen.
Multibeast-Treiber aber nicht.
Funktionieren tun aber beide. (internet)
Wenn ich mich aber im Netzwerk mit meiner Synology-Diskstation verbinde und dort etwas
daraufkopieren möchte
stürzt der Hacki sofort ab.

Nach Abstürzen verbindet der Bluetooth (Broadcom 20702A3) nicht mehr.
Das nervt!
Brauch dann einige versuche bis die Magic-Maus wieder läuft.

Bitte um Hilfe :help:
Starkbier

Beitrag von „John Doe“ vom 31. März 2015, 22:29

wie hast du installiert ?

Beitrag von „Starkbier“ vom 1. April 2015, 05:13

USB mit DiskmakerX auf Ozmosis 894m.

Beitrag von „John Doe“ vom 1. April 2015, 06:25

wenn du launchpad aufrufst ist das dann flüssig ?

Beitrag von „Starkbier“ vom 1. April 2015, 07:32

Ja, läuft!

Beitrag von „al6042“ vom 1. April 2015, 07:55

Moin,

Nur zur Vorsicht: Hast das Boot-Argument "Kext-dev-Mode=1" am laufen?
Repariere mal die Rechte und erstelle den Kext Cache neu, dann starte die Möhre erneut.

Nutze dabei bitte den verbose Mode (command+v) und achte, ob er an einer Stelle länger verweilt als sonst...

Mach davon ggf. Einen screenshot und poste diesen.

Beitrag von „Starkbier“ vom 2. April 2015, 09:47

Hallo,

habe den Kext-def-Mode=1 in der com.apple.boot.plist eingetragen.

Hatte nochmal frisch installiert, Lan-Kext und mit Kextwizard Rechte und Cache aufgebaut.
Danach gleich mal auf NAS kopiert und es hatte funktioniert.
Dann nach Soundtreiber stürzte er bei Netzwerk-Kopie wieder ab.
Werde ich aber nochmals testen.

Der verbose Mode läuft ja schnell ab!
Screenshot?
Ein Foto vom Bildschirm machen?

Mit freundlichen Grüßen
Starkbier

Beitrag von „al6042“ vom 2. April 2015, 10:12

Wenn du ins System kommst, brauchst du keinen Screenshot vom Verbose-Mode machen...
Der ist nur spannend, wenn Fehler auftauchen.

Bin mal gespannt, was bei deinem weiteren Tests rauskommt.

Beitrag von „Starkbier“ vom 2. April 2015, 22:40

Servus,

Problem besteht.
Kann 769,8 MB vom NAS auf den Rechner kopieren.
Vom Rechner auf NAS 7,1 MB dann Absturz.

Letztes Vorgehen:

kext-dev-mode=1 gesetzt.
AppleHDA.kext entfernt.
AppleHDADisabler.kext dann Kext Wizard
Netzwerk: ALXEthernetv1.0.2.kext dann Kext Wizard
NAS Kopie-Test 2 mal gut.
Multibeast 6.0.1 VoodooHDAv2.7.2-VT2021 dann Kext Wizard
NAS Kopie-Test 1 mal und glücklich.
Dann später einen Neustart und nochmal Kopie-Test.....Absturz!

Was nun?

Frohe Ostern
Starkbier

Beitrag von „fundave“ vom 3. April 2015, 00:07

was sagt denn die Console dazu?
Lass sie mal nach dem neustart laufen und gucke nach fehlern

Beitrag von „lanos“ vom 3. April 2015, 06:11

Kenn das Problem.

Lösung:

Netzwerkkarte TP-Link TG-3468 kaufen/einbauen und alles ist in Butter

Beitrag von „Doe1John“ vom 3. April 2015, 09:37

Hi Starkbier, das Abstürzen des Hacks wenn du auf die NAS kopierst, könnte auch an der SMB-Verbindung liegen.

Lösche einfach die jetzige SMB-Verbindung und baue sie so auf:

FINDER/MitServerVerbinden: cifs://192.168.aaa.bbb/FreigabeOrdner

VG Hobbit

Beitrag von „Starkbier“ vom 3. April 2015, 11:36

Hallo,

das mit der Netzwerkkarte wäre ein Versuch wert!

Hab hier noch drei liegen.

Zur TP-Link TG-3468: PCI oder PCIe macht keinen Unterschied?

FINDER/MitServerVerbinden: cifs://192.168.aaa.bbb/FreigabeOrdner

Das hat funktioniert ohne Absturz!

Nur hatte ich keine Rechte um auf den Rechner zu kopieren, auf NAS ging.

Dann sollte das Problem ja bei vielen Anderen auch bestehen ohne das sie es je gemerkt hätten?

Kein NAS, kein Problem!

Gruss

Starkbier

Beitrag von „Doe1John“ vom 3. April 2015, 11:44

Hi Starkbier, schön dass es funzt... 👍

Mit diesem Trick habe ich schon vielen helfen können. Aber wie du schon sagtest: Kein NAS,,kein Problem... 🤔

Also schönes Osterfest..... & VG aus dem Auenland.

Beitrag von „Starkbier“ vom 3. April 2015, 14:26

Hi,

hab eine Logilink RTL8169SC eingebaut und installiert.
AppleHDA Vt2021 aus Multibeats 7.2.0 installiert.
Mehrere NAS Kopier-Test`s gemacht.

Alles bestens! :geileshow:

Nur der Sound Knackt etwas.
Bessere Audiotreiber wird es wohl für VIA nicht geben!?

Gruss
Starkbier

Beitrag von „Doe1John“ vom 3. April 2015, 14:32

Leider kann ich dir bei dem SoundProblem nicht richtig weiterhelfen, da du Oz am Start hast.
Ist vl. im Oz der VOODOO-Treiber aktiv ??? das könnte die Ursache des Knackens sein.
VG Hobbit

Beitrag von „Starkbier“ vom 3. April 2015, 18:45

OZ Voodoo-Treiber aktiv?!
Jetzt gehts aber an's Eingemachte.
Muss ich sicher mit Tools und so arbeiten!
Mal schauen ob ich's gebacken bekomme.

Ehe und Hackintosh hat sicher eine hohe Scheidungsquote!

Gruss
Starkbier

Beitrag von „Griven“ vom 4. April 2015, 19:59

Er hat die 894m und da ist nichts mit VoodooHDA von daher kann das ausgeschlossen werden



Das Knacken kommt auch bei einer gepackten AppleHDA vor. Mein großer Rechner begrüßt mich bei booten auch mit einem satten Plopp aus dem Sub wenn die AppleHDA geladen wird. Unter gewissen Umständen scheint das wohl normal zu sein.

Beitrag von „Starkbier“ vom 7. April 2015, 16:17

Ja, das mit dem Knacken scheint bei vielen vorzukommen.
Dann werde ich da auch nicht weitermachen.
Bin gerade am Sleep-Mode der nach dem Aufwachen den Bildschirm dunkel lässt.
Ist nicht weiter schlimm, aber die letzte Wartungsarbeit vor der offiziellen Inbetriebnahme.

Hab nun mein H77m-d3h und ein H77-d3h im Dualboot mit Win7 am Laufen. 😊



Möchte mich für eure Hilfe bedanken!

Mit freundlichen Grüßen
Starkbier



Beitrag von „crusadegt“ vom 7. April 2015, 16:38

Wie gewünscht geschlossen 😊

