Er will einfach nicht...

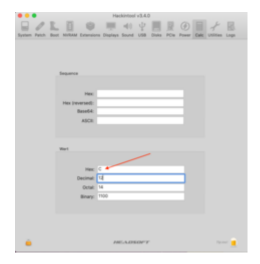
Beitrag von "karacho" vom 20. April 2020, 12:57

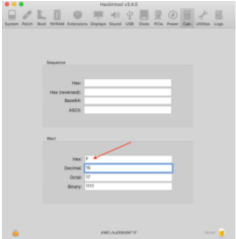
Musst dich net ducken 🥌



Nur, wir hätten uns das alles sparen können, wennn ich gewusst hätte, dass du die Audio Ausgänge auf der Rückseite nicht nutzt.

Dann war der erste PciRoot, der mit (0x1B,0x0) im Screenshot mit dem roten Pfeil, wohl doch korrekt und nur die layout-id stimmte nicht. Wenn du sagst du nutzt die layout-id 12, dann muss dort 0C000000 rein und bei layout-id 15 die 0F000000





Zum testen nutzt man das Gerät, welches man nutzen will. Du nutzt den Audio über HDMI,



testest aber mit Kopfhörern an der Klinkenbuchse...