

Erledigt

Keine InternetVerbindung mit Realtek RTL8101E/RTL8102E Ethernet Controller Mavericks Device ID: 8136 Vendor ID: 10ec

Beitrag von „wittgenstein“ vom 27. April 2015, 11:48

habe RealtekR1000SL.kext von Trainer in Mavericks 10.9.5 installiert h
ttp://hackintosh-forum.de/index.php?page=Thread&threadID=14072, es kommt dann folgende Meldung:

ethernet hat eine selbst zugewiesene ip-adresse und kann nicht auf das internet zugreifen in den Systemeinstellungen unter Netzwerk mit einem gelben Punkt.

hat jemand eine Idee wie dieses Problem eventuell zu lösen ist?

Beitrag von „Doe1John“ vom 27. April 2015, 14:31

Hast du die Zugriffsrechte repariert und den Cache neu aufgebaut (Start mit -f) ????

Beitrag von „wittgenstein“ vom 28. April 2015, 16:32

jo

Beitrag von „DoeJohn“ vom 28. April 2015, 16:44

Kann sein, das der Kext zu alt ist!

Nimm mal den ersten Realtek Treiber (Kext) aus dem folgenden Bild in MultiBeast!



Beitrag von „wittgenstein“ vom 29. April 2015, 22:50

bin erst von der uni - keine Reaktion mit dem ersten Realtek Kext. kann eventuell irgendwo die Ven ID 10ec und die Dev ID 8136 eingetragen werden?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 29. April 2015, 22:56

Auch nicht nach Reparieren der Zugriffsrechte über das Festplatten-Dienstprogramm und Neustart?

Beitrag von „wittgenstein“ vom 30. April 2015, 13:36

funkt auch nicht

Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. April 2015, 17:50

Vielleicht verrätst Du uns noch, um welchen Deiner Rechner es geht und über welchen Booter Du ihn startest? Der gelbe Punkt heißt ja eigentlich, dass der Anschluss zwar erkannt, aber nicht weiter geleitet wird, zB. wenn Du einen anderen Rechner dran hängen hast, der aber nicht für's Durchleiten eingerichtet ist..

Beitrag von „wittgenstein“ vom 30. April 2015, 19:32

lenovo S210 touch 10.9.5, 4 GB, SSD 256 GB, dualboot Windows 8.1 und 10.9.5 Chimera 3.0.1
Wlan DW-131

Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. April 2015, 21:46

Wie geschrieben: der gelbe Punkt weist auf einen funktionierenden Rechner hin, aber auf nicht richtig laufende Peripherie! Was hängt denn dran an Deinem Ethernet-Kabel?

Beitrag von „wittgenstein“ vom 30. April 2015, 22:29

Thomson TG 585v7

Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. April 2015, 22:31

Kannst Du da einen anderen Eingang nutzen?

Beitrag von „wittgenstein“ vom 30. April 2015, 22:43

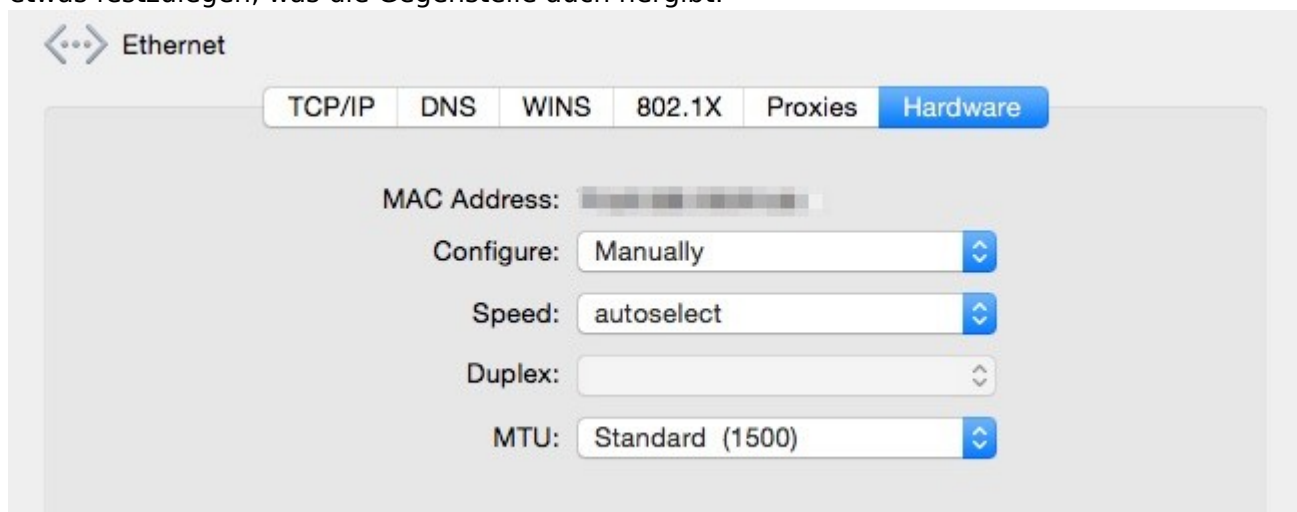
Hab schon alle 4 probiert

Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. April 2015, 22:49

Immer gelber Punkt am Netzwerk-Anschluss? Gibt es da irgendeine ID-Beschränkung? Der gelbe Anschluss heißt, dass der Gegenpart als solcher erkannt wird, aber eben keine Verbindung herstellt!

Beitrag von „al6042“ vom 16. Mai 2015, 23:00

Ich würde ja auch mal vorschlagen die Einstellungen der Netzwerkkarte zu prüfen und ggf. auf etwas festzulegen, was die Gegenstelle auch hergibt:



Auf der Realtek-Webseite gab es noch 2 Versionen aus 2011 zum Download...
Versuche die mal...