

# AppleHDA scheint nicht zuverlässig zu laden

Beitrag von „grt“ vom 7. April 2021, 16:09

guckst du mal da: [KLIKK](#)

wir hatten das problem, dass zwar die ssdt-hpet (nicht die von ssdt-time, ist in dem thread verlinkt) sehr gut und überzeugend aussah, aber das renaming mit OC nicht so richtig reibungslos funktionierte.

das musste quasi zu fuss erledigt werden:

erstmal zählen, wieviele \_CRS in der dsdt vor dem umzubenennenden vorkommen, und zwar vor dem letzten, was zu ändern ist (hier im TIMR). die zahl in das feld "skip" eintragen, reboot, mit maciasl gucken, wo der rename gelandet ist (was da wie gezählt wird, kommt mir höchst spanisch vor, weil der rename nicht dort landet, wo man es nach der zählerei eigentlich erwartet), nachzählen, wie der versatz ist, "skip" entsprechend korrigieren, gucken, korrigieren... bis der rename passt. dann kann man dahinter(!!!) die nächsten renames setzen, von unten nach oben sozusagen. danach griff die ssdt-hpet, und mit dem richtigen layout gab es dann auch ton.