

Audio Fix auf Lenovo Thinkpad X1 Yoga 6

Beitrag von „MacPeet“ vom 3. Juni 2022, 15:59

Der gewandelte Codec-Dump war nur als Info, da diese Dateien mehr zeigen. Diese Dateien musst Du nirgends einbinden.

Für die Benutzung des Script's brauchst Du zwingend die Clean DSDT aus dem ROM, bzw. System. Die System_DSDT.aml wird dafür vermutlich nicht gehen.

Das Script erstellt normal SSDT's auf dem Desktop, bzw. zeigt Patches via Find / Replace an, welche man im OC oder Clover konfigurieren kann.

Bislang hat da nix gefruchtet, denn die System_DSDT hat sich nicht geändert.

Mach jetzt mal was anderes, bitte.

Ich habe die DSDT mal gefixt für HPET und RTC/TIMR.

[DSDT.aml.zip](#)

Baue diese doch mal in Dein OC/ACPI ein und trage diese dann auch in der config.plist unter ACPI/Add ein, am Besten an erster Stelle.

Die aktuelle lauffähige EFI zu sichern, setze ich jetzt mal voraus.

Dann schauen, ob der Rechner damit bootet und wenn ja, dann schauen, ob sich beim Audio mit LayoutID 11 was getan hat.

Wenn diese DSDT so funktioniert, dann sollte in der Hackintool.app unter dem Tab "System/Peripherals" zumindest der Audio-Controller erkannt werden.