

Erledigt

H77N-Wifi LAN-Probleme // Alternatives MoBO

Beitrag von „Robin0815“ vom 7. Januar 2014, 13:43

Nun, da Mac OS X ja den Treiber mit dieser eingetragenen ID aus dem im Bios integrierten kext liest, könnte es sein, dass diese zwangsweise auch die ID ist? Oder kann man hier mit Sicherheit sagen, dass die IDs stimmen, weil er direkt die hardware anspricht und nur den kext benötigt um ihn zu nutzen? Hab dahingehend nur gefährliches Halbwissen 😊

Was ich dann probieren würde :

- Originales BIOS aufspielen
- Linux Live Disc starten
- VendorID & DeviceID auslesen
- nochmal mit dem vergleichen was ich von mac os x hatte

kann dabei passieren, dass die sich unterscheiden und es besser wäre den dort richtig ausgegebenen zu nutzen?

edit :

und wie auch oben schon erwähnt : Der Original "Realtek Gigabit Ethernet" kext aus multibeast kann ja mit dem ab und anstecken des kabels problemlos umgehen..
könnte ich aus dem kext eventuell noch Informationen herausholen?

Oder macht das alles keinen Sinn und das ganze Problem liegt wo anders?
Und falls ja, wie könnte man es dann lösen?