

VIA VT2020/2021 (Z77X-D3H) mit DSDT Patch

Beitrag von „Fredde2209“ vom 17. Januar 2017, 18:16

Naja, wenn ich das jetzt richtig verstanden habe, scheint es ja Unterschiede zu geben, wenn man die gepatchte AppleHDA und den AppleALC mit der original AppleHDA benutzt. Und [@MacPeet](#) schraubt doch auch nur an der layout9.xml.zlib und an der platforms.xml.zlib herum. Daher habe ich die jetzt mal in den AppleALC eingefügt und den ganzen Kram kompiliert. Vielleicht magst du das mal probieren 😊 Wenn das klappt baue ich dir die auch noch für Ozmosis um, sodass du die auch dort benutzen kannst.

Übrigens, die layout9.xml.zlib hatte ich einfach aus der AppleHDA von [@SonicBSV](#) genommen. Also einfach die gleiche übernommen. Ich bin aber gerade nicht sicher, ob ich, als ich in der Info.plist des VT2020/21 die layout9.xml.zlib und platforms.xml.zlib eingefügt habe, ob ich da beim kopieren evtl. die ID 5 übernommen habe. Möglicherweise war das ja ausschlaggebend, was dann am Ende das Mikro besser hat laufen lassen. Vielleicht hätte es aber auch gar nicht geklappt, ich hab keinen Plan 😬 Aber ich kann das gerne auch nochmal irgendwann ausprobieren und dann eine weitere Version des AppleALC schicken. Aber am besten probierst du, [@McRudolfo](#) die AppleALC aus dem Anhang erstmal aus 😊