

Erledigt

Ich bräuchte mal bitte Hilfe - HP Elitebook 8470p - Wechsel von Clover zu Open Core

Beitrag von „5T33Z0“ vom 6. Januar 2021, 15:51

Die Beschreibung in Hackintool ist nicht mehr up-to-date. Die renames sind überflüssig, da AppleALC das mittlerweile übernimmt.

Allerdings wird eine SSDT-HPET benötigt, da darin die IRQs gefixt werden für on-board sound. Die kann man mit [SSDTTime](#) generieren. Am besten unter windows, weil man dazu die DSDT dumpen muss und das geht damit unter macOS nicht. Erst dann werden die Anschlüsse der Soundkarte erkannt und AppleALC funktioniert.

Die von SSDTTime generierte SSDT-HPET mit den IRQ Fixes verwendet allerdings eine Form, die nicht jedes Notebook "versteht". Wenn der Sound nach dem Einpflegen der SSDT noch nicht funktioniert, muss man die IRQs in der SSDT einzeln auflisten. So wurde in meinem Fall aus der Zeile

Code

```
1. IRQNoFlags () {0,8,11}
```

dann

Code

```
1. IRQNoFlags () {0}  
2. IRQNoFlags () {8}  
3. IRQNoFlags () {11}
```

und danach gings.

Viel Erfolg