

Erledigt

Mavericks kommt nicht ins Internet

Beitrag von „Klaus“ vom 22. Januar 2014, 19:33

Hallo !

Ich habe es so weit geschafft Mavericks USB Stick mit MyHACK zu erstellen.

Ich komme nur nicht ins Internet, weil ich eine Telefonnummer eingeben muß.

Ich habe das Breitband Modem von Thomson THG540 und den Router von Netgear WNR3500L.

Gibt es schon Kexte für Mavericks ?

Beitrag von „Rainer“ vom 22. Januar 2014, 19:40

Die Zugangsdaten sind doch normalerweise im Router welcher hinter dem Modem hängt? Was will denn dann Mavericks für eine Nummer ?

Beitrag von „Klaus“ vom 22. Januar 2014, 19:42

Mavericks meint ich hatte eine Modem mit Telefonnummer zum einwählen.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. Januar 2014, 19:57

Verstehe ich auch nicht! Wenn der Router mit dem Hackintosh über Lan verbunden ist und die Lan Verbindung in den Systemeinstellungen Netzwerk vorhanden ist, müßte eine sofortige Verbindung mit dem Internet möglich sein. Vorrorausgesetzt, dein Router vergibt automatisch eine IP-Adresse! Kexte gibt es nur für die interne Lan-Schnittstelle!

Hier kannst du noch etwas über Netzwerk und Mac lesen:
http://support.apple.com/kb/HT5289?viewlocale=de_DE

Beitrag von „KLaus“ vom 22. Januar 2014, 20:09

Ich hab mal ein Foto gemacht.
[URL=https://imageshack.com/i/f6b3vwj][URL

Ich hoffe man kann was erkennen.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. Januar 2014, 20:18

Du hast deine Lan-Schnittstelle noch garnicht eingerichtet, sprich durch einen entsprechenden Kext aktiviert! Du mußt für Realtek 8111E Gigabit LAN 10/100/1000 Mbit einen Treiber mit MultiBeast installieren! Weiß im Moment aber nicht, wie der genau heißt! Schau doch mal in MultiBeast, ob du einen für Realtek 8111E selber findest!

Falls du nicht weißt, wovon ich spreche, lies dich dann erstmal ein!

Hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=10754>

Und hier: <http://hackintosh-forum.de/index.php?page=UserBlogOverview>

Beitrag von „KLaus“ vom 22. Januar 2014, 20:39

bin Online !

Beitrag von „Griven“ vom 22. Januar 2014, 20:46

Okay, dann kann hier ja zu.

