

# Benötige Sound für HP 350 G2 und Lenovo Ideapad 500

Beitrag von „Ute.T“ vom 9. September 2016, 16:18

Hallo liebe Forumsmitglieder,

ich habe es geschafft mittlerweile 2 Notebooks vom Windows Murks 10.0 zu befreien und in 2 Hackbooks zu verwandeln. Ich nutze unter OS X jeweils die interne GPU und bin damit zufrieden.

Allerdings schaffe ich es immer noch nicht den Sound zum Laufen zu bringen.

Von [@al6042](#) habe ich gelesen, dass man den Soundchip mittels Terminalbefehl auslesen muss.

Bei meinem Lenovo Ideapad 500 möchte ich nun den Sound mittels Apple ALC zum Laufen bringen.

Mit der Ubuntu Live CD habe ich mittels Terminalbefehl zwei Textdateien erzeugt.

Kann mir bitte unter den Wissenden jemand sagen, was ich tun muss um Apple ALC zum Laufen

zu bringen. Die kann leider keine DSDTs erzeugen, da ich mich da überhaupt nicht auskenne.

Oder gibt es einen anderen Weg mit Clovereinstellungen unter der Verwendung von Apple ALC den Sound hinzubringen.