

Erledigt

## Apple Hackintosh G5 Audio-Workstation

Beitrag von „Tom909“ vom 7. August 2013, 11:07

Also ich mache selbst hobbymäßig in meiner Freizeit Musik und habe nun einen von meinen Hackintoshes im Dauertest über ein halbes Jahr gehabt -> Es geht wunderbar.

Ich nutze natürlich nicht die Onboard Soundkarte sondern meine Maya44e von ESI und die arbeitet bis auf leichte Probleme mit 64Bit(die Karte hat diese Probleme aber auch unter Windows 7 64 Bit, liegt nicht am Hackintosh). Das Problem ist, dass sie bei Systemsounds irgendwie den Eindruck hinterlässt nicht richtig beim Soundanfang einzusteigen oder das Ende wegzuschneiden. Ich würde auf Latency Probleme vermuten, witzig ist nur, dass weder bei Spielen, beim Audioschnitt, Abspielen von Sounds irgendwas los ist. Also alles klingt latency problem frei, auch 5 VST Instrumente live plus Filter und da knackt nix. Also irgendwie muss die Karte irgendwie sowas wie einen Standby haben wo sie zu spät angesprochen wird. Denn wird sie aktiv genutzt(spielen ich Musik ab oder mache Musik), spielt sie auch die Systemsounds fehlerfrei ab. Entweder ist der Treiber murks oder es liegt an 64 Bit.

Ein MacBook Pro mit einem Hackintosh zu vergleichen ist eh verrückt. Es fehlt einfach alles was ein echtes MacBook Pro ausmacht. Das hochauflösende Display, das geniale Trackpad, die Mac Tastatur und natürlich die abgestimmte Hardware. Einen Desktop PC zum Mac zu mutieren kann ich nachvollziehen, das geht ziemlich gut und auch kostenmäßig überschaubar. Seit Clover umstieg und frische Einrichtung des Systems brauchte ich "nur" Fakesmc.kext und sonst ist alles wie beim echten Mac. Alles hier läuft ohne Mods und mein System ist komplett updatefähig. Shutdown, Standby, USB3, habe auch mal live streaming über twitch.tv eingerichtet und getestet-> bin begeistert(da ich wlan nutze, habe ich auch die LAN Karte nicht installiert, onboard sound ist auch deaktiviert). Die WLAN Karte ist TP Link die ja oob läuft und auch der Bluetooth stick. Ich patche nicht mal den Kernel oder nutze besondere Flags. Mein System ist bis auf fakesmc und clover bootloader im pure efi (config war was Arbeit, aber hab für mich die besten Settings gefunden). Arbeite daran täglich 10 Stunden +- und keine Fehler/Einschränkungen bisher.

Daher denke ich wird dein Projekt ziemlich gut funktionieren. Einzige was ich rauslassen würde, wäre den Onboard Sound deaktivieren und entweder per USB oder intern eine hochwertige Audio Karte installieren, es macht was aus 😊