

Erledigt

Probleme mit LAN bei GA-P55A-UD3 unter Mavericks

Beitrag von „Navi Guide“ vom 2. Mai 2015, 13:35

Nachdem ich Mavericks 10.9.4 erfolgreich installiert habe und Multibeast installiert habe musste ich feststellen das mein Ethernet nicht so wirklich schnell ist! Woran kann es liegen bzw. wie kann ich das beheben? Habe im Moment noch einen Alice Router mit 16000er Leitung dran.

Mfg Navi Guide!

Beitrag von „John Doe“ vom 2. Mai 2015, 13:45

um welches der 3 Geräte geht es den ?

Beitrag von „Navi Guide“ vom 8. Mai 2015, 15:44

Das letzte sorry das ich mich jetzt erst melde habe Deine Nachricht erst jeetzt gesehen! Also das Gigabyte Board so wie in der Signatur!

Mfg Navi Guide!

Beitrag von „MacGrummel“ vom 8. Mai 2015, 18:08

Du solltest vielleicht noch einmal nachsehen, ob Du rev. 1 oder 2 hast, denn die unterscheiden sich genau im Lan- und im Audio-Chip. Und dann auch da in der DSDT-Datei! Der notwendige Kext für RTL8111D und RTL8111E sollte dann allerdings der gleiche sein, aber mir den falschen Voraussetzungen kann es da schon Probleme geben.

P.S.: Ich hab mal deine Überschrift geändert, damit die Kollegen gleich wissen, um was es geht..

Beitrag von „Navi Guide“ vom 8. Mai 2015, 19:45

Ich habe die REV. 2 aber danke für die Änderung der Überschrift ich habe da wohl aus versehen mehrere Threads geöffnet. War nicht meine Absicht hier so ein Durcheinander zu verbreiten....danke noch ein mal!

Mfg Navi Guide!

Beitrag von „MacGrummel“ vom 8. Mai 2015, 20:25

Dann solltest Du vielleicht kontrollieren, ob Deine DSDT-Datei auch die Richtige ist! Der Kext müsste dann aus dem MultiBeast die Version RealtekRTL8111 v.123 sein, oder vielleicht klappt es ja auch mit dem universelleren RealtekRTL81xx. Einfach nochmal ausprobieren (wenn die DSDT mit der richtigen Nummer läuft)!