

Erledigt

Audio Problem kein LayoutID passt

Beitrag von „MacPeet“ vom 10. März 2022, 18:03

Im Prinzip ist es egal ob alcid=? oder Device Properties, beides geht, wobei alcid=? in bootargs Vorrang hat gegenüber Device Properties.

Wenn man alcid=? mit OC verwendet, dann sollte auch bootargs unter NVRAM/Delete eingetragen werden, da sonst bei jeder Änderung der LayoutID erst ein NVRAM-Reset nötig wird, sonst ändert sich der Eintrag nicht.

Vorteil von alcid=? ist, dass man die ID's dezimal eingeben kann, z.B. alcid=28, was man in den Device Properties immer umrechnen muss in Hex, in dem Fall 1C000000.

Abgesehen davon brauchen fast alle, bzw. mir bekannt alle Laptop's die IRQFix'es, damit Audio mit AppleALC funktioniert, was bedeutet, dass HPET erst einmal passen muss und dann FixIRQ für RTC und TIMR.

Im Clover war dies immer ziemlich einfach, denn da gab es FixHPET, FixRTC, FixTMR einfach als Haken, aber im OC ist diese Konfiguration händisch.

Hierbei ist das Script SSDTTIME von Github Dein Freund, in Verbindung mit einer CleanDSDT. Das Tool zeigt genau, welche Fixes im OC als Patch eingefügt werden müssen, bzw. erstellt diesbezüglich SSDT's, beides geht.

VoodooHDA ist oft nur eine Notlösung, funktioniert hin und wieder mal ganz gut, aber meine Erfahrungen können es nicht empfehlen. Bei der Verwendung von Lilu und AppleALC darf VoodooHDA nicht zeitgleich geladen werden.

Ich hoffe, ich konnte etwas Licht in Dein Dunkel bringen, [Fauli](#)