

Suche DSDT und Kext für Gigabyte GA-G31M-ES2L

Beitrag von „drapple“ vom 3. Juni 2011, 22:52

Hi ich habe schon viele Hack Macs gebaut, alle native.

Aber ich komme gerade nicht bei dem Gigabyte GA-G31M-ES2L weiter.

Ich suche eine funktionierende DSDT, wo auch Sound geht.

Witzigerweise funzt die DSDT vom Gigabyte GA-G41M-ES2L perfekt, sleep ohne Sleepenabler usw ! Nur sound will damit nicht gehen egal welchen KExt ich verwende.

DSDT Autopatcher geht bei dem Gigabyte GA-G31M-ES2L leider nicht spuckt nur Fehler aus, beim Gigabyte GA-G41M-ES2L gings wunderbar.

Kann mir jemand helfen ?

Beitrag von „iLeopod“ vom 3. Juni 2011, 23:56

Neue Revisionen von Mainboards können bei Gigabyte andere audio Codecs haben. Kannst du mal in Windows oder Linux prüfen was du für einen hast?

Beitrag von „drapple“ vom 5. Juni 2011, 12:32

Hi der Witz ist ja ohne DSDT geht sound, ist RES Version 1.1 vom Board.

Beitrag von „iLeopod“ vom 5. Juni 2011, 14:37

Ok dann boot mal ohne DSDT und schau welche Audio ID im System-Profiler steht.

Öffne die Rechner App.

Stelle die Darstellung auf Programmierer.

Wähle oben rechts 10 für Dezimal aus und nachdem du deine ID eingegeben hast drücke auf die 16.

Wenn z. B. deine Audio-ID 883 ist dann 0x373. Für die DSDT müssen aber die Bytes gedreht werden was dann: 0x73, 0x03, 0x00, 0x00 ergibt

Dass musst du dann im Device HDEF bei Layout-Id ändern hier mal ein Bsp.

Code

1. "layout-id",
2. Buffer (0x04)
3. {
4. 0x73, 0x03, 0x00, 0x00
5. },

Wenn du Probleme damit hast melde dich.

Beitrag von „drapple“ vom 6. Juni 2011, 12:57

Danke für die Antwort, werde ausprobieren wenn ich wieder Zeit habe, erstmal muss mich um meine Tochter die am Sa geboren wurde kümmern.

Beitrag von „jennerwein“ vom 6. Juni 2011, 18:33

herzlichen glückwunsch