

Erledigt

Lenovo T560 - Sierra - Installation erfolgreich

Beitrag von „al6042“ vom 13. Dezember 2016, 19:13

Hä?

Was gibt's? 😊

Das T560 ist ein Skylake System mit einer HD520 als GPU.

Das könnte gut gehen, ist aber bei den Freunden der HP-Notebooks gerade ein Krampf... 😊

Weisst du zufällig schon, welcher AudioCodec darauf läuft?

Wenn nicht, wäre es ratsam mal mit einer Linux Live-CD zu booten und dort im Terminal die vier folgenden Befehle auszuführen.

Code

1. `cat /proc/asound/card0/codec#0 > ~/Desktop/codec00_dump.txt`
2. `cat /proc/asound/card0/codec#1 > ~/Desktop/codec01_dump.txt`
3. `cat /proc/asound/card1/codec#0 > ~/Desktop/codec10_dump.txt`
4. `cat /proc/asound/card1/codec#1 > ~/Desktop/codec11_dump.txt`

Daraus sollten mindestens zwei Text-Dateien mit spannendem Inhalt zusammen kommen, in der man den AudioCodec auslesen kann.

Ansonsten wäre noch ein Screenshot des Fensters "PCI List" vom [DPCI Manager](#) wichtig... und natürlich die unbehandelte DSDT.aml, die du per F4-Taste im Clover Bootmenü aus dem BIOS in den Ordner `/EFI/CLOVER/Acpi/origin` extrahieren kannst.