

Erledigt

App store mit Wlan Adapter ohne supported wifi-card?

Beitrag von „Chrissiii“ vom 22. März 2015, 11:54

Hey habe mal wieder ein Problem.

Ich komme nicht in den Appstore bzw. kann mich nicht anmelden, benutze ein wlan-adapter (Internet funktioniert) meine Netzwerkkarte wird von OSX nicht unterstützt(deshalb stick).

geht das überhaupt? ich habe keinen LAN anschluss.

Das austauschen ist wie es aussieht auch nicht möglich da die wifi karte gelötet ist so wie ich es gesehen habe(bild 1).

Ich habe die 20gb ssd bei mir entfernt (Acer Aspire s3-391-53314G52add) kann ich dort eine zweite anstecken? hab sowas in anderen foren gefunden.(bild 2)

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. März 2015, 11:58

Also das der Appstore nicht funktioniert muss nich an der Wlan Karte liegen.

Geh mal oben links auf den Apfel dann über diesen mac und dann auf systembericht. Dann auf den Reiter Netzwerk und dann einen Screenshot davon mal hochladen

Grüße

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. März 2015, 12:07

[Chrissiii](#), ohne eine Lan Karte, die von MAc OS X auch erkannt wird, wirst du nicht in den AppStore kommen. Du solltest dir eine Kompatible anschaffen und die einbauen. Welche das sind, kannst du hier sehen: <http://hackintosh-forum.de/index.php?page=Board&boardID=88>
Lan muß auf en0 und Wlan auf en1, en2 usw.!

Beitrag von „Chrissiii“ vom 22. März 2015, 12:10

gut das hatte ich mir schon gedacht bzw. hab ich auch so gelesen.

hat denn einer ein vorschlag wie ich das realisieren kann? ich kann ja nicht einfach eine einstecken leider

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. März 2015, 12:14

Dann kommt der hier zum tragen: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=14871>

Beitrag von „Chrissiii“ vom 22. März 2015, 12:20

den installieren und denn kann der wieder weg oder wie darf ich das verstehen? 😞
kann ich denn weiterhin den stick benutzen also geht dann der appstore oder nur mit angeschlossenen LAN

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. März 2015, 12:29

Der muß natürlich immer gesteckt sein, damit er von Mac OS X auch erkannt wird, ansonsten ist es das gleiche wie jetzt!

Beitrag von „Chrissiii“ vom 22. März 2015, 14:46

das heißt es gibt keine möglichkeit für mein ultrabook das zu umgehen ohne das ding eingesteckt zu haben

Edit: Möglichkeit gefunden!

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. März 2015, 16:10

Dann teile uns diese Möglichkeit bitte mit! Denn davon lebt ein Forum!

Beitrag von „Chrissiii“ vom 22. März 2015, 18:23

Nullethernet.kext ist das Schlüsselwort.

Beitrag von „Griven“ vom 23. März 2015, 23:36

Richtig, der Nullethernet.kext ist der Heilsbringer wenn es kein LAN gibt oder aber das LAN nicht unterstützt wird. Dieser Kext spiegelt OS-X einen virtuellen LAN Adapter vor der als EN0 und BuildIN erkannt wird 😊