

Erledigt

H77N Mountain Lion Netzwerk Problem

Beitrag von „Robin0815“ vom 7. April 2013, 17:28

Den von mir in der Kaufberatung angekündigten Hackintosh (-Server) habe ich nun in die Tat umgesetzt und es läuft bislang erstmal alles.

Ich schildere am besten mal meine Vorgehensweise damit keine eventuell zur Lösung nötige Info fehlt.

Die Installation habe ich mit myHack und Multibeast durchgeführt.

Nach anfänglichen Schwierigkeiten wie ich an die Sache herangehe und dem probieren mit Bootloadern war nach der 4. Installation Mountain Lion dann doch installiert. Multibeast Konfiguration hab ich aus Tonys H77N CustoMac Mini Notizen und Info-Forumsbeitrag.

Habe mich auch durch die Hälfte der 45 Seiten gelesen und alles mitgenommen was nötig sein könnte und letztlich den Großteil des "thronbill" Hackintosh eines Nutzers dort übernommen. Sowohl Bios als auch Multibeast gehen von dieser Konfiguration aus.

Anstatt des Lnx2 Treibers habe ich auch den original realtek genommen, weil manche beim Tony Forum berichtet hatten es würde damit funktionieren.

es läuft :

Video - ohne Probleme.

Audio - ohne Probleme.

Festplatten - ohne Probleme.

USB 2.0 - ohne Probleme.

USB 3.0 - kann ich nicht testen, habe noch keine USB 3.0 geräte (USB 2.0 Geräte gehen ja nicht, richtig?)

LAN - Funktioniert soweit ohne Probleme. Erkennt beide anschlüsse. Habe zusätzlich eine neue Umgebung erstellt wo nur der Ethernet anschluss enthalten ist.

Nun das Problem bei dem ich sehr verwirrt bin : Obwohl bei mir alles wirklich anstandslos läuft

findet mein Hackintosh das Netzwerk nicht. Ich hab die Ip statisch gesetzt, die DHCP Lease erneuert, den DNS Server gesetzt, den LAN Port gewechselt, eine neue Umgebung erstellt, mehrmals neu gestartet, das ganze sowohl mit dem Lnx2 treiber als auch mit dem Original Realtek... ich weiß echt nicht was noch zu tun wäre.

Da ich den Hackintosh aus meiner Freiheit heraus als Server einsetze habe ich sowohl SMB als auch AFP und FTP freigabe aktiviert.

Der Server erkennt mein MacBook als SMB Share - mein MacBook findet den Server nicht.

Heute früh haben sich die beiden lustigerweise kurz mal gefunden. War ganz erstaunt und freute mich schon.

Dann testweise nochmal vom Netzwerk getrennt und neu verbunden - und siehe da : Garnichts. Der Server scheint zwar andere Rechner als SMB freigaben zu finden, aber von anderen ist er unerreichbar.

Internet habe ich lediglich wie iPhone. Daher kommt auch keiner der beiden ins Internet.

Hat da noch jemand eine Idee was man machen könnte ?

Beitrag von „Tim_Taylor“ vom 7. April 2013, 18:02

Warum nicht die Anleitung aus diesem Forum ?

Beim Tony ist nicht alles schlecht, aber so manches passt nicht.

[Guggst Du wie ich installiert habe](#)

Die Probleme mit dem Netzwerk hatte ich auch mit den Lynx Netzwerktreibern, deshalb habe ich bei der zweiten Installation die original Realtek Treiber genommen.
meine Multibeast Einstellungen dazu

Beitrag von „Robin0815“ vom 7. April 2013, 20:19

Hatte mich bei meiner installation irgendwie mehr auf Tonys anleitung verlassen. Naja, zum glück hibt es noch dieses Forum 😄

Muss ich wegen dem Treiber jetzt das ganze System nochmal neu installieren ? ich hab die Inx2 kext datei einfach gelöscht, den anderen installiert und neu gestartet. Probleme soweit eigentlich keine dass irgendwas nicht laufen würde.

Aber habe soweit auch alles so gemacht wie in den Anleitungen die sich hier überall finden. Deine eingeschlossen.

Jetzt wo das ganze eine weile am laufen ist, findet zumindest das MacBook meinen Hackintosh und verbindet sich. (wenn auch recht langsam, aber immerhin)

Beim Hacky hat sich allerdings nichts geändert.

Wenn ich mehr Zeit habe setze ich das ganze eventuell noch mal neu auf und schaue.

Bis hierher schonmal danke für die Info.

--

Sofort ein Nachtrag wo das ganze mal läuft :

Mein MacBook verbindet sich mit dem Hacky - ok. Langsam aber es geht.

Dann nach 5 Minuten ändert sich plötzlich die SMB freigabe "macbook-c9273" am Hackintosh

zu meinem "MacBook"
mit Icon und allem.

Dateifreigabe läuft dann auch stabil, wenn ich aber in iTunes auf meine Server-Mediathek zugreifen will trennt sich die iTunes Verbindung. Andersrum genauso.

Beitrag von „Robin0815“ vom 17. April 2013, 17:24

Habe das ganze gestern Abend neu aufgesetzt. Immernoch relativ Problematisch.

Bis mein Hackintosh das MacBook findet dauert es ca. 2 minuten (nur smb)
dann weitere 5 minuten bis aus dem SMB ein AFP wird 😊

Bei meinem MacBook dauert es locker 10 minuten bis er meinen Server findet.
Und die Verbindung dauert lange. Wenn alleridngs dann verbunden geht es ohne Probleme
und die Übertragung ist super.

Wenn ich die IP vom Server in Safari eingebe findet er diesen direkt.

Bei meiner ersten Installation hatte ich OS X Servr mit dabei. Das scheint auch ein Problem
gewesen zu sein, weil nur wenn die Server App offen war, hat er sich im Netzwerk gezeigt.
Jetzt ohne Server dauert es lediglich gut 10 minuten. Und das gefällt mir so noch nicht.

Die anfängliche IP-Problematik scheint er nun gelöst zu haben. (Läuft jetzt auch mit Lnx2
Treibern)

Wenn euch dazu nichts mehr einfällt wie man das löst, dann würde ich das ganze erstmal auf
den billig-Router von o2 schieben. Hab erst für die nächsten Monate eine Fritzbox geplant,
wenn ich dann auch Internet zu Hause habe.

Edit :

Jetzt läuft alles wunderbar nachdem ich das System neu aufgesetzt habe. Der Server will zwar nicht immer auf anhieb aber lässt alles mit sich machen.

Jetzt fehlt nur noch der Eintrag im Showroom 😊