

**Erledigt**

## **Ethernet Problem - selbst zugewiesene IP**

**Beitrag von „Pinocchio“ vom 3. Mai 2015, 19:31**

Sehr oft/meistens bekomme ich nach dem Hochfahren nur eine selbstzugewiesene 169-er IP-Adresse.

Lästig, da nur Stecker rausziehen u. neu reinstecken, oder ein Neustart hilft.

Habe schon die "NetworkInterfaces.plist" und die "preferences.plist" aus "/Library/Preferences/SystemConfiguration/" gelöscht, leider ohne Erfolg.

Ich habe in der Fritz!Box auch probeweise mal eingestellt, dass der Mac immer die gleiche IP zugewiesen bekommen soll. Bringt leider auch nichts.

Habe den "AppleIntelE1000e-v2.4.14.pkg" Ethernet Treiber nach Anleitung installiert.

Weiß jemand Rat?

Vielen Dank im Voraus.

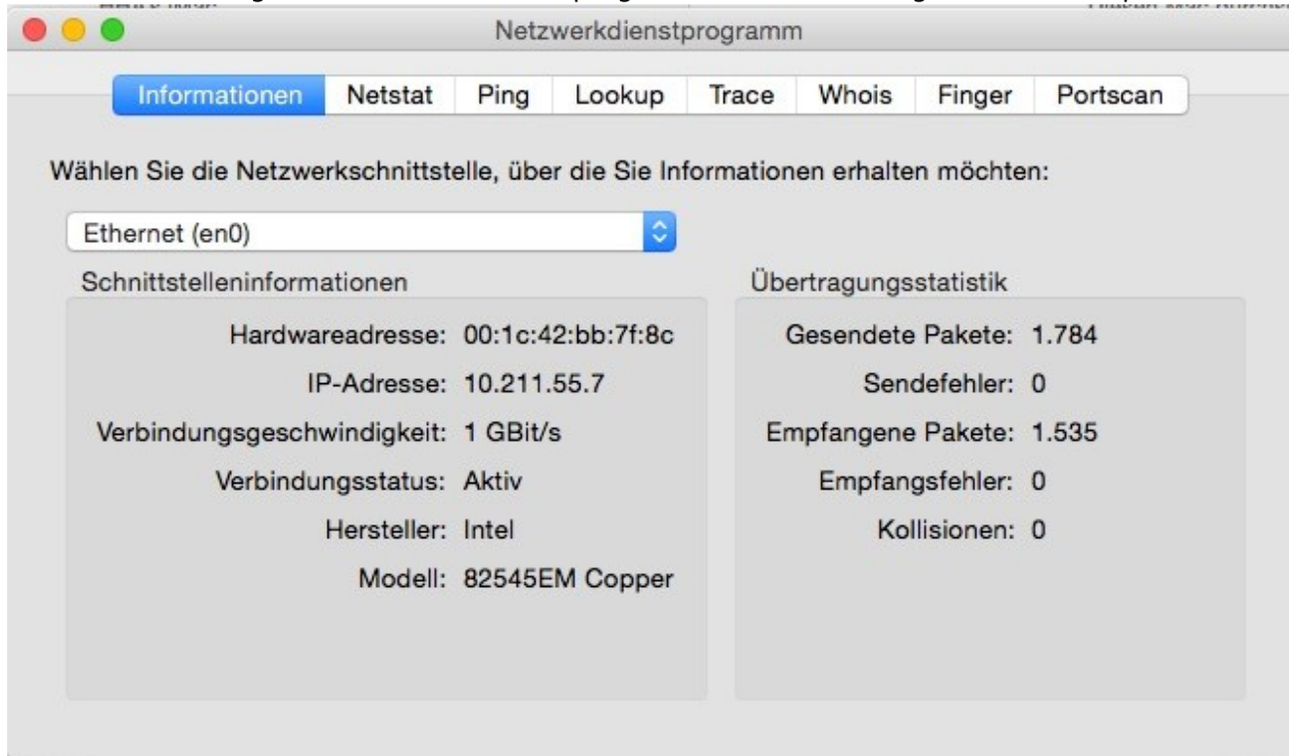
---

**Beitrag von „al6042“ vom 5. Mai 2015, 23:01**

Hi,

ich habe das gleiche Board mit dem gleichen Text an einem TP-Link Router und das schnurrt ohne Probleme.

Nutze mal das Programm "Netzwerkdienstprogramm" um die Settings der Karte zu prüfen.



Als Gegencheck kannst du auch mal eine Linux-Live-CD booten und schauen, ob die eine IP per DHCP der Fritz-Dingens bekommt.

---

### Beitrag von „Pinocchio“ vom 8. Mai 2015, 01:02

Danke, ich habe das Problem gelöst, in dem ich mit Multibeast eine andere Version (AppleIntel 3.1.0a) installiert habe;

seitdem habe ich nach jedem Systemstart eine IP bekommen.

Also war es wohl ein Treiber-Problem, oder?

Danke.

## Beitrag von „lightchange“ vom 15. Juni 2015, 18:07

Hatte bei mir mit dem z97X-UD3H das selbe Problem, geholfen hat immer nur das Kabel zu ziehen.

Seit ich den 3.1.0a Treiber installiert habe läuft alle einwandfrei.

Danke für den Thread, so musste ich nicht lange rum testen.

---

## Beitrag von „Pinocchio“ vom 5. Juli 2015, 23:34

Habe jetzt ein paar Tage länger getestet 😊 . Alle Probleme sind mit der neueren Version behoben.

Also vielen Dank !!!



---

## Beitrag von „Griven“ vom 6. Juli 2015, 00:02

Na dann, wie gewünscht

