

Erledigt

## Ga-Z77-Ds3H findet kein LAN

**Beitrag von „andreas0003“ vom 7. Dezember 2014, 13:14**

Hallo zusammen,

ich wollte auf meinem Hacki von Mavericks auf Yosemite umsteigen. Also Update aus dem Store gezogen, Install-USB-Stick generiert und neu auf die SSD installiert. Läuft auch alles, bis auf LAN.

Hier habe ich als erstes im Terminal `sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="kext-dev-mode=1"` eingegeben, dann mit Kext Wizard den Kext `AtherosL1cEthernet.kext` installiert und die Rechte repariert. Leider zeigt das kein Erfolg. Das System findet keine Netzwerkkarte. Das Ganze habe ich dann auch noch mit MultiBeast - 7.0.0 versucht, leider auch kein Erfolg.

Was übersehe ich? Mavericks lief ohne Probleme.

Bios hab ich auf F11a geflasht.

vg

.

---

**Beitrag von „SuperDummie“ vom 7. Dezember 2014, 13:26**

Weiss nicht 100%ig ob der Treiber passtt, beimir hat's geklappt. Such mal hier und auch bei Google nach Mieze Atheros LAN-treiber.

---

### **Beitrag von „bananaskin“ vom 7. Dezember 2014, 13:44**

Hallo, Das ist schon der richtige kext (AtherosL1C.....)  
geh mal in die Systemeinstellungen/Netzwerk und entferne das dort, wenn vorhandene Ethernet( mit minus)  
dann installier den kext mit dem Tool "iKext"  
reboot.... jetzt wieder in die Systemeinstellungen/Netzwerk und füge Ethernet hinzu (mit plus)

dann läuft das wunderbar

---

### **Beitrag von „YogiBear“ vom 7. Dezember 2014, 14:12**

Noch besser wäre es in Systemeinstellungen/Netzwerk ALLE Verbindungen zu entfernen sowie danach in dem Ordner Library/SystemConfiguration die Networkinterfaces.plist zu löschen. Dann erst neustarten.

In die Systemeinstellungen Netzwerk gehen und die Netzwerkverbindungen mit dem "+" wieder einzurichten. WICHTIG: die LAN-Verbindung als ERSTES einrichten (für Apple-Dienste wie AppStore/iCloud/Facetime...) muss die LAN-Verbindung en=0 sein, was hierdurch erreicht wird).

---

### **Beitrag von „andreas0003“ vom 7. Dezember 2014, 15:10**

Hallo,

habe beide Anleitungen probiert. Leider kein Erfolg. Will ich einen Netzwerk zufügen kann ich nur Built-in-Serial-Port zufügen.

Neuinstallationen haben ja auch keine Hilfe gebracht.

---

### **Beitrag von „DerHackintosher2014“ vom 7. Dezember 2014, 15:32**

Hast du den [DPCIManager](#) installiert, wenn ja findest Du dort die Netzwerkkarte? Wenn nicht, entweder mal eine Ubuntu-Live-CD starten und prüfen ob Linux die Karte anzeigt. Wenn dort auch keine angezeigt wird, ist diese entweder im Bios abgeschaltet, oder auch defekt!

---

### **Beitrag von „andreas0003“ vom 7. Dezember 2014, 16:04**

Hallo, doch er findet die Karte unter PCI List. AR8161 Gigabit Ethernet. Bei Doppelklick wird Suggestions angezeigt mit ALXEthernet.kext:L2F und ALXEthernet.kext:L1F

So, nun habe ich versucht mit Multibeast 7.1.1. den Kext zu installieren und es hat funktioniert jetzt. Danke für die Hilfe !

---

### **Beitrag von „Rendsburger“ vom 7. Dezember 2014, 16:29**

Welche Board Rev hast Du 1.0 oder 1.1 ?

---

**Beitrag von „andreas0003“ vom 7. Dezember 2014, 16:38**

1.1

---

**Beitrag von „MacGrummel“ vom 7. Dezember 2014, 18:57**

Wie gut, dass gerade die Gigabyte-Leute so viele Netzwerk-Karten im Programm haben, grr!

Hier können wir dann wohl schließen??

