

Erledigt

2 Probleme mit Mountain Lion GM

Beitrag von „drapple“ vom 12. Juli 2012, 18:54

Habe Mountain Lion ohne Probleme installiert.

Es läuft auch alles (Sound Grafikkarte mit QE usw, Sleep Lan,.....).

Das Witze zur erst:

Das DVD Laufwerk wird in den Systemeigenschaften angezeigt, wenn ich manuell eine DVD/CD einlege erscheint die auch im Finder, ich kann sie dann auch wie gewohnt auswerfen, aber wenn ich F12 oder auf der Apple Tastertur die Auswurfaste drücke passiert nichts. Ich habe auch oben neben der Uhr das Auswurfsymbol nicht.

So jetzt wird schwieriger:

Wie funktioniert das mit dem Airplay unter ML ? Ich habe keine Option wo ich es einschalten kann ? iTunes sieht den Apple TV 3 aber sonst finde ich nichts in ML wo ich das Aktivieren kann, unter Monitor habe ich den Haken an.

Unter der ML Beta 2 ging das noch, aber seit der GM haben sich ja die ATI Treiber geändert.

Kann mir da jemand einen Tip geben ?

Beitrag von „Griven“ vom 12. Juli 2012, 19:08

Ist nur eine wage Vermutung, aber verfügt der Rechner über eine als Airport erkannte WLAN

Karte?

Mir ist auch aufgefallen, dass das Airplay Symbol seit der DP 3 aus der Leiste verschwunden ist und kann es mir eigentlich nur so erklären, dass eine der Voraussetzungen für Airplay ein vorhandener Airport ist.

Nachtrag, habe eben gelesen, dass AirPlay Mirroring erst ab den Mitte 2011 Macs unterstützt wird, es kann also auch an der SMBIOS.plist liegen...

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

Hi danke für deine Antwort.

An die SMBIOS.plist habe ich gedacht und habe die vom letzten iMac drin.

Nein, eine Wlankarte habe ich nicht im Hacki :-), aber warum sollte das was ausmachen = Naja bei Apple weis man nie 😞

Hast du noch eine Idee wegen dem DVD Laufwerk ?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 13. Juli 2012, 09:30

Jep, der Cd Auswurf funktioniert bei mir erst wieder nachdem ich die AppleAHCIPort.kext und IOAHCIFamily.kext aus 10.7.4 eingespielt hab. Das scheint am Am P35 Chipsatz zu liegen, P55 hat da scheinbar auch Probleme mit.

Nimm beide genannten originale aus 10.7.4 und es wird wieder funktionieren.(nur vorsorglich: vor systemeingriffen immer Backup auf zweiter Partition machen)

Das Auswurf Symbol kannst du dir Manuel wieder hinzufügen: Navigiere nach /System/Library/CoreServices/Menu Extras Und doppelklicke die "eject" Datei

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „drapple“ vom 13. Juli 2012, 18:43

Danke für deine Hilfe, ich habe ein Z68 Chipsatz ?

Sehr komisch naja egal Hauptsache ich kann das LW wieder auf bekommen 😊

Beitrag von „HDustin“ vom 13. Juli 2012, 21:03

Es ist doch nicht ein Airpot nötig wenn man ein Apple TV hat und die Neuste Generation sollte es eigentlich laufen aber bei mir läuft es auch komischer weiße nicht mehr anscheint liegt es an Apple TV Version die bestimmt wenn Mountain Lion draußen ist Geupdatet wird sonst könnte ich es nicht anders Erklären 🤔 !

Beitrag von „Griven“ vom 13. Juli 2012, 21:42

Zu der Airplay Mirror Geschichte habe ich was interessantes und zumindest für mich plausibel klingendes gelesen.

In der Tat läuft das AirplayMirroring auch nur auf den neueren MAC's (ab Mitte 2011) also SandyBridge Generation aufwärts.

Ich zitiere einfach mal aus dem Artikel, bin zu faul zum selber tippen ;O)

Zitat

Die mit AirPlay Mirroring kompatiblen Macs haben allesamt Prozessoren aus Intels Sandy-Bridge-Serie an Bord, diese wiederum unterstützen dank der integrierten Intel-Insider-Technologie das kopiergeschützte Streaming von Filmen. Auf diese Weise kann verhindert werden, dass Anwender die mittels AirPlay Mirroring aus dem iTunes Store oder anderen Quellen zu einfach kopieren können. Nun braucht es keine Glaskugel um zu wissen, dass urheberrechtliche Themen in den Verträgen zwischen Apple und den iTunes-Partnern aus der Filmindustrie besondere Beachtung finden. Eine Beschränkung der Streamingfunktion auf Macs, die Intels "Streaming-DRM" unterstützen, dürfte den Ansprüchen der Apple-Vertragspartner gerecht werden.

Gelesen auf www.ifun.de

Vermutlich geben sich die Core I Hackintoshes noch nicht AirPlay konform gegenüber OSX zu erkennen.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 13. Juli 2012, 23:18

Zitat

Danke für deine Hilfe, ich habe ein Z68 Chipsatz ?

Dann sind's z.Z. Drei Chipsätze von denen ich bestätigt weiß das dieses Problem Auftritt. Interessant wäre jetzt was P35, P55 und Z68 gemeinsam haben, da das Problem nicht überall besteht.... Hmm.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „DarkUser89“ vom 14. Juli 2012, 18:16

na ja bei meinem Z68 hatte ich keine probleme mit dem CD laufwerk!
mein problem ist das 2 von 4 Laufwerke als orangene laufwerke angezeigt

Beitrag von „HDustin“ vom 14. Juli 2012, 18:30

Bei mir wird die Festplatte auch Orange angezeigt und Airplay geht ja nicht mehr sonst läuft alles Super 😁 !

Beitrag von „HDustin“ vom 14. Juli 2012, 20:36

Wo finde ich den SATA injector Kexts oder was ist das überhaupt ?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 14. Juli 2012, 23:12

Zitat

na ja bei meinem Z68 hatte ich keine probleme mit dem CD laufwerk!

Das Problem bezieht sich auf die Auswurf Taste. Funktioniert die bei dir ohne genannte Kexte aus 10.7.4?

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „HDustin“ vom 15. Juli 2012, 01:59

So die Platten werden Richtig erkannt mein Laufwerk auch also geht bei mir alles außer das die Grafikkarte wieder rum spinnt -.- !

Thema Laufwerk oben sieht ihr bestimmt ein Pfeil nach oben mit Strich drunter da sollte man das Laufwerk sehen so wie ich es bei mir sehe !