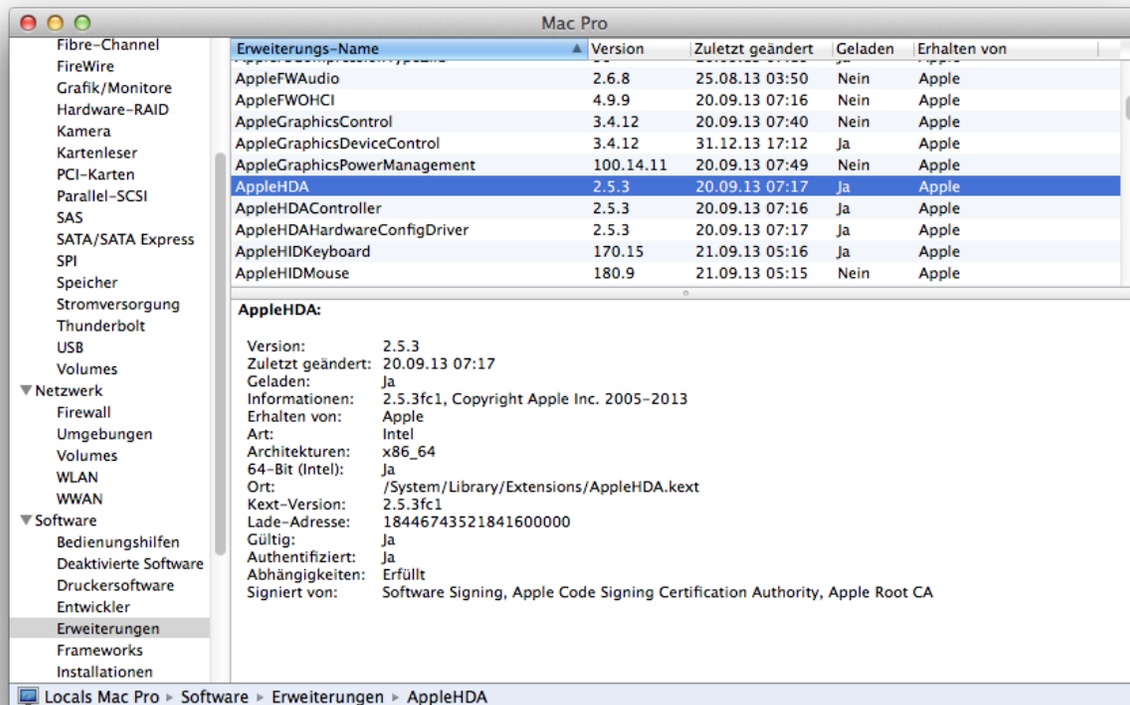


Erledigt

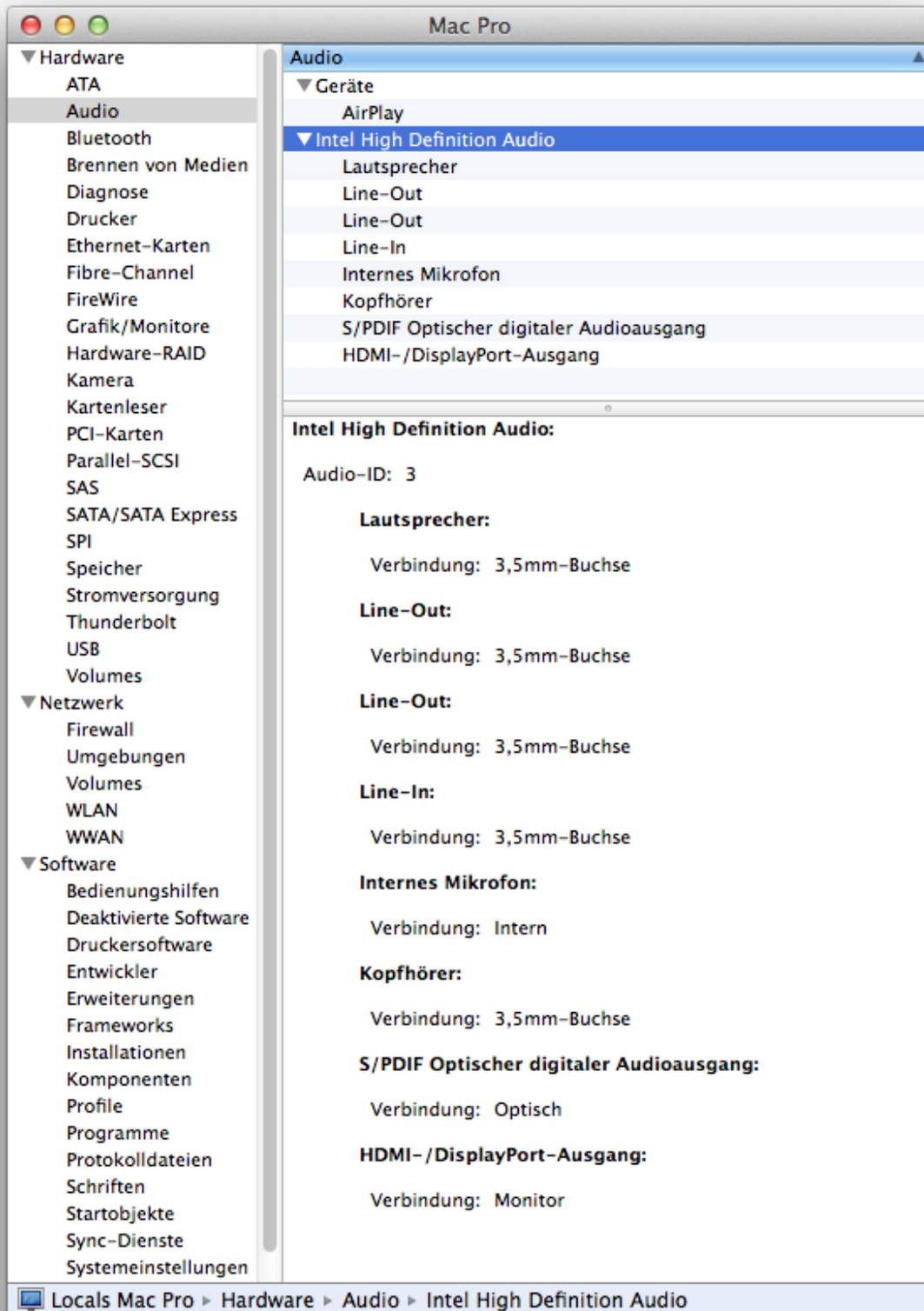
GA-Z77N-WIFI: Warum kein Sound?

