

Erledigt

Hallo

Beitrag von „YogiBear“ vom 27. Februar 2016, 23:11

Beim neueren Z97N-WiFi ist der miniPCIe-Slot komplett beschaltet, so dass kein zusätzlicher Anschluss von USB-Kabeln nötig ist. Der Zusatzanschluss liefert ja ohne hin nur Strom und war bei den ersten Generationen der Adapter von Apple-Connector auf miniPCIe nötig. Ich gehe mal frecherweise davon aus, dass Gigabyte nur den Chipsatz geändert hat, denn ansonsten sind Z87N-WIFI und Z97N-WIFI identisch.

Welcher BT-Chip ist denn auf der Karte verbaut? Lies doch bitte mal Device und VendorID des BT-Moduls aus, ggf. können wir einen vorhandenen Kext zur Zusammenarbeit überreden...

[@Delta9](#) Die von dir verlinkte Karte hat allerdings einen Broadcom-WLan-Chipsatz und einen BCM20702 als BT-Modul. Diese Karte lässt sich auch per Einpflegen der DeviceID in die info.plist von Wifi- bzw. BT-Kext aktivieren...