

Erledigt

Netzwerkproblem Ga-z77x-up5-th

Beitrag von „baerhund“ vom 13. Juli 2013, 18:55

Hallo!

Ich habe heute mein mainboard gewechselt. Ich habe aber nicht neu installiert, sondern nur die Kexte für das alte board gelöscht und die neuen installiert. Für Ethernet habe ich AppleIntelE1000e.kext aus Multibeast genommen. Das funktioniert auch aber nur einmal. Wenn ich nochmal neustarte habe ich kein internet mehr und ich muss die kext dann erst nochmal neu installieren.

Ich hoffe ihr könnt mir helfen

Beitrag von „Hacker Pro“ vom 13. Juli 2013, 20:13

So ein Problem hatte ich auch, bei hatte es aber bei Windows auch nicht richtig funktioniert.

Ich hab mein Problem gefixt in dem ich bei meiner Fritz-Box den Lan port auf immer an gestellt habe statt automatisch erkennen.

Beitrag von „baerhund“ vom 13. Juli 2013, 20:24

Habs nich am Router sondern an nem dlan von devolo ging beim alten mainboard aber gut

Beitrag von „Hacker Pro“ vom 13. Juli 2013, 20:42

oh davon hab ich kein plan 😊

Beitrag von „connectit“ vom 13. Juli 2013, 20:56

Hast du den Devolo in einer Mehrfachsteckdose oder direkt in der Steckdose?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 13. Juli 2013, 20:58

Kannst es auch mal mit einer festen IP-Adresse versuchen!

Beitrag von „baerhund“ vom 14. Juli 2013, 00:26

Ich habs direkt in der Steckdose.

Das mit der festen ip mach ich das nur in mac os oder auch bei den einstellungen vom devolo?

Beitrag von „connectit“ vom 14. Juli 2013, 00:39

Die kannst du vergeben am Mac:

Einstellungen --> Netzwerk und da bei deinem LAN kannst es verändern...

Gesendet von meinem Nexus 4 mit Tapatalk 2

Beitrag von „baerhund“ vom 14. Juli 2013, 01:03

hilft leider nicht

Beitrag von „connectit“ vom 14. Juli 2013, 08:53

Hast du dein Devolo Stecker mal umgesteckt?
Steck ihn doch mal beide ein paar Minuten aus...

Hast du ein Windows um zu testen wie schnell es da ist?

Beitrag von „baerhund“ vom 14. Juli 2013, 12:33

Ich denke nicht das es am devolo liegt da es ja auch mit anderen Geräten zb Xbox gut funktioniert. Ich teste jetzt mal mit Windows

In Windows funktioniert es, allerdings funktionierte es nachdem ich einmal Windows gestartet hatte auch wieder einmal in Mac OS. Und auch wenn es in Mac os einmal funktioniert hat, funktioniert es erst dann nicht mehr wenn ich den PC einmal komplett runterfahre. Wenn ich aus Mac os heraus neustarte und nur in den Ruhezustand gehe, funktioniert es weiterhin.

Die Kext wird übrigens auch dann geladen wenn es nicht geht. Ich hab jetzt auch bemerkt, dass es nach dem normalen hochfahren zwar nicht geht, sobald ich aber einmal neustarte schon. Gibts dazu vielleicht irgendwelche Bios Einstellung die ich beachten muss?

Meint ihr es würde mit dem thunderbolt - ethernet Adapter besser funktionieren?

Beitrag von „“ vom 14. Juli 2013, 13:44

Wie oft willst du das hier noch puschen. 🗳️ 😞

Ist eine Xbox ein Mac. 😞

Beitrag von „baerhund“ vom 17. Juli 2013, 20:04

Sorry!

Hab das aber nicht gemacht ums zu pushen, sondern weil mir noch neues aufgefallen bzw. neue Fragen aufgekommen sind

Tut mir leid das der Beitrag so nun nochmal gepusht wird, aber ich wollte euch noch die Lösung mitteilen. Vielleicht hilfts ja mal jemandem 😎

Also das einzige was ich machen musste war das Bios zu downgraden auf die Version F11. Vorher hatte ich F12e, welches noch Beta-Bios ist.