Beitrag von „Chocco“ vom 1. Januar 2014, 20:46

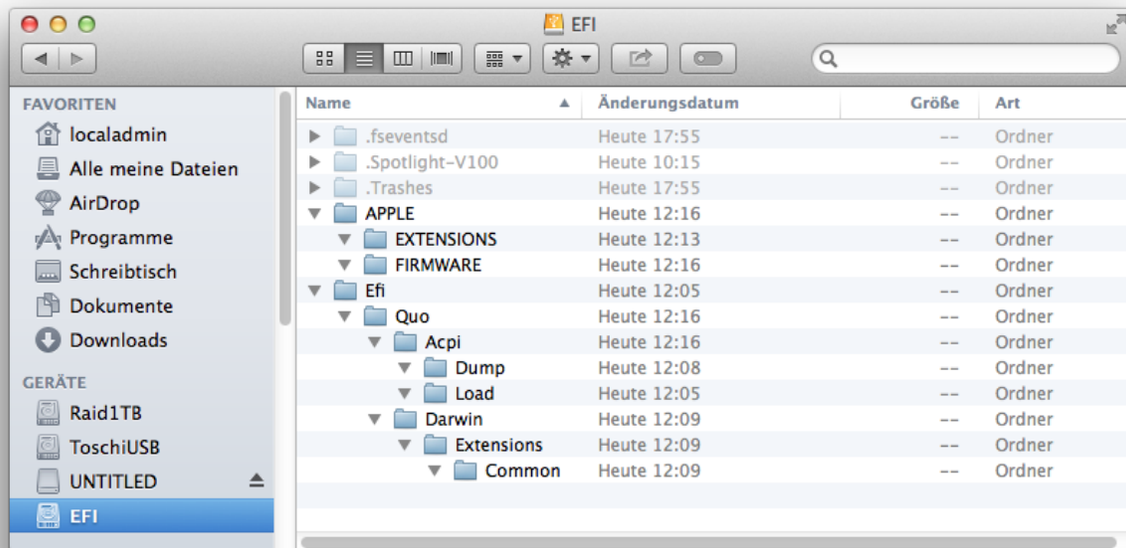
Hallo zusammen,
die Idee vom gepatchten BIOS finde ich sehr spektakulär und nach einigem Zögern habe ich gestern den OZMOSIS Mod für mein Board installiert und auf einer externen USB-Platte eine Maverick-Installation vorgenommen. Hat alles wunderbar funktioniert und auch die System-Updates aus dem AppStore sind sauber installiert worden. Ich tüftle nun seit einigen Stunden an einem Problem, welches ich mit meinem Wissen wohl nicht gelöst bekomme. Der ALC892 wird nicht richtig angesprochen/gefunden. In der Systeminfo wird nur AirPlay als Device angezeigt, aber ansonsten keine Soundkarte. Wenn ich allerdings in den Systembericht schaue, dann ist dort angeblich alles geladen.



In der Systeminfo wird die Soundkarte als "Intel High Definition Audio" gelistet:



Den Efi-Verzeichnisbaum habe ich manuell erstellt, aber aktuell sind alle Verzeichnisse leer:



Im Systemlog finden sich nach dem Booten die Einträge:

```
01.01.14 17:53:06,000 kernel[0]: Sound assertion in AppleHDAController at line 1303
01.01.14 17:53:09,000 kernel[0]: Sound assertion in AppleHDADriver at line 1525
01.01.14 17:53:09,000 kernel[0]: Sound assertion in AppleHDADriver at line 2193
01.01.14 17:53:09,000 kernel[0]: Sound assertion in AppleHDADriver at line 207
01.01.14 17:53:09,000 kernel[0]: Sound assertion in AppleHDADriver at line 1084
```

Offenkundig haben der HDA-Driver und der HDA-Controller ein Problem beim Starten und ich habe keine Ahnung, an welcher Schraube ich nun drehen muss, damit die Pappen wieder schwingen.

Die Hardware ist die aus meiner Signatur, das System ist ein aktuelles Mavericks.

Wer hat einen Rat für mich?

Grüße
Stefan