

# Bekomme Audio nicht ans laufen. Angeblich ALC662 auf x79 China Board

Beitrag von „Nograx“ vom 21. Mai 2021, 15:22

Post überarbeitet mit definierten Infos:

1. Ich habe jetzt den Codec per Ubuntu tatsächlich als ALC662 rev 3 identifiziert.

2. Ich habe mir fixhpet heruntergeladen (<https://github.com/corpnewt/FixHPET>) und dann die Option "o" gewählt. Ich kriege dort die Meldung "Could not locate LPCB or LPC in DSDT!" angezeigt. Wenn ich LPCB oder LPC eingebe (keine Ahnung was ich da tue) kriege ich eine andere SSDT-HPET erzeugt wie mit SSDTTIME. Allerdings wird mit dieser AML die Soundkarte **korrekt** angezeigt und die Ausgabe **funktioniert (Layout ID 5)**. Das System friert dann aber nach ca. 1 Minute ein. Im Fehlerlog steht dann folgende Meldung:

```
panic(cpu 6 caller 0xfffff80129a3f7d): CPU 15 has no HPET assigned to it
```

Es scheint also definitiv ein IRQ Konflikt vorzuliegen. Wie kann ich das lösen?

Edit 4: Habe mal die AML/DSL Dateien angehängt um die es geht.